

ABSENTISMO LABORAL

DE LA

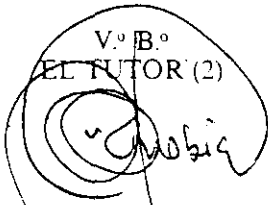
MUJER EN ESPAÑA

Trabajo de Tesis Doctoral
Dirigido por el Dr. D. J. Delfín Villalain
que presenta


D^a MARIA JOSE ROJO RODON
Universidad Complutense de Madrid
1994

INFORME DEL DIRECTOR DE LA TESIS

D. JOSE DELFIN VILLALAIN BLANCO, Catedrático de Medicina Legal de la Facultad de Medicina de la Universidad de Valencia, y D. CESAR BORCUBIA FERNANDEZ, Profesor Titular de Medicina Legal de la Facultad de Medicina de la U. D. M., INFORMAN favorablemente la presentación como Tesis Doctoral del trabajo realizado por D^a MARIA JOSE ROJO RODON, titulado: "ABSENTISMO LABORAL DE LA MUJER EN ESPAÑA", y ello porque tiene un planteamiento correcto, supone una búsqueda de datos médicos y estadísticos importante, llegando a unas conclusiones - novedosas en este campo y son aplicables para posteriores trabajos sobre el tema.

V.º B.º
EL TUTOR (2)

C. BORCUBIA FERNANDEZ
Fdo.:
(fecha y firma)
D.N.I.: 13285608 A

El Director de la Tesis



J.D. VILLALAIN BLANCO
Fdo.:
(fecha y firma)
D.N.I.: 2142809 Z

INFORME DEL CONSEJO DE DEPARTAMENTO

En el Consejo de Departamento de fecha 24 de mayo, se acordó, por unanimidad, la aprobación de la tesis "ABSENTISMO LABORAL DE LA MUJER EN ESPAÑA" realizada por D^a MARIA JOSE ROJO RODON, para dar paso a su lectura, ya que reúne todos los requisitos necesarios.

Fecha reunión
Consejo Departamento
24-mayo-1994

El Director del Departamento


J. M. RUIZ DE LA CUESTA
Fdo.:
(fecha y firma)

Debo agradecer este trabajo a las muchas personas que en estos años me han ido ayudando, al personal del departamento de Toxicología y Legislación Sanitaria, las inapreciables enseñanzas y dirección del trabajo de mi director de Tesis el Dr. Villalain con su mujer M^a Teresa, que tan buenos consejos me ha dado siempre y mi tutor en este trabajo Dr. Borovia como amplio conocedor de temas relacionados con esta tesis.

Al Consejo de Dirección del Instituto Nacional de Estadística porque me ha permitido el acceso a la información necesaria para poder realizar este trabajo y especialmente a los Srs. Aranda y de Andrés, por el apoyo y ánimo tan necesarios en los momentos más difíciles facilitándome el camino a seguir.

A D^a Florentina Alvarez que me ha ayudado con sus conocimientos estadísticos de otros países de nuestro entorno y de la EPA, al Sr. Quesada que me enseñó a comprender los costes económicos de nuestro país y también a D. Francisco Veira y D. Ignacio Estévez que me introdujeron en este mundo de los datos estadísticos y sus tratamientos informáticos.

Al personal de las bibliotecas de todos los organismos oficiales que he necesitado, especialmente del Instituto Nacional de Estadística y del Instituto Nacional de Seguridad e Higiene del Trabajo que me han permitido una investigación documental de otros trabajos.

Asimismo al Dr. Fernández Conradi con su experiencia en los temas de absentismo laboral que me ha animado a que siguiera investigando en este camino y a Montse y M^a Jesús por su colaboración en la realización de este trabajo y a Roberto Muñoz Esquer por sus consejos y conocimientos sobre estos temas y por estar siempre a mi lado así como a D. Manuel Moranchel gran economista y que me ha escuchado en todo momento.

M^a Carmen Medina Pérez por las muchas horas que me ha dedicado tenaz y desinteresadamente como sólo lo puede hacer una amiga.

En fin, a todos los que he mencionado y a otros muchos que me quedan.

GRACIAS

Se lo dedico de todo
corazón a mi marido,
hijos y padres

INDICE

| | |
|---|-----------|
| 1.- Introducción | 1 |
| 2.- Evolución de la actividad laboral femenina | 2 - 7 |
| 3.- Conceptos de Absentismo laboral | 8 - 13 |
| 4.- Costes económicos del Absentismo | 14 - 25 |
| 5.- Material y Método | 26 - 30 |
| 6.- Resultados | 31 - 203 |
| 6.1- Tablas Número 1 según tipo de Sector | 32 - 48 |
| 6.2- Tablas Número 2 según tipo de Contrato | 49 - 65 |
| 6.3- Tablas Número 3 según Horas Habitualmente Trabajadas | 66 - 83 |
| 6.4- Tablas Número 4 según tipo de jornada | 84 - 102 |
| 6.5- Tablas Número 5 edad y tipo de Sector | 103 - 114 |
| 6.6- Tablas Número 6 según la edad | 115 - 128 |
| 6.7- Tablas Número 7 según Sector de actividades | 129 - 143 |
| 6.8- Tablas Número 8 según la Ocupación | 144 - 189 |
| 6.9- Tablas Número 9 Media Anual y por trimestre | 190 - 203 |
| 7.- Estudio econométrico de los resultados | 204 - 211 |
| 8.- Discusión | 212 - 215 |
| 9.- Conclusiones | 216 - 218 |
| 10.- Bibliografía | 219 - 225 |

I.- INTRODUCCION

En este trabajo se estudian los factores médicos, psicológicos, humanos y laborales que participan en el Absentismo Laboral de la mujer trabajadora.

El papel de la mujer en las sociedades occidentales ha experimentado un cambio espectacular en el transcurso del presente siglo, siendo su incorporación al trabajo la causa de alteración de los cimientos tradicionales como se comprueba a través del estudio de las tasas de actividad, que en el periodo 1950-80 han experimentado un crecimiento a nivel mundial de un 74 %, frente al aumento de la tasa masculina de un 25 % para el mismo periodo de referencia.

Cuando se intenta profundizar en este tema (actividad laboral de la mujer), nos llama la atención la falta de datos oficiales al respecto, ya que muchas veces el propio carácter de la actividad femenina hace que sean numerosas las situaciones ambiguas en relación a la consecución de datos. Este hecho no es propio de España sino que tanto a nivel nacional como internacional, no se recogen las diferencias de sexo.

Ante la carencia de estadísticas directas para la consecución de este estudio sobre absentismo laboral se ha utilizado como fuente básica la Encuesta de Población Activa (EPA) que realiza el INE, de la que se han tomado los datos primarios para la elaboración de las tablas propias con el fin de contribuir al estudio del absentismo laboral a nivel nacional.

Es importante, antes de pasar a estudiar las tablas estadísticas, el conocer un poco la Evolución Histórica de la mujer trabajadora y los conceptos metodológicos en torno a la palabra ABSENTISMO, no solo para la interpretación, sino para dar unas líneas generales de los distintos tipos que hay según los factores que consideremos.

El absentismo laboral, tanto del hombre como de la mujer, produce unos elevados costes económicos, tanto a nivel nacional como empresarial, que hacen que se estudie cada día más en todos los ámbitos, y por ello también se expondrá en este trabajo.

II.- EVOLUCION DE LA ACTIVIDAD LABORAL FEMENINA

Al principio del desarrollo industrial era insuficiente la mano de obra masculina y había que volverse hacia nuevas fuentes, especialmente la mano de obra femenina. Ante los diferentes criterios adoptados, que varían de un censo a otro, resulta difícil reconstruir la curva de evolución de tiempos pasados. Por ejemplo, en el año 1926, en Francia, figuraban en la población activa un total de 7.837.752 mujeres, es decir el 36,6% de la población activa. Esta población femenina trabajadora representaba un 37,4% del total de la población femenina en situación de trabajar. En cambio, en el empadronamiento del año 1954, el número de mujeres activas desciende a 6.646.000, es decir el 29,9% de la población activa. Estas cifras pueden inducir a engaño, ya que en el censo del año 1926 consideraban activas a todas las mujeres de los agricultores que no declaraban otra profesión. Por el contrario en el censo del año 1954 se mantuvo un criterio más riguroso, incluyendo sólo a las mujeres de los agricultores que aseguraban trabajar en el campo. Este cambio de criterio estadístico da lugar a que la población activa en el sector primario descienda desde un 41,3% en el año 1926 al 35% en el año 1954.

Si, como hemos dicho, presenta problemas el unificar los datos estadísticos de un país para hacer estudios comparativos, más dificultades aparecen cuando se intenta hacer estudios a nivel internacional.

Para conocer bien la evolución de la mujer trabajadora hay que tener muy en cuenta que se mueve en dos ámbitos, el PROFESIONAL y el DOMESTICO, los cuales son difíciles de delimitar. Por fuerte que sea el ambiente doméstico no lo incluimos en la categoría de mujeres activas. Por otro lado también existe otro tipo de actividad en empresas de tipo familiar (granjas, pequeños comercios, etc.) en los que no hay remuneración de tipo monetario, y en los que participan muchas mujeres y surgiendo la duda de si: ¿ Se debe considerar población activa ? y si es así, ¿ A partir de que jornada ?. Las soluciones adoptadas son de lo más variable en cada país,

porque al no existir el mismo criterio estadístico es difícil establecer comparaciones válidas.

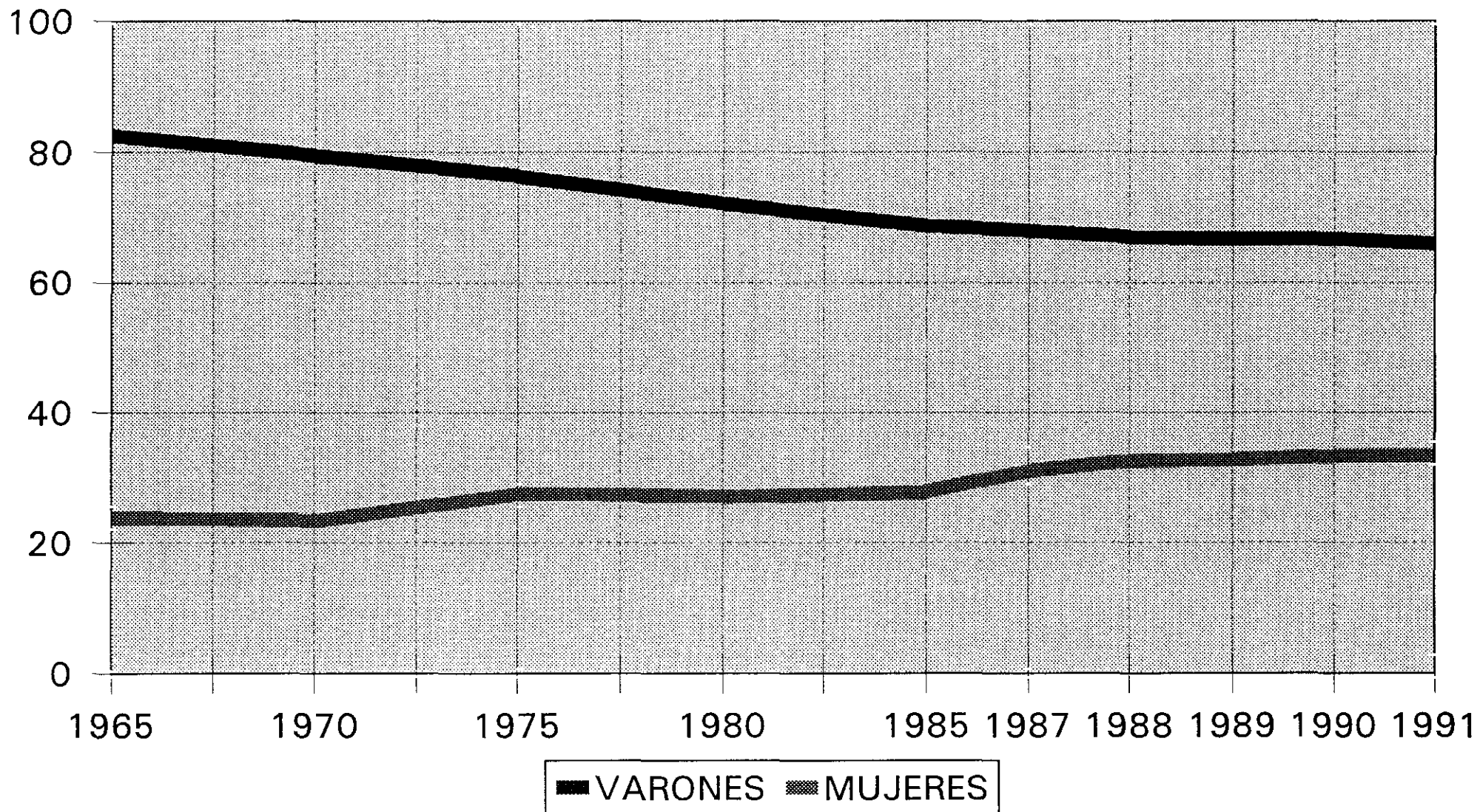
Otra causa de dudas al concretar el número de mujeres en actividad laboral son las que pueden depender de la propia legislación de los países, así en algunos de ellos se incentiva a la mujer para que permanezca en el hogar. En estos casos, si la mujer trabaja, se niega a declarar su actividad profesional para poder seguir percibiendo el citado incentivo. Esta omisión es relativamente fácil cuando se trata de trabajos a tiempo parcial ó en el propio domicilio, dando lugar a una infravaloración de la importancia real de las mujeres dentro de la población activa.

La mujer, hasta fecha reciente, podía desarrollar sus actividades profesionales en un número limitado de actividades ya que desde su incorporación al trabajo, a finales del siglo pasado, se la consideraba como un trabajador subsidiario. Su lucha ha sido conseguir entrar en actividades que hasta hace poco parecían estar reservadas para los hombres, ocupando niveles jerárquicos cada vez de mayor responsabilidad tanto en el campo profesional como en la política.

La participación de la mujer en las actividades de mercado ha sido, y es, en España todavía muy pequeña respecto a otros países de nuestro entorno Socioeconómico. La tasa de actividad se sitúa en España, según las estimaciones más optimistas, en torno al 26,5 % a finales de los años 60, mientras que en el resto de los países de la CEE es del 38,6 %. En los últimos años ha aumentado notablemente pasando a una tasa de actividad femenina de un 27,1 % en el año 1980 a un 33,3 % en el año 1991 (Instituto de la Mujer, Septiembre 1991). Como se observa en la gráfica siguiente que es la Evolución de las tasas de actividad femenina y masculina, medias anuales.

EVOLUCION DE LAS TASAS DE ACTIVIDAD FEMENINA Y MASCULINA

MEDIAS ANUALES



Según Carlota Bustelo un factor que influye en la actividad laboral de las mujeres es el nivel de estudios. Actualmente, en España, lo mismo que en la práctica totalidad de los países, las tasas de actividad de varones y mujeres que tienen estudios superiores presentan unos valores prácticamente iguales. Sin embargo si consideramos, entre las mujeres activas, aquellas que tienen estudios medios y más avanzados se observa que el porcentaje ha pasado desde un 34'1 % en el 4º trimestre de 1980 a un 61'1 % en el mismo trimestre del año 1991, lo que implica una mejor cualificación académica en estos años de la población femenina. (Gráficos páginas siguientes)

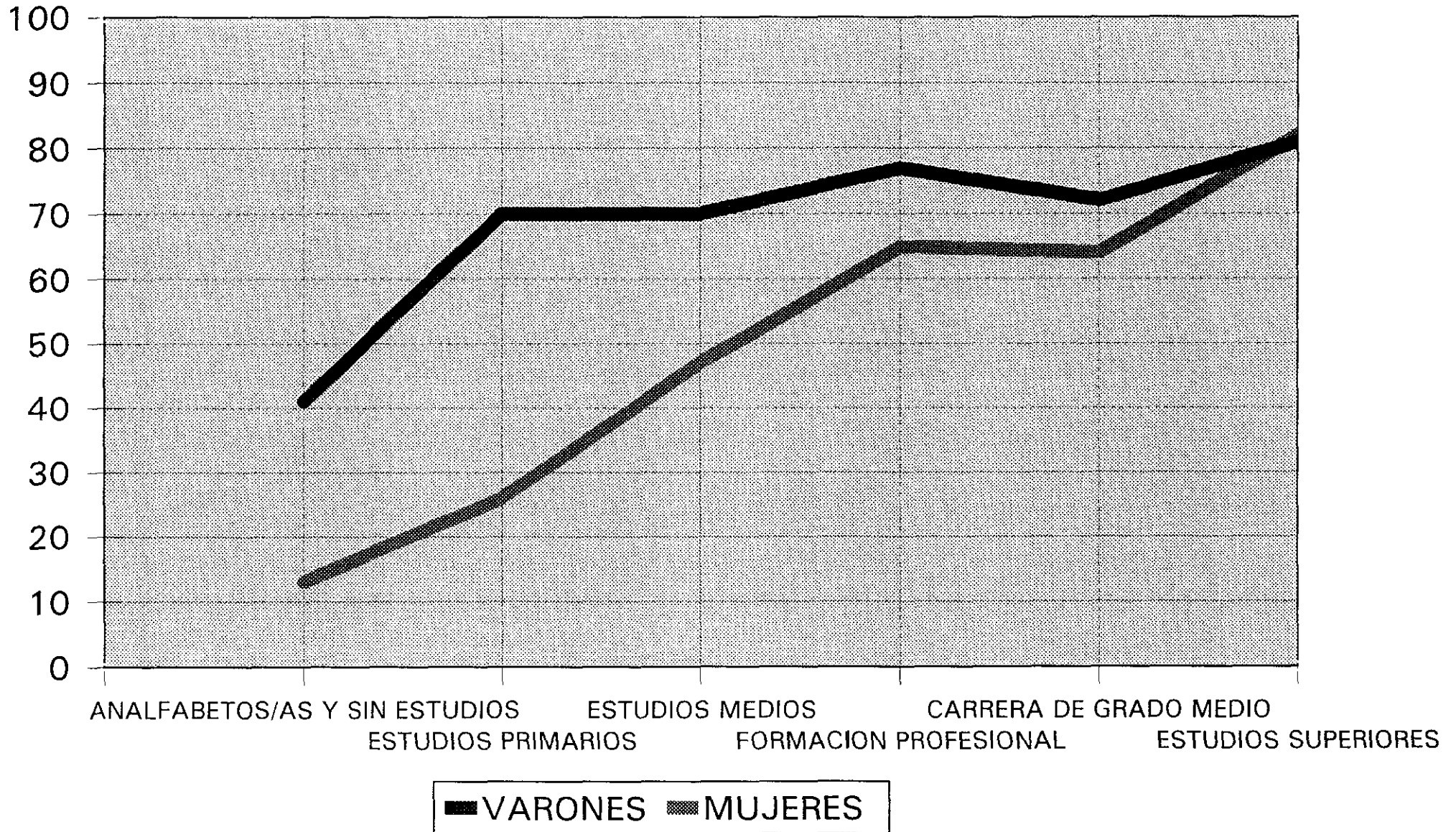
Sin embargo, debido a la asignación tradicional de roles, para las mujeres sigue siendo un problema compaginar su vida familiar y su vida profesional, por ello la mujer soltera mantiene, prácticamente en todas las edades, su participación en la actividad laboral, cosa que no ocurre con las mujeres casadas. Esto queda reflejado en la tabla siguiente que recoge los ASALARIADOS de ESTUDIOS ANTERIOR AL SUPERIOR Y SUPERIOR POR SEXO y ESTADO CIVIL.

| ESTADO CIVIL | AMBOS SEXOS | VARONES | | MUJERES | |
|--------------|-------------|---------|---------|---------|---------|
| TOTAL | 1394'8 | 750'9 | 100'0 % | 643'9 | 100'0 % |
| NO CASADOS | 556'6 | 219'1 | 29'2 % | 337'5 | 52'4 % |
| CASADOS | 838'2 | 531'8 | 70'8 % | 306'4 | 47'6 % |

Fuente: EPA 4º trimestre 1991

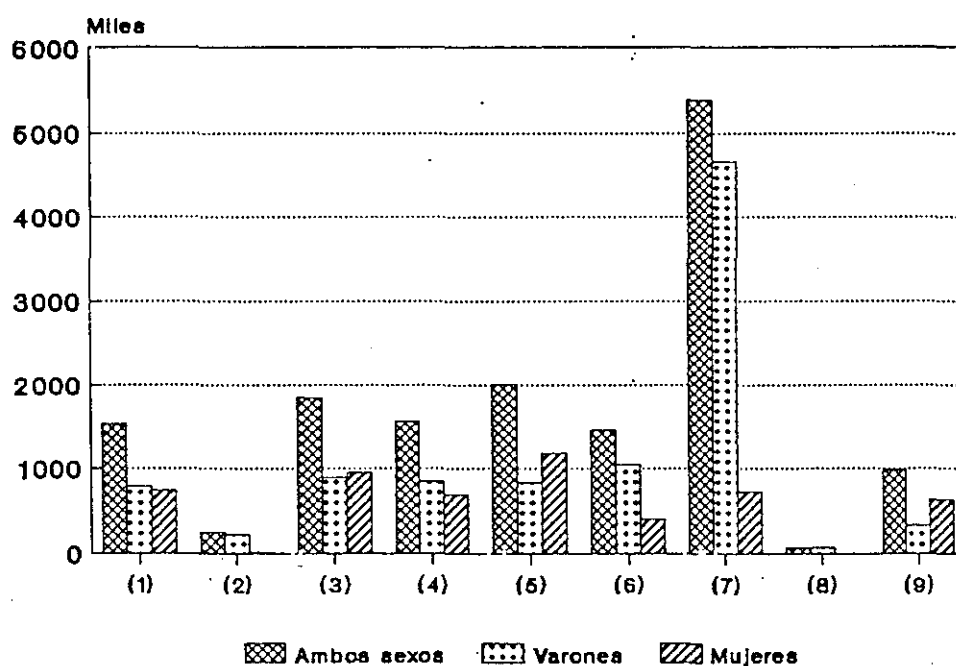
Las distintas reivindicaciones en favor de la igualdad de los derechos y de la supresión de la discriminación entre los hombres y las mujeres han desembocado en la promulgación de importantes medidas legislativas, así todos los países de la OCDE aprobaron en 1980, una declaración "sobre la oportunidad de poner en marcha una serie de medidas políticas que favorezcan el empleo de las mujeres, ofreciendo iguales posibilidades a hombres y mujeres cualesquiera que sean sus tasas de crecimiento económico y la situación de mercado de trabajo".

TASA DE ACTIVIDAD SEGUN NIVEL DE ESTUDIOS Y SEXO



En esta evolución el mando técnico sigue correspondiendo a los hombres, sin embargo muchas de las mujeres ocupan puestos de trabajo en máquinas semi- especializadas. Poco a poco se va incorporando a otros puestos de mayor nivel, llegando en la actualidad a ocupar los más diversos puestos de trabajo, como se observa en el gráfico de Activos por sexo y ocupación (E.P.A. 1990).

ACTIVOS POR SEXO Y OCUPACION



- (1) Profesionales, técnicos y similares.
- (2) Miembros y personal directivo de los órganos de la Administración Pública y directores y gerentes de empresas.
- (3) Personal de servicios administrativos y similares.
- (4) Comerciantes, vendedores y similares.
- (5) Personal de los servicios de hostelería, domésticos, personal de protección y de seguridad y similares.
- (6) Personal dedicado a la agricultura, ganadería, pesca, silvicultura, caza y similares.
- (7) Mineros, trabajadores textiles, de los transportes y construcción y trabajadores asimilados.
- (8) Profesionales de las Fuerzas Armadas.
- (9) No clasificables.

III.- CONCEPTOS DE ABSENTISMO LABORAL

Según el diccionario de la Real Academia de la Lengua Española, **Absentismo** proviene del latín *Absens-entis*, Ausente. Se define como la *abstención deliberada de asistir al trabajo, como la tendencia a estar ausente*". **Absentista** es un adjetivo que quiere decir *que practica el absentismo*.

Según el Dr. Sangro P. el **absentismo laboral** estudia *toda ausencia al trabajo por cualquier causa, justificada o no*. También se considera como *la diferencia entre las horas trabajadas que el trabajador se compromete a trabajar y las que realmente trabaja*.

Entre otras definiciones tenemos que el **absentismo** por enfermedad es *la ausencia al trabajo atribuida a enfermedad o accidente y aceptada como tal por el patrono o el sistema de seguridad social*. Hay definiciones más amplias sobre este tema, como: *Absentismo es la ausencia del trabajador a su trabajo cuando se espera que deba asistir al mismo, por cualquier razón que sea, bien médica o de otro tipo*.

También tenemos una definición más escueta "Absentismo es toda aquella ausencia del trabajador de su puesto de trabajo."

TIPOS DE ABSENTISMO

Al igual que con su definición lo mismo ocurre con las clasificaciones. Hay muchos cuadros que indican los diferentes tipos de absentismo existentes, Padín, Sangro, etc., uno de ellos que recoge los distintos tipos es el siguiente:

1.- Absentismo médico

- Con ILT: . Por enfermedad común o Accidente no laboral
 - . Por enfermedad profesional
 - . Por accidente de trabajo

- . Por maternidad
- Sin ILT:
 - . Consultas médicas voluntarias
 - . Consultas médicas obligatorias (reconocimientos previos o periódicos)
 - . Enfermedades o accidentes interrecurrentes durante el trabajo.

2.- Absentismo no Médico:

- De la empresa:
 - . Vacaciones
 - . Permisos
 - . Retrasos
 - . Sanciones
 - . Conflicto laboral
 - . Otros
- Del trabajador:
 - . (Individual, familiar o social)
 - . Ausencia voluntaria
 - . Matrimonio
 - . Natalidad
 - . Fallecimiento
 - . Bautizos
 - . Comuniones
 - . Arresto Gubernativo
 - . Otros
- Políticos: Representación política como Diputado, Senador, Representante Sindical y otros.
- Medio ambiente: Catástrofes naturales o provocadas.
- Transporte:
 - . Colectivo
 - . Individual
 - . Empresa

La razón de elegir esta clasificación debe fundamentalmente a que es la que más se corresponde con la información que suministra la EPA que es la fuente estadística de este trabajo.

Como se observa por este cuadro son muy variados los tipos de absentismo y así mismo pueden influir muchas causas y factores como:

1.- FACTORES DEPENDIENTES DEL TRABAJO

- Condiciones laborales
- Cualificación
- Tamaño
- Naturaleza
- Sector
- Política personal
- Riesgos ambientales
- Organización del trabajo

2.- FACTORES PERILABORALES

- Geográficos - clima, región, etnia
- "Derecho a salud"
- Edad. Sexo. Estado de salud

3.- FACTORES DEPENDIENTES DEL MEDIO EXTRALABORAL

- Vivienda. Obligaciones hogar. Medio afectivo
- Salario. Recolección. Chapuzas
- Ocio. Televisión
- Paro. Desempleo. Desplazados. Inmigrantes

4.- FACTORES de la PATOLOGIA REAL DEL TRABAJADOR

- Alcohol
- Personalidad
- Curvas diacrónicas

5.- SISTEMA ADMINISTRATIVO

- Sistema de control
- Organización asistencial
- SS. OSME. OIT (112)
- Art. 53. 76, 78 de OSME

6.- OTROS FACTORES

- Ingresos bajos
- Equilibrio control - ausencia

El absentismo es un factor negativo en la productividad, que origina un encarecimiento del precio de los productos y que actúa como si se hubiesen reducido las horas de trabajo ó como si se hubiese aumentado la mano de obra para conseguir el mismo producto.

Para poder hacer su cálculo no hay unos criterios unificados pero los más utilizados son los siguientes:

- Índice de PREVALENCIA.- es el número de ausencias en momento o día determinado, en relación con el número de personas bajo observación en dicho momento o día.
- Índice General de Enfermedad: es el número de jornadas perdidas por enfermedad y las pérdidas por consulta a la Seguridad Social en relación con el número de trabajadores en estudio y los días trabajados, todo ello por 100.
- Índice General de Accidente: es aquel que recoge el número de jornadas perdidas por accidente laboral con baja y sin baja en relación con el número de trabajadores en estudio y los días trabajados, todo ello por 100.
- Índice General de otros motivos: sería como los anteriores pero recogiendo las jornadas perdidas por permisos de toda índole.

Estos índices en algunos casos se toman días totales (incluye sábados, domingos y festivos) y en otros sólo los días laborales.

A parte de estos anteriores existen muchos más que completan el estudio detallado del absentismo como son: Índice de gravedad, Índice de incidencia, Duración media de la incapacidad, duración media de los procesos en curso, Índice de frecuencia absoluta, Índice general de absentismo y otros.

IV.- COSTES ECONOMICOS DEL ABSENTISMO

Las causas del absentismo son muchas y variadas así como difíciles de cuantificar económicamente, por ello nos vamos a ceñir a los costes provocados por el absentismo por enfermedad, más conocido como Incapacidad Laboral Transitoria (ILT).

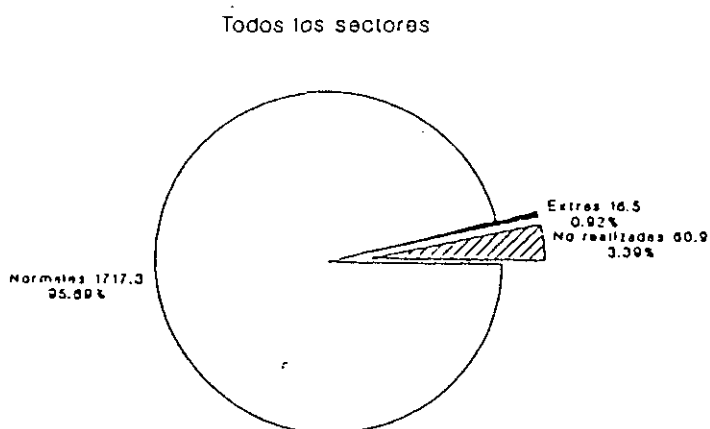
Antes de referirnos a la repercusión socio-económica de la ILT se debe considerar el tiempo de trabajo, ya que el conocimiento del mismo es el que nos va a permitir saber la evolución de estos costes.

En el año 1.988 se realizó la encuesta sobre el tiempo de trabajo, respondiendo a la demanda realizada en el Consejo Superior de Estadística, que aprobó un proyecto con un objetivo triple:

- El conocimiento de los costes salariales.
- El conocimiento de tiempo de trabajo.
- La distribución salarial.

El tiempo de trabajo son los períodos de tiempo, medidos en horas, que están vinculados o relacionados con la actividad laboral del trabajador.

Horas por trabajador y año



En España en 1.988 se trabajaron, por término medio, 1.733 horas por trabajador en jornada normal (según se puede ver en el gráfico de horas por trabajador y año). Esta jornada es el resultado de descontar a las 1.778 horas pactadas por trabajador y año las 60,9 horas no realizadas por diversos motivos, tales como:

- Incapacidad laboral transitoria, 46 horas por trabajador y año (75,45% del tiempo no realizados).
- Motivos técnicos y económicos, 4,2 horas (6,95%).
- Motivos laborales, 5,2 horas (8,6%).
- Motivos personales, 3,2 horas (5,25%).
- Motivos no específicos, 2,2 horas (3,7%).

El siguiente gráfico considera las horas no realizadas según motivos, en estructura porcentual:



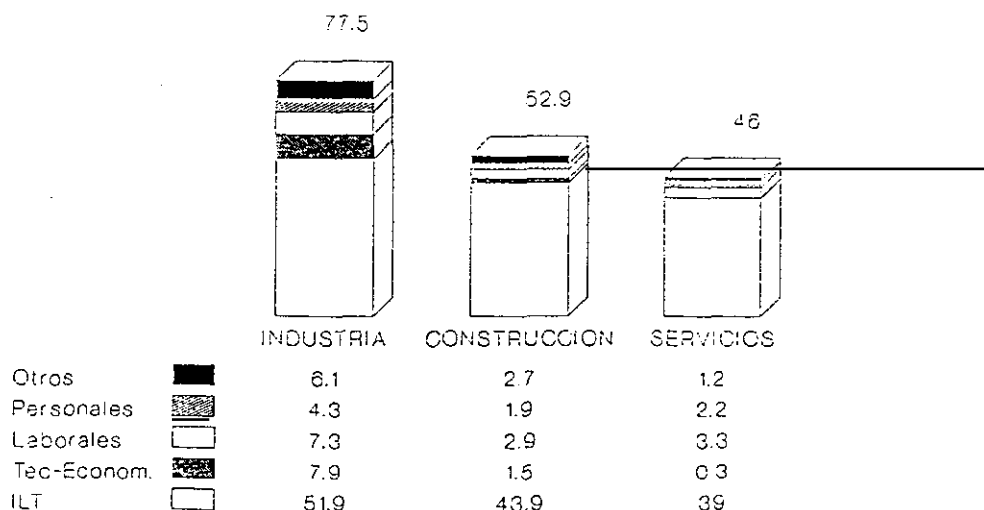
En cuanto al carácter remunerado de las 60,9 horas no trabajadas, un 93,5% son remuneradas directamente por el empleador ó a través de los circuitos de la Seguridad Social y un 6,5% de estas horas no son remuneradas.

La ILT ocupa el primer lugar (75,45%) dentro de las horas perdidas remuneradas por cada trabajador y año, de ahí que su estudio interese no sólo a médicos, sino por supuesto, a empresarios y Gobierno.

Al hacer un estudio por sectores de actividad vemos que la Industria destaca, con 77,5 horas no realizadas por trabajador, sobre la Construcción con 52,9 horas y los servicios 46 horas no realizadas. Los motivos de esta diferencia son principalmente por ILT, ya que la Industria pierde por este motivo 8 y 12 horas más que la Construcción y los Servicios respectivamente. También cabe destacar la diferencia existente entre la Industria y los demás sectores en las horas no trabajadas por razones económicas, nupcialidad, natalidad, conflictos laborales, etc. que son más relevantes en la Industria.

| | |
|------------------------|-------------|
| INDUSTRIA | ILT un 51,9 |
| CONSTRUCCION | ILT un 43,9 |
| SERVICIOS | ILT un 39 |

Número medio de horas no trabajadas por trabajador y año. Según motivos



Según la Clasificación Nacional de Actividades Económicas (C.N.A.E.) el número de horas no realizadas y remuneradas por trabajador y año según la causa son las siguientes:

Número medio de horas no realizadas y remuneradas por trabajador y año según causa.

Por actividad económica.

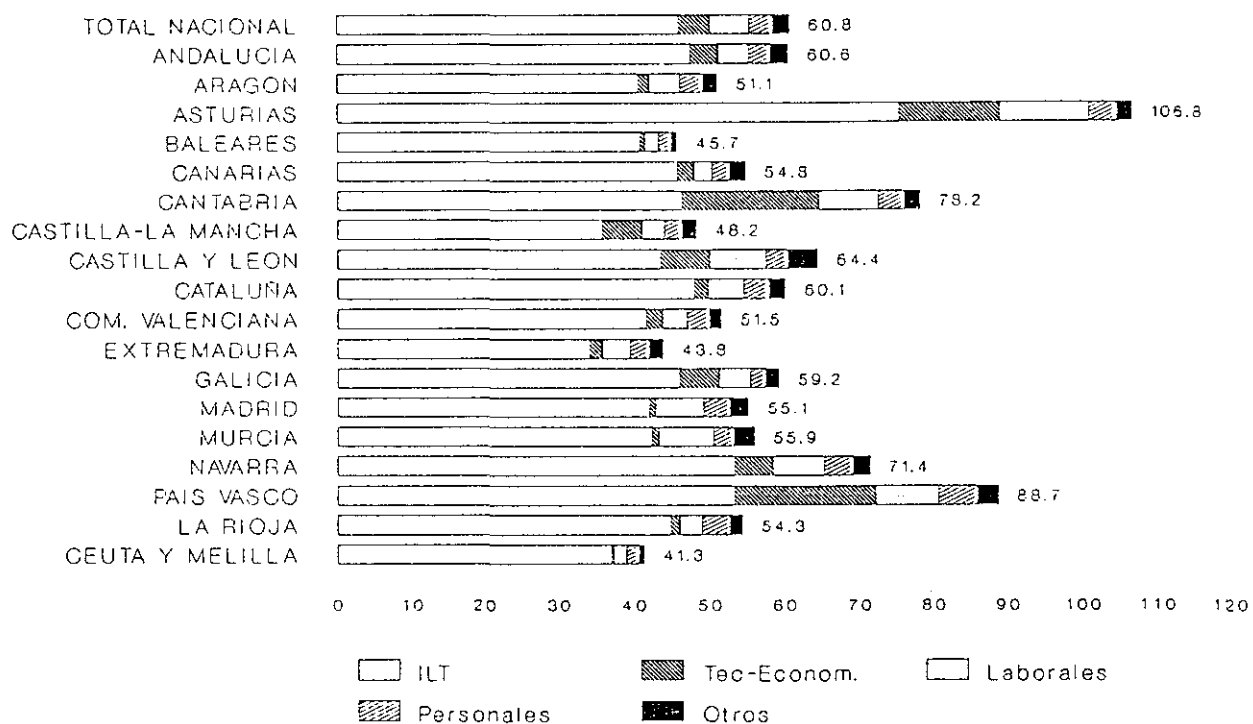
Valores absolutos en horas.

| Divisiones de la CNAE | Total | Remuneradas | | | | | | | |
|--|-------|-------------|---------------------------------|------------------------------|------------------|--------------------|-------------------------|----------------------|-------|
| | | Total | Incapacidad Laboral Transitoria | Nupcialidad, natalidad, etc. | Razones técnicas | Razones económicas | Representación sindical | Permiso de lactancia | Otras |
| Todas las actividades | 60,9 | 57,0 | 46,0 | 2,9 | 1,1 | 3,0 | 2,4 | 0,2 | 1,2 |
| Industria | 74,4 | 68,3 | 51,9 | 3,8 | 1,7 | 6,2 | 2,8 | 0,2 | 1,4 |
| 1. Energía y agua. | 108,4 | 98,7 | 80,6 | 3,8 | 0,4 | 7,0 | 5,7 | 0,0 | 0,8 |
| 2. Extracción y transformación de minerales no energéticos y productos derivados. Industria química. | 71,9 | 68,4 | 54,3 | 5,0 | 1,1 | 3,2 | 2,9 | 0,1 | 1,4 |
| 3. Industrias transformadoras de los metales. Mecánica de precisión. | 81,7 | 72,7 | 46,8 | 4,1 | 2,1 | 14,1 | 3,5 | 0,1 | 1,8 |
| 4. Otras industrias manufactureras. | 65,1 | 60,6 | 50,8 | 3,1 | 1,7 | 1,3 | 2,0 | 0,3 | 1,1 |
| Construcción | 53,2 | 50,4 | 43,9 | 1,8 | 1,3 | 0,1 | 0,9 | 0,0 | 1,9 |
| Servicios | 46,2 | 44,7 | 39,0 | 1,9 | 0,3 | 0,0 | 2,4 | 0,2 | 0,7 |
| 6. Comercio, restaurantes y hostelería. Reparaciones. | 44,0 | 43,2 | 39,6 | 1,7 | 0,4 | 0,0 | 0,7 | 0,1 | 0,5 |
| 7. Transporte y comunicaciones. | 58,9 | 54,2 | 44,9 | 2,2 | 0,4 | 0,0 | 5,9 | 0,0 | 0,4 |
| 8. Instituciones financieras y seguros. | 40,0 | 39,1 | 29,4 | 2,7 | 0,0 | 0,0 | 4,7 | 0,4 | 1,7 |

INE "El Tiempo de Trabajo en España"
 Datos referidos a 1988.

Al hacer un análisis territorial por Comunidades observamos que las más desarrolladas son las que tienen un mayor número medio de horas perdidas. Estas diferencias vienen determinadas, en gran medida, por la concentración sectorial de sus industrias, ya que la construcción y los servicios presentan valores interterritoriales más homogéneos. Por tanto, la característica más importante de este análisis territorial es la influencia que sobre las diferencias territoriales tiene la estructura sectorial del empleo.

**Número medio de horas no trabajadas por trabajador en el año. Todos los sectores.
Según distintos motivos**

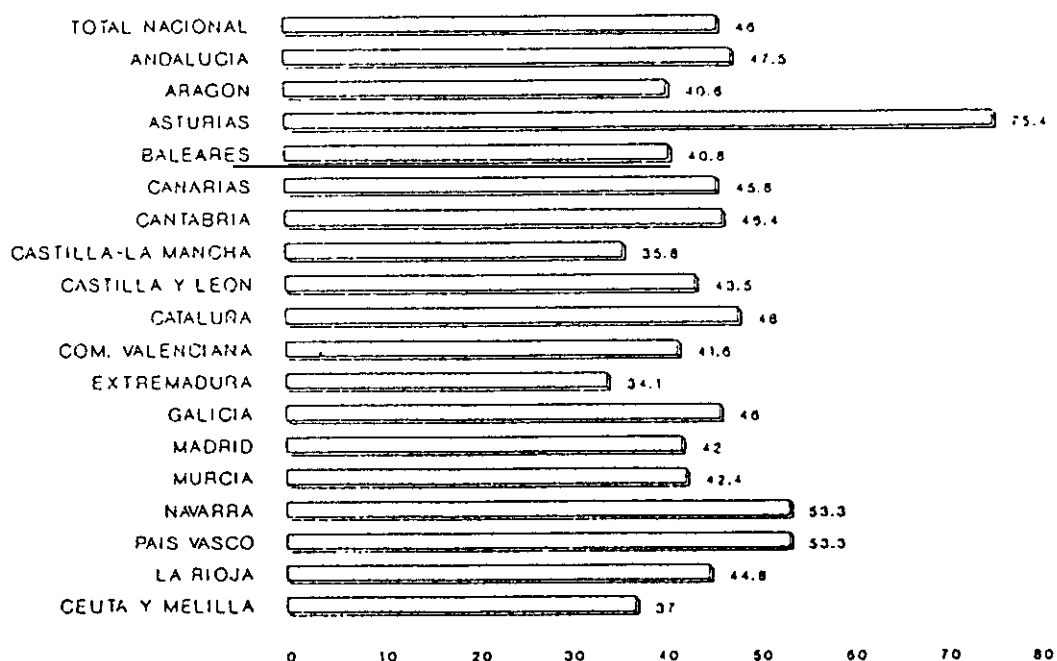


INE. "El Tiempo de Trabajo en España"
Datos referidos a 1988

Según se observa en el gráfico por Comunidades, destaca el Principado de Asturias con 106,8 horas perdidas (frente a una media nacional de 60,8 horas), seguido del País Vasco con 85,7 horas, que son las Comunidades con mayor número de horas perdidas, debido en gran medida a la concentración sectorial de sus industrias. Hay que tener en cuenta que mientras en las actividades extractivas (minerías) se pierden horas mayoritariamente por ILT, en las otras industrias son los motivos técnicos y económicos los que provocan mayor pérdida de horas.

Basándonos en los datos del número de horas perdidas por ILT por comunidades, destaca Asturias con un 75,4% de jornadas perdidas, Navarra y País Vasco con un 53,3% y en Cataluña un 48. Es decir, las comunidades más desarrolladas son las que tienen mayor número de horas perdidas por esta causa.

Número medio de horas perdidas por ILT Todos los sectores

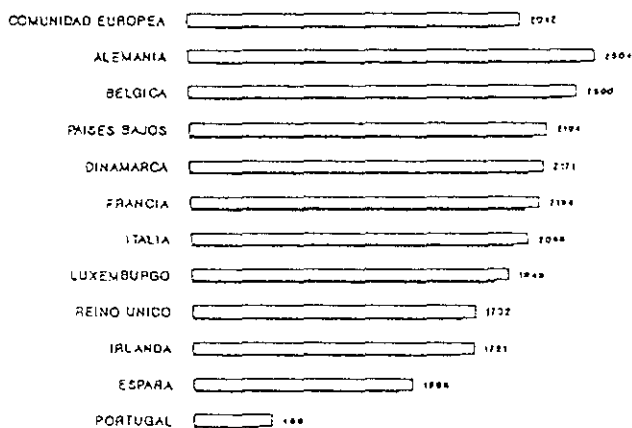


INE. "El Tiempo de Trabajo en España"
Datos referidos a 1988

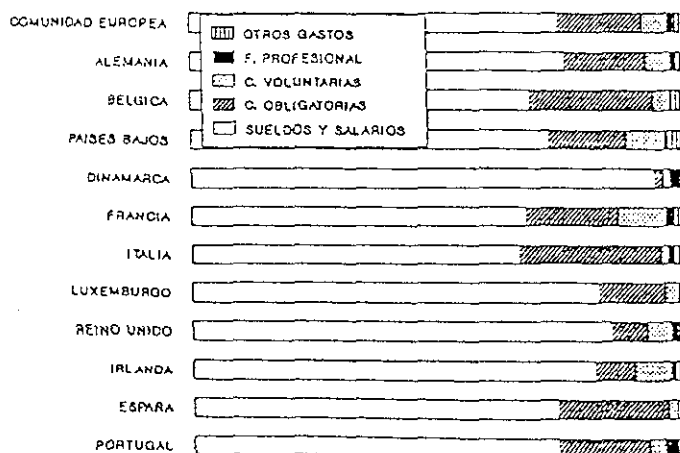
Los costes del factor trabajo se investigan con una periodicidad cuatrienal, por medio de la Encuesta de Coste Laboral. Esta encuesta es comunitaria, realizada con carácter obligatorio por los países miembros, bajo una metodología común. Esto permite realizar estudios comparativos entre los distintos miembros de la C.E.E.

COSTES LABORALES EN LA COMUNIDAD EUROPEA Industria incluida construcción

Por trabajador y mes en ecus



Estructura porcentual del coste



Datos referidos a 1988

Según los datos de la gráfica se observa que los sistemas de seguridad social (cotizaciones obligatorias) están muy diversificadas, la situación más relevante es el caso de Italia, cuyas cotizaciones obligatorias suponen un 30% de todos los costes, frente a Dinamarca donde suponen tan solo el 1% de los mismos.

Cotizaciones obligatorias

| | |
|------------------------|------|
| Bélgica | 23,8 |
| Dinamarca | 1,9 |
| Alemania | 16,6 |
| Francia | 18,4 |
| Irlanda | 8 |
| Italia | 30,4 |
| Luxemburgo | --- |
| Países Bajos | 15,5 |
| Portugal | 18,7 |
| Reino Unido | 7,2 |
| España | 22,5 |

El coste laboral es el gasto que corre por cuenta del empleador que ocupa la mano de obra. En España, tomando como referencia el año 1.988, vemos que el **coste medio por trabajador y año** fue de 2.164.700 pesetas, distribuyéndose de la siguiente manera:

| | |
|---|-------------------------|
| Sueldos | 1.591.600 pts. (73,52%) |
| Cotizaciones obligatorias a la S.S. | 485.200 pts. (22,41%) |
| Otros costes | 87.900 pts. (4,01%) |

Con los datos que tenemos en 1988 hemos elaborado una tabla en la que se observan los costes económicos de la ILT, en la que se expresa en pesetas el coste medio para el empresario, por trabajador y año, de la ILT, tanto a nivel nacional como por sectores económicos y por Comunidades.

Coste medio por trabajador y año de la ILT en pesetas

| Ambito de Sector o CC.AA. | Contingencias Comunes | Accidentes de Trabajo y Enf. Profesional | Prestaciones Sociales Directas | Cotizaciones Voluntarias | Total |
|---------------------------|-----------------------|--|--------------------------------|--------------------------|---------|
| <i>Total Nacional</i> | 52.697 | 29.335 | 12.240 | 600 | 94.871 |
| Industria | 54.170 | 32.770 | 14.030 | 600 | 101.570 |
| Construcción | 45.758 | 41.495 | 8.110 | 700 | 96.063 |
| Servicios | 53.541 | 19.584 | 11.520 | 400 | 85.315 |
| Andalucía | 49.074 | 28.717 | 10.600 | 600 | 88.991 |
| Aragón | 52.589 | 35.106 | 10.740 | 700 | 99.135 |
| Asturias | 58.560 | 39.777 | 18.780 | 300 | 117.418 |
| Baleares | 46.925 | 22.877 | 9.420 | 1.000 | 80.222 |
| Canarias | 45.129 | 25.763 | 10.580 | 700 | 82.172 |
| Cantabria | 54.600 | 33.800 | 13.390 | 300 | 102.090 |
| Castilla- La Mancha | 43.180 | 27.411 | 10.680 | 500 | 81.771 |
| Castilla- León | 51.791 | 37.304 | 12.720 | 700 | 102.515 |
| Cataluña | 54.124 | 26.862 | 13.710 | 400 | 95.096 |
| C. Valenciana | 46.372 | 26.587 | 9.280 | 600 | 82.839 |
| Extremadura | 45.912 | 27.137 | 10.050 | 900 | 83.998 |
| Galicia | 47.616 | 29.472 | 10.640 | 400 | 88.128 |
| Madrid | 59.834 | 28.030 | 13.080 | 400 | 101.344 |
| Murcia | 42.259 | 24.457 | 8.790 | 600 | 76.106 |
| Navarra | 53.740 | 33.732 | 15.030 | 800 | 103.302 |
| País Vasco | 62.950 | 37.648 | 14.890 | 600 | 116.088 |
| La Rioja | 46.219 | 28.030 | 9.050 | 2.100 | 85.398 |
| Ceuta y Melilla | 46.910 | 23.495 | 10.470 | 500 | 81.375 |

Por otro lado tenemos que los costes por incapacidad laboral transitoria para la Seguridad Social son los que se describen en la tabla siguiente, en la que refiriéndose a 1988 vemos que el coste de total de los distintos regímenes fue de 232.905 millones de pesetas. Separando los correspondientes al régimen general, agrario y accidentes de trabajo, para que sea igual que los que se han estudiado a nivel de los costes para los empresarios, tenemos un coste de ILT de 193.443 millones de pesetas para la Seguridad Social.

Gasto acumulado hasta fin de cada año/mes.

(Millones de pesetas)

| Años/meses | General | Trabajadores autónomos | Agrario | Mar | Minería del carbón | Empleados de hogar | Accidentes de trabajo | Total regímenes |
|------------|---------|------------------------|---------|-------|--------------------|--------------------|-----------------------|-----------------|
| 1985 | 116.606 | 16.775 | 12.557 | 3.242 | 2.771 | 11.562 | 5.863 | 169.376 |
| % | 1,74 | 124,06 | -14,67 | -6,38 | 23,37 | -0,64 | 1,49 | 5,90 |
| 1986 | 129.920 | 19.005 | 13.062 | 3.260 | 2.713 | 10.454 | 6.431 | 184.845 |
| % | 11,42 | 13,29 | 4,02 | 0,56 | -2,09 | -9,58 | 9,69 | 9,13 |
| 1987 | 147.946 | 20.198 | 13.544 | 3.591 | 4.711 | 7.400 | 7.345 | 201.735 |
| % | 13,87 | 6,28 | 3,69 | 10,15 | 1,65 | -29,21 | 14,21 | 10,76 |
| 1988 | 169.847 | 23.796 | 15.261 | 4.052 | 3.890 | 7.724 | 8.335 | 232.905 |
| % | 14,80 | 17,81 | 12,68 | 12,84 | -17,43 | 4,38 | 13,48 | 13,76 |
| 1989 | 208.267 | 28.122 | 17.597 | 4.279 | 4.660 | 8.388 | 10.072 | 281.385 |
| % | 22,62 | 18,18 | 15,31 | 5,60 | 19,79 | 8,60 | 20,84 | 20,82 |
| 1990 | 253.124 | 34.295 | 21.346 | 5.141 | 4.132 | 9.254 | 11.520 | 338.812 |
| % | 21,54 | 21,95 | 21,30 | 20,14 | -11,33 | 10,32 | 14,38 | 20,41 |
| 1991 | | | | | | | | |
| Enero | 3.247 | 2.973 | 1.829 | 177 | 14 | 733 | 207 | 9.180 |
| Febrero | 6.930 | 6.308 | 3.833 | 396 | 33 | 1.502 | 470 | 19.472 |
| Marzo | 11.306 | 9.800 | 5.939 | 610 | 55 | 2.301 | 752 | 30.763 |
| Abril | 22.739 | 13.407 | 7.960 | 854 | 183 | 3.139 | 1.261 | 49.543 |
| Mayo | 35.823 | 17.191 | 10.159 | 1.195 | 335 | 3.984 | 1.813 | 70.500 |
| Junio | 50.521 | 20.987 | 12.395 | 1.517 | 501 | 4.818 | 2.622 | 93.361 |
| Julio | 74.012 | 24.745 | 14.553 | 1.963 | 1.187 | 5.662 | 3.563 | 125.685 |
| Agosto | 90.745 | 28.147 | 16.671 | 2.287 | 1.326 | 6.476 | 4.103 | 149.755 |
| Septiembre | 128.515 | 31.857 | 18.792 | 2.980 | 1.989 | 7.267 | 5.096 | 196.496 |
| Octubre | 149.534 | 36.097 | 21.202 | 3.509 | 2.470 | 8.134 | 5.951 | 226.897 |
| Noviembre | 174.941 | 39.752 | 23.415 | 4.076 | 2.594 | 8.830 | 6.760 | 260.368 |
| Diciembre | 311.568 | 42.794 | 25.506 | 5.519 | 4.334 | 9.564 | 10.627 | 409.912 |
| 1992 | | | | | | | | |
| Enero | 4.495 | 3.653 | 2.043 | 198 | 12 | 756 | 205 | 11.362 |
| Febrero | 9.463 | 7.960 | 4.454 | 430 | 38 | 1.561 | 444 | 24.350 |
| Marzo | 15.050 | 12.496 | 6.934 | 684 | 57 | 2.382 | 711 | 38.314 |
| Abril | 25.049 | 16.967 | 9.297 | 933 | 157 | 3.180 | 1.046 | 56.629 |
| Mayo | 34.093 | 21.176 | 11.694 | 1.240 | 439 | 3.918 | 1.364 | 73.924 |
| Junio | 59.728 | 25.989 | 14.201 | 1.874 | 610 | 4.784 | 2.180 | 109.366 |
| Julio | 91.970 | 30.496 | 16.583 | 2.273 | 1.029 | 5.588 | 3.080 | 151.019 |
| Agosto | 109.655 | 34.741 | 18.893 | 2.659 | 1.301 | 6.302 | 3.732 | 177.283 |
| Septiembre | 136.361 | 39.071 | 21.181 | 3.279 | 1.406 | 7.092 | 4.438 | 212.828 |
| Octubre | | | | | | | | |
| Noviembre | | | | | | | | |
| Diciembre | | | | | | | | |

(*) Desde 1984 se incluye el colectivo de Trabajadores Autónomos. Desde 1985 se imputan a esta prestación gastos que venían siéndolo de Asistencia Sanitaria por la colaboración en la gestión de Empresas.

Los datos que tenemos a través del INSALUD sobre frecuencias, duración y costes de proceso por enfermedad (sin incluir asistencia ni farmacia ni otros conceptos) tan sólo en el segundo trimestre de 1991 en un Area de salud, vienen reflejados en la table IV y nos dan idea de las grandes magnitudes macroeconómicas que se barajan en la ILT.

Datos sobre frecuencia, duración y costo proceso por enfermedad (sin incluir asistencia, ni farmacia, ni otros conceptos) aportados por el INSALUD del Segundo trimestre de 1991 (Area IV)

| DIAGNOSTICO | FRECUENCIA RELATIVA | DURACION MEDIA DE LA BAJA | CUESTA UN PROMEDIO |
|--|---------------------|---------------------------|--------------------|
| Proceso sin diagnóstico, enf. no especificada | 8,04 % | 86 días | 447.000 |
| Trastornos no especificados de la espalda | 7,31 % | 55 días | 286.000 |
| Esguinces y torceduras de tobillo y pie | 4,45 % | 28 días | 145.000 |
| Esteritis y colitis no especificadas | 3,51 % | 8 días | 42.000 |
| Traumatismo y lesiones no especificadas | 1,99 % | 60 días | 312.000 |
| Síntomas inespecíficos | 1,96 % | 44 días | 229.000 |
| Tendinitis y síndromes conexos | 1,9 % | 51 días | 265.000 |
| Varicela | 1,64 % | 12 días | 62.000 |
| Contusiones de miembros, inf. y las no especificadas | 1,43 % | 27 días | 140.000 |
| Hernias inguinales | 1,4 % | 57 días | 296.000 |
| Depresión no especificada | 1,38 % | 79 días | 411.000 |
| Síntomas que afectan al aparato urinario | 1,35 % | 19 días | 99.000 |
| Artropatías no especificadas | 1,25 % | 37 días | 192.000 |
| Otros trastornos y trastornos no esp. de la región cervical | 1,23 % | 51 días | 265.000 |
| Espondilartrosis | 1,11 % | 249 días | 1.295.000 |
| Infección aguda de vías respiratorias sup. de localización múltiple o especificada | 1,01 % | 9 días | 47.000 |
| Amigdalitis aguda | 1,04 % | 12 días | 62.000 |
| Esguinces y torceduras de la espalda | 1,04 % | 60 días | 312.000 |
| Osteoartrosis | 1,02 % | 299 días | 1.555.000 |
| Esguinces y torceduras de rodilla y pierna | 0,96 % | 54 días | 281.000 |

Sale un promedio de 5.200 pesetas al día de coste al INSALUD

El coste económica de la ILT según los datos que tenemos por estimación directa son de unas 82.032 pesetas por trabajador y año, tan sólo de cotizaciones obligatorias.

Estas cifras se han visto fuertemente modificadas si tenemos en cuenta el cambio que ha supuesto la modificación de la legislación de Seguridad Social (BOE 23 de julio de 1992) Decreto 2065/1974 de 30 de mayo, en el que se dice "*...en caso de enfermedad común o de accidente no laboral el subsidio se abonará respectivamente a partir del decimosexto día de baja... estando a cargo del empresario el abono de la prestación al trabajador desde los días cuarto al decimoquinto de baja, ambos inclusive*". Con esta modificación los costes aproximados por **prestaciones sociales Directas** pasan de 12.240 pesetas a unas 32.100 pesetas por trabajador y año en 1992 (ya que entre un 45 a 52 % de las bajas por ILT tienen una duración entre 1 y 15 días).

Con todos estos datos vemos que la ILT es la causa más frecuente de ausencia en el trabajo y que mayor carga económica (costes Directos), social y laboral repercuten en la empresa, esto sin valorar los costes Indirectos, que son difícilmente cuantificables y que dependen del tipo de empresa y del momento en que ocurra dicha ausencia del trabajo por ILT.

La gestión de los Servicios Médicos de Empresa tropiezan con insuficiencias legales y con disfunciones en los aparatos emisores e inspectores de las bajas de ILT, que hacen difícil su control sobre la misma.

En mayo de 1992 se presentó en el Consejo General del Insalud un informe de la Comisión Especial para el seguimiento de la Función Inspectoral que revelaba un incremento de las bajas por ILT desde 1988. Así en 1988 el número de bajas al mes era 1,53 por cada cien asegurados, en 1991 la cifra asciende a 1,63 %. La duración media de la baja era de 35,23 días en 1988 y subió a 43,27 en 1991.

V.- MATERIAL Y METODOLOGIA

MATERIAL

Dentro del mercado laboral a la hora de buscar datos sobre el **absentismo** laboral de la mujer, llama la atención la falta de datos nacionales (como ya se comentó al principio).

Hay numerosos estudios de distintas empresas privadas y también del Instituto Nacional de la mujer en los que han realizado muestreos y estadísticas con datos contradictorios. Por ello al tratar de hacer este estudio nos hemos encontrado con ciertas limitaciones metodológicas a la hora de elaborar las tablas objeto de estudio. Buscando entre los datos que se obtienen de las estadísticas que elabora la Administración hay pocas en las que venga diferenciado el sexo y no hemos hallado ninguna en la que se hable de absentismo laboral de la mujer.

En la Unión Europea (antes Mercado Común) tampoco los distintos países que lo integran diferencian el sexo a la hora de presentar sus estadísticas anuales sobre ILT (Incapacidad Laboral Transitoria).

Después de una búsqueda exhaustiva de las diferentes estadísticas existentes, la que contenía la variable sexo junto con otros datos que permitían hacer un estudio del absentismo laboral de la mujer a nivel nacional ha sido la Encuesta de Población Activa (EPA), realizada por el INE (Instituto Nacional de Estadística).

La EPA es una encuesta continua orientada a conseguir datos de las principales categorías poblacionales en relación con el mercado de trabajo y a obtener clasificaciones de estas categorías según diversas variables (entre ellas el sexo). Con ella se obtienen resultados detallados para el conjunto nacional dando series temporales homogéneas. Las definiciones de la EPA están basadas en las definiciones dadas por la Organización Internacional del Trabajo (OIT) en la Decimotercera Conferencia Internacional

de Estadígrafos del Trabajo (Ginebra 1982), lo que permite la comparación con otros países.

A la población la clasifica como:

1.- **ACTIVOS.**- Conjunto de personas que, en un periodo de referencia dado, suministran mano de obra para la producción de bienes y servicios económicos, o que están disponibles y hacen gestiones para poder incorporarse a ello.

Dentro de ellos tenemos a los Ocupados y a los Parados.

Ocupados: Incluye a los asalariados, trabajadores por cuenta ajena y otras situaciones.

Dentro de los asalariados tenemos los del Sector Público y los del sector Privado.

Parados: Dentro de ellos hay dos grupos, los que han trabajado antes y los que buscan su primer empleo.

2.- **INACTIVOS.**- Son aquellas personas de 16 o más años que estudian, hacen sus labores, jubilados, incapacitados, personas que reciben pensión distinta a la de la jubilación, los que realizan actividades de tipo benéfico y otras situaciones.

Con los datos obtenidos por la EPA reformada en el 2º trimestre de 1987, (cuyo modelo se adjunta en el ANEXO 1) hemos podido elaborar una serie de tablas, buscando distintos factores que podían influir en el absentismo y cruzándolos se va comparando la población activa asalariada diferenciada por el sexo y según distintas variables como:

- . tipo de sector
- . tipo de contrato
- . número de horas
- . tipo de jornada
- . edades

- . ocupación
- . sector de actividad
- . trimestres

Las causas por las que el número de horas efectivas es menor que el número de horas habituales y que influyen en estas distintas variables son las siguientes:

- . enfermedad
- . maternidad
- . circunstancias personales
- . otras (conflicto laboral, vacaciones, permisos, regulación de empleo, huelga, suspensión de empleo y sueldo, formación, jornada de verano, comienzo y cese en el trabajo).

Hay que tener en cuenta que en las tablas objeto de estudio no se habla de las personas que trabajan más horas de las habituales.

Para cada tabla iremos definiendo la proporción de la población objeto de estudio cuyas horas efectivas sean menores que las horas habituales por causa de la enfermedad y de este modo podremos después sacar unas conclusiones.

Se ha ido buscando la distribución por frecuencia de los asalariados según el sexo y las otras variables para estudiar su posible influencia en el absentismo.

Para su estudio se ha hecho el índice de prevalencia de enfermedad que da la tasa general de enfermedad para cada una de las tablas ya que con los datos que sirven de fuente de información no se podrán realizar otros cruces por falta de homogeneidad que permitiría otras comparaciones.

METODOLOGIA

Nos basamos en el análisis de determinadas variables de la Encuesta Continua de Población Activa a lo largo del quinquenio 1987-1991 elaborada por el Instituto Nacional de Estadística.

Las variables consideradas inicialmente (junto con sus categorías o modalidades) son:

- tipo de sector (empresa pública o privada) del asalariado.
- tipo de contrato (indefinido, temporal o no clasificable).
- horas semanales contratadas (menos de 30, de 30 a 35, de 35 a 40, y superior a 40 horas semanales).
- tipo de jornada (completa, parcial o no clasificable).
- grupos de edad del asalariado (16-29, 30-44, 45-59, 60-74 y más de 75 años).
- sector de actividad (cuatro grandes grupos: agricultura, industria, construcción y servicios).
- sector de ocupación (desglose de los grupos de industria y servicios anteriores).
- medias trimestrales, de cada uno de los cinco años considerados, respecto al número de personas que trabajaban habitualmente y, de éstas, cuantas fueron absentistas y la causa (enfermedad, maternidad, regulación de empleo,...)

En una primera fase se hace un análisis primario basado en el comentario de las tablas específicas resultado de cruzar las variables anteriores entre sí.

El enfoque del comentario consiste en:

- valorar la estructura laboral según sexo y cualquiera de las otras variables.

- valorar la estructura de absentismo general y absentismo por enfermedad, comparando con el punto anterior y destacando similitudes y diferencias notables.
- opcionalmente considerar el absentismo femenino por maternidad y su evolución.

En una segunda fase, y a partir del fichero de variables originales (ya no de tablas elaboradas), se acometerá un análisis factorial de correspondencias múltiples. Esta es la técnica estadística más adecuada para descubrir las interrelaciones entre tres o más variables cualitativas (como es el caso que nos ocupa).

Obtendremos así unos indicadores numéricos (estadísticos) que denotan la cantidad de información que retendrán los factores dos nuevas variables, combinación lineal de la docena de variables originales y que resumen la relación de todas ellas.

En dicho plano factorial se verterán todas las categorías para poder considerar las asociaciones entre ellas, lo cual nos permitirá establecer perfiles o tipologías entre los trabajadores absentistas españoles. Veremos si las mujeres absentistas por enfermedad son jóvenes o mayores, si trabajan más bien en la empresa pública o privada, bajo qué tipo de contrato y horas semanales trabajadas según qué sector de actividad, etc.

Para completar este estudio, se han realizado regresiones por sexo con datos de la EPA, para poder contrastar si existe un comportamiento distinto en las ILT por parte de las mujeres y de los hombres o por el contrario si el comportamiento se puede considerar similar. La metodología empleada es la teoría de la regresión lineal múltiple.

Se confía, de esta manera, el aportar una contribución al conocimiento de la fenomenología del absentismo por enfermedad a partir de una fuente de información de la estadística oficial.

VI.- RESULTADOS

Se detallan primero las tablas numeradas junto con los comentarios de los estudios hechos sobre cada una de ellas y van numeradas del 1 al 9 según las distintas variables descritas anteriormente.

TABLAS NUMERO 1
SEGUN TIPO DE SECTOR

1.-ASALARIADOS POR SEXO, TIPO DE SECTOR Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES
(EN MILES DE PERSONAS)

AÑO 87

| TIPO DE SECTOR | TOTAL ASALARIADOS | PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES | PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS | | | | |
|-----------------------|-------------------|---|--|------------|-----------------------|---------------------------|---------|
| | | | TOTAL | ENFERMEDAD | PERMISO DE MATERNIDAD | CIRCUNSTANCIAS PERSONALES | OTRAS |
| AMBOS SEXOS | | | | | | | |
| TOTAL | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 8,028.9 | 6,043.2 | 1,910.7 | 165.9 | 14.0 | 17.1 | 1,713.7 |
| PORCENTAJE | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| SECTOR PUBLICO | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 1,800.2 | 1,286.0 | 490.8 | 35.4 | 5.2 | 2.8 | 447.3 |
| PORCENTAJE | 22.4 | 21.3 | 25.7 | 21.3 | 37.4 | 16.4 | 26.1 |
| SECTOR PRIVADO | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 6,228.7 | 4,757.2 | 1,419.9 | 130.5 | 8.8 | 14.3 | 1,266.3 |
| PORCENTAJE | 77.6 | 78.7 | 74.3 | 78.7 | 62.6 | 83.6 | 73.9 |
| VARONES | | | | | | | |
| TOTAL | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 5,680.4 | 4,278.8 | 1,344.5 | 127.9 | - | 9.7 | 1,206.9 |
| PORCENTAJE | 70.7 | 70.8 | 70.4 | 77.1 | - | 56.5 | 70.4 |
| SECTOR PUBLICO | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 1,180.4 | 851.6 | 311.9 | 24.8 | - | 1.9 | 285.2 |
| PORCENTAJE | 14.7 | 14.1 | 16.3 | 15.0 | - | 11.2 | 16.6 |
| SECTOR PRIVADO | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 4,500.1 | 3,427.2 | 1,032.6 | 103.1 | - | 7.8 | 921.7 |
| PORCENTAJE | 56.0 | 56.7 | 54.0 | 62.2 | - | 45.3 | 53.8 |
| MUJERES | | | | | | | |
| TOTAL | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 2,348.5 | 1,764.3 | 566.2 | 38.0 | 14.0 | 7.5 | 506.8 |
| PORCENTAJE | 29.3 | 29.2 | 29.6 | 22.9 | 100.0 | 43.5 | 29.6 |
| SECTOR PUBLICO | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 619.9 | 434.3 | 178.9 | 10.6 | 5.2 | .9 | 162.1 |
| PORCENTAJE | 7.7 | 7.2 | 9.4 | 6.4 | 37.4 | 5.2 | 9.5 |
| SECTOR PRIVADO | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 1,728.6 | 1,330.0 | 387.4 | 27.4 | 8.8 | 6.6 | 344.7 |
| PORCENTAJE | 21.5 | 22.0 | 20.3 | 16.5 | 62.6 | 38.3 | 20.1 |

1.-ASALARIADOS POR SEXO, TIPO DE SECTOR Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES
(EN MILES DE PERSONAS)

AÑO 88

| TIPO DE SECTOR | TOTAL ASALARIADOS | PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES | PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS | | | | | |
|-----------------------|-------------------|---|--|------------|-----------------------|---------------------------|---------|--|
| | | | TOTAL | ENFERMEDAD | PERMISO DE MATERNIDAD | CIRCUNSTANCIAS PERSONALES | OTRAS | |
| AMBOS SEXOS | | | | | | | | |
| T O T A L | | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 8,351.5 | 6,353.4 | 1,949.7 | 169.6 | 14.0 | 12.6 | 1,753.5 | |
| PORCENTAJE..... | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | |
| SECTOR PUBLICO | | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 1,847.0 | 1,368.1 | 463.7 | 39.6 | 4.5 | 2.7 | 416.9 | |
| PORCENTAJE..... | 22.1 | 21.5 | 23.8 | 23.4 | 31.8 | 21.5 | 23.8 | |
| SECTOR PRIVADO | | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 6,504.5 | 4,985.3 | 1,486.0 | 130.0 | 9.6 | 9.9 | 1,336.5 | |
| PORCENTAJE..... | 77.9 | 78.5 | 76.2 | 76.6 | 68.2 | 78.5 | 76.2 | |
| VARONES | | | | | | | | |
| T O T A L | | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 5,853.7 | 4,470.6 | 1,347.8 | 125.5 | - | 6.3 | 1,216.0 | |
| PORCENTAJE..... | 70.1 | 70.4 | 69.1 | 74.0 | - | 49.8 | 69.3 | |
| SECTOR PUBLICO | | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 1,184.3 | 899.2 | 274.2 | 25.8 | - | 1.0 | 247.3 | |
| PORCENTAJE..... | 14.2 | 14.2 | 14.1 | 15.2 | - | 8.1 | 14.1 | |
| SECTOR PRIVADO | | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 4,669.3 | 3,571.4 | 1,073.6 | 99.6 | - | 5.2 | 968.7 | |
| PORCENTAJE..... | 55.9 | 56.2 | 55.1 | 58.7 | - | 41.7 | 55.2 | |
| MUJERES | | | | | | | | |
| T O T A L | | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 2,497.8 | 1,882.7 | 601.9 | 44.2 | 14.0 | 6.3 | 537.4 | |
| PORCENTAJE..... | 29.9 | 29.6 | 30.9 | 26.0 | 100.0 | 50.2 | 30.7 | |
| SECTOR PUBLICO | | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 662.6 | 468.9 | 189.5 | 13.8 | 4.5 | 1.7 | 169.6 | |
| PORCENTAJE..... | 7.9 | 7.4 | 9.7 | 8.1 | 31.8 | 13.3 | 9.7 | |
| SECTOR PRIVADO | | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 1,835.2 | 1,413.9 | 412.4 | 30.4 | 9.6 | 4.6 | 367.8 | |
| PORCENTAJE..... | 22.0 | 22.3 | 21.2 | 17.9 | 68.2 | 36.8 | 21.0 | |

1.-ASALARIADOS POR SEXO, TIPO DE SECTOR Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES
(EN MILES DE PERSONAS)

AÑO 89

| TIPO DE SECTOR | TOTAL ASALARIADOS | PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES | PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS | | | | |
|-----------------------|-------------------|---|--|------------|-----------------------|---------------------------|---------|
| | | | TOTAL | ENFERMEDAD | PERMISO DE MATERNIDAD | CIRCUNSTANCIAS PERSONALES | OTRAS |
| AMBOS SEXOS | | | | | | | |
| T O T A L | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 8,879.5 | 6,974.1 | 1,864.8 | 183.0 | 18.7 | 12.8 | 1,650.3 |
| PORCENTAJE | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| SECTOR PUBLICO | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 1,999.7 | 1,528.0 | 457.4 | 38.3 | 8.0 | 2.4 | 408.7 |
| PORCENTAJE | 22.5 | 21.9 | 24.5 | 20.9 | 43.0 | 18.5 | 24.8 |
| SECTOR PRIVADO | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 6,879.8 | 5,446.0 | 1,407.4 | 144.7 | 10.6 | 10.5 | 1,241.6 |
| PORCENTAJE | 77.5 | 78.1 | 75.5 | 79.1 | 57.0 | 81.5 | 75.2 |
| VARONES | | | | | | | |
| T O T A L | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 6,154.7 | 4,845.4 | 1,278.1 | 130.7 | - | 4.8 | 1,142.6 |
| PORCENTAJE | 69.3 | 69.5 | 68.5 | 71.5 | - | 37.7 | 69.2 |
| SECTOR PUBLICO | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 1,248.5 | 966.0 | 271.9 | 24.0 | - | .5 | 247.4 |
| PORCENTAJE | 14.1 | 13.9 | 14.6 | 13.1 | - | 4.2 | 15.0 |
| SECTOR PRIVADO | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 4,906.3 | 3,879.5 | 1,006.3 | 106.8 | - | 4.3 | 895.2 |
| PORCENTAJE | 55.3 | 55.6 | 54.0 | 58.4 | - | 33.5 | 54.2 |
| MUJERES | | | | | | | |
| T O T A L | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 2,724.7 | 2,128.6 | 586.6 | 52.2 | 18.7 | 8.0 | 507.8 |
| PORCENTAJE | 30.7 | 30.5 | 31.5 | 28.5 | 100.0 | 62.3 | 30.8 |
| SECTOR PUBLICO | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 751.2 | 562.1 | 185.5 | 14.3 | 8.0 | 1.8 | 161.4 |
| PORCENTAJE | 8.5 | 8.1 | 9.9 | 7.8 | 43.0 | 14.3 | 9.8 |
| SECTOR PRIVADO | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 1,973.5 | 1,566.6 | 401.1 | 37.9 | 10.6 | 6.2 | 346.4 |
| PORCENTAJE | 22.2 | 22.5 | 21.5 | 20.7 | 57.0 | 48.1 | 21.0 |

1.-ASALARIADOS POR SEXO, TIPO DE SECTOR Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES
(EN MILES DE PERSONAS)

AÑO 90

| TIPO DE SECTOR | TOTAL ASALARIADOS | PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES | PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS | | | | |
|-----------------------|-------------------|---|--|------------|-----------------------|---------------------------|---------|
| | | | TOTAL | ENFERMEDAD | PERMISO DE MATERNIDAD | CIRCUNSTANCIAS PERSONALES | OTRAS |
| AMBOS SEXOS | | | | | | | |
| TOTAL | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 9,273.4 | 7,229.2 | 2,000.3 | 195.1 | 23.0 | 11.7 | 1,770.5 |
| PORCENTAJE..... | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| SECTOR PUBLICO | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 2,106.2 | 1,612.9 | 478.3 | 43.9 | 8.5 | 2.8 | 423.0 |
| PORCENTAJE..... | 22.7 | 22.3 | 23.9 | 22.5 | 37.2 | 24.2 | 23.9 |
| SECTOR PRIVADO | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 7,167.3 | 5,616.3 | 1,522.0 | 151.2 | 14.4 | 8.9 | 1,347.5 |
| PORCENTAJE..... | 77.3 | 77.7 | 76.1 | 77.5 | 62.8 | 75.8 | 76.1 |
| VARONES | | | | | | | |
| TOTAL | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 6,335.7 | 4,956.3 | 1,347.2 | 138.9 | - | 5.4 | 1,202.9 |
| PORCENTAJE..... | 68.3 | 68.6 | 67.3 | 71.2 | - | 46.1 | 67.9 |
| SECTOR PUBLICO | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 1,290.3 | 1,001.5 | 278.4 | 27.5 | - | .9 | 249.9 |
| PORCENTAJE..... | 13.9 | 13.9 | 13.9 | 14.1 | - | 7.8 | 14.1 |
| SECTOR PRIVADO | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 5,045.4 | 3,954.8 | 1,068.8 | 111.3 | - | 4.5 | 953.0 |
| PORCENTAJE..... | 54.4 | 54.7 | 53.4 | 57.1 | - | 38.3 | 53.8 |
| MUJERES | | | | | | | |
| TOTAL | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 2,937.7 | 2,272.9 | 653.1 | 56.2 | 23.0 | 6.3 | 567.6 |
| PORCENTAJE..... | 31.7 | 31.4 | 32.7 | 28.8 | 100.0 | 53.9 | 32.1 |
| SECTOR PUBLICO | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 815.8 | 611.4 | 200.0 | 16.4 | 8.5 | 1.9 | 173.1 |
| PORCENTAJE..... | 8.8 | 8.5 | 10.0 | 8.4 | 37.2 | 16.4 | 9.8 |
| SECTOR PRIVADO | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 2,121.8 | 1,661.5 | 453.2 | 39.8 | 14.4 | 4.4 | 394.5 |
| PORCENTAJE..... | 22.9 | 23.0 | 22.7 | 20.4 | 62.8 | 37.4 | 22.3 |

1.-ASALARIADOS POR SEXO, TIPO DE SECTOR Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES
(EN MILES DE PERSONAS)

AÑO 91

| TIPO DE SECTOR | TOTAL ASALARIADOS | PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES | PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS | | | | | |
|-----------------------|-------------------|---|--|------------|-----------------------|---------------------------|---------|--|
| | | | TOTAL | ENFERMEDAD | PERMISO DE MATERNIDAD | CIRCUNSTANCIAS PERSONALES | OTRAS | |
| AMBOS SEXOS | | | | | | | | |
| T O T A L | | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 9,372.8 | 7,232.1 | 2,101.1 | 213.7 | 19.1 | 9.7 | 1,858.6 | |
| PORCENTAJE..... | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | |
| SECTOR PUBLICO | | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 2,148.9 | 1,638.1 | 497.6 | 48.4 | 7.2 | 1.8 | 440.3 | |
| PORCENTAJE..... | 22.9 | 22.7 | 23.7 | 22.7 | 37.4 | 18.1 | 23.7 | |
| SECTOR PRIVADO | | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 7,223.9 | 5,594.0 | 1,603.5 | 165.2 | 11.9 | 8.0 | 1,418.3 | |
| PORCENTAJE..... | 77.1 | 77.3 | 76.3 | 77.3 | 62.6 | 81.9 | 76.3 | |
| VARONES | | | | | | | | |
| T O T A L | | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 6,334.1 | 4,902.4 | 1,402.4 | 148.6 | - | 4.4 | 1,249.4 | |
| PORCENTAJE..... | 67.6 | 67.8 | 66.7 | 69.5 | - | 45.4 | 67.2 | |
| SECTOR PUBLICO | | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 1,275.2 | 986.2 | 279.4 | 28.7 | - | .5 | 250.1 | |
| PORCENTAJE..... | 13.6 | 13.6 | 13.3 | 13.4 | - | 5.7 | 13.5 | |
| SECTOR PRIVADO | | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 5,058.9 | 3,916.2 | 1,123.1 | 119.9 | - | 3.9 | 999.3 | |
| PORCENTAJE..... | 54.0 | 54.2 | 53.5 | 56.1 | - | 39.7 | 53.8 | |
| MUJERES | | | | | | | | |
| T O T A L | | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 3,038.7 | 2,329.6 | 698.7 | 65.1 | 19.1 | 5.3 | 609.2 | |
| PORCENTAJE..... | 32.4 | 32.2 | 33.3 | 30.5 | 100.0 | 54.6 | 32.8 | |
| SECTOR PUBLICO | | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 873.7 | 651.9 | 218.3 | 19.8 | 7.2 | 1.2 | 190.1 | |
| PORCENTAJE..... | 9.3 | 9.0 | 10.4 | 9.3 | 37.4 | 12.4 | 10.2 | |
| SECTOR PRIVADO | | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 2,165.0 | 1,677.8 | 480.4 | 45.3 | 11.9 | 4.1 | 419.1 | |
| PORCENTAJE..... | 23.1 | 23.2 | 22.9 | 21.2 | 62.6 | 42.2 | 22.5 | |

1.-ASALARIADOS POR SEXO, TIPO DE SECTOR Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES
(EN MILES DE PERSONAS)

AÑO 87

| TIPO DE SECTOR | TOTAL ASALARIADOS | PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES | PERSONAS HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES | PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS | | | | | |
|---------------------|-------------------|---|---|--|-------|------------|-----------------------|---------------------------|-------|
| | | | | % S/TOTAL ASALAR | TOTAL | ENFERMEDAD | PERMISO DE MATERNIDAD | CIRCUNSTANCIAS PERSONALES | OTRAS |
| | | | | | | | | | |
| AMBOS SEXOS | | | | | | | | | |
| TOTAL | 100.0 | 75.3 | 23.8 | 100.0 | 8.7 | 0.7 | 0.9 | 89.7 | |
| SECTOR PUBLICO..... | 100.0 | 71.4 | 27.3 | 100.0 | 7.2 | 1.1 | .6 | 91.1 | |
| SECTOR PRIVADO..... | 100.0 | 76.4 | 22.8 | 100.0 | 9.2 | .6 | 1.0 | 89.2 | |
| VARONES | | | | | | | | | |
| TOTAL | 100.0 | 75.3 | 23.7 | 100.0 | 9.5 | - | .7 | 89.8 | |
| SECTOR PUBLICO..... | 100.0 | 72.2 | 26.4 | 100.0 | 8.0 | - | .6 | 91.4 | |
| SECTOR PRIVADO..... | 100.0 | 76.2 | 22.9 | 100.0 | 10.0 | - | .8 | 89.3 | |
| MUJERES | | | | | | | | | |
| TOTAL | 100.0 | 75.1 | 24.1 | 100.0 | 6.7 | 2.5 | 1.3 | 89.5 | |
| SECTOR PUBLICO..... | 100.0 | 70.1 | 28.9 | 100.0 | 5.9 | 2.9 | .5 | 90.6 | |
| SECTOR PRIVADO..... | 100.0 | 76.9 | 22.4 | 100.0 | 7.1 | 2.3 | 1.7 | 89.0 | |

1.-ASALARIADOS POR SEXO, TIPO DE SECTOR Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES
(EN MILES DE PERSONAS)

AÑO 88

| TIPO DE SECTOR | TOTAL ASALARIADOS | PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES | PERSONAS HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES | PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS | | | | | |
|----------------------|-------------------|---|---|--|------------|-----------------------|---------------------------|-------|--|
| | | | | TOTAL | ENFERMEDAD | PERMISO DE MATERNIDAD | CIRCUNSTANCIAS PERSONALES | OTRAS | |
| | % S/TOTAL ASALAR | | | % S/TOTAL HORAS EFECT<HORAS TRAB. | | | | | |
| AMBOS SEXOS | | | | | | | | | |
| TOTAL | 100.0 | 76.1 | 23.3 | 100.0 | 8.7 | 0.7 | 0.6 | 89.9 | |
| SECTOR PUBLICO | 100.0 | 74.1 | 25.1 | 100.0 | 8.5 | 1.0 | .6 | 89.9 | |
| SECTOR PRIVADO | 100.0 | 76.6 | 22.8 | 100.0 | 8.7 | .6 | .7 | 89.9 | |
| VARONES | | | | | | | | | |
| TOTAL | 100.0 | 76.4 | 23.0 | 100.0 | 9.3 | - | .5 | 90.2 | |
| SECTOR PUBLICO | 100.0 | 75.9 | 23.2 | 100.0 | 9.4 | - | .4 | 90.2 | |
| SECTOR PRIVADO | 100.0 | 76.5 | 23.0 | 100.0 | 9.3 | - | .5 | 90.2 | |
| MUJERES | | | | | | | | | |
| TOTAL | 100.0 | 75.4 | 24.1 | 100.0 | 7.3 | 2.3 | 1.0 | 89.3 | |
| SECTOR PUBLICO | 100.0 | 70.8 | 28.6 | 100.0 | 7.3 | 2.4 | .9 | 89.5 | |
| SECTOR PRIVADO | 100.0 | 77.0 | 22.5 | 100.0 | 7.4 | 2.3 | 1.1 | 89.2 | |

1.-ASALARIADOS POR SEXO, TIPO DE SECTOR Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES
(EN MILES DE PERSONAS)

AÑO 89

| TIPO DE SECTOR | TOTAL ASALARIADOS | PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES | PERSONAS HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES | PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS | | | | |
|----------------------|-----------------------------------|---|---|--|-----------------------|---------------------------|-------|------|
| | | % S/TOTAL ASALAR | TOTAL | ENFERMEDAD | PERMISO DE MATERNIDAD | CIRCUNSTANCIAS PERSONALES | OTRAS | |
| | % S/TOTAL HORAS EFECT<HORAS TRAB. | | | | | | | |
| AMBOS SEXOS | | | | | | | | |
| TOTAL | 100.0 | 78.5 | 21.0 | 100.0 | 9.8 | 1.0 | 0.7 | 88.5 |
| SECTOR PUBLICO | 100.0 | 76.4 | 22.9 | 100.0 | 8.4 | 1.8 | .5 | 89.4 |
| SECTOR PRIVADO | 100.0 | 79.2 | 20.5 | 100.0 | 10.3 | .8 | .7 | 88.2 |
| VARONES | | | | | | | | |
| TOTAL | 100.0 | 78.7 | 20.8 | 100.0 | 10.2 | - | .4 | 89.4 |
| SECTOR PUBLICO | 100.0 | 77.4 | 21.8 | 100.0 | 8.8 | - | .2 | 91.0 |
| SECTOR PRIVADO | 100.0 | 79.1 | 20.5 | 100.0 | 10.6 | - | .4 | 89.0 |
| MUJERES | | | | | | | | |
| TOTAL | 100.0 | 78.1 | 21.5 | 100.0 | 8.9 | 3.2 | 1.4 | 86.6 |
| SECTOR PUBLICO | 100.0 | 74.8 | 24.7 | 100.0 | 7.7 | 4.3 | 1.0 | 87.0 |
| SECTOR PRIVADO | 100.0 | 79.4 | 20.3 | 100.0 | 9.5 | 2.6 | 1.5 | 86.4 |

1.-ASALARIADOS POR SEXO, TIPO DE SECTOR Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES
(EN MILES DE PERSONAS)

AÑO 90

| TIPO DE SECTOR | TOTAL ASALARIADOS | PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES | PERSONAS HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES | PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS | | | | | |
|---------------------|-------------------|---|---|--|-------|------------|-----------------------|---------------------------|-------|
| | | | | % S/TOTAL ASALAR | TOTAL | ENFERMEDAD | PERMISO DE MATERNIDAD | CIRCUNSTANCIAS PERSONALES | OTRAS |
| | | | | | | | | | |
| AMBOS SEXOS | | | | | | | | | |
| TOTAL | 100.0 | 78.0 | 21.6 | 100.0 | 9.8 | 1.1 | 0.6 | 88.5 | |
| SECTOR PUBLICO..... | 100.0 | 76.6 | 22.7 | 100.0 | 9.2 | 1.8 | .6 | 88.4 | |
| SECTOR PRIVADO..... | 100.0 | 78.4 | 21.2 | 100.0 | 9.9 | .9 | .6 | 88.5 | |
| VARONES | | | | | | | | | |
| TOTAL | 100.0 | 78.2 | 21.3 | 100.0 | 10.3 | - | .4 | 89.3 | |
| SECTOR PUBLICO..... | 100.0 | 77.6 | 21.6 | 100.0 | 9.9 | - | .3 | 89.8 | |
| SECTOR PRIVADO..... | 100.0 | 78.4 | 21.2 | 100.0 | 10.4 | - | .4 | 89.2 | |
| MUJERES | | | | | | | | | |
| TOTAL | 100.0 | 77.4 | 22.2 | 100.0 | 8.6 | 3.5 | 1.0 | 86.9 | |
| SECTOR PUBLICO..... | 100.0 | 74.9 | 24.5 | 100.0 | 8.2 | 4.3 | 1.0 | 86.6 | |
| SECTOR PRIVADO..... | 100.0 | 78.3 | 21.4 | 100.0 | 8.8 | 3.2 | 1.0 | 87.1 | |

1.-ASALARIADOS POR SEXO, TIPO DE SECTOR Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES
(EN MILES DE PERSONAS)

AÑO 91

| TIPO DE SECTOR | TOTAL ASALARIADOS | PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES | PERSONAS HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES | PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS | | | | | |
|----------------------|-------------------|---|---|--|------------|-----------------------|---------------------------|-------|--|
| | | | | TOTAL | ENFERMEDAD | PERMISO DE MATERNIDAD | CIRCUNSTANCIAS PERSONALES | OTRAS | |
| | % S/TOTAL ASALAR | | | % S/TOTAL HORAS EFECT<HORAS TRAB. | | | | | |
| AMBOS SEXOS | | | | | | | | | |
| TOTAL | 100.0 | 77.2 | 22.4 | 100.0 | 10.2 | 0.9 | 0.5 | 88.5 | |
| SECTOR PUBLICO | 100.0 | 76.2 | 23.2 | 100.0 | 9.7 | 1.4 | .4 | 88.5 | |
| SECTOR PRIVADO | 100.0 | 77.4 | 22.2 | 100.0 | 10.3 | .7 | .5 | 88.5 | |
| VARONES | | | | | | | | | |
| TOTAL | 100.0 | 77.4 | 22.1 | 100.0 | 10.6 | - | .3 | 89.1 | |
| SECTOR PUBLICO | 100.0 | 77.3 | 21.9 | 100.0 | 10.3 | - | .2 | 89.5 | |
| SECTOR PRIVADO | 100.0 | 77.4 | 22.2 | 100.0 | 10.7 | - | .3 | 89.0 | |
| MUJERES | | | | | | | | | |
| TOTAL | 100.0 | 76.7 | 23.0 | 100.0 | 9.3 | 2.7 | .8 | 87.2 | |
| SECTOR PUBLICO | 100.0 | 74.6 | 25.0 | 100.0 | 9.1 | 3.3 | .6 | 87.1 | |
| SECTOR PRIVADO | 100.0 | 77.5 | 22.2 | 100.0 | 9.4 | 2.5 | .9 | 87.2 | |

COMENTARIOS DE LA TABLA NUMERO 1.- SEGUN EL TIPO DE SECTOR

Es aquella en la que hemos elegido el número de asalariados diferenciados *por sexo y tipo de sector*, cruzándolo con las razones por las que el número de horas efectivas es menor que el número de horas habituales en el trabajo.

Según se observa en las tablas de los años 1987 al 1991, la proporción de asalariados en el Sector Público y Privado ha oscilado muy poco en estos años, así por ejemplo, en el Sector Público se ha pasado de un 22'4% en 1987 a un 22'9% en 1991 y en el Sector Privado la proporción es de un 77'6% en 1987 a un 77'1 en 1991.

Población total asalariada segun sectores

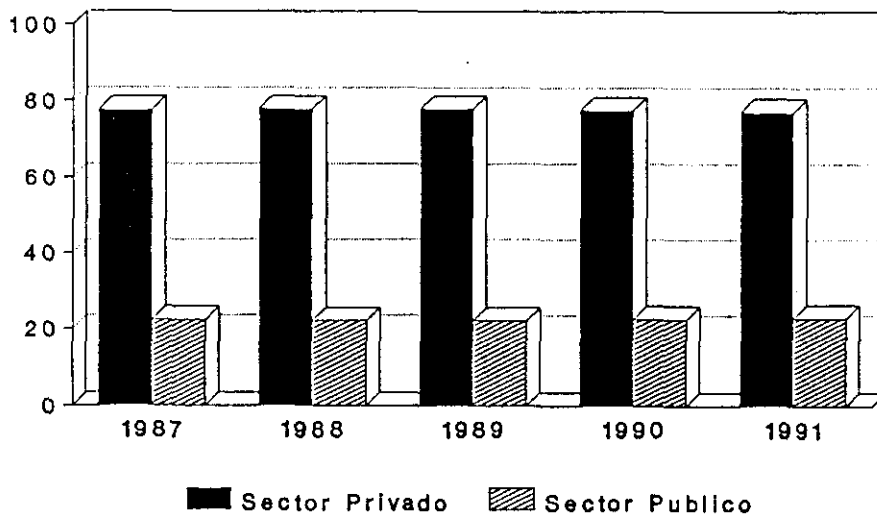


Tabla 1

Gráfico 1.1

En cambio la proporción entre hombres y mujeres sí ha cambiado, viéndose que, por ejemplo las mujeres tienen una tasa más elevada en el Sector Público que en el Privado, tal como se puede apreciar en el gráfico de la distribución de la población asalariada por sectores.

Población asalariada clasificada por sexo

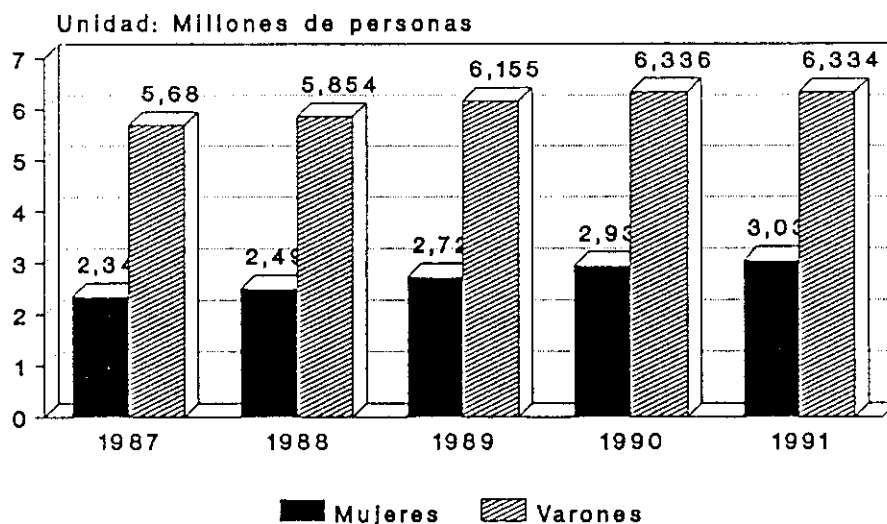
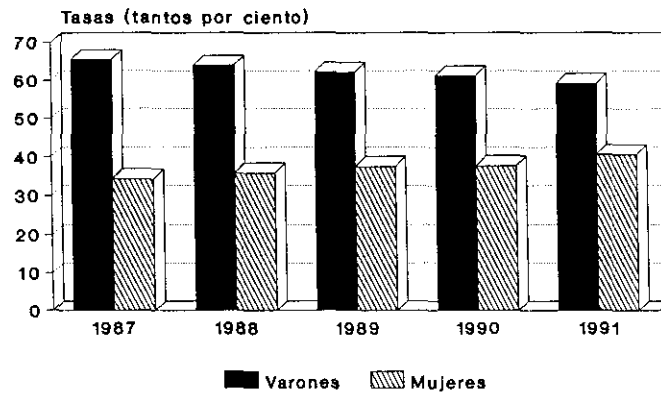


Tabla 1

Gráfico 1.2

Población asalariada distribuida por sectores clasificada según sexo

Población asalariada Sector Público



Población asalariada Sector Privado

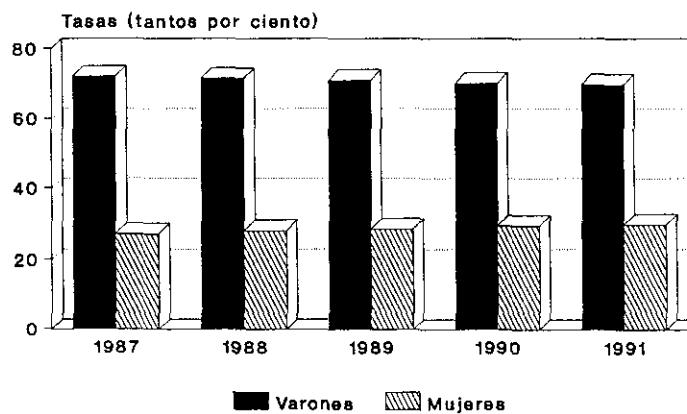


Tabla 1

Gráfico 1.3

Al estudiar las distintas causas por las que las horas trabajadas son menores que las habituales vemos que lo que ocupa el primer lugar es el grupo en el que hemos englobado vacaciones, reducción de jornada, huelga ... y que la enfermedad es tan sólo aproximadamente el 10% de las horas perdidas. Sin embargo por todo lo que comentamos en los anteriores capítulos la importancia de su estudio viene derivada de los costes económicos que produce a todos los niveles.

Para poder estudiar la incidencia de la enfermedad dentro del trabajo lo que se ha ido haciendo es buscar la tasa general de enfermedad dentro de los asalariados según el sector, como se refleja en el siguiente cuadro:

Tasa general de enfermedad por mil asalariados según los distintos sectores de trabajo.

| | | 1987 | 1988 | 1989 | 1990 | 1991 |
|-------------|--------------|-----------|-----------|------------|------------|-----------|
| Ambos sexos | Sec. Público | 19'7 | 21'4 | 19'2 | 20'8 | 22'5 |
| | Sec. Privado | 21'0 | 20'0 | 21'0 | 21'1 | 22'9 |
| Varones | Sec. Público | 21'0 | 21'8 | 19'2 | 21'3 | 22'5 |
| | Sec. Privado | 22'9 | 21'3 | 21'8 | 22'1 | 23'7 |
| Mujeres | Sec. Público | 17'1/8'4* | 20'8/6'8* | 19'0/10'6* | 20'1/10'4* | 22'7/8'2* |
| | Sec. Privado | 15'9/5'1* | 16'6/5'2* | 19'2/5'4* | 18'8/6'8* | 20'9/5'5* |

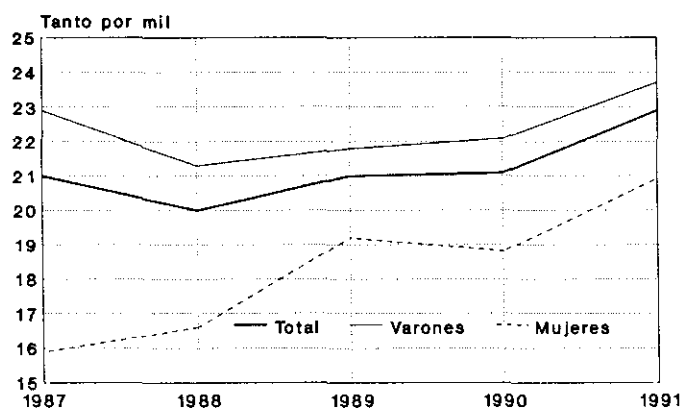
Una vez vistas las tasas por 1000 habitantes tanto por enfermedad como por maternidad en el cuadro anterior y teniendo en cuenta la distribución de las mujeres en ambos sectores es la siguiente:

| | 1987 | 1988 | 1989 | 1990 | 1991 |
|----------------|------|------|------|------|------|
| Sector Público | 26'4 | 26'5 | 27'6 | 27'8 | 28'8 |
| Sector Privado | 73'6 | 73'5 | 72'4 | 72'2 | 71'2 |

Podemos decir que el absentismo por enfermedad ha ido aumentando en términos generales en estos años, sobre todo en las mujeres con una variación 1991/1987.(13.2)

Tasa general de enfermedad

Sector Privado



Sector Publico

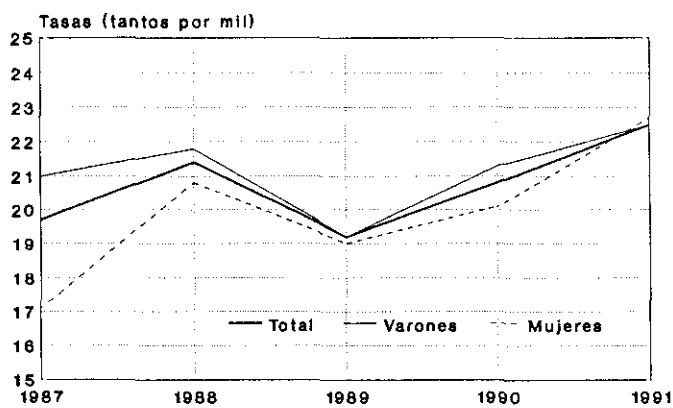
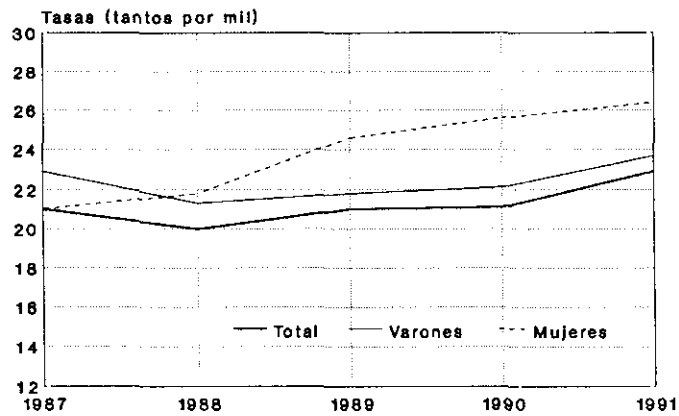


Tabla 1.

Gráfico 2.1

Tasa general de enfermedad y maternidad

Sector Privado



Sector Publico

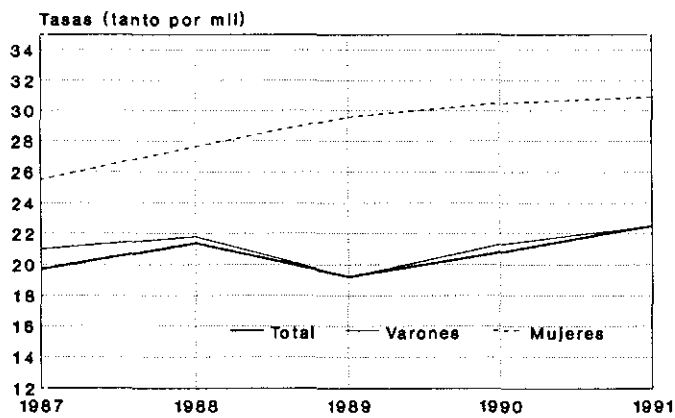


Tabla 1.

Gráfico 2.2

TABLAS NUMERO 2
SEGUN TIPO DE CONTRATO

2.-ASALARIADOS POR SEXO, TIPO DE CONTRATO Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES
(EN MILES DE PERSONAS)

AÑO 87

| TIPO DE CONTRATO | TOTAL ASALARIADOS | PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES | PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS | | | | |
|------------------------|-------------------|---|--|------------|-----------------------|---------------------------|---------|
| | | | TOTAL | ENFERMEDAD | PERMISO DE MATERNIDAD | CIRCUNSTANCIAS PERSONALES | OTRAS |
| AMBOS SEXOS | | | | | | | |
| TOTAL | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 8,028.9 | 6,043.2 | 1,910.7 | 165.9 | 14.0 | 17.1 | 1,713.7 |
| PORCENTAJE | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| INDEFINIDO | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 6,562.8 | 4,895.2 | 1,610.2 | 141.2 | 13.1 | 12.5 | 1,443.3 |
| PORCENTAJE | 81.7 | 81.0 | 84.3 | 85.1 | 93.8 | 73.2 | 84.2 |
| TEMPORAL | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 1,451.6 | 1,133.3 | 300.6 | 24.7 | .9 | 4.6 | 270.4 |
| PORCENTAJE | 18.1 | 18.8 | 15.7 | 14.9 | 6.2 | 26.8 | 15.8 |
| NO CLASIFICABLE | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 14.6 | 14.6 | - | - | - | - | - |
| PORCENTAJE | .2 | .2 | - | - | - | - | - |
| VARONES | | | | | | | |
| TOTAL | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 5,680.4 | 4,278.8 | 1,344.5 | 127.9 | - | 9.7 | 1,206.9 |
| PORCENTAJE | 70.7 | 70.8 | 70.4 | 77.1 | - | 56.5 | 70.4 |
| INDEFINIDO | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 4,714.8 | 3,527.8 | 1,141.7 | 108.7 | - | 7.4 | 1,025.5 |
| PORCENTAJE | 58.7 | 58.4 | 59.8 | 65.5 | - | 43.2 | 59.8 |
| TEMPORAL | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 954.0 | 739.4 | 202.8 | 19.2 | - | 2.3 | 181.3 |
| PORCENTAJE | 11.9 | 12.2 | 10.6 | 11.6 | - | 13.3 | 10.6 |
| NO CLASIFICABLE | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 11.6 | 11.6 | - | - | - | - | - |
| PORCENTAJE | .1 | .2 | - | - | - | - | - |
| MUJERES | | | | | | | |
| TOTAL | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 2,348.5 | 1,764.3 | 566.2 | 38.0 | 14.0 | 7.5 | 506.8 |
| PORCENTAJE | 29.3 | 29.2 | 29.6 | 22.9 | 100.0 | 43.5 | 29.6 |
| INDEFINIDO | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 1,848.0 | 1,367.5 | 468.5 | 32.5 | 13.1 | 5.1 | 417.7 |
| PORCENTAJE | 23.0 | 22.6 | 24.5 | 19.6 | 93.8 | 30.0 | 24.4 |
| TEMPORAL | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 497.5 | 393.9 | 97.8 | 5.5 | .9 | 2.3 | 89.1 |
| PORCENTAJE | 6.2 | 6.5 | 5.1 | 3.3 | 6.2 | 13.5 | 5.2 |
| NO CLASIFICABLE | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 2.9 | 2.9 | - | - | - | - | - |
| PORCENTAJE | .0 | .0 | - | - | - | - | - |

2.-ASALARIADOS POR SEXO, TIPO DE CONTRATO Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES
(EN MILES DE PERSONAS)

AÑO 88

| TIPO DE CONTRATO | TOTAL ASALARIADOS | PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES | PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS | | | | |
|------------------------|-------------------|---|--|------------|-----------------------|---------------------------|---------|
| | | | TOTAL | ENFERMEDAD | PERMISO DE MATERNIDAD | CIRCUNSTANCIAS PERSONALES | OTRAS |
| AMBOS SEXOS | | | | | | | |
| T O T A L | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 8,351.5 | 6,353.4 | 1,949.7 | 169.6 | 14.0 | 12.6 | 1,753.5 |
| PORCENTAJE | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| INDEFINIDO | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 6,391.9 | 4,833.0 | 1,523.7 | 140.4 | 13.3 | 7.7 | 1,362.3 |
| PORCENTAJE | 76.5 | 76.1 | 78.2 | 82.8 | 95.0 | 61.3 | 77.7 |
| TEMPORAL | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 1,946.4 | 1,507.2 | 426.0 | 29.3 | .7 | 4.9 | 391.2 |
| PORCENTAJE | 23.3 | 23.7 | 21.8 | 17.2 | 5.0 | 38.7 | 22.3 |
| NO CLASIFICABLE | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 13.2 | 13.2 | - | - | - | - | - |
| PORCENTAJE | .2 | .2 | - | - | - | - | - |
| VARONES | | | | | | | |
| T O T A L | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 5,853.7 | 4,470.6 | 1,347.8 | 125.5 | - | 6.3 | 1,216.0 |
| PORCENTAJE | 70.1 | 70.4 | 69.1 | 74.0 | - | 49.8 | 69.3 |
| INDEFINIDO | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 4,582.0 | 3,484.6 | 1,069.7 | 102.7 | - | 3.8 | 963.2 |
| PORCENTAJE | 54.9 | 54.8 | 54.9 | 60.5 | - | 30.0 | 54.9 |
| TEMPORAL | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 1,261.4 | 975.8 | 278.1 | 22.8 | - | 2.5 | 252.8 |
| PORCENTAJE | 15.1 | 15.4 | 14.3 | 13.4 | - | 19.8 | 14.4 |
| NO CLASIFICABLE | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 10.3 | 10.3 | - | - | - | - | - |
| PORCENTAJE | .1 | .2 | - | - | - | - | - |
| MUJERES | | | | | | | |
| T O T A L | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 2,497.8 | 1,882.7 | 601.9 | 44.2 | 14.0 | 6.3 | 537.4 |
| PORCENTAJE | 29.9 | 29.6 | 30.9 | 26.0 | 100.0 | 50.2 | 30.7 |
| INDEFINIDO | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 1,809.9 | 1,348.5 | 454.0 | 37.7 | 13.3 | 3.9 | 399.1 |
| PORCENTAJE | 21.7 | 21.2 | 23.3 | 22.2 | 95.0 | 31.2 | 22.8 |
| TEMPORAL | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 685.0 | 531.3 | 147.9 | 6.5 | .7 | 2.4 | 138.3 |
| PORCENTAJE | 8.2 | 8.4 | 7.6 | 3.8 | 5.0 | 18.9 | 7.9 |
| NO CLASIFICABLE | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 2.9 | 2.9 | - | - | - | - | - |
| PORCENTAJE | .0 | .0 | - | - | - | - | - |

2.-ASALARIADOS POR SEXO, TIPO DE CONTRATO Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES
(EN MILES DE PERSONAS)

AÑO 89

| TIPO DE CONTRATO | TOTAL ASALARIADOS | PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES | PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS | | | | |
|------------------------|-------------------|---|--|------------|-----------------------|---------------------------|---------|
| | | | TOTAL | ENFERMEDAD | PERMISO DE MATERNIDAD | CIRCUNSTANCIAS PERSONALES | OTRAS |
| AMBOS SEXOS | | | | | | | |
| T O T A L | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 8,879.5 | 6,974.1 | 1,864.8 | 183.0 | 18.7 | 12.8 | 1,650.3 |
| PORCENTAJE..... | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| INDEFINIDO | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 6,469.2 | 5,045.5 | 1,395.6 | 138.8 | 16.7 | 8.6 | 1,231.4 |
| PORCENTAJE..... | 72.9 | 72.3 | 74.8 | 75.9 | 89.8 | 67.4 | 74.6 |
| TEMPORAL | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 2,395.9 | 1,914.2 | 469.2 | 44.2 | 1.9 | 4.2 | 419.0 |
| PORCENTAJE..... | 27.0 | 27.4 | 25.2 | 24.1 | 10.2 | 32.6 | 25.4 |
| NO CLASIFICABLE | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 14.4 | 14.4 | - | - | - | - | - |
| PORCENTAJE..... | .2 | .2 | - | - | - | - | - |
| VARONES | | | | | | | |
| T O T A L | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 6,154.7 | 4,845.4 | 1,278.1 | 130.7 | - | 4.8 | 1,142.6 |
| PORCENTAJE..... | 69.3 | 69.5 | 68.5 | 71.5 | - | 37.7 | 69.2 |
| INDEFINIDO | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 4,601.1 | 3,604.0 | 973.9 | 98.6 | - | 3.4 | 871.9 |
| PORCENTAJE..... | 51.8 | 51.7 | 52.2 | 53.9 | - | 26.3 | 52.8 |
| TEMPORAL | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 1,542.2 | 1,229.9 | 304.2 | 32.1 | - | 1.5 | 270.6 |
| PORCENTAJE..... | 17.4 | 17.6 | 16.3 | 17.6 | - | 11.4 | 16.4 |
| NO CLASIFICABLE | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 11.5 | 11.5 | - | - | - | - | - |
| PORCENTAJE..... | .1 | .2 | - | - | - | - | - |
| MUJERES | | | | | | | |
| T O T A L | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 2,724.7 | 2,128.6 | 586.6 | 52.2 | 18.7 | 8.0 | 507.8 |
| PORCENTAJE..... | 30.7 | 30.5 | 31.5 | 28.5 | 100.0 | 62.3 | 30.8 |
| INDEFINIDO | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 1,868.1 | 1,441.5 | 421.6 | 40.2 | 16.7 | 5.3 | 359.4 |
| PORCENTAJE..... | 21.0 | 20.7 | 22.6 | 21.9 | 89.8 | 41.1 | 21.8 |
| TEMPORAL | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 853.7 | 684.3 | 165.0 | 12.1 | 1.9 | 2.7 | 148.3 |
| PORCENTAJE..... | 9.6 | 9.8 | 8.8 | 6.6 | 10.2 | 21.3 | 9.0 |
| NO CLASIFICABLE | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 2.8 | 2.8 | - | - | - | - | - |
| PORCENTAJE..... | .0 | .0 | - | - | - | - | - |

2.-ASALARIADOS POR SEXO, TIPO DE CONTRATO Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES
(EN MILES DE PERSONAS)

AÑO 90

| TIPO DE CONTRATO | TOTAL ASALARIADOS | PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES | PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS | | | | |
|------------------------|-------------------|---|--|------------|-----------------------|---------------------------|---------|
| | | | TOTAL | ENFERMEDAD | PERMISO DE MATERNIDAD | CIRCUNSTANCIAS PERSONALES | OTRAS |
| AMBOS SEXOS | | | | | | | |
| T O T A L | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 9,273.4 | 7,229.2 | 2,000.3 | 195.1 | 23.0 | 11.7 | 1,770.5 |
| PORCENTAJE | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| INDEFINIDO | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 6,452.8 | 4,993.3 | 1,430.3 | 141.5 | 20.4 | 7.8 | 1,260.6 |
| PORCENTAJE | 69.6 | 69.1 | 71.5 | 72.5 | 88.8 | 66.9 | 71.2 |
| TEMPORAL | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 2,809.9 | 2,225.2 | 570.0 | 53.6 | 2.6 | 3.9 | 509.9 |
| PORCENTAJE | 30.3 | 30.8 | 28.5 | 27.5 | 11.2 | 33.1 | 28.8 |
| NO CLASIFICABLE | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 10.7 | 10.7 | - | - | - | - | - |
| PORCENTAJE | .1 | .1 | - | - | - | - | - |
| VARONES | | | | | | | |
| T O T A L | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 6,335.7 | 4,956.3 | 1,347.2 | 138.9 | - | 5.4 | 1,202.9 |
| PORCENTAJE | 68.3 | 68.6 | 67.3 | 71.2 | - | 46.1 | 67.9 |
| INDEFINIDO | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 4,550.5 | 3,545.5 | 982.2 | 99.5 | - | 3.3 | 879.3 |
| PORCENTAJE | 49.1 | 49.0 | 49.1 | 51.0 | - | 28.5 | 49.7 |
| TEMPORAL | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 1,777.2 | 1,402.8 | 365.0 | 39.4 | - | 2.1 | 323.6 |
| PORCENTAJE | 19.2 | 19.4 | 18.2 | 20.2 | - | 17.6 | 18.3 |
| NO CLASIFICABLE | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 8.0 | 8.0 | - | - | - | - | - |
| PORCENTAJE | .1 | .1 | - | - | - | - | - |
| MUJERES | | | | | | | |
| T O T A L | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 2,937.7 | 2,272.9 | 653.1 | 56.2 | 23.0 | 6.3 | 567.6 |
| PORCENTAJE | 31.7 | 31.4 | 32.7 | 28.8 | 100.0 | 53.9 | 32.1 |
| INDEFINIDO | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 1,902.3 | 1,447.8 | 448.2 | 42.0 | 20.4 | 4.5 | 381.3 |
| PORCENTAJE | 20.5 | 20.0 | 22.4 | 21.5 | 88.8 | 38.4 | 21.5 |
| TEMPORAL | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 1,032.7 | 822.4 | 205.0 | 14.2 | 2.6 | 1.8 | 186.4 |
| PORCENTAJE | 11.1 | 11.4 | 10.2 | 7.3 | 11.2 | 15.5 | 10.5 |
| NO CLASIFICABLE | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 2.7 | 2.7 | - | - | - | - | - |
| PORCENTAJE | .0 | .0 | - | - | - | - | - |

2.-ASALARIADOS POR SEXO, TIPO DE CONTRATO Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES
(EN MILES DE PERSONAS)

AÑO 91

| TIPO DE CONTRATO | TOTAL ASALARIADOS | PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES | PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS | | | | |
|------------------------|-------------------|---|--|------------|-----------------------|---------------------------|---------|
| | | | TOTAL | ENFERMEDAD | PERMISO DE MATERNIDAD | CIRCUNSTANCIAS PERSONALES | OTRAS |
| AMBOS SEXOS | | | | | | | |
| T O T A L | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 9,372.8 | 7,232.1 | 2,101.1 | 213.7 | 19.1 | 9.7 | 1,858.6 |
| PORCENTAJE | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| INDEFINIDO | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 6,338.6 | 4,859.7 | 1,453.7 | 154.9 | 15.7 | 6.5 | 1,276.6 |
| PORCENTAJE | 67.6 | 67.2 | 69.2 | 72.5 | 82.0 | 67.1 | 68.7 |
| TEMPORAL | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 3,027.4 | 2,365.6 | 647.4 | 58.8 | 3.4 | 3.2 | 582.0 |
| PORCENTAJE | 32.3 | 32.7 | 30.8 | 27.5 | 18.0 | 32.9 | 31.3 |
| NO CLASIFICABLE | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 6.8 | 6.8 | - | - | - | - | - |
| PORCENTAJE | .1 | .1 | - | - | - | - | - |
| VARONES | | | | | | | |
| T O T A L | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 6,334.1 | 4,902.4 | 1,402.4 | 148.6 | - | 4.4 | 1,249.4 |
| PORCENTAJE | 67.6 | 67.8 | 66.7 | 69.5 | - | 45.4 | 67.2 |
| INDEFINIDO | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 4,464.9 | 3,447.7 | 997.3 | 107.5 | - | 2.8 | 887.1 |
| PORCENTAJE | 47.6 | 47.7 | 47.5 | 50.3 | - | 28.4 | 47.7 |
| TEMPORAL | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 1,863.4 | 1,448.9 | 405.1 | 41.1 | - | 1.6 | 362.3 |
| PORCENTAJE | 19.9 | 20.0 | 19.3 | 19.2 | - | 17.0 | 19.5 |
| NO CLASIFICABLE | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 5.8 | 5.8 | - | - | - | - | - |
| PORCENTAJE | .1 | .1 | - | - | - | - | - |
| MUJERES | | | | | | | |
| T O T A L | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 3,038.7 | 2,329.6 | 698.7 | 65.1 | 19.1 | 5.3 | 609.2 |
| PORCENTAJE | 32.4 | 32.2 | 33.3 | 30.5 | 100.0 | 54.6 | 32.8 |
| INDEFINIDO | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 1,873.7 | 1,412.0 | 456.3 | 47.4 | 15.7 | 3.8 | 389.6 |
| PORCENTAJE | 20.0 | 19.5 | 21.7 | 22.2 | 82.0 | 38.7 | 21.0 |
| TEMPORAL | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 1,164.0 | 916.7 | 242.3 | 17.7 | 3.4 | 1.5 | 219.6 |
| PORCENTAJE | 12.4 | 12.7 | 11.5 | 8.3 | 18.0 | 15.9 | 11.8 |
| NO CLASIFICABLE | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 1.0 | 1.0 | - | - | - | - | - |
| PORCENTAJE | .0 | .0 | - | - | - | - | - |

2.-ASALARIADOS POR SEXO, TIPO DE CONTRATO Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES

AÑO 87

| TIPO DE CONTRATO | TOTAL ASALARIADOS | PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES | PERSONAS HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES | PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS | | | | | |
|------------------|-------------------|---|---|--|-----------------------------------|------------|-----------------------|---------------------------|-------|
| | | | | % S/TOTAL ASALAR | TOTAL | ENFERMEDAD | PERMISO DE MATERNIDAD | CIRCUNSTANCIAS PERSONALES | OTRAS |
| | | | | | % S/TOTAL HORAS EFECT<HORAS TRAB. | | | | |
| AMBOS SEXOS | | | | | | | | | |
| TOTAL | 100.0 | 75.3 | 23.8 | 100.0 | 8.7 | 0.7 | 0.9 | 89.7 | |
| INDEFINIDO | 100.0 | 74.6 | 24.5 | 100.0 | 8.8 | .8 | .8 | 89.6 | |
| TEMPORAL | 100.0 | 78.1 | 20.7 | 100.0 | 8.2 | .3 | 1.5 | 90.0 | |
| NO CLASIFICABLE | 100.0 | 100.0 | .0 | - | - | - | - | - | |
| VARONES | | | | | | | | | |
| TOTAL | 100.0 | 75.3 | 23.7 | 100.0 | 9.5 | - | .7 | 89.8 | |
| INDEFINIDO | 100.0 | 74.8 | 24.2 | 100.0 | 9.5 | - | .6 | 89.8 | |
| TEMPORAL | 100.0 | 77.5 | 21.3 | 100.0 | 9.5 | - | 1.1 | 89.4 | |
| NO CLASIFICABLE | 100.0 | 100.0 | .0 | - | - | - | - | - | |
| MUJERES | | | | | | | | | |
| TOTAL | 100.0 | 75.1 | 24.1 | 100.0 | 6.7 | 2.5 | 1.3 | 89.5 | |
| INDEFINIDO | 100.0 | 74.0 | 25.3 | 100.0 | 6.9 | 2.8 | 1.1 | 89.2 | |
| TEMPORAL | 100.0 | 79.2 | 19.7 | 100.0 | 5.6 | .9 | 2.4 | 91.1 | |
| NO CLASIFICABLE | 100.0 | 100.0 | .0 | - | - | - | - | - | |

2.-ASALARIADOS POR SEXO, TIPO DE CONTRATO Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES

AÑO 88

| TIPO DE CONTRATO | TOTAL ASALARIADOS | PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES | PERSONAS HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES | PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS | | | | | |
|------------------|-------------------|---|---|--|-------|------------|-----------------------|---------------------------|-------|
| | | | | % S/TOTAL ASALAR | TOTAL | ENFERMEDAD | PERMISO DE MATERNIDAD | CIRCUNSTANCIAS PERSONALES | OTRAS |
| | | | | | | | | | |
| AMBOS SEXOS | | | | | | | | | |
| TOTAL | 100.0 | 76.1 | 23.3 | 100.0 | 8.7 | 0.7 | 0.6 | 89.9 | |
| INDEFINIDO | 100.0 | 75.6 | 23.8 | 100.0 | 9.2 | .9 | .5 | 89.4 | |
| TEMPORAL | 100.0 | 77.4 | 21.9 | 100.0 | 6.9 | .2 | 1.1 | 91.8 | |
| NO CLASIFICABLE | 100.0 | 100.0 | .0 | - | - | - | - | - | |
| VARONES | | | | | | | | | |
| TOTAL | 100.0 | 76.4 | 23.0 | 100.0 | 9.3 | - | .5 | 90.2 | |
| INDEFINIDO | 100.0 | 76.0 | 23.3 | 100.0 | 9.6 | - | .4 | 90.0 | |
| TEMPORAL | 100.0 | 77.4 | 22.0 | 100.0 | 8.2 | - | .9 | 90.9 | |
| NO CLASIFICABLE | 100.0 | 100.0 | .0 | - | - | - | - | - | |
| MUJERES | | | | | | | | | |
| TOTAL | 100.0 | 75.4 | 24.1 | 100.0 | 7.3 | 2.3 | 1.0 | 89.3 | |
| INDEFINIDO | 100.0 | 74.5 | 25.1 | 100.0 | 8.3 | 2.9 | .9 | 87.9 | |
| TEMPORAL | 100.0 | 77.6 | 21.6 | 100.0 | 4.4 | .5 | 1.6 | 93.5 | |
| NO CLASIFICABLE | 100.0 | 100.0 | .0 | - | - | - | - | - | |

2.-ASALARIADOS POR SEXO, TIPO DE CONTRATO Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES

AÑO 89

| TIPO DE CONTRATO | TOTAL ASALARIADOS | PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES | PERSONAS HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES | PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS | | | | | |
|--------------------|-------------------|---|---|--|-----------------------------------|------------|-----------------------|---------------------------|-------|
| | | | | % S/TOTAL ASALAR | TOTAL | ENFERMEDAD | PERMISO DE MATERNIDAD | CIRCUNSTANCIAS PERSONALES | OTRAS |
| | | | | | % S/TOTAL HORAS EFECT<HORAS TRAB. | | | | |
| AMBOS SEXOS | | | | | | | | | |
| TOTAL | 100.0 | 78.5 | 21.0 | 100.0 | 9.8 | 1.0 | 0.7 | 88.5 | |
| INDEFINIDO | 100.0 | 78.0 | 21.6 | 100.0 | 9.9 | 1.2 | .6 | 88.2 | |
| TEMPORAL | 100.0 | 79.9 | 19.6 | 100.0 | 9.4 | .4 | .9 | 89.3 | |
| NO CLASIFICABLE | 100.0 | 100.0 | .0 | - | - | - | - | - | |
| VARONES | | | | | | | | | |
| TOTAL | 100.0 | 78.7 | 20.8 | 100.0 | 10.2 | - | .4 | 89.4 | |
| INDEFINIDO | 100.0 | 78.3 | 21.2 | 100.0 | 10.1 | - | .3 | 89.5 | |
| TEMPORAL | 100.0 | 79.8 | 19.7 | 100.0 | 10.6 | - | .5 | 89.0 | |
| NO CLASIFICABLE | 100.0 | 100.0 | .0 | - | - | - | - | - | |
| MUJERES | | | | | | | | | |
| TOTAL | 100.0 | 78.1 | 21.5 | 100.0 | 8.9 | 3.2 | 1.4 | 86.6 | |
| INDEFINIDO | 100.0 | 77.2 | 22.6 | 100.0 | 9.5 | 4.0 | 1.3 | 85.3 | |
| TEMPORAL | 100.0 | 80.1 | 19.3 | 100.0 | 7.3 | 1.2 | 1.7 | 89.9 | |
| NO CLASIFICABLE | 100.0 | 100.0 | .0 | - | - | - | - | - | |

2.-ASALARIADOS POR SEXO, TIPO DE CONTRATO Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES

AÑO 90

| TIPO DE CONTRATO | TOTAL ASALARIADOS | PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES | PERSONAS HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES | PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS | | | | |
|------------------|-------------------|---|---|--|------------|-----------------------|---------------------------|-------|
| | | | | TOTAL | ENFERMEDAD | PERMISO DE MATERNIDAD | CIRCUNSTANCIAS PERSONALES | OTRAS |
| | % S/TOTAL ASALAR | | | % S/TOTAL HORAS EFECT<HORAS TRAB. | | | | |
| AMBOS SEXOS | | | | | | | | |
| TOTAL | 100.0 | 78.0 | 21.6 | 100.0 | 9.8 | 1.1 | 0.6 | 88.5 |
| INDEFINIDO | 100.0 | 77.4 | 22.2 | 100.0 | 9.9 | 1.4 | .5 | 88.1 |
| TEMPORAL | 100.0 | 79.2 | 20.3 | 100.0 | 9.4 | .5 | .7 | 89.5 |
| NO CLASIFICABLE | 100.0 | 100.0 | .0 | - | - | - | - | - |
| VARONES | | | | | | | | |
| TOTAL | 100.0 | 78.2 | 21.3 | 100.0 | 10.3 | - | .4 | 89.3 |
| INDEFINIDO | 100.0 | 77.9 | 21.6 | 100.0 | 10.1 | - | .3 | 89.5 |
| TEMPORAL | 100.0 | 78.9 | 20.5 | 100.0 | 10.8 | - | .6 | 88.6 |
| NO CLASIFICABLE | 100.0 | 100.0 | .0 | - | - | - | - | - |
| MUJERES | | | | | | | | |
| TOTAL | 100.0 | 77.4 | 22.2 | 100.0 | 8.6 | 3.5 | 1.0 | 86.9 |
| INDEFINIDO | 100.0 | 76.1 | 23.6 | 100.0 | 9.4 | 4.5 | 1.0 | 85.1 |
| TEMPORAL | 100.0 | 79.6 | 19.8 | 100.0 | 6.9 | 1.3 | .9 | 90.9 |
| NO CLASIFICABLE | 100.0 | 100.0 | .0 | - | - | - | - | - |

2.-ASALARIADOS POR SEXO, TIPO DE CONTRATO Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES

AÑO 91

| TIPO DE CONTRATO | TOTAL ASALARIADOS | PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES | PERSONAS HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES | PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS | | | | |
|----------------------|-------------------|---|---|--|------------|-----------------------|---------------------------|-------|
| | % S/TOTAL ASALAR | | | TOTAL | ENFERMEDAD | PERMISO DE MATERNIDAD | CIRCUNSTANCIAS PERSONALES | OTRAS |
| | | | | % S/TOTAL HORAS EFECT<HORAS TRAB. | | | | |
| AMBOS SEXOS | | | | | | | | |
| TOTAL | 100.0 | 77.2 | 22.4 | 100.0 | 10.2 | 0.9 | 0.5 | 88.5 |
| INDEFINIDO..... | 100.0 | 76.7 | 22.9 | 100.0 | 10.7 | 1.1 | .4 | 87.8 |
| TEMPORAL..... | 100.0 | 78.1 | 21.4 | 100.0 | 9.1 | .5 | .5 | 89.9 |
| NO CLASIFICABLE..... | 100.0 | 100.0 | .0 | - | - | - | - | - |
| VARONES | | | | | | | | |
| TOTAL | 100.0 | 77.4 | 22.1 | 100.0 | 10.6 | - | .3 | 89.1 |
| INDEFINIDO..... | 100.0 | 77.2 | 22.3 | 100.0 | 10.8 | - | .3 | 88.9 |
| TEMPORAL..... | 100.0 | 77.8 | 21.7 | 100.0 | 10.1 | - | .4 | 89.4 |
| NO CLASIFICABLE..... | 100.0 | 100.0 | .0 | - | - | - | - | - |
| MUJERES | | | | | | | | |
| TOTAL | 100.0 | 76.7 | 23.0 | 100.0 | 9.3 | 2.7 | .8 | 87.2 |
| INDEFINIDO..... | 100.0 | 75.4 | 24.4 | 100.0 | 10.4 | 3.4 | .8 | 85.4 |
| TEMPORAL..... | 100.0 | 78.8 | 20.8 | 100.0 | 7.3 | 1.4 | .6 | 90.6 |
| NO CLASIFICABLE..... | 100.0 | 100.0 | .0 | - | - | - | - | - |

COMENTARIOS DE LA TABLA NUMERO 2.- SEGUN TIPO DE CONTRATO

Es aquella en la que hemos elegido asalariados por sexo, tipo de contrato y razones por las que el número de horas efectivas es menor que el número de horas habituales.

En este tipo de tabla se diferenci6 el contrato indefinido del temporal y del no clasificable.

La evolución en estos cuatro años la vemos en el cuadro siguiente con la tasa general de asalariados por tipo de contrato.

| | 1987 | 1988 | 1989 | 1990 | 1991 |
|------------------|------|------|------|------|------|
| Indefinidos | 81'7 | 76'5 | 72'9 | 69'6 | 67'6 |
| Temporales | 18'1 | 23'3 | 27'0 | 30'3 | 32'3 |
| no Clasificables | 0'2 | 0'2 | 0'2 | 0'1 | 0'1 |

La disminución en los contratos indefinidos con aumento de los temporales también ha marcado diferencias por sexos en estos años. Según la tabla siguiente que indica la tasa general específica según el tipo de contrato por sexo y año.

A)

| Contratos Indefinidos | 1987 | 1988 | 1989 | 1990 | 1991 |
|-----------------------|------|------|------|------|------|
| VARONES | 71'8 | 71'6 | 71'1 | 70'5 | 70'4 |
| MUJERES | 28'2 | 28'3 | 28'9 | 29'5 | 29'6 |

B)

| Contratos Temporales | 1987 | 1988 | 1989 | 1990 | 1991 |
|----------------------|------|------|------|------|------|
| VARONES | 65'7 | 64'8 | 64'4 | 63'3 | 61'5 |
| MUJERES | 34'3 | 35'2 | 35'6 | 36'7 | 38'5 |

Distribución población asalariada según tipo de contrato

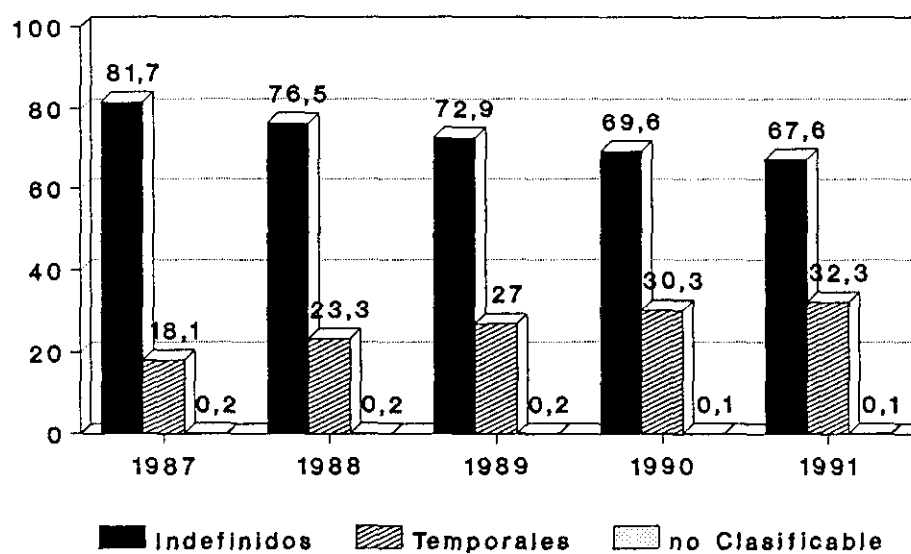
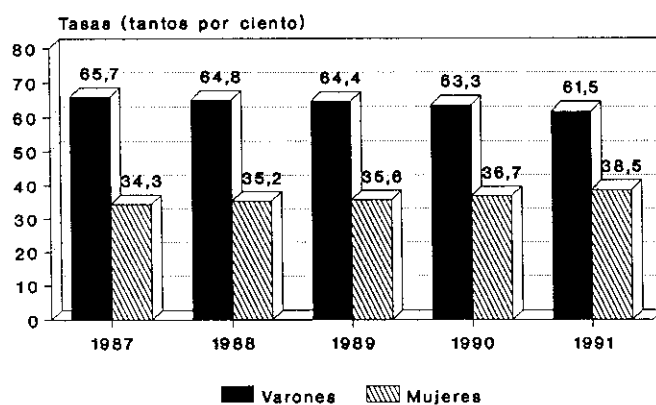


Tabla 2.

Gráfico 1.1

Distribución de la población asalariada según tipo de contrato y sexo

Contrato temporal



Contrato indefinido

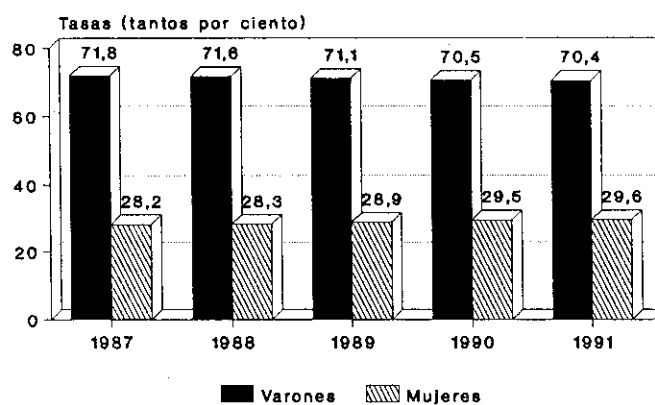


Tabla 2.

Gráfico 1.2

Se observa que los contratos temporales en la mujer han aumentado más que en el hombre. Estudiando si el tipo de contrato puede realmente influir en la ausencia por enfermedad tenemos las siguientes tasas:

Tasa general de enfermedad por mil asalariados según tipo de contrato

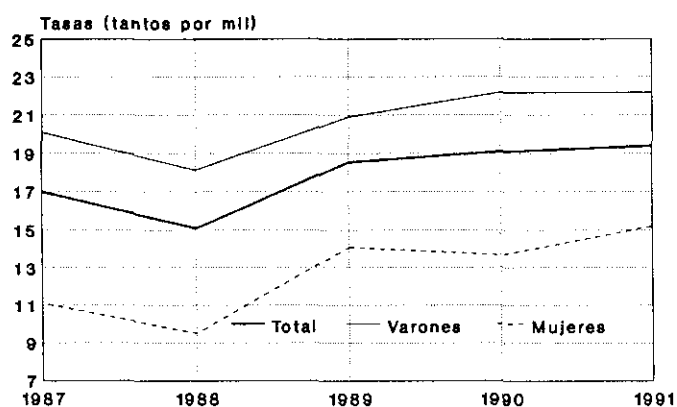
| Contratos | | 1987 | 1988 | 1989 | 1990 | 1991 |
|-------------|-------------|-----------|-----------|-----------|------------|-----------|
| AMBOS SEXOS | Indefinidos | 21'5 | 21'9 | 21'5 | 21'9 | 24'4 |
| | Temporales | 17'0 | 15'1 | 18'5 | 19'1 | 19'4 |
| VARONES | Indefinidos | 21'8 | 22'4 | 21'4 | 21'9 | 24'1 |
| | Temporales | 20'1 | 18'1 | 20'9 | 22'2 | 22'2 |
| MUJERES | Indefinidos | 17'6/7'1* | 20'9/7'3* | 21'5/8'9* | 22'1/10'7* | 25'3/8'4* |
| | Temporales | 11'1/1'9* | 9'5/1'0* | 14'1/2,2* | 13'7/2'5* | 15'2/2,9* |

* Maternidades

Una vez vista la Tasa general de enfermedad se observa que el sexo no influye mucho en los contratos indefinidos, mientras que en el caso de los contratos temporales la mujer tiene una tasa general de enfermedad menor.

Tasa general de enfermedad

Contrato temporal



Contrato indefinido

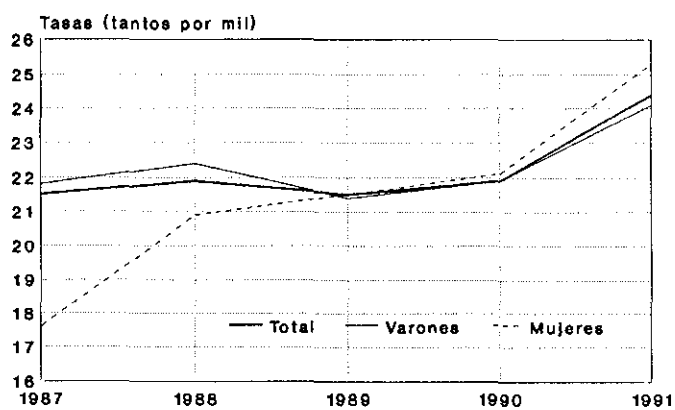
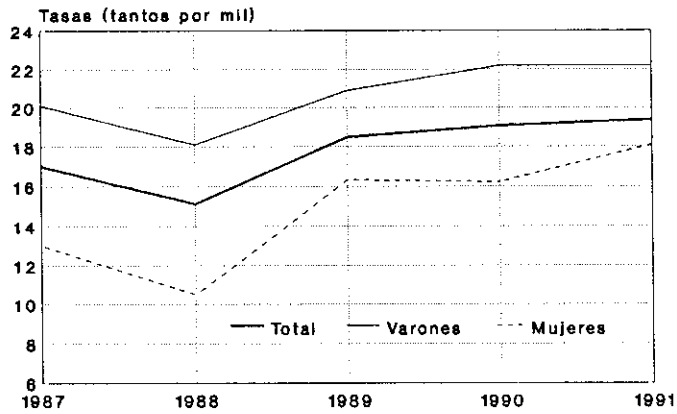


Tabla 2.

Gráfico 2.1

Tasa general de enfermedad y maternidad

Contrato temporal



Contrato indefinido

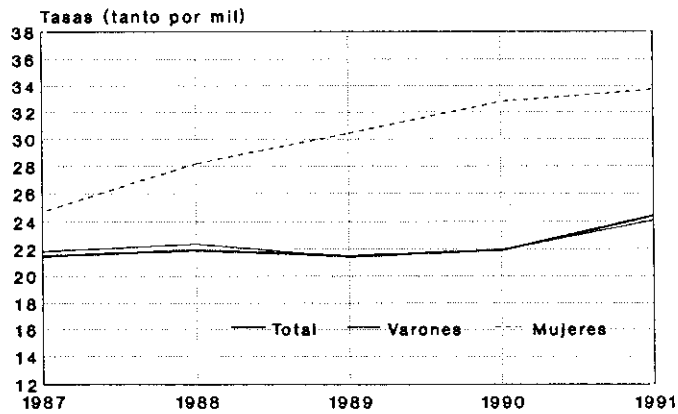


Tabla 2.

Gráfico 2.2

TABLAS NUMERO 3

SEGUN HORAS HABITUALMENTE TRABAJADAS

3.-ASALARIADOS POR SEXO, HORAS HABITUALMENTE TRABAJADAS Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES (EN MILES DE PERSONAS)

AÑO 87

| HORAS HABITUALMENTE TRABAJADAS | TOTAL ASALARIADOS | PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES | PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS | | | | |
|--------------------------------|-------------------|---|--|------------|-----------------------|---------------------------|---------|
| | | | TOTAL | ENFERMEDAD | PERMISO DE MATERNIDAD | CIRCUNSTANCIAS PERSONALES | OTRAS |
| AMBOS SEXOS | | | | | | | |
| TOTAL | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 8,028.9 | 6,043.2 | 1,910.7 | 165.9 | 14.0 | 17.1 | 1,713.7 |
| PORCENTAJE..... | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| MENOS DE 30 | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 319.6 | 261.2 | 54.3 | 3.2 | .1 | 2.9 | 48.1 |
| PORCENTAJE..... | 4.0 | 4.3 | 2.8 | 1.9 | .5 | 17.2 | 2.8 |
| DE 30 A 35 | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 216.0 | 147.2 | 64.1 | 3.5 | .8 | 1.3 | 58.4 |
| PORCENTAJE..... | 2.7 | 2.4 | 3.4 | 2.1 | 5.9 | 7.8 | 3.4 |
| DE 35 A 40 | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 603.8 | 422.8 | 170.9 | 10.3 | 2.1 | 1.4 | 157.0 |
| PORCENTAJE..... | 7.5 | 7.0 | 8.9 | 6.2 | 15.3 | 8.1 | 9.2 |
| 40 Y MAS | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 6,856.3 | 5,189.9 | 1,621.4 | 148.8 | 11.0 | 11.5 | 1,450.1 |
| PORCENTAJE..... | 85.4 | 85.9 | 84.9 | 89.7 | 78.3 | 67.0 | 84.6 |
| NO CLASIF. | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 33.3 | 22.1 | .0 | .0 | .0 | .0 | .0 |
| PORCENTAJE..... | .4 | .4 | .0 | .0 | .0 | .0 | .0 |
| VARONES | | | | | | | |
| TOTAL | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 5,680.4 | 4,278.8 | 1,344.5 | 127.9 | - | 9.7 | 1,206.9 |
| PORCENTAJE..... | 70.7 | 70.8 | 70.4 | 77.1 | - | 56.5 | 70.4 |
| MENOS DE 30 | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 65.2 | 51.0 | 12.5 | .4 | - | .7 | 11.4 |
| PORCENTAJE..... | .8 | .8 | .7 | .3 | - | 3.9 | .7 |
| DE 30 A 35 | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 82.5 | 54.2 | 24.9 | 1.9 | - | .2 | 22.9 |
| PORCENTAJE..... | 1.0 | .9 | 1.3 | 1.1 | - | 1.0 | 1.3 |
| DE 35 A 40 | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 330.8 | 233.2 | 90.6 | 6.2 | - | .5 | 83.9 |
| PORCENTAJE..... | 4.1 | 3.9 | 4.7 | 3.8 | - | 3.1 | 4.9 |
| 40 Y MAS | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 5,178.2 | 3,923.8 | 1,216.4 | 119.4 | - | 8.3 | 1,088.7 |
| PORCENTAJE..... | 64.5 | 64.9 | 63.7 | 72.0 | - | 48.4 | 63.5 |
| NO CLASIF. | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 23.7 | 16.6 | .0 | .0 | - | .0 | .0 |
| PORCENTAJE..... | .3 | .3 | .0 | .0 | - | .0 | .0 |
| MUJERES | | | | | | | |
| TOTAL | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 2,348.5 | 1,764.3 | 566.2 | 38.0 | 14.0 | 7.5 | 506.8 |
| PORCENTAJE..... | 29.3 | 29.2 | 29.6 | 22.9 | 100.0 | 43.5 | 29.6 |
| MENOS DE 30 | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 254.4 | 210.2 | 41.8 | 2.8 | .1 | 2.3 | 36.7 |
| PORCENTAJE..... | 3.2 | 3.5 | 2.2 | 1.7 | .5 | 13.2 | 2.1 |
| DE 30 A 35 | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 133.5 | 93.0 | 39.2 | 1.6 | .8 | 1.2 | 35.6 |
| PORCENTAJE..... | 1.7 | 1.5 | 2.1 | 1.0 | 5.9 | 6.7 | 2.1 |
| DE 35 A 40 | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 273.0 | 189.6 | 80.2 | 4.1 | 2.1 | .9 | 73.1 |
| PORCENTAJE..... | 3.4 | 3.1 | 4.2 | 2.5 | 15.3 | 5.0 | 4.3 |
| 40 Y MAS | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 1,678.0 | 1,266.1 | 405.0 | 29.5 | 11.0 | 3.2 | 361.4 |
| PORCENTAJE..... | 20.9 | 21.0 | 21.2 | 17.8 | 78.3 | 18.5 | 21.1 |
| NO CLASIF. | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 9.6 | 5.5 | .0 | .0 | .0 | .0 | .0 |
| PORCENTAJE..... | .1 | .1 | .0 | .0 | .0 | .0 | .0 |

3.-ASALARIADOS POR SEXO, HORAS HABITUALMENTE TRABAJADAS Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES (EN MILES DE PERSONAS)

AÑO 88

| HORAS HABITUALMENTE TRABAJADAS | TOTAL ASALARIADOS | PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES | PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS | | | | |
|--------------------------------|-------------------|---|--|------------|-----------------------|---------------------------|---------|
| | | | TOTAL | ENFERMEDAD | PERMISO DE MATERNIDAD | CIRCUNSTANCIAS PERSONALES | OTRAS |
| AMBOS SEXOS | | | | | | | |
| TOTAL | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 8,351.5 | 6,353.4 | 1,949.7 | 169.6 | 14.0 | 12.6 | 1,753.5 |
| PORCENTAJE | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| MENOS DE 30 | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 343.2 | 286.3 | 53.6 | 3.9 | .7 | 1.7 | 47.4 |
| PORCENTAJE | 4.1 | 4.5 | 2.8 | 2.3 | 4.7 | 13.2 | 2.7 |
| DE 30 A 35 | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 232.3 | 156.6 | 73.6 | 3.8 | .6 | 1.1 | 68.0 |
| PORCENTAJE | 2.8 | 2.5 | 3.8 | 2.3 | 4.3 | 8.7 | 3.9 |
| DE 35 A 40 | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 647.3 | 471.0 | 170.3 | 12.5 | 1.8 | 1.3 | 154.8 |
| PORCENTAJE | 7.8 | 7.4 | 8.7 | 7.3 | 12.6 | 10.3 | 8.8 |
| 40 Y MAS | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 7,107.2 | 5,423.2 | 1,652.2 | 149.5 | 11.0 | 8.5 | 1,483.2 |
| PORCENTAJE | 85.1 | 85.4 | 84.7 | 88.1 | 78.4 | 67.8 | 84.6 |
| NO CLASIF. | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 21.5 | 16.3 | .0 | .0 | .0 | .0 | .0 |
| PORCENTAJE | .3 | .3 | .0 | .0 | .0 | .0 | .0 |
| VARONES | | | | | | | |
| TOTAL | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 5,853.7 | 4,470.6 | 1,347.8 | 125.5 | - | 6.3 | 1,216.0 |
| PORCENTAJE | 70.1 | 70.4 | 69.1 | 74.0 | - | 49.8 | 69.3 |
| MENOS DE 30 | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 64.4 | 51.6 | 11.5 | .5 | - | .2 | 10.7 |
| PORCENTAJE | .8 | .8 | .6 | .3 | - | 1.6 | .6 |
| DE 30 A 35 | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 81.4 | 50.9 | 29.4 | 1.4 | - | .2 | 27.8 |
| PORCENTAJE | 1.0 | .8 | 1.5 | .8 | - | 2.0 | 1.6 |
| DE 35 A 40 | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 349.2 | 257.2 | 87.7 | 7.8 | - | .7 | 79.2 |
| PORCENTAJE | 4.2 | 4.0 | 4.5 | 4.6 | - | 5.3 | 4.5 |
| 40 Y MAS | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 5,343.4 | 4,098.7 | 1,219.2 | 115.7 | - | 5.2 | 1,098.4 |
| PORCENTAJE | 64.0 | 64.5 | 62.5 | 68.2 | - | 41.0 | 62.6 |
| NO CLASIF. | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 15.3 | 12.3 | .0 | .0 | - | .0 | .0 |
| PORCENTAJE | .2 | .2 | .0 | .0 | - | .0 | .0 |
| MUJERES | | | | | | | |
| TOTAL | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 2,497.8 | 1,882.7 | 601.9 | 44.2 | 14.0 | 6.3 | 537.4 |
| PORCENTAJE | 29.9 | 29.6 | 30.9 | 26.0 | 100.0 | 50.2 | 30.7 |
| MENOS DE 30 | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 278.8 | 234.7 | 42.2 | 3.3 | .7 | 1.5 | 36.7 |
| PORCENTAJE | 3.3 | 3.7 | 2.2 | 2.0 | 4.7 | 11.7 | 2.1 |
| DE 30 A 35 | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 150.9 | 105.8 | 44.2 | 2.5 | .6 | .9 | 40.3 |
| PORCENTAJE | 1.8 | 1.7 | 2.3 | 1.4 | 4.3 | 6.8 | 2.3 |
| DE 35 A 40 | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 298.1 | 213.8 | 82.6 | 4.6 | 1.8 | .6 | 75.6 |
| PORCENTAJE | 3.6 | 3.4 | 4.2 | 2.7 | 12.6 | 5.0 | 4.3 |
| 40 Y MAS | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 1,763.9 | 1,324.4 | 433.0 | 33.8 | 11.0 | 3.4 | 384.9 |
| PORCENTAJE | 21.1 | 20.8 | 22.2 | 19.9 | 78.4 | 26.8 | 21.9 |
| NO CLASIF. | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 6.2 | 4.0 | .0 | .0 | .0 | .0 | .0 |
| PORCENTAJE | .1 | .1 | .0 | .0 | .0 | .0 | .0 |

3.-ASALARIADOS POR SEXO, HORAS HABITUALMENTE TRABAJADAS Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES (EN MILES DE PERSONAS)

AÑO 89

| HORAS HABITUALMENTE TRABAJADAS | TOTAL ASALARIADOS | PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES | PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS | | | | |
|--------------------------------|-------------------|---|--|------------|-----------------------|---------------------------|---------|
| | | | TOTAL | ENFERMEDAD | PERMISO DE MATERNIDAD | CIRCUNSTANCIAS PERSONALES | OTRAS |
| AMBOS SEXOS | | | | | | | |
| TOTAL | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 8,879.5 | 6,974.1 | 1,864.8 | 183.0 | 18.7 | 12.8 | 1,650.3 |
| PORCENTAJE..... | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| MENOS DE 30 | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 341.0 | 285.2 | 54.2 | 5.7 | .9 | 1.9 | 45.7 |
| PORCENTAJE..... | 3.8 | 4.1 | 2.9 | 3.1 | 4.9 | 14.5 | 2.8 |
| DE 30 A 35 | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 245.1 | 178.2 | 64.3 | 4.2 | .7 | .6 | 58.8 |
| PORCENTAJE..... | 2.8 | 2.6 | 3.4 | 2.3 | 3.8 | 4.6 | 3.6 |
| DE 35 A 40 | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 770.0 | 584.2 | 180.0 | 15.6 | 3.1 | 1.4 | 159.9 |
| PORCENTAJE..... | 8.7 | 8.4 | 9.7 | 8.5 | 16.7 | 11.0 | 9.7 |
| 40 Y MAS | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 7,502.8 | 5,909.8 | 1,566.3 | 157.5 | 13.9 | 9.0 | 1,385.9 |
| PORCENTAJE..... | 84.5 | 84.7 | 84.0 | 86.1 | 74.6 | 70.0 | 84.0 |
| NO CLASIF. | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 20.6 | 16.7 | .0 | .0 | .0 | .0 | .0 |
| PORCENTAJE..... | .2 | .2 | .0 | .0 | .0 | .0 | .0 |
| VARONES | | | | | | | |
| TOTAL | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 6,154.7 | 4,845.4 | 1,278.1 | 130.7 | - | 4.8 | 1,142.6 |
| PORCENTAJE..... | 69.3 | 69.5 | 68.5 | 71.5 | - | 37.7 | 69.2 |
| MENOS DE 30 | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 58.0 | 48.9 | 8.3 | .6 | - | .2 | 7.5 |
| PORCENTAJE..... | .7 | .7 | .4 | .3 | - | 1.2 | .5 |
| DE 30 A 35 | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 83.3 | 58.4 | 22.9 | .9 | - | .2 | 21.8 |
| PORCENTAJE..... | .9 | .8 | 1.2 | .5 | - | 1.9 | 1.3 |
| DE 35 A 40 | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 418.3 | 315.0 | 99.6 | 9.8 | - | .4 | 89.4 |
| PORCENTAJE..... | 4.7 | 4.5 | 5.3 | 5.4 | - | 2.8 | 5.4 |
| 40 Y MAS | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 5,579.4 | 4,409.9 | 1,147.4 | 119.4 | - | 4.1 | 1,023.8 |
| PORCENTAJE..... | 62.8 | 63.2 | 61.5 | 65.3 | - | 31.7 | 62.0 |
| NO CLASIF. | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 15.7 | 13.1 | .0 | .0 | - | .0 | .0 |
| PORCENTAJE..... | .2 | .2 | .0 | .0 | - | .0 | .0 |
| MUJERES | | | | | | | |
| TOTAL | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 2,724.7 | 2,128.6 | 586.6 | 52.2 | 18.7 | 8.0 | 507.8 |
| PORCENTAJE..... | 30.7 | 30.5 | 31.5 | 28.5 | 100.0 | 62.3 | 30.8 |
| MENOS DE 30 | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 283.0 | 236.3 | 45.8 | 5.0 | .9 | 1.7 | 38.2 |
| PORCENTAJE..... | 3.2 | 3.4 | 2.5 | 2.7 | 4.9 | 13.3 | 2.3 |
| DE 30 A 35 | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 161.9 | 119.7 | 41.4 | 3.3 | .7 | .3 | 37.0 |
| PORCENTAJE..... | 1.8 | 1.7 | 2.2 | 1.8 | 3.8 | 2.6 | 2.2 |
| DE 35 A 40 | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 351.6 | 269.2 | 80.5 | 5.8 | 3.1 | 1.0 | 70.5 |
| PORCENTAJE..... | 4.0 | 3.9 | 4.3 | 3.2 | 16.7 | 8.2 | 4.3 |
| 40 Y MAS | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 1,923.3 | 1,499.8 | 419.0 | 38.1 | 13.9 | 4.9 | 362.1 |
| PORCENTAJE..... | 21.7 | 21.5 | 22.5 | 20.8 | 74.6 | 38.2 | 21.9 |
| NO CLASIF. | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 4.9 | 3.5 | .0 | .0 | .0 | .0 | .0 |
| PORCENTAJE..... | .1 | .1 | .0 | .0 | .0 | .0 | .0 |

3.-ASALARIADOS POR SEXO, HORAS HABITUALMENTE TRABAJADAS Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES (EN MILES DE PERSONAS)

AÑO 90

| HORAS HABITUALMENTE TRABAJADAS | TOTAL ASALARIADOS | PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES | PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS | | | | |
|--------------------------------|-------------------|---|--|------------|-----------------------|---------------------------|---------|
| | | | TOTAL | ENFERMEDAD | PERMISO DE MATERNIDAD | CIRCUNSTANCIAS PERSONALES | OTRAS |
| AMBOS SEXOS | | | | | | | |
| TOTAL | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 9,273.4 | 7,229.2 | 2,000.3 | 195.1 | 23.0 | 11.7 | 1,770.5 |
| PORCENTAJE | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| MENOS DE 30 | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 367.9 | 309.5 | 56.3 | 6.0 | .6 | .8 | 48.9 |
| PORCENTAJE | 4.0 | 4.3 | 2.8 | 3.1 | 2.6 | 6.5 | 2.8 |
| DE 30 A 35 | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 253.9 | 181.3 | 69.4 | 3.7 | 1.6 | .3 | 63.8 |
| PORCENTAJE | 2.7 | 2.5 | 3.5 | 1.9 | 7.1 | 2.6 | 3.6 |
| DE 35 A 40 | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 905.2 | 689.0 | 210.1 | 19.1 | 3.8 | 2.3 | 184.9 |
| PORCENTAJE | 9.8 | 9.5 | 10.5 | 9.8 | 16.7 | 19.9 | 10.4 |
| 40 Y MAS | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 7,730.6 | 6,036.7 | 1,664.5 | 166.2 | 16.9 | 8.3 | 1,473.0 |
| PORCENTAJE | 83.4 | 83.5 | 83.2 | 85.2 | 73.6 | 71.0 | 83.2 |
| NO CLASIF. | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 15.8 | 12.7 | .0 | .0 | .0 | .0 | .0 |
| PORCENTAJE | .2 | .2 | .0 | .0 | .0 | .0 | .0 |
| VARONES | | | | | | | |
| TOTAL | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 6,335.7 | 4,956.3 | 1,347.2 | 138.9 | - | 5.4 | 1,202.9 |
| PORCENTAJE | 68.3 | 68.6 | 67.3 | 71.2 | - | 46.1 | 67.9 |
| MENOS DE 30 | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 58.1 | 47.2 | 10.2 | .7 | - | .2 | 9.3 |
| PORCENTAJE | .6 | .7 | .5 | .4 | - | 1.3 | .5 |
| DE 30 A 35 | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 90.8 | 63.4 | 25.3 | 1.6 | - | .1 | 23.7 |
| PORCENTAJE | 1.0 | .9 | 1.3 | .8 | - | .5 | 1.3 |
| DE 35 A 40 | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 483.8 | 368.0 | 112.2 | 11.3 | - | .6 | 100.3 |
| PORCENTAJE | 5.2 | 5.1 | 5.6 | 5.8 | - | 5.3 | 5.7 |
| 40 Y MAS | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 5,691.5 | 4,468.2 | 1,199.4 | 125.3 | - | 4.6 | 1,069.6 |
| PORCENTAJE | 61.4 | 61.8 | 60.0 | 64.2 | - | 39.0 | 60.4 |
| NO CLASIF. | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 11.5 | 9.5 | .0 | .0 | - | .0 | .0 |
| PORCENTAJE | .1 | .1 | .0 | .0 | - | .0 | .0 |
| MUJERES | | | | | | | |
| TOTAL | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 2,937.7 | 2,272.9 | 653.1 | 56.2 | 23.0 | 6.3 | 567.6 |
| PORCENTAJE | 31.7 | 31.4 | 32.7 | 28.8 | 100.0 | 53.9 | 32.1 |
| MENOS DE 30 | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 309.8 | 262.3 | 46.1 | 5.3 | .6 | .6 | 39.6 |
| PORCENTAJE | 3.3 | 3.6 | 2.3 | 2.7 | 2.6 | 5.2 | 2.2 |
| DE 30 A 35 | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 163.1 | 118.0 | 44.0 | 2.1 | 1.6 | .2 | 40.1 |
| PORCENTAJE | 1.8 | 1.6 | 2.2 | 1.1 | 7.1 | 2.1 | 2.3 |
| DE 35 A 40 | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 421.4 | 321.0 | 98.0 | 7.8 | 3.8 | 1.7 | 84.6 |
| PORCENTAJE | 4.5 | 4.4 | 4.9 | 4.0 | 16.7 | 14.6 | 4.8 |
| 40 Y MAS | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 2,039.1 | 1,568.5 | 465.0 | 41.0 | 16.9 | 3.7 | 403.4 |
| PORCENTAJE | 22.0 | 21.7 | 23.2 | 21.0 | 73.6 | 32.0 | 22.8 |
| NO CLASIF. | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 4.3 | 3.2 | .0 | .0 | .0 | .0 | .0 |
| PORCENTAJE | .0 | .0 | .0 | .0 | .0 | .0 | .0 |

3.-ASALARIADOS POR SEXO, HORAS HABITUALMENTE TRABAJADAS Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES
(EN MILES DE PERSONAS)

AÑO 91

| HORAS HABITUALMENTE TRABAJADAS | TOTAL ASALARIADOS | PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES | PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS | | | | |
|--------------------------------|-------------------|---|--|------------|-----------------------|---------------------------|---------|
| | | | TOTAL | ENFERMEDAD | PERMISO DE MATERNIDAD | CIRCUNSTANCIAS PERSONALES | OTRAS |
| AMBOS SEXOS | | | | | | | |
| TOTAL | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 9,372.8 | 7,232.1 | 2,101.1 | 213.7 | 19.1 | 9.7 | 1,858.6 |
| PORCENTAJE | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| MENOS DE 30 | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 369.1 | 305.2 | 62.4 | 6.8 | .4 | 1.5 | 53.7 |
| PORCENTAJE | 3.9 | 4.2 | 3.0 | 3.2 | 2.1 | 15.1 | 2.9 |
| DE 30 A 35 | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 251.6 | 180.9 | 67.2 | 3.4 | .7 | .6 | 62.5 |
| PORCENTAJE | 2.7 | 2.5 | 3.2 | 1.6 | 3.6 | 5.8 | 3.4 |
| DE 35 A 40 | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 966.2 | 732.1 | 228.0 | 22.0 | 4.3 | .8 | 201.0 |
| PORCENTAJE | 10.3 | 10.1 | 10.9 | 10.3 | 22.3 | 8.2 | 10.8 |
| 40 Y MAS | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 7,775.5 | 6,005.6 | 1,743.5 | 181.5 | 13.7 | 6.9 | 1,541.4 |
| PORCENTAJE | 83.0 | 83.0 | 83.0 | 84.9 | 71.9 | 70.9 | 82.9 |
| NO CLASIF. | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 10.3 | 8.2 | .0 | .0 | .0 | .0 | .0 |
| PORCENTAJE | .1 | .1 | .0 | .0 | .0 | .0 | .0 |
| VARONES | | | | | | | |
| TOTAL | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 6,334.1 | 4,902.4 | 1,402.4 | 148.6 | - | 4.4 | 1,249.4 |
| PORCENTAJE | 67.6 | 67.8 | 66.7 | 69.5 | - | 45.4 | 67.2 |
| MENOS DE 30 | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 61.3 | 51.2 | 9.7 | .5 | - | .2 | 9.0 |
| PORCENTAJE | .7 | .7 | .5 | .2 | - | 1.8 | .5 |
| DE 30 A 35 | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 88.6 | 60.6 | 25.7 | 1.2 | - | .4 | 24.1 |
| PORCENTAJE | .9 | .8 | 1.2 | .6 | - | 3.9 | 1.3 |
| DE 35 A 40 | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 503.2 | 383.0 | 116.3 | 12.4 | - | .3 | 103.5 |
| PORCENTAJE | 5.4 | 5.3 | 5.5 | 5.8 | - | 3.5 | 5.6 |
| 40 Y MAS | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 5,673.0 | 4,400.9 | 1,250.7 | 134.5 | - | 3.5 | 1,112.7 |
| PORCENTAJE | 60.5 | 60.9 | 59.5 | 62.9 | - | 36.2 | 59.9 |
| NO CLASIF. | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 8.0 | 6.6 | .0 | .0 | - | .0 | .0 |
| PORCENTAJE | .1 | .1 | .0 | .0 | - | .0 | .0 |
| MUJERES | | | | | | | |
| TOTAL | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 3,038.7 | 2,329.6 | 698.7 | 65.1 | 19.1 | 5.3 | 609.2 |
| PORCENTAJE | 32.4 | 32.2 | 33.3 | 30.5 | 100.0 | 54.6 | 32.8 |
| MENOS DE 30 | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 307.8 | 253.9 | 52.7 | 6.3 | .4 | 1.3 | 44.7 |
| PORCENTAJE | 3.3 | 3.5 | 2.5 | 3.0 | 2.1 | 13.3 | 2.4 |
| DE 30 A 35 | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 163.0 | 120.3 | 41.4 | 2.2 | .7 | .2 | 38.4 |
| PORCENTAJE | 1.7 | 1.7 | 2.0 | 1.0 | 3.6 | 1.9 | 2.1 |
| DE 35 A 40 | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 463.0 | 349.1 | 111.8 | 9.6 | 4.3 | .5 | 97.5 |
| PORCENTAJE | 4.9 | 4.8 | 5.3 | 4.5 | 22.3 | 4.8 | 5.2 |
| 40 Y MAS | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 2,102.5 | 1,604.7 | 492.8 | 47.0 | 13.7 | 3.4 | 428.7 |
| PORCENTAJE | 22.4 | 22.2 | 23.5 | 22.0 | 71.9 | 34.7 | 23.1 |
| NO CLASIF. | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 2.4 | 1.6 | .0 | .0 | .0 | - | .0 |
| PORCENTAJE | .0 | .0 | .0 | .0 | .0 | - | .0 |

3.-ASALARIADOS POR SEXO, HORAS HABITUALMENTE TRABAJADAS Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES

AÑO 87

| HORAS HABITUALMENTE TRABAJADAS | TOTAL ASALARIADOS | PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES | PERSONAS HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES | PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS | | | | | |
|--------------------------------|-------------------|---|---|--|-----------------------------------|------------|-----------------------|---------------------------|-------|
| | | | | % S/TOTAL ASALAR | TOTAL | ENFERMEDAD | PERMISO DE MATERNIDAD | CIRCUNSTANCIAS PERSONALES | OTRAS |
| | | | | | % S/TOTAL HORAS EFECT<HORAS TRAB. | | | | |
| AMBOS SEXOS | | | | | | | | | |
| TOTAL..... | 100.0 | 75.3 | 23.8 | 100.0 | 8.7 | 0.7 | 0.9 | 89.7 | |
| MENOS DE 30..... | 100.0 | 81.7 | 17.0 | 100.0 | 5.9 | .1 | 5.4 | 88.5 | |
| DE 30 A 35..... | 100.0 | 68.2 | 29.7 | 100.0 | 5.5 | 1.3 | 2.1 | 91.1 | |
| DE 35 A 40..... | 100.0 | 70.0 | 28.3 | 100.0 | 6.0 | 1.3 | .8 | 91.9 | |
| 40 Y MAS..... | 100.0 | 75.7 | 23.6 | 100.0 | 9.2 | .7 | .7 | 89.4 | |
| NO CLASIF..... | 100.0 | 66.3 | .0 | (1) | (1) | (1) | (1) | (1) | |
| VARONES | | | | | | | | | |
| TOTAL..... | 100.0 | 75.3 | 23.7 | 100.0 | 9.5 | - | .7 | 89.8 | |
| MENOS DE 30..... | 100.0 | 78.2 | 19.2 | 100.0 | 3.5 | - | 5.4 | 91.2 | |
| DE 30 A 35..... | 100.0 | 65.7 | 30.2 | 100.0 | 7.6 | - | .7 | 91.7 | |
| DE 35 A 40..... | 100.0 | 70.5 | 27.4 | 100.0 | 6.9 | - | .6 | 92.5 | |
| 40 Y MAS..... | 100.0 | 75.8 | 23.5 | 100.0 | 9.8 | - | .7 | 89.5 | |
| NO CLASIF..... | 100.0 | 69.9 | .0 | (1) | (1) | - | (1) | (1) | |
| MUJERES | | | | | | | | | |
| TOTAL..... | 100.0 | 75.1 | 24.1 | 100.0 | 6.7 | 2.5 | 1.3 | 89.5 | |
| MENOS DE 30..... | 100.0 | 82.6 | 16.4 | 100.0 | 6.7 | .2 | 5.4 | 87.7 | |
| DE 30 A 35..... | 100.0 | 69.7 | 29.4 | 100.0 | 4.1 | 2.1 | 2.9 | 90.8 | |
| DE 35 A 40..... | 100.0 | 69.4 | 29.4 | 100.0 | 5.1 | 2.7 | 1.1 | 91.2 | |
| 40 Y MAS..... | 100.0 | 75.4 | 24.1 | 100.0 | 7.3 | 2.7 | .8 | 89.2 | |
| NO CLASIF..... | 100.0 | 57.4 | .0 | (1) | (1) | (1) | (1) | (1) | |

1/ DATA OR COMPUTATION ERROR.

3.-ASALARIADOS POR SEXO, HORAS HABITUALMENTE TRABAJADAS Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES

AÑO 88

| HORAS HABITUALMENTE TRABAJADAS | TOTAL ASALARIADOS | PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES | PERSONAS HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES | PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS | | | | | |
|--------------------------------|-------------------|---|---|--|-------|------------|-----------------------|---------------------------|-------|
| | | | | % S/TOTAL ASALAR | TOTAL | ENFERMEDAD | PERMISO DE MATERNIDAD | CIRCUNSTANCIAS PERSONALES | OTRAS |
| | | | | | | | | | |
| AMBOS SEXOS | | | | | | | | | |
| TOTAL..... | 100.0 | 76.1 | 23.3 | 100.0 | 8.7 | 0.7 | 0.6 | 89.9 | |
| MENOS DE 30..... | 100.0 | 83.4 | 15.6 | 100.0 | 7.2 | 1.2 | 3.1 | 88.5 | |
| DE 30 A 35..... | 100.0 | 67.4 | 31.7 | 100.0 | 5.2 | .8 | 1.5 | 92.5 | |
| DE 35 A 40..... | 100.0 | 72.8 | 26.3 | 100.0 | 7.3 | 1.0 | .8 | 90.9 | |
| 40 Y MAS..... | 100.0 | 76.3 | 23.2 | 100.0 | 9.0 | .7 | .5 | 89.8 | |
| NO CLASIF..... | 100.0 | 75.6 | .0 | (1) | (1) | (1) | (1) | (1) | |
| VARONES | | | | | | | | | |
| TOTAL..... | 100.0 | 76.4 | 23.0 | 100.0 | 9.3 | - | .5 | 90.2 | |
| MENOS DE 30..... | 100.0 | 80.1 | 17.8 | 100.0 | 4.8 | - | 1.7 | 93.5 | |
| DE 30 A 35..... | 100.0 | 62.4 | 36.1 | 100.0 | 4.7 | - | .8 | 94.4 | |
| DE 35 A 40..... | 100.0 | 73.7 | 25.1 | 100.0 | 9.0 | - | .8 | 90.3 | |
| 40 Y MAS..... | 100.0 | 76.7 | 22.8 | 100.0 | 9.5 | - | .4 | 90.1 | |
| NO CLASIF..... | 100.0 | 80.2 | .0 | (1) | (1) | - | (1) | (1) | |
| MUJERES | | | | | | | | | |
| TOTAL..... | 100.0 | 75.4 | 24.1 | 100.0 | 7.3 | 2.3 | 1.0 | 89.3 | |
| MENOS DE 30..... | 100.0 | 84.2 | 15.1 | 100.0 | 7.9 | 1.6 | 3.5 | 87.1 | |
| DE 30 A 35..... | 100.0 | 70.1 | 29.3 | 100.0 | 5.6 | 1.4 | 1.9 | 91.2 | |
| DE 35 A 40..... | 100.0 | 71.7 | 27.7 | 100.0 | 5.6 | 2.1 | .8 | 91.5 | |
| 40 Y MAS..... | 100.0 | 75.1 | 24.5 | 100.0 | 7.8 | 2.5 | .8 | 88.9 | |
| NO CLASIF..... | 100.0 | 64.3 | .0 | (1) | (1) | (1) | (1) | (1) | |

1/ DATA OR COMPUTATION ERROR.

3.-ASALARIADOS POR SEXO, HORAS HABITUALMENTE TRABAJADAS Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES

AÑO 89

| HORAS HABITUALMENTE TRABAJADAS | TOTAL ASALARIADOS | PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES | PERSONAS HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES | PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS | | | | | |
|--------------------------------|-------------------|---|---|--|-------|------------|-----------------------|---------------------------|-------|
| | | | | % S/TOTAL ASALAR | TOTAL | ENFERMEDAD | PERMISO DE MATERNIDAD | CIRCUNSTANCIAS PERSONALES | OTRAS |
| | | | | | | | | | |
| AMBOS SEXOS | | | | | | | | | |
| TOTAL..... | 100.0 | 78.5 | 21.0 | 100.0 | 9.8 | 1.0 | 0.7 | 88.5 | |
| MENOS DE 30..... | 100.0 | 83.6 | 15.9 | 100.0 | 10.5 | 1.7 | 3.4 | 84.4 | |
| DE 30 A 35..... | 100.0 | 72.7 | 26.2 | 100.0 | 6.5 | 1.1 | .9 | 91.5 | |
| DE 35 A 40..... | 100.0 | 75.9 | 23.4 | 100.0 | 8.7 | 1.7 | .8 | 88.8 | |
| 40 Y MAS..... | 100.0 | 78.8 | 20.9 | 100.0 | 10.1 | .9 | .6 | 88.5 | |
| NO CLASIF..... | 100.0 | 81.0 | .0 | (1) | (1) | (1) | (1) | (1) | |
| VARONES | | | | | | | | | |
| TOTAL..... | 100.0 | 78.7 | 20.8 | 100.0 | 10.2 | - | .4 | 89.4 | |
| MENOS DE 30..... | 100.0 | 84.2 | 14.3 | 100.0 | 7.6 | - | 1.8 | 90.6 | |
| DE 30 A 35..... | 100.0 | 70.2 | 27.5 | 100.0 | 3.7 | - | 1.1 | 95.2 | |
| DE 35 A 40..... | 100.0 | 75.3 | 23.8 | 100.0 | 9.9 | - | .4 | 89.8 | |
| 40 Y MAS..... | 100.0 | 79.0 | 20.6 | 100.0 | 10.4 | - | .4 | 89.2 | |
| NO CLASIF..... | 100.0 | 83.6 | .0 | (1) | (1) | - | (1) | (1) | |
| MUJERES | | | | | | | | | |
| TOTAL..... | 100.0 | 78.1 | 21.5 | 100.0 | 8.9 | 3.2 | 1.4 | 86.6 | |
| MENOS DE 30..... | 100.0 | 83.5 | 16.2 | 100.0 | 11.0 | 2.0 | 3.7 | 83.3 | |
| DE 30 A 35..... | 100.0 | 74.0 | 25.5 | 100.0 | 8.0 | 1.7 | .8 | 89.5 | |
| DE 35 A 40..... | 100.0 | 76.5 | 22.9 | 100.0 | 7.2 | 3.9 | 1.3 | 87.7 | |
| 40 Y MAS..... | 100.0 | 78.0 | 21.8 | 100.0 | 9.1 | 3.3 | 1.2 | 86.4 | |
| NO CLASIF..... | 100.0 | 72.9 | .0 | (1) | (1) | (1) | (1) | (1) | |

1/ DATA OR COMPUTATION ERROR.

3.-ASALARIADOS POR SEXO, HORAS HABITUALMENTE TRABAJADAS Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES

AÑO 90

| HORAS HABITUALMENTE TRABAJADAS | TOTAL ASALARIADOS | PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES | PERSONAS HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES | PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS | | | | | |
|--------------------------------|-------------------|---|---|--|-------|------------|-----------------------|---------------------------|-------|
| | | | | % S/TOTAL ASALAR | TOTAL | ENFERMEDAD | PERMISO DE MATERNIDAD | CIRCUNSTANCIAS PERSONALES | OTRAS |
| | | | | | | | | | |
| AMBOS SEXOS | | | | | | | | | |
| TOTAL..... | 100.0 | 78.0 | 21.6 | 100.0 | 9.8 | 1.1 | 0.6 | 88.5 | |
| MENOS DE 30..... | 100.0 | 84.1 | 15.3 | 100.0 | 10.7 | 1.1 | 1.4 | 86.9 | |
| DE 30 A 35..... | 100.0 | 71.4 | 27.3 | 100.0 | 5.3 | 2.3 | .4 | 91.9 | |
| DE 35 A 40..... | 100.0 | 76.1 | 23.2 | 100.0 | 9.1 | 1.8 | 1.1 | 88.0 | |
| 40 Y MAS..... | 100.0 | 78.1 | 21.5 | 100.0 | 10.0 | 1.0 | .5 | 88.5 | |
| NO CLASIF..... | 100.0 | 80.4 | .0 | (1) | (1) | (1) | (1) | (1) | |
| VARONES | | | | | | | | | |
| TOTAL..... | 100.0 | 78.2 | 21.3 | 100.0 | 10.3 | - | .4 | 89.3 | |
| MENOS DE 30..... | 100.0 | 81.3 | 17.6 | 100.0 | 7.2 | - | 1.5 | 91.3 | |
| DE 30 A 35..... | 100.0 | 69.8 | 27.9 | 100.0 | 6.2 | - | .2 | 93.5 | |
| DE 35 A 40..... | 100.0 | 76.1 | 23.2 | 100.0 | 10.1 | - | .6 | 89.4 | |
| 40 Y MAS..... | 100.0 | 78.5 | 21.1 | 100.0 | 10.4 | - | .4 | 89.2 | |
| NO CLASIF..... | 100.0 | 82.1 | .0 | (1) | (1) | - | (1) | (1) | |
| MUJERES | | | | | | | | | |
| TOTAL..... | 100.0 | 77.4 | 22.2 | 100.0 | 8.6 | 3.5 | 1.0 | 86.9 | |
| MENOS DE 30..... | 100.0 | 84.7 | 14.9 | 100.0 | 11.5 | 1.3 | 1.3 | 85.9 | |
| DE 30 A 35..... | 100.0 | 72.3 | 27.0 | 100.0 | 4.8 | 3.7 | .6 | 91.0 | |
| DE 35 A 40..... | 100.0 | 76.2 | 23.2 | 100.0 | 8.0 | 3.9 | 1.8 | 86.4 | |
| 40 Y MAS..... | 100.0 | 76.9 | 22.8 | 100.0 | 8.8 | 3.6 | .8 | 86.8 | |
| NO CLASIF..... | 100.0 | 75.6 | .0 | (1) | (1) | (1) | (1) | (1) | |

1/ DATA OR COMPUTATION ERROR.

3.-ASALARIADOS POR SEXO, HORAS HABITUALMENTE TRABAJADAS Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES

AÑO 91

| HORAS HABITUALMENTE TRABAJADAS | TOTAL ASALARIADOS | PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES | PERSONAS HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES | PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS | | | | | |
|--------------------------------|-------------------|---|---|--|-----------------------------------|------------|-----------------------|---------------------------|-------|
| | | | | % S/TOTAL ASALAR | TOTAL | ENFERMEDAD | PERMISO DE MATERNIDAD | CIRCUNSTANCIAS PERSONALES | OTRAS |
| | | | | | % S/TOTAL HORAS EFECT<HORAS TRAB. | | | | |
| AMBOS SEXOS | | | | | | | | | |
| TOTAL..... | 100.0 | 77.2 | 22.4 | 100.0 | 10.2 | 0.9 | 0.5 | 88.5 | |
| MENOS DE 30..... | 100.0 | 82.7 | 16.9 | 100.0 | 11.0 | .7 | 2.3 | 86.0 | |
| DE 30 A 35..... | 100.0 | 71.9 | 26.7 | 100.0 | 5.0 | 1.0 | .8 | 93.1 | |
| DE 35 A 40..... | 100.0 | 75.8 | 23.6 | 100.0 | 9.6 | 1.9 | .3 | 88.1 | |
| 40 Y MAS..... | 100.0 | 77.2 | 22.4 | 100.0 | 10.4 | .8 | .4 | 88.4 | |
| NO CLASIF..... | 100.0 | 79.7 | .0 | (1) | (1) | (1) | (1) | (1) | |
| VARONES | | | | | | | | | |
| TOTAL..... | 100.0 | 77.4 | 22.1 | 100.0 | 10.6 | - | .3 | 89.1 | |
| MENOS DE 30..... | 100.0 | 83.6 | 15.8 | 100.0 | 5.4 | - | 1.8 | 92.8 | |
| DE 30 A 35..... | 100.0 | 68.4 | 29.1 | 100.0 | 4.7 | - | 1.5 | 93.8 | |
| DE 35 A 40..... | 100.0 | 76.1 | 23.1 | 100.0 | 10.7 | - | .3 | 89.1 | |
| 40 Y MAS..... | 100.0 | 77.6 | 22.0 | 100.0 | 10.8 | - | .3 | 89.0 | |
| NO CLASIF..... | 100.0 | 83.2 | .0 | (1) | (1) | - | (1) | (1) | |
| MUJERES | | | | | | | | | |
| TOTAL..... | 100.0 | 76.7 | 23.0 | 100.0 | 9.3 | 2.7 | .8 | 87.2 | |
| MENOS DE 30..... | 100.0 | 82.5 | 17.1 | 100.0 | 12.0 | .8 | 2.5 | 84.8 | |
| DE 30 A 35..... | 100.0 | 73.8 | 25.4 | 100.0 | 5.2 | 1.7 | .4 | 92.7 | |
| DE 35 A 40..... | 100.0 | 75.4 | 24.1 | 100.0 | 8.6 | 3.8 | .4 | 87.2 | |
| 40 Y MAS..... | 100.0 | 76.3 | 23.4 | 100.0 | 9.5 | 2.8 | .7 | 87.0 | |
| NO CLASIF..... | 100.0 | 68.1 | .0 | (1) | (1) | (1) | - | (1) | |

1/ DATA OR COMPUTATION ERROR.

COMENTARIOS DE LA TABLA NUMERO 3.- SEGUN HORAS HABITUALMENTE TRABAJADAS

Es la que recoge a los asalariados por sexo y determinadas razones por las que el número de horas efectivas es menor que el número de horas habituales.

Los asalariados con contratos de 40 y más horas semanales son los más frecuentes en estos cinco últimos años (84'28), sin una variación significativa en relación al sexo, le siguen en frecuencia los contratos de 35 a 40 horas semanales. Por ello tomaremos como relación para el estudio tan solo estos dos tipos de contratos.

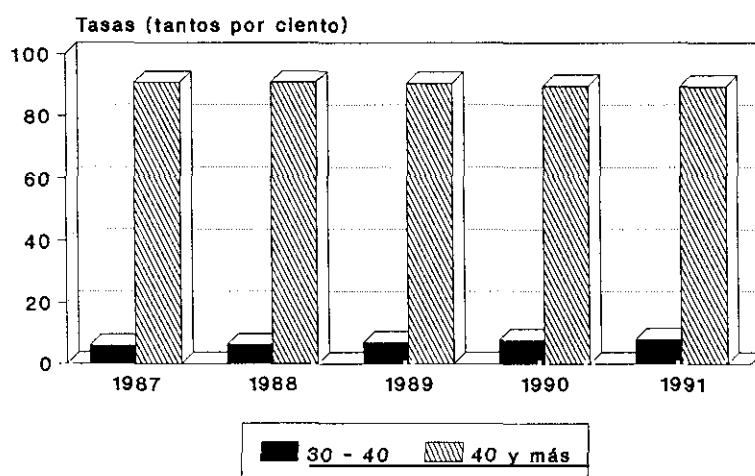
El porcentaje de varones y mujeres en los años de referencia y el número de horas trabajadas a la semana, se observa en la clasificación del mismo, que es distinto según el sexo. Así mientras que los varones mantienen más o menos la proporción, en el caso de las mujeres el trabajo está más diversificado.

| | | 1987 | 1988 | 1989 | 1990 | 1991 |
|---------|----------|------|------|------|------|------|
| VARONES | 35-40 | 5'8 | 6'1 | 6'8 | 7'6 | 7'9 |
| | 40 y más | 91 | 91 | 90'7 | 89'8 | 89'6 |
| MUJERES | < 30 h | 10'8 | 11'2 | 10'4 | 10'5 | 10'1 |
| | 35-40 | 11'2 | 11'9 | 12'9 | 14'3 | 15'2 |
| | 40 y más | 71'4 | 70'6 | 70'6 | 69'4 | 69'2 |

Según la evolución de estos años va aumentando la proporción de trabajos de menos de 40 horas.

Distribución de los asalariados según horas con mayor frecuencia de trabajo

Varones



Mujeres

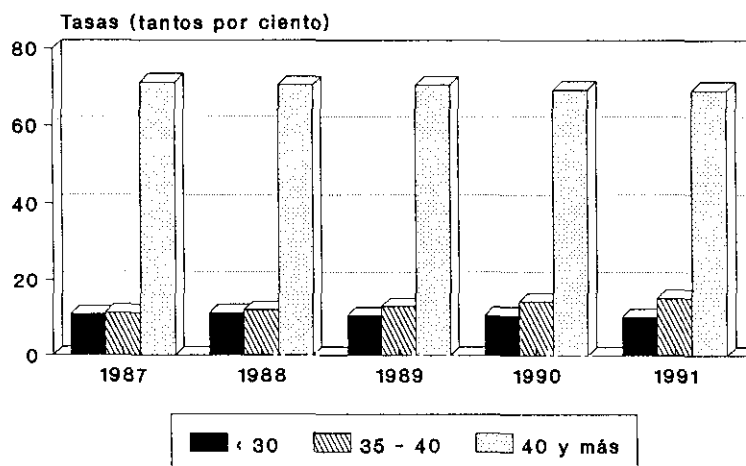


Tabla 3

Gráfico 1.1

Vamos a estudiar si influye el número de horas en el tipo de contrato en el absentismo diferenciando el sexo.

Para ello hacemos la tasa de enfermedad por mil según los contratos sean menos de 30 horas de 30-35, de 35-40 horas y de 40 y más horas.

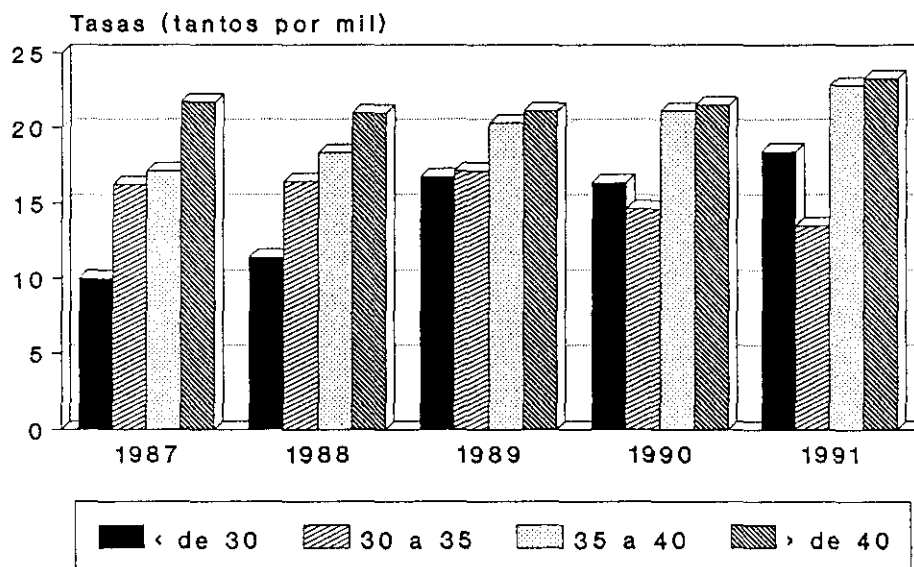
Tasa general de enfermedad por 1000 asalariados según las horas trabajadas a la semana

| | HORAS | 1987 | 1988 | 1989 | 1990 | 1991 |
|-------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| AMBOS SEXOS | Menos 30 | 10'0 | 11'4 | 16'7 | 16'3 | 18'4 |
| | 30-35 | 16'2 | 16'4 | 17'1 | 14'6 | 13'5 |
| | 35-40 | 17'1 | 18'3 | 20'3 | 21'1 | 22'8 |
| | más de 40 | 21'7 | 21'0 | 21'1 | 21'5 | 23'3 |
| VARONES | Menos 30 | 6'1 | 7'8 | 10'4 | 12'1 | 8'2 |
| | 30-35 | 23'0 | 17'2 | 10'8 | 17'6 | 13'5 |
| | 35-40 | 18'1 | 22'3 | 23'4 | 23'4 | 24'6 |
| | más de 40 | 23'1 | 21'6 | 21'4 | 22'0 | 23'7 |
| MUJERES | Menos 30 | 11'1/0'4* | 11'8/2'5* | 17'6/3'2* | 17'1/1'9* | 20'5/1'3* |
| | 30-35 | 12'0/6'0* | 16'6/4'0* | 20'4/4'3* | 12'9/9'8* | 13'5/4'3* |
| | 35-40 | 15'0/7'7* | 15'4/6'0* | 16'5/8'8* | 18'5/0'0* | 20'7/9'3* |
| | más de 40 | 17'6/6'6* | 19'2/6'2* | 19'8/7'2* | 20'1/8'3* | 22'3/6'5* |

Al observar los datos vemos que la tasa de enfermedad no es mayor sino más o menos semejante y que ha ido en aumento en estos años de estudio.

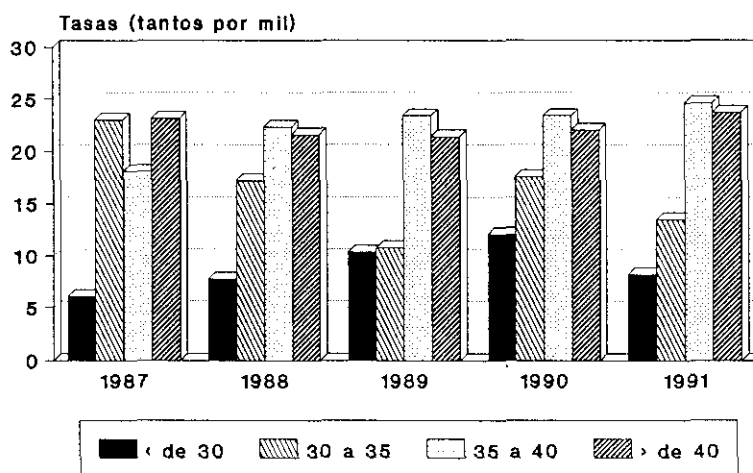
Al estudiar los datos se observa que más del 80% de los trabajadores tienen contratos de 40 y más horas semanales.

Tasa general de enfermedad según horas trabajadas a la semana

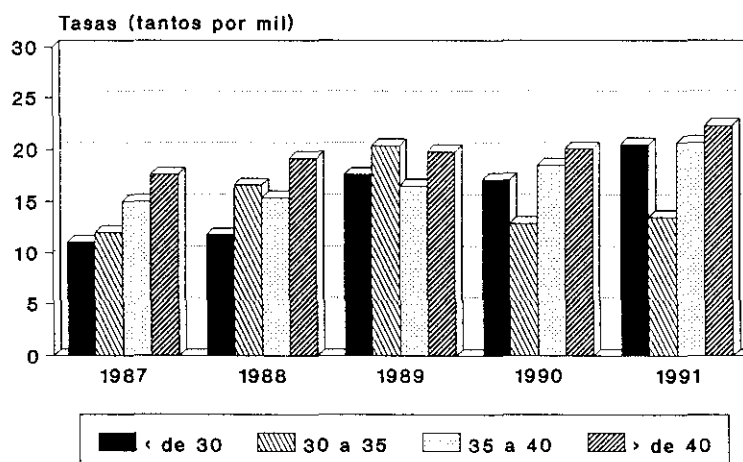


Tasa general de enfermedad según horas trabajadas a la semana

Varones



Mujeres



Al comparar varones y mujeres, vemos que en los varones sigue el máximo de empleo entre 35-40 horas mientras que en las mujeres queda algo más diversificado.

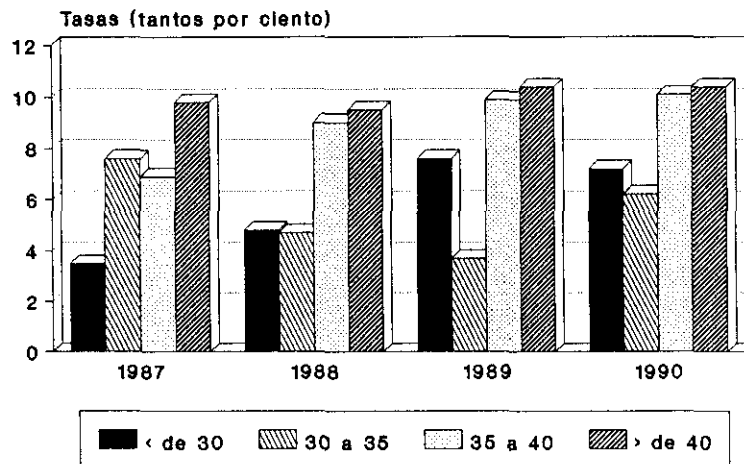
Al fijarnos en los datos de las horas perdidas por enfermedad, vemos que es mayor en los trabajadores que están en el grupo de 40 y más horas semanales.

| | 1987 | | 1988 | | 1989 | | 1990 | |
|-------------|------|-----|------|-----|------|------|------|------|
| | V | M | V | M | V | M | V | M |
| Menos de 30 | 3'5 | 6'7 | 4'8 | 7'9 | 7'6 | 11'0 | 7'2 | 11'5 |
| 30 a 35 | 7'6 | 4'1 | 4'7 | 5'6 | 3'7 | 8'0 | 6'2 | 4'8 |
| 35 a 40 | 6'9 | 5'1 | 9'0 | 5'6 | 9'9 | 7'2 | 10'1 | 8'0 |
| 40 y más | 9'8 | 7'3 | 9'5 | 7'8 | 10'4 | 9'1 | 10'4 | 8'8 |

Así mismo mientras que el porcentaje de mujeres asalariadas, o en activo, había subido de un 29'3% en 1987 a un 31'7% en 1990 en los trabajos de 30 a 40 horas semanales, sigue siendo más alto el porcentaje de personas que pierden horas por enfermedad y maternidad en las mujeres que trabajan menos de 30 horas.

Horas perdidas por enfermedad y maternidad

Varones



Mujeres

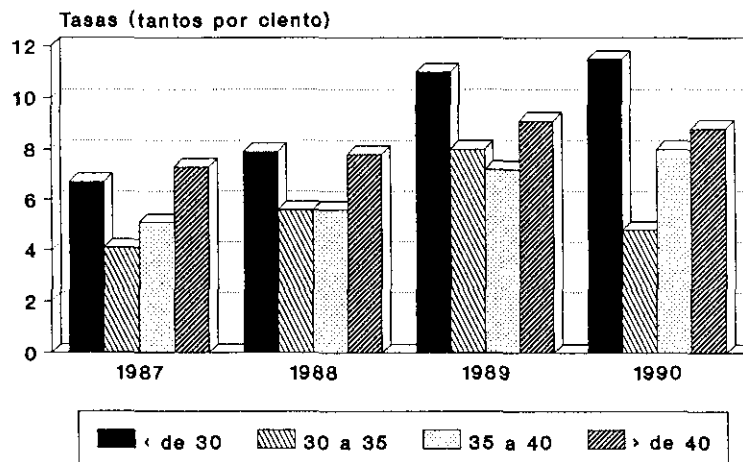


Tabla 3

TABLAS NUMERO 4
SEGUN TIPO DE JORNADA

4.-ASALARIADOS POR SEXO, TIPO DE JORNADA Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES
(EN MILES DE PERSONAS)

AÑO 87

| TIPO DE JORNADA | TOTAL ASALARIADOS | PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES | PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS | | | | | |
|--------------------------|-------------------|---|--|------------|-----------------------|---------------------------|---------|--|
| | | | TOTAL | ENFERMEDAD | PERMISO DE MATERNIDAD | CIRCUNSTANCIAS PERSONALES | OTRAS | |
| AMBOS SEXOS | | | | | | | | |
| T O T A L | | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 8,028.9 | 6,043.2 | 1,910.7 | 165.9 | 14.0 | 17.1 | 1,713.7 | |
| PORCENTAJE..... | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | |
| A TIEMPO COMPLETO | | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 7,657.6 | 5,745.9 | 1,844.3 | 161.7 | 13.8 | 13.4 | 1,655.4 | |
| PORCENTAJE..... | 95.4 | 95.1 | 96.5 | 97.5 | 98.5 | 78.3 | 96.6 | |
| A TIEMPO PARCIAL | | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 356.8 | 282.7 | 66.4 | 4.2 | .2 | 3.7 | 58.3 | |
| PORCENTAJE..... | 4.4 | 4.7 | 3.5 | 2.5 | 1.5 | 21.7 | 3.4 | |
| NO CLASIFICABLE | | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 14.6 | 14.6 | - | - | - | - | - | |
| PORCENTAJE..... | .2 | .2 | - | - | - | - | - | |
| VARONES | | | | | | | | |
| T O T A L | | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 5,680.4 | 4,278.8 | 1,344.5 | 127.9 | - | 9.7 | 1,206.9 | |
| PORCENTAJE..... | 70.7 | 70.8 | 70.4 | 77.1 | - | 56.5 | 70.4 | |
| A TIEMPO COMPLETO | | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 5,590.1 | 4,208.7 | 1,327.8 | 127.0 | - | 9.0 | 1,191.8 | |
| PORCENTAJE..... | 69.6 | 69.6 | 69.5 | 76.6 | - | 52.4 | 69.5 | |
| A TIEMPO PARCIAL | | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 78.7 | 58.5 | 16.7 | .9 | - | .7 | 15.0 | |
| PORCENTAJE..... | 1.0 | 1.0 | .9 | .5 | - | 4.1 | .9 | |
| NO CLASIFICABLE | | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 11.6 | 11.6 | - | - | - | - | - | |
| PORCENTAJE..... | .1 | .2 | - | - | - | - | - | |
| MUJERES | | | | | | | | |
| T O T A L | | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 2,348.5 | 1,764.3 | 566.2 | 38.0 | 14.0 | 7.5 | 506.8 | |
| PORCENTAJE..... | 29.3 | 29.2 | 29.6 | 22.9 | 100.0 | 43.5 | 29.6 | |
| A TIEMPO COMPLETO | | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 2,067.5 | 1,537.3 | 516.5 | 34.7 | 13.8 | 4.4 | 463.6 | |
| PORCENTAJE..... | 25.8 | 25.4 | 27.0 | 20.9 | 98.5 | 25.9 | 27.1 | |
| A TIEMPO PARCIAL | | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 278.1 | 224.1 | 49.7 | 3.3 | .2 | 3.0 | 43.2 | |
| PORCENTAJE..... | 3.5 | 3.7 | 2.6 | 2.0 | 1.5 | 17.6 | 2.5 | |
| NO CLASIFICABLE | | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 2.9 | 2.9 | - | - | - | - | - | |
| PORCENTAJE..... | .0 | .0 | - | - | - | - | - | |

4.-ASALARIADOS POR SEXO, TIPO DE JORNADA Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES
(EN MILES DE PERSONAS)

AÑO 88

| TIPO DE JORNADA | TOTAL ASALARIADOS | PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES | PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS | | | | |
|--------------------------|-------------------|---|--|------------|-----------------------|---------------------------|---------|
| | | | TOTAL | ENFERMEDAD | PERMISO DE MATERNIDAD | CIRCUNSTANCIAS PERSONALES | OTRAS |
| AMBOS SEXOS | | | | | | | |
| T O T A L | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 8,351.5 | 6,353.4 | 1,949.7 | 169.6 | 14.0 | 12.6 | 1,753.5 |
| PORCENTAJE..... | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| A TIEMPO COMPLETO | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 7,967.6 | 6,037.5 | 1,887.1 | 165.1 | 13.4 | 10.4 | 1,698.3 |
| VAL.ABSOL..... | 95.4 | 95.0 | 96.8 | 97.3 | 95.3 | 82.8 | 96.9 |
| A TIEMPO PARCIAL | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 370.7 | 302.7 | 62.6 | 4.6 | .7 | 2.2 | 55.2 |
| VAL.ABSOL..... | 4.4 | 4.8 | 3.2 | 2.7 | 4.7 | 17.2 | 3.1 |
| NO CLASIFICABLE | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 13.2 | 13.2 | - | - | - | - | - |
| VAL.ABSOL..... | .2 | .2 | - | - | - | - | - |
| VARONES | | | | | | | |
| T O T A L | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 5,853.7 | 4,470.6 | 1,347.8 | 125.5 | - | 6.3 | 1,216.0 |
| VAL.ABSOL..... | 70.1 | 70.4 | 69.1 | 74.0 | - | 49.8 | 69.3 |
| A TIEMPO COMPLETO | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 5,769.6 | 4,403.9 | 1,332.5 | 124.6 | - | 5.9 | 1,202.0 |
| VAL.ABSOL..... | 69.1 | 69.3 | 68.3 | 73.4 | - | 47.1 | 68.6 |
| A TIEMPO PARCIAL | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 73.8 | 56.4 | 15.3 | .9 | - | .3 | 14.0 |
| VAL.ABSOL..... | .9 | .9 | .8 | .5 | - | 2.7 | .8 |
| NO CLASIFICABLE | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 10.3 | 10.3 | - | - | - | - | - |
| VAL.ABSOL..... | .1 | .2 | - | - | - | - | - |
| MUJERES | | | | | | | |
| T O T A L | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 2,497.8 | 1,882.7 | 601.9 | 44.2 | 14.0 | 6.3 | 537.4 |
| VAL.ABSOL..... | 29.9 | 29.6 | 30.9 | 26.0 | 100.0 | 50.2 | 30.7 |
| A TIEMPO COMPLETO | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 2,198.1 | 1,633.5 | 554.6 | 40.5 | 13.4 | 4.5 | 496.3 |
| VAL.ABSOL..... | 26.3 | 25.7 | 28.4 | 23.9 | 95.3 | 35.7 | 28.3 |
| A TIEMPO PARCIAL | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 296.9 | 246.3 | 47.3 | 3.6 | .7 | 1.8 | 41.2 |
| VAL.ABSOL..... | 3.6 | 3.9 | 2.4 | 2.1 | 4.7 | 14.5 | 2.3 |
| NO CLASIFICABLE | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 2.9 | 2.9 | - | - | - | - | - |
| VAL.ABSOL..... | .0 | .0 | - | - | - | - | - |

4.-ASALARIADOS POR SEXO, TIPO DE JORNADA Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES
(EN MILES DE PERSONAS)

AÑO 89

| TIPO DE JORNADA | TOTAL ASALARIADOS | PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES | PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS | | | | |
|--------------------------|-------------------|---|--|------------|-----------------------|---------------------------|---------|
| | | | TOTAL | ENFERMEDAD | PERMISO DE MATERNIDAD | CIRCUNSTANCIAS PERSONALES | OTRAS |
| AMBOS SEXOS | | | | | | | |
| T O T A L | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 8,879.5 | 6,974.1 | 1,864.8 | 183.0 | 18.7 | 12.8 | 1,650.3 |
| PORCENTAJE..... | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| A TIEMPO COMPLETO | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 8,504.9 | 6,662.3 | 1,805.5 | 176.7 | 17.7 | 10.9 | 1,600.3 |
| PORCENTAJE..... | 95.8 | 95.5 | 96.8 | 96.6 | 94.7 | 84.6 | 97.0 |
| A TIEMPO PARCIAL | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 360.1 | 297.4 | 59.3 | 6.3 | 1.0 | 2.0 | 50.1 |
| PORCENTAJE..... | 4.1 | 4.3 | 3.2 | 3.4 | 5.3 | 15.4 | 3.0 |
| NO CLASIFICABLE | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 14.4 | 14.4 | - | - | - | - | - |
| PORCENTAJE..... | .2 | .2 | - | - | - | - | - |
| VARONES | | | | | | | |
| T O T A L | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 6,154.7 | 4,845.4 | 1,278.1 | 130.7 | - | 4.8 | 1,142.6 |
| PORCENTAJE..... | 69.3 | 69.5 | 68.5 | 71.5 | - | 37.7 | 69.2 |
| A TIEMPO COMPLETO | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 6,079.6 | 4,781.8 | 1,268.3 | 130.0 | - | 4.7 | 1,133.7 |
| PORCENTAJE..... | 68.5 | 68.6 | 68.0 | 71.1 | - | 36.3 | 68.7 |
| A TIEMPO PARCIAL | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 63.6 | 52.1 | 9.8 | .7 | - | .2 | 8.9 |
| PORCENTAJE..... | .7 | .7 | .5 | .4 | - | 1.4 | .5 |
| NO CLASIFICABLE | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 11.5 | 11.5 | - | - | - | - | - |
| PORCENTAJE..... | .1 | .2 | - | - | - | - | - |
| MUJERES | | | | | | | |
| T O T A L | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 2,724.7 | 2,128.6 | 586.6 | 52.2 | 18.7 | 8.0 | 507.8 |
| PORCENTAJE..... | 30.7 | 30.5 | 31.5 | 28.5 | 100.0 | 62.3 | 30.8 |
| A TIEMPO COMPLETO | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 2,425.4 | 1,880.6 | 537.2 | 46.7 | 17.7 | 6.2 | 466.6 |
| PORCENTAJE..... | 27.3 | 27.0 | 28.8 | 25.5 | 94.7 | 48.3 | 28.3 |
| A TIEMPO PARCIAL | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 296.5 | 245.2 | 49.5 | 5.5 | 1.0 | 1.8 | 41.2 |
| PORCENTAJE..... | 3.3 | 3.5 | 2.7 | 3.0 | 5.3 | 14.0 | 2.5 |
| NO CLASIFICABLE | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 2.8 | 2.8 | - | - | - | - | - |
| PORCENTAJE..... | .0 | .0 | - | - | - | - | - |

4.-ASALARIADOS POR SEXO, TIPO DE JORNADA Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES
(EN MILES DE PERSONAS)

AÑO 90

| TIPO DE JORNADA | TOTAL ASALARIADOS | PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES | PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS | | | | |
|--------------------------|-------------------|---|--|------------|-----------------------|---------------------------|---------|
| | | | TOTAL | ENFERMEDAD | PERMISO DE MATERNIDAD | CIRCUNSTANCIAS PERSONALES | OTRAS |
| AMBOS SEXOS | | | | | | | |
| T O T A L | | | | | | | |
| VAL. ABSOL..... | 9,273.4 | 7,229.2 | 2,000.3 | 195.1 | 23.0 | 11.7 | 1,770.5 |
| PORCENTAJE..... | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| A TIEMPO COMPLETO | | | | | | | |
| VAL. ABSOL..... | 8,874.7 | 6,896.1 | 1,937.8 | 188.4 | 22.3 | 10.9 | 1,716.3 |
| PORCENTAJE..... | 95.7 | 95.4 | 96.9 | 96.6 | 97.1 | 92.5 | 96.9 |
| A TIEMPO PARCIAL | | | | | | | |
| VAL. ABSOL..... | 387.9 | 322.4 | 62.4 | 6.7 | .7 | .9 | 54.2 |
| PORCENTAJE..... | 4.2 | 4.5 | 3.1 | 3.4 | 2.9 | 7.5 | 3.1 |
| NO CLASIFICABLE | | | | | | | |
| VAL. ABSOL..... | 10.7 | 10.7 | - | - | - | - | - |
| PORCENTAJE..... | .1 | .1 | - | - | - | - | - |
| VARONES | | | | | | | |
| T O T A L | | | | | | | |
| VAL. ABSOL..... | 6,335.7 | 4,956.3 | 1,347.2 | 138.9 | - | 5.4 | 1,202.9 |
| PORCENTAJE..... | 68.3 | 68.6 | 67.3 | 71.2 | - | 46.1 | 67.9 |
| A TIEMPO COMPLETO | | | | | | | |
| VAL. ABSOL..... | 6,263.1 | 4,897.4 | 1,334.7 | 137.8 | - | 5.3 | 1,191.6 |
| PORCENTAJE..... | 67.5 | 67.7 | 66.7 | 70.7 | - | 44.8 | 67.3 |
| A TIEMPO PARCIAL | | | | | | | |
| VAL. ABSOL..... | 64.6 | 50.9 | 12.5 | 1.0 | - | .2 | 11.3 |
| PORCENTAJE..... | .7 | .7 | .6 | .5 | - | 1.3 | .6 |
| NO CLASIFICABLE | | | | | | | |
| VAL. ABSOL..... | 8.0 | 8.0 | - | - | - | - | - |
| PORCENTAJE..... | .1 | .1 | - | - | - | - | - |
| MUJERES | | | | | | | |
| T O T A L | | | | | | | |
| VAL. ABSOL..... | 2,937.7 | 2,272.9 | 653.1 | 56.2 | 23.0 | 6.3 | 567.6 |
| PORCENTAJE..... | 31.7 | 31.4 | 32.7 | 28.8 | 100.0 | 53.9 | 32.1 |
| A TIEMPO COMPLETO | | | | | | | |
| VAL. ABSOL..... | 2,611.7 | 1,998.7 | 603.1 | 50.5 | 22.3 | 5.6 | 524.7 |
| PORCENTAJE..... | 28.2 | 27.6 | 30.2 | 25.9 | 97.1 | 47.7 | 29.6 |
| A TIEMPO PARCIAL | | | | | | | |
| VAL. ABSOL..... | 323.3 | 271.5 | 50.0 | 5.7 | .7 | .7 | 42.9 |
| PORCENTAJE..... | 3.5 | 3.8 | 2.5 | 2.9 | 2.9 | 6.2 | 2.4 |
| NO CLASIFICABLE | | | | | | | |
| VAL. ABSOL..... | 2.7 | 2.7 | - | - | - | - | - |
| PORCENTAJE..... | .0 | .0 | - | - | - | - | - |

4.-ASALARIADOS POR SEXO, TIPO DE JORNADA Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES
(EN MILES DE PERSONAS)

AÑO 91

| TIPO DE JORNADA | TOTAL ASALARIADOS | PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES | PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS | | | | |
|--------------------------|-------------------|---|--|------------|-----------------------|---------------------------|---------|
| | | | TOTAL | ENFERMEDAD | PERMISO DE MATERNIDAD | CIRCUNSTANCIAS PERSONALES | OTRAS |
| AMBOS SEXOS | | | | | | | |
| T O T A L | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 9,372.8 | 7,232.1 | 2,101.1 | 213.7 | 19.1 | 9.7 | 1,858.6 |
| PORCENTAJE..... | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| A TIEMPO COMPLETO | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 8,979.8 | 6,908.5 | 2,033.9 | 206.4 | 18.6 | 7.9 | 1,801.0 |
| PORCENTAJE..... | 95.8 | 95.5 | 96.8 | 96.6 | 97.1 | 81.6 | 96.9 |
| A TIEMPO PARCIAL | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 386.2 | 316.8 | 67.2 | 7.3 | .5 | 1.8 | 57.6 |
| PORCENTAJE..... | 4.1 | 4.4 | 3.2 | 3.4 | 2.9 | 18.4 | 3.1 |
| NO CLASIFICABLE | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 6.8 | 6.8 | - | - | - | - | - |
| PORCENTAJE..... | .1 | .1 | - | - | - | - | - |
| VARONES | | | | | | | |
| T O T A L | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 6,334.1 | 4,902.4 | 1,402.4 | 148.6 | - | 4.4 | 1,249.4 |
| PORCENTAJE..... | 67.6 | 67.8 | 66.7 | 69.5 | - | 45.4 | 67.2 |
| A TIEMPO COMPLETO | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 6,261.4 | 4,841.9 | 1,390.8 | 148.0 | - | 4.0 | 1,238.9 |
| PORCENTAJE..... | 66.8 | 67.0 | 66.2 | 69.3 | - | 40.8 | 66.7 |
| A TIEMPO PARCIAL | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 66.9 | 54.7 | 11.6 | .6 | - | .4 | 10.5 |
| PORCENTAJE..... | .7 | .8 | .6 | .3 | - | 4.6 | .6 |
| NO CLASIFICABLE | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 5.8 | 5.8 | - | - | - | - | - |
| PORCENTAJE..... | .1 | .1 | - | - | - | - | - |
| MUJERES | | | | | | | |
| T O T A L | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 3,038.7 | 2,329.6 | 698.7 | 65.1 | 19.1 | 5.3 | 609.2 |
| PORCENTAJE..... | 32.4 | 32.2 | 33.3 | 30.5 | 100.0 | 54.6 | 32.8 |
| A TIEMPO COMPLETO | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 2,718.4 | 2,066.6 | 643.0 | 58.4 | 18.6 | 4.0 | 562.1 |
| PORCENTAJE..... | 29.0 | 28.6 | 30.6 | 27.3 | 97.1 | 40.9 | 30.2 |
| A TIEMPO PARCIAL | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 319.3 | 262.1 | 55.7 | 6.7 | .5 | 1.3 | 47.1 |
| PORCENTAJE..... | 3.4 | 3.6 | 2.6 | 3.1 | 2.9 | 13.8 | 2.5 |
| NO CLASIFICABLE | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 1.0 | 1.0 | - | - | - | - | - |
| PORCENTAJE..... | .0 | .0 | - | - | - | - | - |

4.-ASALARIADOS POR SEXO, TIPO DE JORNADA Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES

AÑO 87

| TIPO DE JORNADA | TOTAL ASALARIADOS | PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES | PERSONAS HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES | PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS | | | | | |
|-------------------------|-------------------|---|---|--|-------|------------|-----------------------|---------------------------|-------|
| | | | | % S/TOTAL ASALAR | TOTAL | ENFERMEDAD | PERMISO DE MATERNIDAD | CIRCUNSTANCIAS PERSONALES | OTRAS |
| | | | | | | | | | |
| AMBOS SEXOS | | | | | | | | | |
| TOTAL | 100.0 | 75.3 | 23.8 | 100.0 | 8.7 | 0.7 | 0.9 | 89.7 | |
| A TIEMPO COMPLETO | 100.0 | 75.0 | 24.1 | 100.0 | 8.8 | .7 | .7 | 89.8 | |
| A TIEMPO PARCIAL | 100.0 | 79.2 | 18.6 | 100.0 | 6.3 | .3 | 5.6 | 87.8 | |
| NO CLASIFICABLE | 100.0 | 100.0 | .0 | - | - | - | - | - | |
| VARONES | | | | | | | | | |
| TOTAL | 100.0 | 75.3 | 23.7 | 100.0 | 9.5 | - | .7 | 89.8 | |
| A TIEMPO COMPLETO | 100.0 | 75.3 | 23.8 | 100.0 | 9.6 | - | .7 | 89.8 | |
| A TIEMPO PARCIAL | 100.0 | 74.4 | 21.2 | 100.0 | 5.4 | - | 4.2 | 90.4 | |
| NO CLASIFICABLE | 100.0 | 100.0 | .0 | - | - | - | - | - | |
| MUJERES | | | | | | | | | |
| TOTAL | 100.0 | 75.1 | 24.1 | 100.0 | 6.7 | 2.5 | 1.3 | 89.5 | |
| A TIEMPO COMPLETO | 100.0 | 74.4 | 25.0 | 100.0 | 6.7 | 2.7 | .9 | 89.7 | |
| A TIEMPO PARCIAL | 100.0 | 80.6 | 17.9 | 100.0 | 6.6 | .4 | 6.1 | 86.9 | |
| NO CLASIFICABLE | 100.0 | 100.0 | .0 | - | - | - | - | - | |

4.-ASALARIADOS POR SEXO, TIPO DE JORNADA Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES

AÑO 88

| TIPO DE JORNADA | TOTAL ASALARIADOS | PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES | PERSONAS HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES | PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS | | | | | |
|------------------------|-------------------|---|---|--|-------|------------|-----------------------|---------------------------|-------|
| | | | | % S/TOTAL ASALAR | TOTAL | ENFERMEDAD | PERMISO DE MATERNIDAD | CIRCUNSTANCIAS PERSONALES | OTRAS |
| | | | | | | | | | |
| AMBOS SEXOS | | | | | | | | | |
| TOTAL | 100.0 | 76.1 | 23.3 | 100.0 | 8.7 | 0.7 | 0.6 | 89.9 | |
| A TIEMPO COMPLETO..... | 100.0 | 75.8 | 23.7 | 100.0 | 8.7 | .7 | .6 | 90.0 | |
| A TIEMPO PARCIAL..... | 100.0 | 81.7 | 16.9 | 100.0 | 7.3 | 1.1 | 3.5 | 88.2 | |
| NO CLASIFICABLE..... | 100.0 | 100.0 | .0 | - | - | - | - | - | |
| VARONES | | | | | | | | | |
| TOTAL | 100.0 | 76.4 | 23.0 | 100.0 | 9.3 | - | .5 | 90.2 | |
| A TIEMPO COMPLETO..... | 100.0 | 76.3 | 23.1 | 100.0 | 9.3 | - | .4 | 90.2 | |
| A TIEMPO PARCIAL..... | 100.0 | 76.4 | 20.7 | 100.0 | 6.1 | - | 2.2 | 91.7 | |
| NO CLASIFICABLE..... | 100.0 | 100.0 | .0 | - | - | - | - | - | |
| MUJERES | | | | | | | | | |
| TOTAL | 100.0 | 75.4 | 24.1 | 100.0 | 7.3 | 2.3 | 1.0 | 89.3 | |
| A TIEMPO COMPLETO..... | 100.0 | 74.3 | 25.2 | 100.0 | 7.3 | 2.4 | .8 | 89.5 | |
| A TIEMPO PARCIAL..... | 100.0 | 83.0 | 15.9 | 100.0 | 7.7 | 1.4 | 3.8 | 87.1 | |
| NO CLASIFICABLE..... | 100.0 | 100.0 | .0 | - | - | - | - | - | |

4.-ASALARIADOS POR SEXO, TIPO DE JORNADA Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES

AÑO 89

| TIPO DE JORNADA | TOTAL ASALARIADOS | PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES | PERSONAS HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES | PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS | | | | | |
|-------------------------|-------------------|---|---|--|-----------------------------------|------------|-----------------------|---------------------------|-------|
| | | | | % S/TOTAL ASALAR | TOTAL | ENFERMEDAD | PERMISO DE MATERNIDAD | CIRCUNSTANCIAS PERSONALES | OTRAS |
| | | | | | % S/TOTAL HORAS EFECT<HORAS TRAB. | | | | |
| AMBOS SEXOS | | | | | | | | | |
| TOTAL | 100.0 | 78.5 | 21.0 | 100.0 | 9.8 | 1.0 | 0.7 | 88.5 | |
| A TIEMPO COMPLETO | 100.0 | 78.3 | 21.2 | 100.0 | 9.8 | 1.0 | .6 | 88.6 | |
| A TIEMPO PARCIAL | 100.0 | 82.6 | 16.5 | 100.0 | 10.6 | 1.7 | 3.3 | 84.4 | |
| NO CLASIFICABLE | 100.0 | 100.0 | .0 | - | - | - | - | - | |
| VARONES | | | | | | | | | |
| TOTAL | 100.0 | 78.7 | 20.8 | 100.0 | 10.2 | - | .4 | 89.4 | |
| A TIEMPO COMPLETO | 100.0 | 78.7 | 20.9 | 100.0 | 10.3 | - | .4 | 89.4 | |
| A TIEMPO PARCIAL | 100.0 | 81.9 | 15.4 | 100.0 | 7.5 | - | 1.8 | 90.7 | |
| NO CLASIFICABLE | 100.0 | 100.0 | .0 | - | - | - | - | - | |
| MUJERES | | | | | | | | | |
| TOTAL | 100.0 | 78.1 | 21.5 | 100.0 | 8.9 | 3.2 | 1.4 | 86.6 | |
| A TIEMPO COMPLETO | 100.0 | 77.5 | 22.1 | 100.0 | 8.7 | 3.3 | 1.2 | 86.9 | |
| A TIEMPO PARCIAL | 100.0 | 82.7 | 16.7 | 100.0 | 11.2 | 2.0 | 3.6 | 83.2 | |
| NO CLASIFICABLE | 100.0 | 100.0 | .0 | - | - | - | - | - | |

4.-ASALARIADOS POR SEXO, TIPO DE JORNADA Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES

AÑO 90

| TIPO DE JORNADA | TOTAL ASALARIADOS | PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES | PERSONAS HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES | PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS | | | | | |
|------------------------|-------------------|---|---|--|-------|------------|-----------------------|---------------------------|-------|
| | | | | % S/TOTAL ASALAR | TOTAL | ENFERMEDAD | PERMISO DE MATERNIDAD | CIRCUNSTANCIAS PERSONALES | OTRAS |
| | | | | | | | | | |
| AMBOS SEXOS | | | | | | | | | |
| T O T A L | 100.0 | 78.0 | 21.6 | 100.0 | 9.8 | 1.1 | 0.6 | 88.5 | |
| A TIEMPO COMPLETO..... | 100.0 | 77.7 | 21.8 | 100.0 | 9.7 | 1.2 | .6 | 88.6 | |
| A TIEMPO PARCIAL..... | 100.0 | 83.1 | 16.1 | 100.0 | 10.7 | 1.0 | 1.4 | 86.8 | |
| NO CLASIFICABLE..... | 100.0 | 100.0 | .0 | - | - | - | - | - | |
| VARONES | | | | | | | | | |
| T O T A L | 100.0 | 78.2 | 21.3 | 100.0 | 10.3 | - | .4 | 89.3 | |
| A TIEMPO COMPLETO..... | 100.0 | 78.2 | 21.3 | 100.0 | 10.3 | - | .4 | 89.3 | |
| A TIEMPO PARCIAL..... | 100.0 | 78.7 | 19.3 | 100.0 | 8.2 | - | 1.3 | 90.5 | |
| NO CLASIFICABLE..... | 100.0 | 100.0 | .0 | - | - | - | - | - | |
| MUJERES | | | | | | | | | |
| T O T A L | 100.0 | 77.4 | 22.2 | 100.0 | 8.6 | 3.5 | 1.0 | 86.9 | |
| A TIEMPO COMPLETO..... | 100.0 | 76.5 | 23.1 | 100.0 | 8.4 | 3.7 | .9 | 87.0 | |
| A TIEMPO PARCIAL..... | 100.0 | 84.0 | 15.5 | 100.0 | 11.4 | 1.3 | 1.4 | 85.9 | |
| NO CLASIFICABLE..... | 100.0 | 100.0 | .0 | - | - | - | - | - | |

4.-ASALARIADOS POR SEXO, TIPO DE JORNADA Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES

AÑO 91

| TIPO DE JORNADA | TOTAL ASALARIADOS | PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES | PERSONAS HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES | PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS | | | | |
|------------------------|-------------------|---|---|--|------------|-----------------------|---------------------------|-------|
| | % S/TOTAL ASALAR | | | TOTAL | ENFERMEDAD | PERMISO DE MATERNIDAD | CIRCUNSTANCIAS PERSONALES | OTRAS |
| | | | | % S/TOTAL HORAS EFECT<HORAS TRAB. | | | | |
| AMBOS SEXOS | | | | | | | | |
| TOTAL | 100.0 | 77.2 | 22.4 | 100.0 | 10.2 | 0.9 | 0.5 | 88.5 |
| A TIEMPO COMPLETO..... | 100.0 | 76.9 | 22.6 | 100.0 | 10.1 | .9 | .4 | 88.6 |
| A TIEMPO PARCIAL..... | 100.0 | 82.0 | 17.4 | 100.0 | 10.9 | .8 | 2.7 | 85.7 |
| NO CLASIFICABLE..... | 100.0 | 100.0 | .0 | - | - | - | - | - |
| VARONES | | | | | | | | |
| TOTAL | 100.0 | 77.4 | 22.1 | 100.0 | 10.6 | - | .3 | 89.1 |
| A TIEMPO COMPLETO..... | 100.0 | 77.3 | 22.2 | 100.0 | 10.6 | - | .3 | 89.1 |
| A TIEMPO PARCIAL..... | 100.0 | 81.8 | 17.3 | 100.0 | 5.4 | - | 3.9 | 90.7 |
| NO CLASIFICABLE..... | 100.0 | 100.0 | .0 | - | - | - | - | - |
| MUJERES | | | | | | | | |
| TOTAL | 100.0 | 76.7 | 23.0 | 100.0 | 9.3 | 2.7 | .8 | 87.2 |
| A TIEMPO COMPLETO..... | 100.0 | 76.0 | 23.7 | 100.0 | 9.1 | 2.9 | .6 | 87.4 |
| A TIEMPO PARCIAL..... | 100.0 | 82.1 | 17.4 | 100.0 | 12.0 | 1.0 | 2.4 | 84.6 |
| NO CLASIFICABLE..... | 100.0 | 100.0 | .0 | - | - | - | - | - |

COMENTARIOS DE LA TABLA NUMERO 4 - SEGUN TIPO DE JORNADA

Asalariados por sexo, tipo de jornada y razones por las que el número de horas efectivas es menor que el número de horas habituales.

Hemos distinguido aquellos trabajos que eran a tiempo completo de aquellos que son a tiempo parcial, y también los no clasificables.

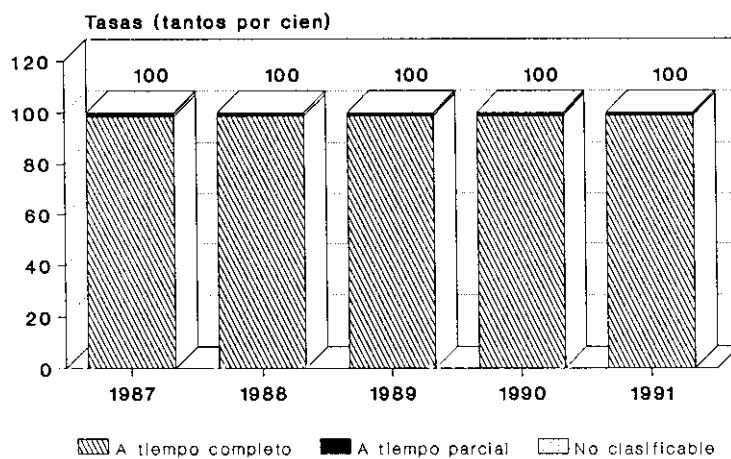
Tabla en tantos por cien del total de asalariados de varones y mujeres según tipo de jornada.

| | | 1987 % | 1988 % | 1989 % | 1990 % | 1991 % |
|---|-------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| V | A tiempo completo | 98'4 | 98'6 | 98'8 | 98'8 | 98'9 |
| | A tiempo parcial | 1'4 | 1'3 | 1'0 | 1'0 | 1'1 |
| M | A tiempo completo | 88'0 | 88'0 | 89'0 | 88'9 | 89'5 |
| | A tiempo parcial | 11'8 | 11'9 | 10'9 | 11'0 | 10'5 |

Vemos que la distribución por sexo es diferente. Así en el hombre la mayoría están a tiempo completo, mientras que en el caso de la mujer aunque con los años ha ido disminuyendo, aún siguen siendo importantes el porcentaje de trabajadores a tiempo parcial.

Tasa de asalariados segun tipo de jornada

Varones



Mujeres

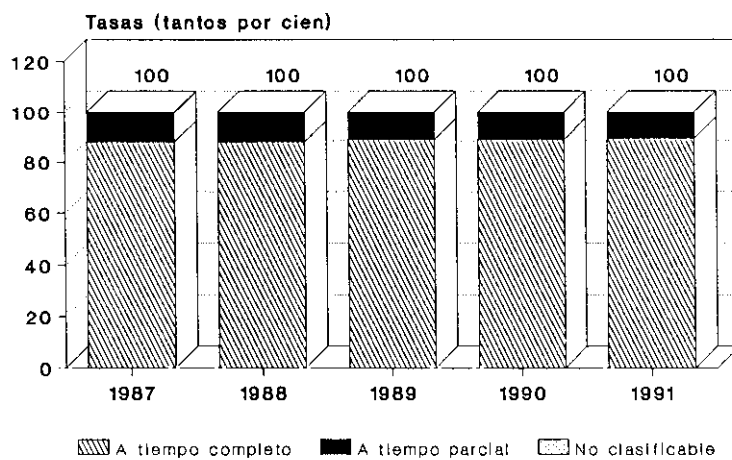


Tabla 4

Gráfico 1.1

Según la tabla siguiente, en la que hemos hecho la relación entre sexos, y la diferencia entre las personas que cuyas horas efectivas son iguales a las horas habituales (A) y las personas con horas efectivas menos que las habituales (B) en el año 1991, podemos decir que en las mujeres e incluso en los hombres en términos generales (es decir las ausencias del puesto de trabajo) el absentismo es menor en los trabajos a tiempo parcial:

| | | 1991 | |
|---|-------------------|------|------|
| | | A % | B % |
| V | A tiempo completo | 77'4 | 22'6 |
| | A tiempo parcial | 81'8 | 18'2 |
| M | A tiempo completo | 76'2 | 23'8 |
| | A tiempo parcial | 82'2 | 17'8 |

Estudiando la incidencia que puede tener el tipo de jornada sobre el absentismo por enfermedad, hemos sacado las tasas por enfermedad y maternidad (cuadro de tasas).

| | | 1987 | 1988 | 1989 | 1990 | 1991 |
|-------------|-------------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|
| Ambos Sexos | T. completo | 21'2 | 20'7 | 20'8 | 21'2 | 23'1 |
| | T. parcial | 11'7 | 14'4 | 17'5 | 17'3 | 18'9 |
| Varones | T. completo | 22'7 | 21'6 | 21'4 | 22'0 | 23'6 |
| | T. parcial | 11'4 | 12'2 | 11'0 | 15'5 | 9'1 |
| Mujeres | T. completo | 16'8/6'7* | 18'4/6'1* | 19'2/7'3* | 19'3/8'5* | 21'4/6'8 |
| | T. parcial | 11'9/0'7* | 12'1/2'4* | 18'5/3'4* | 18'6/2'2* | 21'1/1'6 |

* por maternidad

Absentismo año 1991

Varones

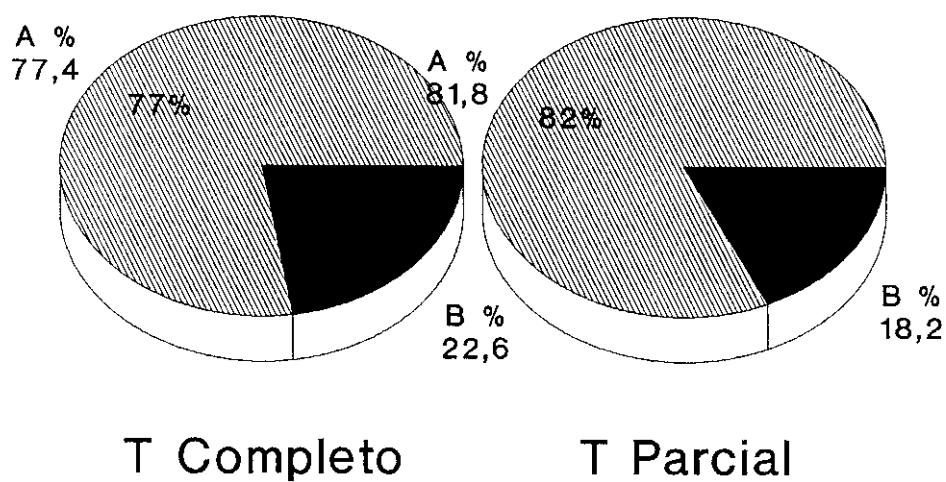


Tabla 4

Gráfico 2.1

Absentismo año 1991

Mujeres

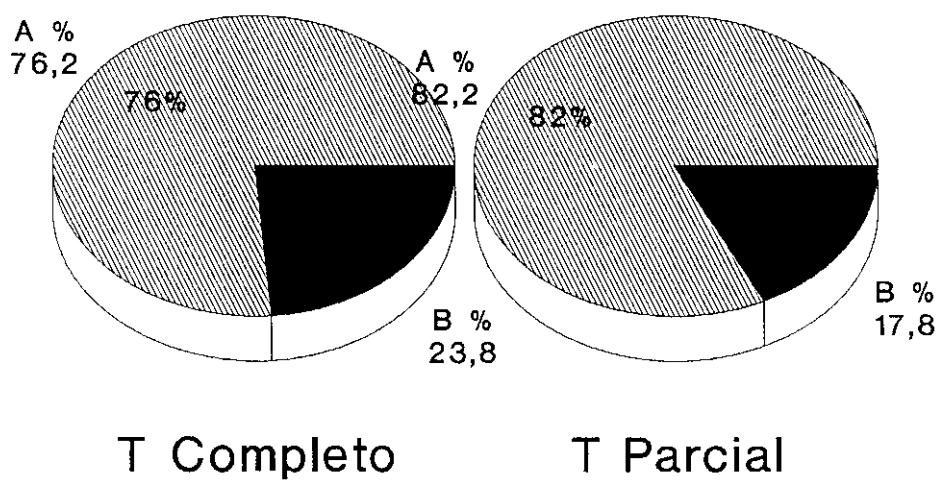


Tabla 4

Gráfico 2.2

Tasa general de enfermedad

A tiempo completo

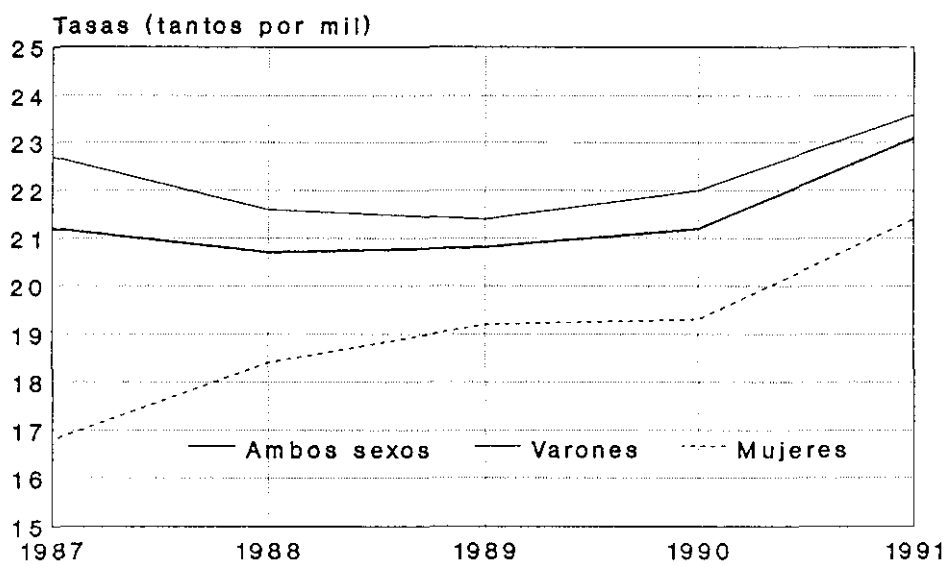


Tabla 4.

Gráfico 3.1

Tasa general de enfermedad

A tiempo parcial

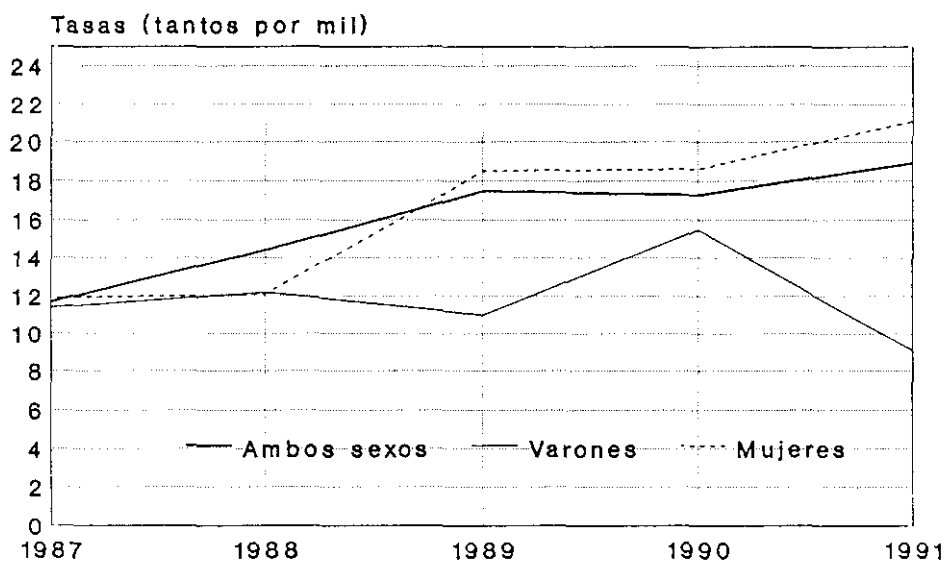


Tabla 4.

Gráfico 3.2

En el caso de hombre hay bastante diferencia entre las tasas de enfermedad de los trabajos a tiempo completo de los que son a tiempo parcial, mientras que en el caso de las mujeres no existe una diferencia tan significativa.

Dentro del total de trabajadores hay que tener en cuenta que en 1987 a tiempo completo, un 73% eran varones y tan solo un 27% mujeres, en cambio a tiempo parcial el 22% eran varones y un 78% eran mujeres. En 1991 a tiempo completo un 69% varones y un 30'3% mujeres.

Mientras que a tiempo parcial un 16'65% de varones y un 83'35% de mujeres.

Teniendo en cuenta esa proporción el absentismo en la mujer no ha ido subiendo en estos años de una forma significativa.

Se observa que en caso del hombre la frecuencia es mayor que la mujer en los contratos a tiempo completo mientras que en la mujer es mayor en los que son a tiempo parcial, según se observa en la tabla siguiente:

| | | 1987 | 1991 |
|-----------------|---------|------|------|
| Tiempo completo | varones | 73 | 69'7 |
| | mujeres | 27 | 30'3 |
| Tiempo parcial | varones | 22 | 17'3 |
| | mujeres | 78 | 82'7 |

TABLAS NUMERO 5
EDAD Y TIPO DE SECTOR

5.-ASALARIADOS POR SEXO, EDAD Y TIPO DE SECTOR
(EN MILES DE PERSONAS)

AÑO 87

| EDADES | T O T A L | SECTOR PUBLICO | SECTOR PRIVADO |
|--------------------|-----------|-------------------|-------------------|
| AMBOS SEXOS | | | |
| TOTAL | | | |
| VAL.ABSOL..... | 8,028.9 | 1,800.2 | 6,228.7 |
| PORCENTAJE..... | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| DE 16 A 29 | | | |
| VAL.ABSOL..... | 2,663.3 | 400.7 | 2,262.6 |
| PORCENTAJE..... | 33.2 | 22.3 | 36.3 |
| DE 30 A 44 | | | |
| VAL.ABSOL..... | 2,949.9 | 771.7 | 2,178.2 |
| PORCENTAJE..... | 36.7 | 42.9 | 35.0 |
| DE 45 A 59 | | | |
| VAL.ABSOL..... | 2,049.5 | 507.1 | 1,542.4 |
| PORCENTAJE..... | 25.5 | 28.2 | 24.8 |
| DE 60 A 74 | | | |
| VAL.ABSOL..... | 363.3 | 120.3 | 243.0 |
| PORCENTAJE..... | 4.5 | 6.7 | 3.9 |
| DE 75 Y MAS | | | |
| VAL.ABSOL..... | 2.9 | .3 | 2.6 |
| PORCENTAJE..... | .0 | .0 | .0 |
| VARONES | | | |
| TOTAL | | | |
| VAL.ABSOL..... | 5,680.4 | 1,180.4 | 4,500.1 |
| PORCENTAJE..... | 70.7 | 65.6 | 72.2 |
| DE 16 A 29 | | | |
| VAL.ABSOL..... | 1,609.5 | 223.0 | 1,386.5 |
| PORCENTAJE..... | 20.0 | 12.4 | 22.3 |
| DE 30 A 44 | | | |
| VAL.ABSOL..... | 2,160.2 | 478.4 | 1,681.9 |
| PORCENTAJE..... | 26.9 | 26.6 | 27.0 |
| DE 45 A 59 | | | |
| VAL.ABSOL..... | 1,640.7 | 384.3 | 1,256.4 |
| PORCENTAJE..... | 20.4 | 21.3 | 20.2 |
| DE 60 A 74 | | | |
| VAL.ABSOL..... | 268.6 | 94.3 | 174.2 |
| PORCENTAJE..... | 3.3 | 5.2 | 2.8 |
| DE 75 Y MAS | | | |
| VAL.ABSOL..... | 1.5 | .3 | 1.1 |
| PORCENTAJE..... | .0 | .0 | .0 |
| MUJERES | | | |
| TOTAL | | | |
| VAL.ABSOL..... | 2,348.5 | 619.9 | 1,728.6 |
| PORCENTAJE..... | 29.3 | 34.4 | 27.8 |
| DE 16 A 29 | | | |
| VAL.ABSOL..... | 1,053.8 | 177.7 | 876.1 |
| PORCENTAJE..... | 13.1 | 9.9 | 14.1 |
| DE 30 A 44 | | | |
| VAL.ABSOL..... | 789.7 | 293.3 | 496.4 |
| PORCENTAJE..... | 9.8 | 16.3 | 8.0 |
| DE 45 A 59 | | | |
| VAL.ABSOL..... | 408.9 | 122.9 | 286.0 |
| PORCENTAJE..... | 5.1 | 6.8 | 4.6 |
| DE 60 A 74 | | | |
| VAL.ABSOL..... | 94.7 | 26.0 | 68.7 |
| PORCENTAJE..... | 1.2 | 1.4 | 1.1 |
| DE 75 Y MAS | | | |
| VAL.ABSOL..... | 1.5 | - | 1.5 |
| PORCENTAJE..... | .0 | - | .0 |

5.-ASALARIADOS POR SEXO, EDAD Y TIPO DE SECTOR
(EN MILES DE PERSONAS)

AÑO 88

| EDADES | T O T A L | SECTOR PUBLICO | SECTOR PRIVADO |
|--------------------|-----------|----------------|----------------|
| AMBOS SEXOS | | | |
| TOTAL | | | |
| VAL.ABSOL..... | 8,351.5 | 1,847.0 | 6,504.5 |
| PORCENTAJE..... | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| DE 16 A 29 | | | |
| VAL.ABSOL..... | 2,832.4 | 409.2 | 2,423.2 |
| PORCENTAJE..... | 33.9 | 22.2 | 37.3 |
| DE 30 A 44 | | | |
| VAL.ABSOL..... | 3,053.2 | 797.0 | 2,256.2 |
| PORCENTAJE..... | 36.6 | 43.2 | 34.7 |
| DE 45 A 59 | | | |
| VAL.ABSOL..... | 2,095.3 | 521.2 | 1,574.1 |
| PORCENTAJE..... | 25.1 | 28.2 | 24.2 |
| DE 60 A 74 | | | |
| VAL.ABSOL..... | 368.0 | 119.5 | 248.6 |
| PORCENTAJE..... | 4.4 | 6.5 | 3.8 |
| DE 75 Y MAS | | | |
| VAL.ABSOL..... | 2.5 | .1 | 2.4 |
| PORCENTAJE..... | .0 | .0 | .0 |
| VARONES | | | |
| TOTAL | | | |
| VAL.ABSOL..... | 5,853.7 | 1,184.3 | 4,669.3 |
| PORCENTAJE..... | 70.1 | 64.1 | 71.8 |
| DE 16 A 29 | | | |
| VAL.ABSOL..... | 1,727.1 | 218.9 | 1,508.1 |
| PORCENTAJE..... | 20.7 | 11.9 | 23.2 |
| DE 30 A 44 | | | |
| VAL.ABSOL..... | 2,200.1 | 489.3 | 1,710.8 |
| PORCENTAJE..... | 26.3 | 26.5 | 26.3 |
| DE 45 A 59 | | | |
| VAL.ABSOL..... | 1,651.8 | 382.5 | 1,269.3 |
| PORCENTAJE..... | 19.8 | 20.7 | 19.5 |
| DE 60 A 74 | | | |
| VAL.ABSOL..... | 273.6 | 93.4 | 180.2 |
| PORCENTAJE..... | 3.3 | 5.1 | 2.8 |
| DE 75 Y MAS | | | |
| VAL.ABSOL..... | 1.1 | .1 | .9 |
| PORCENTAJE..... | .0 | .0 | .0 |
| MUJERES | | | |
| TOTAL | | | |
| VAL.ABSOL..... | 2,497.8 | 662.6 | 1,835.2 |
| PORCENTAJE..... | 29.9 | 35.9 | 28.2 |
| DE 16 A 29 | | | |
| VAL.ABSOL..... | 1,105.3 | 190.3 | 915.1 |
| PORCENTAJE..... | 13.2 | 10.3 | 14.1 |
| DE 30 A 44 | | | |
| VAL.ABSOL..... | 853.1 | 307.7 | 545.4 |
| PORCENTAJE..... | 10.2 | 16.7 | 8.4 |
| DE 45 A 59 | | | |
| VAL.ABSOL..... | 443.4 | 138.7 | 304.8 |
| PORCENTAJE..... | 5.3 | 7.5 | 4.7 |
| DE 60 A 74 | | | |
| VAL.ABSOL..... | 94.4 | 26.0 | 68.4 |
| PORCENTAJE..... | 1.1 | 1.4 | 1.1 |
| DE 75 Y MAS | | | |
| VAL.ABSOL..... | 1.5 | - | 1.5 |
| PORCENTAJE..... | .0 | - | .0 |

5.-ASALARIADOS POR SEXO, EDAD Y TIPO DE SECTOR
(EN MILES DE PERSONAS)

AÑO 89

| EDADES | T O T A L | SECTOR PUBLICO | SECTOR PRIVADO |
|--------------------|-----------|----------------|----------------|
| AMBOS SEXOS | | | |
| TOTAL | | | |
| VAL.ABSOL..... | 8,879.5 | 1,999.7 | 6,879.8 |
| PORCENTAJE..... | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| DE 16 A 29 | | | |
| VAL.ABSOL..... | 3,050.6 | 432.5 | 2,618.1 |
| PORCENTAJE..... | 34.4 | 21.6 | 38.1 |
| DE 30 A 44 | | | |
| VAL.ABSOL..... | 3,277.2 | 892.3 | 2,384.9 |
| PORCENTAJE..... | 36.9 | 44.6 | 34.7 |
| DE 45 A 59 | | | |
| VAL.ABSOL..... | 2,171.7 | 555.9 | 1,615.9 |
| PORCENTAJE..... | 24.5 | 27.8 | 23.5 |
| DE 60 A 74 | | | |
| VAL.ABSOL..... | 377.4 | 118.9 | 258.5 |
| PORCENTAJE..... | 4.3 | 5.9 | 3.8 |
| DE 75 Y MAS | | | |
| VAL.ABSOL..... | 2.5 | .1 | 2.4 |
| PORCENTAJE..... | .0 | .0 | .0 |
| VARONES | | | |
| TOTAL | | | |
| VAL.ABSOL..... | 6,154.7 | 1,248.5 | 4,906.3 |
| PORCENTAJE..... | 69.3 | 62.4 | 71.3 |
| DE 16 A 29 | | | |
| VAL.ABSOL..... | 1,862.7 | 226.0 | 1,636.7 |
| PORCENTAJE..... | 21.0 | 11.3 | 23.8 |
| DE 30 A 44 | | | |
| VAL.ABSOL..... | 2,295.2 | 528.1 | 1,767.1 |
| PORCENTAJE..... | 25.8 | 26.4 | 25.7 |
| DE 45 A 59 | | | |
| VAL.ABSOL..... | 1,711.6 | 401.4 | 1,310.2 |
| PORCENTAJE..... | 19.3 | 20.1 | 19.0 |
| DE 60 A 74 | | | |
| VAL.ABSOL..... | 284.2 | 92.9 | 191.3 |
| PORCENTAJE..... | 3.2 | 4.6 | 2.8 |
| DE 75 Y MAS | | | |
| VAL.ABSOL..... | 1.1 | .1 | 1.0 |
| PORCENTAJE..... | .0 | .0 | .0 |
| MUJERES | | | |
| TOTAL | | | |
| VAL.ABSOL..... | 2,724.7 | 751.2 | 1,973.5 |
| PORCENTAJE..... | 30.7 | 37.6 | 28.7 |
| DE 16 A 29 | | | |
| VAL.ABSOL..... | 1,187.9 | 206.4 | 981.5 |
| PORCENTAJE..... | 13.4 | 10.3 | 14.3 |
| DE 30 A 44 | | | |
| VAL.ABSOL..... | 982.0 | 364.2 | 617.8 |
| PORCENTAJE..... | 11.1 | 18.2 | 9.0 |
| DE 45 A 59 | | | |
| VAL.ABSOL..... | 460.2 | 154.5 | 305.7 |
| PORCENTAJE..... | 5.2 | 7.7 | 4.4 |
| DE 60 A 74 | | | |
| VAL.ABSOL..... | 93.3 | 26.0 | 67.2 |
| PORCENTAJE..... | 1.1 | 1.3 | 1.0 |
| DE 75 Y MAS | | | |
| VAL.ABSOL..... | 1.4 | .1 | 1.4 |
| PORCENTAJE..... | .0 | .0 | .0 |

5.-ASALARIADOS POR SEXO, EDAD Y TIPO DE SECTOR
(EN MILES DE PERSONAS)

AÑO 90

| EDADES | T O T A L | SECTOR PUBLICO | SECTOR PRIVADO |
|--------------------|-----------|----------------|----------------|
| AMBOS SEXOS | | | |
| TOTAL | | | |
| VAL.ABSOL..... | 9,273.4 | 2,106.2 | 7,167.3 |
| PORCENTAJE..... | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| DE 16 A 29 | | | |
| VAL.ABSOL..... | 3,166.4 | 460.7 | 2,705.7 |
| PORCENTAJE..... | 34.1 | 21.9 | 37.8 |
| DE 30 A 44 | | | |
| VAL.ABSOL..... | 3,504.5 | 956.4 | 2,548.1 |
| PORCENTAJE..... | 37.8 | 45.4 | 35.6 |
| DE 45 A 59 | | | |
| VAL.ABSOL..... | 2,227.6 | 578.1 | 1,649.5 |
| PORCENTAJE..... | 24.0 | 27.4 | 23.0 |
| DE 60 A 74 | | | |
| VAL.ABSOL..... | 373.5 | 110.9 | 262.6 |
| PORCENTAJE..... | 4.0 | 5.3 | 3.7 |
| DE 75 Y MAS | | | |
| VAL.ABSOL..... | 1.4 | .1 | 1.3 |
| PORCENTAJE..... | .0 | .0 | .0 |
| VARONES | | | |
| TOTAL | | | |
| VAL.ABSOL..... | 6,335.7 | 1,290.3 | 5,045.4 |
| PORCENTAJE..... | 68.3 | 61.3 | 70.4 |
| DE 16 A 29 | | | |
| VAL.ABSOL..... | 1,909.8 | 239.7 | 1,670.1 |
| PORCENTAJE..... | 20.6 | 11.4 | 23.3 |
| DE 30 A 44 | | | |
| VAL.ABSOL..... | 2,404.9 | 550.5 | 1,854.4 |
| PORCENTAJE..... | 25.9 | 26.1 | 25.9 |
| DE 45 A 59 | | | |
| VAL.ABSOL..... | 1,744.8 | 416.6 | 1,328.1 |
| PORCENTAJE..... | 18.8 | 19.8 | 18.5 |
| DE 60 A 74 | | | |
| VAL.ABSOL..... | 276.0 | 83.4 | 192.5 |
| PORCENTAJE..... | 3.0 | 4.0 | 2.7 |
| DE 75 Y MAS | | | |
| VAL.ABSOL..... | .4 | .1 | .3 |
| PORCENTAJE..... | .0 | .0 | .0 |
| MUJERES | | | |
| TOTAL | | | |
| VAL.ABSOL..... | 2,937.7 | 815.8 | 2,121.8 |
| PORCENTAJE..... | 31.7 | 38.7 | 29.6 |
| DE 16 A 29 | | | |
| VAL.ABSOL..... | 1,256.6 | 220.9 | 1,035.7 |
| PORCENTAJE..... | 13.6 | 10.5 | 14.4 |
| DE 30 A 44 | | | |
| VAL.ABSOL..... | 1,099.6 | 405.9 | 693.7 |
| PORCENTAJE..... | 11.9 | 19.3 | 9.7 |
| DE 45 A 59 | | | |
| VAL.ABSOL..... | 482.9 | 161.5 | 321.4 |
| PORCENTAJE..... | 5.2 | 7.7 | 4.5 |
| DE 60 A 74 | | | |
| VAL.ABSOL..... | 97.6 | 27.5 | 70.1 |
| PORCENTAJE..... | 1.1 | 1.3 | 1.0 |
| DE 75 Y MAS | | | |
| VAL.ABSOL..... | 1.0 | .0 | 1.0 |
| PORCENTAJE..... | .0 | .0 | .0 |

5.-ASALARIADOS POR SEXO, EDAD Y TIPO DE SECTOR
(EN MILES DE PERSONAS)

AÑO 91

| EDADES | T O T A L | SECTOR PUBLICO | SECTOR PRIVADO |
|--------------------|-----------|----------------|----------------|
| AMBOS SEXOS | | | |
| TOTAL | | | |
| VAL.ABSOL..... | 9,372.8 | 2,148.9 | 7,223.9 |
| PORCENTAJE..... | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| DE 16 A 29 | | | |
| VAL.ABSOL..... | 3,184.0 | 472.9 | 2,711.1 |
| PORCENTAJE..... | 34.0 | 22.0 | 37.5 |
| DE 30 A 44 | | | |
| VAL.ABSOL..... | 3,556.3 | 976.5 | 2,579.8 |
| PORCENTAJE..... | 37.9 | 45.4 | 35.7 |
| DE 45 A 59 | | | |
| VAL.ABSOL..... | 2,236.3 | 584.1 | 1,652.3 |
| PORCENTAJE..... | 23.9 | 27.2 | 22.9 |
| DE 60 A 74 | | | |
| VAL.ABSOL..... | 394.8 | 115.3 | 279.5 |
| PORCENTAJE..... | 4.2 | 5.4 | 3.9 |
| DE 75 Y MAS | | | |
| VAL.ABSOL..... | 1.4 | .1 | 1.3 |
| PORCENTAJE..... | .0 | .0 | .0 |
| VARONES | | | |
| TOTAL | | | |
| VAL.ABSOL..... | 6,334.1 | 1,275.2 | 5,058.9 |
| PORCENTAJE..... | 67.6 | 59.3 | 70.0 |
| DE 16 A 29 | | | |
| VAL.ABSOL..... | 1,924.2 | 235.4 | 1,688.8 |
| PORCENTAJE..... | 20.5 | 11.0 | 23.4 |
| DE 30 A 44 | | | |
| VAL.ABSOL..... | 2,396.8 | 541.1 | 1,855.8 |
| PORCENTAJE..... | 25.6 | 25.2 | 25.7 |
| DE 45 A 59 | | | |
| VAL.ABSOL..... | 1,720.4 | 414.2 | 1,306.2 |
| PORCENTAJE..... | 18.4 | 19.3 | 18.1 |
| DE 60 A 74 | | | |
| VAL.ABSOL..... | 291.9 | 84.5 | 207.5 |
| PORCENTAJE..... | 3.1 | 3.9 | 2.9 |
| DE 75 Y MAS | | | |
| VAL.ABSOL..... | .8 | .1 | .7 |
| PORCENTAJE..... | .0 | .0 | .0 |
| MUJERES | | | |
| TOTAL | | | |
| VAL.ABSOL..... | 3,038.7 | 873.7 | 2,165.0 |
| PORCENTAJE..... | 32.4 | 40.7 | 30.0 |
| DE 16 A 29 | | | |
| VAL.ABSOL..... | 1,259.9 | 237.6 | 1,022.3 |
| PORCENTAJE..... | 13.4 | 11.1 | 14.2 |
| DE 30 A 44 | | | |
| VAL.ABSOL..... | 1,159.5 | 435.4 | 724.0 |
| PORCENTAJE..... | 12.4 | 20.3 | 10.0 |
| DE 45 A 59 | | | |
| VAL.ABSOL..... | 515.9 | 169.9 | 346.1 |
| PORCENTAJE..... | 5.5 | 7.9 | 4.8 |
| DE 60 A 74 | | | |
| VAL.ABSOL..... | 102.8 | 30.8 | 72.0 |
| PORCENTAJE..... | 1.1 | 1.4 | 1.0 |
| DE 75 Y MAS | | | |
| VAL.ABSOL..... | .6 | - | .6 |
| PORCENTAJE..... | .0 | - | .0 |

5.-ASALARIADOS POR SEXO, EDAD Y TIPO DE SECTOR

AÑO 87

| E D A D E S | TOTAL ASALARIADOS | | |
|--------------------|-------------------|----------------|----------------|
| | T O T A L | SECTOR PUBLICO | SECTOR PRIVADO |
| | % S/TOTAL ASALAR | | |
| AMBOS SEXOS | | | |
| TOTAL | 100.0 | 22.4 | 77.6 |
| DE 16 A 29 | 100.0 | 15.0 | 85.0 |
| DE 30 A 44 | 100.0 | 26.2 | 73.8 |
| DE 45 A 59 | 100.0 | 24.7 | 75.3 |
| DE 60 A 74 | 100.0 | 33.1 | 66.9 |
| DE 75 Y MAS | 100.0 | 12.0 | 88.0 |
| VARONES | | | |
| TOTAL | 100.0 | 20.8 | 79.2 |
| DE 16 A 29 | 100.0 | 13.9 | 86.1 |
| DE 30 A 44 | 100.0 | 22.1 | 77.9 |
| DE 45 A 59 | 100.0 | 23.4 | 76.6 |
| DE 60 A 74 | 100.0 | 35.1 | 64.9 |
| DE 75 Y MAS | 100.0 | 23.9 | 76.1 |
| MUJERES | | | |
| TOTAL | 100.0 | 26.4 | 73.6 |
| DE 16 A 29 | 100.0 | 16.9 | 83.1 |
| DE 30 A 44 | 100.0 | 37.1 | 62.9 |
| DE 45 A 59 | 100.0 | 30.1 | 69.9 |
| DE 60 A 74 | 100.0 | 27.4 | 72.6 |
| DE 75 Y MAS | 100.0 | - | 100.0 |

5.-ASALARIADOS POR SEXO, EDAD Y TIPO DE SECTOR

AÑO 88

| E D A D E S | TOTAL ASALARIADOS | | |
|--------------------|-------------------|----------------|----------------|
| | T O T A L | SECTOR PUBLICO | SECTOR PRIVADO |
| | % S/TOTAL ASALAR | | |
| AMBOS SEXOS | | | |
| TOTAL | 100.0 | 22.1 | 77.9 |
| DE 16 A 29 | 100.0 | 14.4 | 85.6 |
| DE 30 A 44 | 100.0 | 26.1 | 73.9 |
| DE 45 A 59 | 100.0 | 24.9 | 75.1 |
| DE 60 A 74 | 100.0 | 32.5 | 67.5 |
| DE 75 Y MAS | 100.0 | 4.8 | 95.2 |
| VARONES | | | |
| TOTAL | 100.0 | 20.2 | 79.8 |
| DE 16 A 29 | 100.0 | 12.7 | 87.3 |
| DE 30 A 44 | 100.0 | 22.2 | 77.8 |
| DE 45 A 59 | 100.0 | 23.2 | 76.8 |
| DE 60 A 74 | 100.0 | 34.1 | 65.9 |
| DE 75 Y MAS | 100.0 | 11.5 | 88.5 |
| MUJERES | | | |
| TOTAL | 100.0 | 26.5 | 73.5 |
| DE 16 A 29 | 100.0 | 17.2 | 82.8 |
| DE 30 A 44 | 100.0 | 36.1 | 63.9 |
| DE 45 A 59 | 100.0 | 31.3 | 68.7 |
| DE 60 A 74 | 100.0 | 27.6 | 72.4 |
| DE 75 Y MAS | 100.0 | - | 100.0 |

5.-ASALARIADOS POR SEXO, EDAD Y TIPO DE SECTOR

AÑO 89

| E D A D E S | TOTAL ASALARIADOS | | |
|--------------------|-------------------|----------------|----------------|
| | T O T A L | SECTOR PUBLICO | SECTOR PRIVADO |
| | % S/TOTAL ASALAR | | |
| AMBOS SEXOS | | | |
| TOTAL | 100.0 | 22.5 | 77.5 |
| DE 16 A 29 | 100.0 | 14.2 | 85.8 |
| DE 30 A 44 | 100.0 | 27.2 | 72.8 |
| DE 45 A 59 | 100.0 | 25.6 | 74.4 |
| DE 60 A 74 | 100.0 | 31.5 | 68.5 |
| DE 75 Y MAS | 100.0 | 4.5 | 95.5 |
| VARONES | | | |
| TOTAL | 100.0 | 20.3 | 79.7 |
| DE 16 A 29 | 100.0 | 12.1 | 87.9 |
| DE 30 A 44 | 100.0 | 23.0 | 77.0 |
| DE 45 A 59 | 100.0 | 23.5 | 76.5 |
| DE 60 A 74 | 100.0 | 32.7 | 67.3 |
| DE 75 Y MAS | 100.0 | 4.8 | 95.2 |
| MUJERES | | | |
| TOTAL | 100.0 | 27.6 | 72.4 |
| DE 16 A 29 | 100.0 | 17.4 | 82.6 |
| DE 30 A 44 | 100.0 | 37.1 | 62.9 |
| DE 45 A 59 | 100.0 | 33.6 | 66.4 |
| DE 60 A 74 | 100.0 | 27.9 | 72.1 |
| DE 75 Y MAS | 100.0 | 4.3 | 95.7 |

5.-ASALARIADOS POR SEXO, EDAD Y TIPO DE SECTOR

AÑO 90

| E D A D E S | TOTAL ASALARIADOS | | |
|--------------------|-------------------|----------------|----------------|
| | T O T A L | SECTOR PUBLICO | SECTOR PRIVADO |
| | % S/TOTAL ASALAR | | |
| AMBOS SEXOS | | | |
| TOTAL | 100.0 | 22.7 | 77.3 |
| DE 16 A 29 | 100.0 | 14.5 | 85.5 |
| DE 30 A 44 | 100.0 | 27.3 | 72.7 |
| DE 45 A 59 | 100.0 | 26.0 | 74.0 |
| DE 60 A 74 | 100.0 | 29.7 | 70.3 |
| DE 75 Y MAS | 100.0 | 7.7 | 92.3 |
| VARONES | | | |
| TOTAL | 100.0 | 20.4 | 79.6 |
| DE 16 A 29 | 100.0 | 12.6 | 87.4 |
| DE 30 A 44 | 100.0 | 22.9 | 77.1 |
| DE 45 A 59 | 100.0 | 23.9 | 76.1 |
| DE 60 A 74 | 100.0 | 30.2 | 69.8 |
| DE 75 Y MAS | 100.0 | 18.3 | 81.7 |
| MUJERES | | | |
| TOTAL | 100.0 | 27.8 | 72.2 |
| DE 16 A 29 | 100.0 | 17.6 | 82.4 |
| DE 30 A 44 | 100.0 | 36.9 | 63.1 |
| DE 45 A 59 | 100.0 | 33.4 | 66.6 |
| DE 60 A 74 | 100.0 | 28.2 | 71.8 |
| DE 75 Y MAS | 100.0 | 3.8 | 96.2 |

5.-ASALARIADOS POR SEXO, EDAD Y TIPO DE SECTOR

AÑO 91

| E D A D E S | TOTAL ASALARIADOS | | |
|--------------------|-------------------|----------------|----------------|
| | T O T A L | SECTOR PUBLICO | SECTOR PRIVADO |
| | % S/TOTAL ASALAR | | |
| AMBOS SEXOS | | | |
| TOTAL | 100.0 | 22.9 | 77.1 |
| DE 16 A 29 | 100.0 | 14.9 | 85.1 |
| DE 30 A 44 | 100.0 | 27.5 | 72.5 |
| DE 45 A 59 | 100.0 | 26.1 | 73.9 |
| DE 60 A 74 | 100.0 | 29.2 | 70.8 |
| DE 75 Y MAS | 100.0 | 4.5 | 95.5 |
| VARONES | | | |
| TOTAL | 100.0 | 20.1 | 79.9 |
| DE 16 A 29 | 100.0 | 12.2 | 87.8 |
| DE 30 A 44 | 100.0 | 22.6 | 77.4 |
| DE 45 A 59 | 100.0 | 24.1 | 75.9 |
| DE 60 A 74 | 100.0 | 28.9 | 71.1 |
| DE 75 Y MAS | 100.0 | 8.1 | 91.9 |
| MUJERES | | | |
| TOTAL | 100.0 | 28.8 | 71.2 |
| DE 16 A 29 | 100.0 | 18.9 | 81.1 |
| DE 30 A 44 | 100.0 | 37.6 | 62.4 |
| DE 45 A 59 | 100.0 | 32.9 | 67.1 |
| DE 60 A 74 | 100.0 | 30.0 | 70.0 |
| DE 75 Y MAS | 100.0 | - | 100.0 |

COMENTARIOS DE LA TABALA NUMERO 5.- SEGUN EDAD Y TIPO DE SECTOR

De su estudio se observa que la máxima actividad laboral de las mujeres es de 16 a 29 años, mientras que en los hombres es de 30 a 44 años.

Al estudiar la distribución por edades y sector se ve que en el caso del hombre al aumentar la edad va aumentando también la proporción de asalariados en el Sector Público más que en el Sector Privado en una proporción de un 12'2% entre 16-29 años a un 26'6% en las edades de 30 a 44 años.

En el caso de la mujer el aumento es más llamativo ya que entre los 16-29 años la proporción en el Sector Público es de un 18'9% mientras que entre los 30-44 años pasa a un 37'6% a pesar de disminuir la actividad laboral femenina.

TABLAS NUMERO 6

SEGUN LA EDAD

6.-ASALARIADOS POR SEXO, EDAD Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES
(EN MILES DE PERSONAS)

AÑO 87

| EIDADES | TOTAL ASALARIADOS | PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES | PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS | | | | |
|--------------------|-------------------|---|--|------------|-----------------------|---------------------------|---------|
| | | | TOTAL | ENFERMEDAD | PERMISO DE MATERNIDAD | CIRCUNSTANCIAS PERSONALES | OTRAS |
| AMBOS SEXOS | | | | | | | |
| TOTAL | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 8,028.9 | 6,043.2 | 1,910.7 | 165.9 | 14.0 | 17.1 | 1,713.7 |
| PORCENTAJE..... | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| DE 16 A 29 | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 2,663.3 | 2,091.0 | 549.5 | 24.4 | 7.8 | 5.2 | 512.1 |
| PORCENTAJE..... | 33.2 | 34.6 | 28.8 | 14.7 | 55.7 | 30.2 | 29.9 |
| DE 30 A 44 | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 2,949.9 | 2,186.5 | 729.9 | 46.5 | 6.2 | 5.5 | 671.7 |
| PORCENTAJE..... | 36.7 | 36.2 | 38.2 | 28.1 | 44.3 | 32.1 | 39.2 |
| DE 45 A 59 | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 2,049.5 | 1,500.0 | 532.6 | 74.8 | - | 5.0 | 452.8 |
| PORCENTAJE..... | 25.5 | 24.8 | 27.9 | 45.1 | - | 29.3 | 26.4 |
| DE 60 A 74 | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 363.3 | 263.3 | 98.1 | 20.0 | - | 1.3 | 76.8 |
| PORCENTAJE..... | 4.5 | 4.4 | 5.1 | 12.1 | - | 7.7 | 4.5 |
| DE 75 Y MAS | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 2.9 | 2.3 | .6 | .2 | - | .1 | .3 |
| PORCENTAJE..... | .0 | .0 | .0 | .1 | - | .7 | .0 |
| VARONES | | | | | | | |
| TOTAL | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 5,680.4 | 4,278.8 | 1,344.5 | 127.9 | - | 9.7 | 1,206.9 |
| PORCENTAJE..... | 70.7 | 70.8 | 70.4 | 77.1 | - | 56.5 | 70.4 |
| DE 16 A 29 | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 1,609.5 | 1,269.8 | 323.8 | 16.9 | - | 2.7 | 304.2 |
| PORCENTAJE..... | 20.0 | 21.0 | 16.9 | 10.2 | - | 16.0 | 17.7 |
| DE 30 A 44 | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 2,160.2 | 1,618.6 | 515.7 | 36.4 | - | 2.5 | 476.8 |
| PORCENTAJE..... | 26.9 | 26.8 | 27.0 | 21.9 | - | 14.8 | 27.8 |
| DE 45 A 59 | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 1,640.7 | 1,198.3 | 428.3 | 58.4 | - | 3.3 | 366.5 |
| PORCENTAJE..... | 20.4 | 19.8 | 22.4 | 35.2 | - | 19.4 | 21.4 |
| DE 60 A 74 | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 268.6 | 191.2 | 76.1 | 16.1 | - | 1.0 | 59.1 |
| PORCENTAJE..... | 3.3 | 3.2 | 4.0 | 9.7 | - | 5.6 | 3.4 |
| DE 75 Y MAS | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 1.5 | .9 | .6 | .2 | - | .1 | .3 |
| PORCENTAJE..... | .0 | .0 | .0 | .1 | - | .7 | .0 |
| MUJERES | | | | | | | |
| TOTAL | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 2,348.5 | 1,764.3 | 566.2 | 38.0 | 14.0 | 7.5 | 506.8 |
| PORCENTAJE..... | 29.3 | 29.2 | 29.6 | 22.9 | 100.0 | 43.5 | 29.6 |
| DE 16 A 29 | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 1,053.8 | 821.2 | 225.7 | 7.5 | 7.8 | 2.4 | 208.0 |
| PORCENTAJE..... | 13.1 | 13.6 | 11.8 | 4.5 | 55.7 | 14.2 | 12.1 |
| DE 30 A 44 | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 789.7 | 567.9 | 214.2 | 10.2 | 6.2 | 3.0 | 194.8 |
| PORCENTAJE..... | 9.8 | 9.4 | 11.2 | 6.1 | 44.3 | 17.3 | 11.4 |
| DE 45 A 59 | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 408.9 | 301.7 | 104.3 | 16.4 | - | 1.7 | 86.3 |
| PORCENTAJE..... | 5.1 | 5.0 | 5.5 | 9.9 | - | 9.9 | 5.0 |
| DE 60 A 74 | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 94.7 | 72.1 | 22.0 | 3.9 | - | .4 | 17.7 |
| PORCENTAJE..... | 1.2 | 1.2 | 1.2 | 2.4 | - | 2.1 | 1.0 |
| DE 75 Y MAS | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 1.5 | 1.5 | - | - | - | - | - |
| PORCENTAJE..... | .0 | .0 | - | - | - | - | - |

6.-ASALARIADOS POR SEXO, EDAD Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES
(EN MILES DE PERSONAS)

AÑO 88

| EADAES | TOTAL ASALARIADOS | PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES | PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS | | | | |
|--------------------|-------------------|---|--|------------|-----------------------|---------------------------|---------|
| | | | TOTAL | ENFERMEDAD | PERMISO DE MATERNIDAD | CIRCUNSTANCIAS PERSONALES | OTRAS |
| AMBOS SEXOS | | | | | | | |
| TOTAL | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 8,351.5 | 6,353.4 | 1,949.7 | 169.6 | 14.0 | 12.6 | 1,753.5 |
| PORCENTAJE..... | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| DE 16 A 29 | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 2,832.4 | 2,213.0 | 604.9 | 31.6 | 7.0 | 4.1 | 562.1 |
| PORCENTAJE..... | 33.9 | 34.8 | 31.0 | 18.6 | 50.3 | 32.8 | 32.1 |
| DE 30 A 44 | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 3,053.2 | 2,304.7 | 726.0 | 47.4 | 6.9 | 4.2 | 667.5 |
| PORCENTAJE..... | 36.6 | 36.3 | 37.2 | 28.0 | 49.3 | 33.2 | 38.1 |
| DE 45 A 59 | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 2,095.3 | 1,566.1 | 519.7 | 68.8 | .1 | 3.6 | 447.3 |
| PORCENTAJE..... | 25.1 | 24.7 | 26.7 | 40.5 | .4 | 28.7 | 25.5 |
| DE 60 A 74 | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 368.0 | 267.2 | 98.9 | 21.9 | - | .7 | 76.3 |
| PORCENTAJE..... | 4.4 | 4.2 | 5.1 | 12.9 | - | 5.2 | 4.4 |
| DE 75 Y MAS | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 2.5 | 2.3 | .3 | - | - | - | .3 |
| PORCENTAJE..... | .0 | .0 | .0 | - | - | - | .0 |
| VARONES | | | | | | | |
| TOTAL | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 5,853.7 | 4,470.6 | 1,347.8 | 125.5 | - | 6.3 | 1,216.0 |
| PORCENTAJE..... | 70.1 | 70.4 | 69.1 | 74.0 | - | 49.8 | 69.3 |
| DE 16 A 29 | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 1,727.1 | 1,357.7 | 360.1 | 21.1 | - | 2.3 | 336.7 |
| PORCENTAJE..... | 20.7 | 21.4 | 18.5 | 12.5 | - | 18.0 | 19.2 |
| DE 30 A 44 | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 2,200.1 | 1,680.7 | 502.1 | 33.9 | - | 1.6 | 466.6 |
| PORCENTAJE..... | 26.3 | 26.5 | 25.8 | 20.0 | - | 13.0 | 26.6 |
| DE 45 A 59 | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 1,651.8 | 1,235.6 | 409.0 | 52.9 | - | 1.9 | 354.2 |
| PORCENTAJE..... | 19.8 | 19.4 | 21.0 | 31.2 | - | 15.1 | 20.2 |
| DE 60 A 74 | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 273.6 | 195.8 | 76.4 | 17.6 | - | .5 | 58.3 |
| PORCENTAJE..... | 3.3 | 3.1 | 3.9 | 10.4 | - | 3.7 | 3.3 |
| DE 75 Y MAS | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 1.1 | .9 | .2 | - | - | - | .2 |
| PORCENTAJE..... | .0 | .0 | .0 | - | - | - | .0 |
| MUJERES | | | | | | | |
| TOTAL | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 2,497.8 | 1,882.7 | 601.9 | 44.2 | 14.0 | 6.3 | 537.4 |
| PORCENTAJE..... | 29.9 | 29.6 | 30.9 | 26.0 | 100.0 | 50.2 | 30.7 |
| DE 16 A 29 | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 1,105.3 | 855.3 | 244.8 | 10.4 | 7.0 | 1.9 | 225.4 |
| PORCENTAJE..... | 13.2 | 13.5 | 12.6 | 6.2 | 50.3 | 14.9 | 12.9 |
| DE 30 A 44 | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 853.1 | 624.1 | 223.8 | 13.5 | 6.9 | 2.5 | 200.8 |
| PORCENTAJE..... | 10.2 | 9.8 | 11.5 | 8.0 | 49.3 | 20.2 | 11.5 |
| DE 45 A 59 | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 443.4 | 330.5 | 110.8 | 15.8 | .1 | 1.7 | 93.1 |
| PORCENTAJE..... | 5.3 | 5.2 | 5.7 | 9.3 | .4 | 13.6 | 5.3 |
| DE 60 A 74 | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 94.4 | 71.5 | 22.5 | 4.3 | - | .2 | 18.0 |
| PORCENTAJE..... | 1.1 | 1.1 | 1.2 | 2.6 | - | 1.5 | 1.0 |
| DE 75 Y MAS | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 1.5 | 1.4 | .1 | - | - | - | .1 |
| PORCENTAJE..... | .0 | .0 | .0 | - | - | - | .0 |

6.-ASALARIADOS POR SEXO, EDAD Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES
(EN MILES DE PERSONAS)

AÑO 89

| EIDADES | TOTAL ASALARIADOS | PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES | PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS | | | | |
|--------------------|-------------------|---|--|------------|-----------------------|---------------------------|---------|
| | | | TOTAL | ENFERMEDAD | PERMISO DE MATERNIDAD | CIRCUNSTANCIAS PERSONALES | OTRAS |
| AMBOS SEXOS | | | | | | | |
| TOTAL | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 8,879.5 | 6,974.1 | 1,864.8 | 183.0 | 18.7 | 12.8 | 1,650.3 |
| PORCENTAJE..... | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| DE 16 A 29 | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 3,050.6 | 2,457.4 | 578.8 | 36.2 | 8.9 | 4.6 | 529.2 |
| PORCENTAJE..... | 34.4 | 35.2 | 31.0 | 19.8 | 47.5 | 36.1 | 32.1 |
| DE 30 A 44 | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 3,277.2 | 2,561.4 | 697.8 | 50.0 | 9.7 | 5.2 | 632.8 |
| PORCENTAJE..... | 36.9 | 36.7 | 37.4 | 27.4 | 52.2 | 40.5 | 38.3 |
| DE 45 A 59 | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 2,171.7 | 1,668.4 | 495.9 | 74.5 | .0 | 2.3 | 419.0 |
| PORCENTAJE..... | 24.5 | 23.9 | 26.6 | 40.7 | .2 | 18.2 | 25.4 |
| DE 60 A 74 | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 377.4 | 284.5 | 92.1 | 22.1 | - | .6 | 69.3 |
| PORCENTAJE..... | 4.3 | 4.1 | 4.9 | 12.1 | - | 4.7 | 4.2 |
| DE 75 Y MAS | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 2.5 | 2.3 | .2 | .1 | - | .1 | .0 |
| PORCENTAJE..... | .0 | .0 | .0 | .1 | - | .5 | .0 |
| VARONES | | | | | | | |
| TOTAL | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 6,154.7 | 4,845.4 | 1,278.1 | 130.7 | - | 4.8 | 1,142.6 |
| PORCENTAJE..... | 69.3 | 69.5 | 68.5 | 71.5 | - | 37.7 | 69.2 |
| DE 16 A 29 | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 1,862.7 | 1,509.4 | 343.3 | 25.0 | - | 1.1 | 317.2 |
| PORCENTAJE..... | 21.0 | 21.6 | 18.4 | 13.7 | - | 8.9 | 19.2 |
| DE 30 A 44 | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 2,295.2 | 1,808.1 | 472.8 | 33.3 | - | 2.0 | 437.5 |
| PORCENTAJE..... | 25.8 | 25.9 | 25.4 | 18.2 | - | 15.9 | 26.5 |
| DE 45 A 59 | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 1,711.6 | 1,314.4 | 390.9 | 55.7 | - | 1.3 | 333.9 |
| PORCENTAJE..... | 19.3 | 18.8 | 21.0 | 30.4 | - | 10.4 | 20.2 |
| DE 60 A 74 | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 284.2 | 212.6 | 71.0 | 16.7 | - | .3 | 53.9 |
| PORCENTAJE..... | 3.2 | 3.0 | 3.8 | 9.1 | - | 2.5 | 3.3 |
| DE 75 Y MAS | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 1.1 | .9 | .1 | .1 | - | - | .0 |
| PORCENTAJE..... | .0 | .0 | .0 | .1 | - | - | .0 |
| MUJERES | | | | | | | |
| TOTAL | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 2,724.7 | 2,128.6 | 586.6 | 52.2 | 18.7 | 8.0 | 507.8 |
| PORCENTAJE..... | 30.7 | 30.5 | 31.5 | 28.5 | 100.0 | 62.3 | 30.8 |
| DE 16 A 29 | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 1,187.9 | 948.1 | 235.5 | 11.2 | 8.9 | 3.5 | 212.0 |
| PORCENTAJE..... | 13.4 | 13.6 | 12.6 | 6.1 | 47.5 | 27.3 | 12.8 |
| DE 30 A 44 | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 982.0 | 753.3 | 224.9 | 16.8 | 9.7 | 3.2 | 195.3 |
| PORCENTAJE..... | 11.1 | 10.8 | 12.1 | 9.2 | 52.2 | 24.6 | 11.8 |
| DE 45 A 59 | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 460.2 | 354.0 | 105.0 | 18.8 | .0 | 1.0 | 85.1 |
| PORCENTAJE..... | 5.2 | 5.1 | 5.6 | 10.3 | .2 | 7.8 | 5.2 |
| DE 60 A 74 | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 93.3 | 71.9 | 21.1 | 5.4 | - | .3 | 15.4 |
| PORCENTAJE..... | 1.1 | 1.0 | 1.1 | 3.0 | - | 2.1 | .9 |
| DE 75 Y MAS | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 1.4 | 1.4 | .1 | - | - | .1 | - |
| PORCENTAJE..... | .0 | .0 | .0 | - | - | .5 | - |

6.-ASALARIADOS POR SEXO, EDAD Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES
(EN MILES DE PERSONAS)

AÑO 90

| EDADES | TOTAL ASALARIADOS | PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES | PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS | | | | |
|--------------------|-------------------|---|--|------------|-----------------------|---------------------------|---------|
| | | | TOTAL | ENFERMEDAD | PERMISO DE MATERNIDAD | CIRCUNSTANCIAS PERSONALES | OTRAS |
| AMBOS SEXOS | | | | | | | |
| TOTAL | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 9,273.4 | 7,229.2 | 2,000.3 | 195.1 | 23.0 | 11.7 | 1,770.5 |
| PORCENTAJE | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| DE 16 A 29 | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 3,166.4 | 2,524.1 | 627.7 | 37.0 | 11.1 | 2.6 | 577.0 |
| PORCENTAJE | 34.1 | 34.9 | 31.4 | 18.9 | 48.5 | 22.4 | 32.6 |
| DE 30 A 44 | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 3,504.5 | 2,718.2 | 767.7 | 59.6 | 11.7 | 4.7 | 691.7 |
| PORCENTAJE | 37.8 | 37.6 | 38.4 | 30.6 | 50.8 | 40.2 | 39.1 |
| DE 45 A 59 | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 2,227.6 | 1,708.0 | 510.4 | 74.6 | .2 | 3.7 | 431.9 |
| PORCENTAJE | 24.0 | 23.6 | 25.5 | 38.3 | .7 | 31.7 | 24.4 |
| DE 60 A 74 | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 373.5 | 277.7 | 94.3 | 23.8 | - | .7 | 69.9 |
| PORCENTAJE | 4.0 | 3.8 | 4.7 | 12.2 | - | 5.7 | 3.9 |
| DE 75 Y MAS | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 1.4 | 1.2 | .2 | .1 | - | - | .1 |
| PORCENTAJE | .0 | .0 | .0 | .0 | - | - | .0 |
| VARONES | | | | | | | |
| TOTAL | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 6,335.7 | 4,956.3 | 1,347.2 | 138.9 | - | 5.4 | 1,202.9 |
| PORCENTAJE | 68.3 | 68.6 | 67.3 | 71.2 | - | 46.1 | 67.9 |
| DE 16 A 29 | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 1,909.8 | 1,529.1 | 371.1 | 27.2 | - | 1.0 | 342.8 |
| PORCENTAJE | 20.6 | 21.2 | 18.6 | 14.0 | - | 8.9 | 19.4 |
| DE 30 A 44 | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 2,404.9 | 1,880.7 | 509.6 | 39.9 | - | 1.9 | 467.8 |
| PORCENTAJE | 25.9 | 26.0 | 25.5 | 20.4 | - | 16.5 | 26.4 |
| DE 45 A 59 | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 1,744.8 | 1,342.2 | 395.4 | 55.2 | - | 2.0 | 338.2 |
| PORCENTAJE | 18.8 | 18.6 | 19.8 | 28.3 | - | 17.3 | 19.1 |
| DE 60 A 74 | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 276.0 | 204.1 | 71.0 | 16.6 | - | .4 | 54.0 |
| PORCENTAJE | 3.0 | 2.8 | 3.5 | 8.5 | - | 3.4 | 3.0 |
| DE 75 Y MAS | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | .4 | .3 | .1 | - | - | - | .1 |
| PORCENTAJE | .0 | .0 | .0 | - | - | - | .0 |
| MUJERES | | | | | | | |
| TOTAL | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 2,937.7 | 2,272.9 | 653.1 | 56.2 | 23.0 | 6.3 | 567.6 |
| PORCENTAJE | 31.7 | 31.4 | 32.7 | 28.8 | 100.0 | 53.9 | 32.1 |
| DE 16 A 29 | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 1,256.6 | 995.0 | 256.7 | 9.7 | 11.1 | 1.6 | 234.2 |
| PORCENTAJE | 13.6 | 13.8 | 12.8 | 5.0 | 48.5 | 13.4 | 13.2 |
| DE 30 A 44 | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 1,099.6 | 837.5 | 258.1 | 19.8 | 11.7 | 2.8 | 223.8 |
| PORCENTAJE | 11.9 | 11.6 | 12.9 | 10.1 | 50.8 | 23.7 | 12.6 |
| DE 45 A 59 | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 482.9 | 365.8 | 115.0 | 19.4 | .2 | 1.7 | 93.7 |
| PORCENTAJE | 5.2 | 5.1 | 5.7 | 10.0 | .7 | 14.4 | 5.3 |
| DE 60 A 74 | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 97.6 | 73.7 | 23.3 | 7.2 | - | .3 | 15.9 |
| PORCENTAJE | 1.1 | 1.0 | 1.2 | 3.7 | - | 2.3 | .9 |
| DE 75 Y MAS | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 1.0 | .9 | .1 | .1 | - | - | - |
| PORCENTAJE | .0 | .0 | .0 | .0 | - | - | - |

6.-ASALARIADOS POR SEXO, EDAD Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES
(EN MILES DE PERSONAS)

AÑO 91

| EDADES | TOTAL ASALARIADOS | PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES | PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS | | | | |
|--------------------|-------------------|---|--|------------|-----------------------|---------------------------|---------|
| | | | TOTAL | ENFERMEDAD | PERMISO DE MATERNIDAD | CIRCUNSTANCIAS PERSONALES | OTRAS |
| AMBOS SEXOS | | | | | | | |
| TOTAL | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 9,372.8 | 7,232.1 | 2,101.1 | 213.7 | 19.1 | 9.7 | 1,858.6 |
| PORCENTAJE..... | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| DE 16 A 29 | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 3,184.0 | 2,518.4 | 652.2 | 37.9 | 9.0 | 2.2 | 603.2 |
| PORCENTAJE..... | 34.0 | 34.8 | 31.0 | 17.7 | 47.0 | 22.9 | 32.5 |
| DE 30 A 44 | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 3,556.3 | 2,729.3 | 809.1 | 62.0 | 10.1 | 3.6 | 733.4 |
| PORCENTAJE..... | 37.9 | 37.7 | 38.5 | 29.0 | 52.8 | 36.9 | 39.5 |
| DE 45 A 59 | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 2,236.3 | 1,688.0 | 541.1 | 87.6 | .0 | 2.9 | 450.6 |
| PORCENTAJE..... | 23.9 | 23.3 | 25.8 | 41.0 | .2 | 30.1 | 24.2 |
| DE 60 A 74 | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 394.8 | 295.1 | 98.5 | 26.2 | - | 1.0 | 71.3 |
| PORCENTAJE..... | 4.2 | 4.1 | 4.7 | 12.3 | - | 10.1 | 3.8 |
| DE 75 Y MAS | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 1.4 | 1.2 | .2 | - | - | - | .2 |
| PORCENTAJE..... | .0 | .0 | .0 | - | - | - | .0 |
| VARONES | | | | | | | |
| TOTAL | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 6,334.1 | 4,902.4 | 1,402.4 | 148.6 | - | 4.4 | 1,249.4 |
| PORCENTAJE..... | 67.6 | 67.8 | 66.7 | 69.5 | - | 45.4 | 67.2 |
| DE 16 A 29 | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 1,924.2 | 1,523.9 | 391.0 | 27.9 | - | .8 | 362.3 |
| PORCENTAJE..... | 20.5 | 21.1 | 18.6 | 13.0 | - | 8.3 | 19.5 |
| DE 30 A 44 | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 2,396.8 | 1,859.4 | 524.1 | 39.9 | - | 1.4 | 482.7 |
| PORCENTAJE..... | 25.6 | 25.7 | 24.9 | 18.7 | - | 14.9 | 26.0 |
| DE 45 A 59 | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 1,720.4 | 1,299.2 | 415.5 | 63.1 | - | 1.4 | 351.0 |
| PORCENTAJE..... | 18.4 | 18.0 | 19.8 | 29.5 | - | 14.5 | 18.9 |
| DE 60 A 74 | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 291.9 | 219.4 | 71.7 | 17.7 | - | .8 | 53.2 |
| PORCENTAJE..... | 3.1 | 3.0 | 3.4 | 8.3 | - | 7.7 | 2.9 |
| DE 75 Y MAS | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | .8 | .6 | .1 | - | - | - | .1 |
| PORCENTAJE..... | .0 | .0 | .0 | - | - | - | .0 |
| MUJERES | | | | | | | |
| TOTAL | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 3,038.7 | 2,329.6 | 698.7 | 65.1 | 19.1 | 5.3 | 609.2 |
| PORCENTAJE..... | 32.4 | 32.2 | 33.3 | 30.5 | 100.0 | 54.6 | 32.8 |
| DE 16 A 29 | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 1,259.9 | 994.6 | 261.3 | 10.0 | 9.0 | 1.4 | 240.9 |
| PORCENTAJE..... | 13.4 | 13.8 | 12.4 | 4.7 | 47.0 | 14.6 | 13.0 |
| DE 30 A 44 | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 1,159.5 | 870.0 | 285.0 | 22.1 | 10.1 | 2.1 | 250.7 |
| PORCENTAJE..... | 12.4 | 12.0 | 13.6 | 10.3 | 52.8 | 22.0 | 13.5 |
| DE 45 A 59 | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 515.9 | 388.8 | 125.6 | 24.6 | .0 | 1.5 | 99.5 |
| PORCENTAJE..... | 5.5 | 5.4 | 6.0 | 11.5 | .2 | 15.7 | 5.4 |
| DE 60 A 74 | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 102.8 | 75.7 | 26.7 | 8.4 | - | .2 | 18.1 |
| PORCENTAJE..... | 1.1 | 1.0 | 1.3 | 4.0 | - | 2.4 | 1.0 |
| DE 75 Y MAS | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | .6 | .6 | .0 | - | - | - | .0 |
| PORCENTAJE..... | .0 | .0 | .0 | - | - | - | .0 |

6.-ASALARIADOS POR SEXO, EDAD Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES

AÑO 87

| EIDADES | TOTAL ASALARIADOS | PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES | PERSONAS HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES | PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS | | | | | |
|--------------------|-------------------|---|---|--|-------|------------|-----------------------|---------------------------|-------|
| | | | | % S/TOTAL ASALAR | TOTAL | ENFERMEDAD | PERMISO DE MATERNIDAD | CIRCUNSTANCIAS PERSONALES | OTRAS |
| | | | | | | | | | |
| AMBOS SEXOS | | | | | | | | | |
| TOTAL | 100.0 | 75.3 | 23.8 | 100.0 | 8.7 | 0.7 | 0.9 | 89.7 | |
| DE 16 A 29 | 100.0 | 78.5 | 20.6 | 100.0 | 4.4 | 1.4 | .9 | 93.2 | |
| DE 30 A 44 | 100.0 | 74.1 | 24.7 | 100.0 | 6.4 | .9 | .8 | 92.0 | |
| DE 45 A 59 | 100.0 | 73.2 | 26.0 | 100.0 | 14.0 | - | .9 | 85.0 | |
| DE 60 A 74 | 100.0 | 72.5 | 27.0 | 100.0 | 20.4 | - | 1.4 | 78.2 | |
| DE 75 Y MAS | 100.0 | 79.8 | 20.2 | 100.0 | 32.4 | - | 20.1 | 47.5 | |
| VARONES | | | | | | | | | |
| TOTAL | 100.0 | 75.3 | 23.7 | 100.0 | 9.5 | - | .7 | 89.8 | |
| DE 16 A 29 | 100.0 | 78.9 | 20.1 | 100.0 | 5.2 | - | .8 | 93.9 | |
| DE 30 A 44 | 100.0 | 74.9 | 23.9 | 100.0 | 7.1 | - | .5 | 92.5 | |
| DE 45 A 59 | 100.0 | 73.0 | 26.1 | 100.0 | 13.6 | - | .8 | 85.6 | |
| DE 60 A 74 | 100.0 | 71.2 | 28.3 | 100.0 | 21.1 | - | 1.3 | 77.6 | |
| DE 75 Y MAS | 100.0 | 59.6 | 40.4 | 100.0 | 32.4 | - | 20.1 | 47.5 | |
| MUJERES | | | | | | | | | |
| TOTAL | 100.0 | 75.1 | 24.1 | 100.0 | 6.7 | 2.5 | 1.3 | 89.5 | |
| DE 16 A 29 | 100.0 | 77.9 | 21.4 | 100.0 | 3.3 | 3.5 | 1.1 | 92.1 | |
| DE 30 A 44 | 100.0 | 71.9 | 27.1 | 100.0 | 4.7 | 2.9 | 1.4 | 91.0 | |
| DE 45 A 59 | 100.0 | 73.8 | 25.5 | 100.0 | 15.7 | - | 1.6 | 82.7 | |
| DE 60 A 74 | 100.0 | 76.1 | 23.2 | 100.0 | 18.0 | - | 1.6 | 80.4 | |
| DE 75 Y MAS | 100.0 | 100.0 | .0 | - | - | - | - | - | |

6.-ASALARIADOS POR SEXO, EDAD Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES

AÑO 88

| EDADES | TOTAL ASALARIADOS | PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES | PERSONAS HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES | PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS | | | | | |
|--------------------|-------------------|---|---|--|-------|------------|-----------------------|---------------------------|-------|
| | | | | % S/TOTAL ASALAR | TOTAL | ENFERMEDAD | PERMISO DE MATERNIDAD | CIRCUNSTANCIAS PERSONALES | OTRAS |
| | | | | | | | | | |
| AMBOS SEXOS | | | | | | | | | |
| TOTAL | 100.0 | 76.1 | 23.3 | 100.0 | 8.7 | 0.7 | 0.6 | 89.9 | |
| DE 16 A 29 | 100.0 | 78.1 | 21.4 | 100.0 | 5.2 | 1.2 | .7 | 92.9 | |
| DE 30 A 44 | 100.0 | 75.5 | 23.8 | 100.0 | 6.5 | 1.0 | .6 | 91.9 | |
| DE 45 A 59 | 100.0 | 74.7 | 24.8 | 100.0 | 13.2 | .0 | .7 | 86.1 | |
| DE 60 A 74 | 100.0 | 72.6 | 26.9 | 100.0 | 22.2 | - | .7 | 77.2 | |
| DE 75 Y MAS | 100.0 | 89.9 | 10.1 | 100.0 | - | - | - | 100.0 | |
| VARONES | | | | | | | | | |
| TOTAL | 100.0 | 76.4 | 23.0 | 100.0 | 9.3 | - | .5 | 90.2 | |
| DE 16 A 29 | 100.0 | 78.6 | 20.9 | 100.0 | 5.9 | - | .6 | 93.5 | |
| DE 30 A 44 | 100.0 | 76.4 | 22.8 | 100.0 | 6.7 | - | .3 | 92.9 | |
| DE 45 A 59 | 100.0 | 74.8 | 24.8 | 100.0 | 12.9 | - | .5 | 86.6 | |
| DE 60 A 74 | 100.0 | 71.6 | 27.9 | 100.0 | 23.0 | - | .6 | 76.4 | |
| DE 75 Y MAS | 100.0 | 81.5 | 18.5 | 100.0 | - | - | - | 100.0 | |
| MUJERES | | | | | | | | | |
| TOTAL | 100.0 | 75.4 | 24.1 | 100.0 | 7.3 | 2.3 | 1.0 | 89.3 | |
| DE 16 A 29 | 100.0 | 77.4 | 22.1 | 100.0 | 4.3 | 2.9 | .8 | 92.1 | |
| DE 30 A 44 | 100.0 | 73.1 | 26.2 | 100.0 | 6.0 | 3.1 | 1.1 | 89.7 | |
| DE 45 A 59 | 100.0 | 74.5 | 25.0 | 100.0 | 14.3 | .1 | 1.5 | 84.1 | |
| DE 60 A 74 | 100.0 | 75.7 | 23.8 | 100.0 | 19.3 | - | .8 | 79.9 | |
| DE 75 Y MAS | 100.0 | 95.9 | 4.1 | 100.0 | - | - | - | 100.0 | |

6.-ASALARIADOS POR SEXO, EDAD Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES

AÑO 89

| EDADES | TOTAL ASALARIADOS | PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES | PERSONAS HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES | PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS | | | | | |
|--------------------|-------------------|---|---|--|-------|------------|-----------------------|---------------------------|-------|
| | | | | % S/TOTAL ASALAR | TOTAL | ENFERMEDAD | PERMISO DE MATERNIDAD | CIRCUNSTANCIAS PERSONALES | OTRAS |
| | | | | | | | | | |
| AMBOS SEXOS | | | | | | | | | |
| TOTAL | 100.0 | 78.5 | 21.0 | 100.0 | 9.8 | 1.0 | 0.7 | 88.5 | |
| DE 16 A 29 | 100.0 | 80.6 | 19.0 | 100.0 | 6.2 | 1.5 | .8 | 91.4 | |
| DE 30 A 44 | 100.0 | 78.2 | 21.3 | 100.0 | 7.2 | 1.4 | .7 | 90.7 | |
| DE 45 A 59 | 100.0 | 76.8 | 22.8 | 100.0 | 15.0 | .0 | .5 | 84.5 | |
| DE 60 A 74 | 100.0 | 75.4 | 24.4 | 100.0 | 24.0 | - | .7 | 75.3 | |
| DE 75 Y MAS | 100.0 | 92.7 | 7.3 | 100.0 | 59.9 | - | 32.3 | 7.7 | |
| VARONES | | | | | | | | | |
| TOTAL | 100.0 | 78.7 | 20.8 | 100.0 | 10.2 | - | .4 | 89.4 | |
| DE 16 A 29 | 100.0 | 81.0 | 18.4 | 100.0 | 7.3 | - | .3 | 92.4 | |
| DE 30 A 44 | 100.0 | 78.8 | 20.6 | 100.0 | 7.0 | - | .4 | 92.5 | |
| DE 45 A 59 | 100.0 | 76.8 | 22.8 | 100.0 | 14.2 | - | .3 | 85.4 | |
| DE 60 A 74 | 100.0 | 74.8 | 25.0 | 100.0 | 23.5 | - | .5 | 76.0 | |
| DE 75 Y MAS | 100.0 | 88.5 | 11.5 | 100.0 | 88.6 | - | - | 11.4 | |
| MUJERES | | | | | | | | | |
| TOTAL | 100.0 | 78.1 | 21.5 | 100.0 | 8.9 | 3.2 | 1.4 | 86.6 | |
| DE 16 A 29 | 100.0 | 79.8 | 19.8 | 100.0 | 4.7 | 3.8 | 1.5 | 90.0 | |
| DE 30 A 44 | 100.0 | 76.7 | 22.9 | 100.0 | 7.5 | 4.3 | 1.4 | 86.8 | |
| DE 45 A 59 | 100.0 | 76.9 | 22.8 | 100.0 | 17.9 | .0 | 1.0 | 81.1 | |
| DE 60 A 74 | 100.0 | 77.1 | 22.7 | 100.0 | 25.8 | - | 1.3 | 72.9 | |
| DE 75 Y MAS | 100.0 | 95.9 | 4.1 | 100.0 | - | - | 100.0 | - | |

6.-ASALARIADOS POR SEXO, EDAD Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES

AÑO 90

| EADAES | TOTAL ASALARIADOS | PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES | PERSONAS HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES | PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS | | | | | |
|--------------------|-------------------|---|---|--|-------|------------|-----------------------|---------------------------|-------|
| | | | | % S/TOTAL ASALAR | TOTAL | ENFERMEDAD | PERMISO DE MATERNIDAD | CIRCUNSTANCIAS PERSONALES | OTRAS |
| | | | | | | | | | |
| AMBOS SEXOS | | | | | | | | | |
| TOTAL | 100.0 | 78.0 | 21.6 | 100.0 | 9.8 | 1.1 | 0.6 | 88.5 | |
| DE 16 A 29 | 100.0 | 79.7 | 19.8 | 100.0 | 5.9 | 1.8 | .4 | 91.9 | |
| DE 30 A 44 | 100.0 | 77.6 | 21.9 | 100.0 | 7.8 | 1.5 | .6 | 90.1 | |
| DE 45 A 59 | 100.0 | 76.7 | 22.9 | 100.0 | 14.6 | .0 | .7 | 84.6 | |
| DE 60 A 74 | 100.0 | 74.4 | 25.2 | 100.0 | 25.2 | - | .7 | 74.1 | |
| DE 75 Y MAS | 100.0 | 88.4 | 11.6 | 100.0 | 55.0 | - | - | 45.0 | |
| VARONES | | | | | | | | | |
| TOTAL | 100.0 | 78.2 | 21.3 | 100.0 | 10.3 | - | .4 | 89.3 | |
| DE 16 A 29 | 100.0 | 80.1 | 19.4 | 100.0 | 7.3 | - | .3 | 92.4 | |
| DE 30 A 44 | 100.0 | 78.2 | 21.2 | 100.0 | 7.8 | - | .4 | 91.8 | |
| DE 45 A 59 | 100.0 | 76.9 | 22.7 | 100.0 | 14.0 | - | .5 | 85.5 | |
| DE 60 A 74 | 100.0 | 73.9 | 25.7 | 100.0 | 23.4 | - | .6 | 76.1 | |
| DE 75 Y MAS | 100.0 | 80.8 | 19.2 | 100.0 | - | - | - | 100.0 | |
| MUJERES | | | | | | | | | |
| TOTAL | 100.0 | 77.4 | 22.2 | 100.0 | 8.6 | 3.5 | 1.0 | 86.9 | |
| DE 16 A 29 | 100.0 | 79.2 | 20.4 | 100.0 | 3.8 | 4.3 | .6 | 91.3 | |
| DE 30 A 44 | 100.0 | 76.2 | 23.5 | 100.0 | 7.7 | 4.5 | 1.1 | 86.7 | |
| DE 45 A 59 | 100.0 | 75.8 | 23.8 | 100.0 | 16.9 | .1 | 1.5 | 81.5 | |
| DE 60 A 74 | 100.0 | 75.5 | 23.9 | 100.0 | 30.8 | - | 1.2 | 68.0 | |
| DE 75 Y MAS | 100.0 | 91.2 | 8.8 | 100.0 | 100.0 | - | - | - | |

6.-ASALARIADOS POR SEXO, EDAD Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES

AÑO 91

| EIDADES | TOTAL ASALARIADOS | PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES | PERSONAS HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES | PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS | | | | | |
|--------------------|-------------------|---|---|--|-------|------------|-----------------------|---------------------------|-------|
| | | | | % S/TOTAL ASALAR | TOTAL | ENFERMEDAD | PERMISO DE MATERNIDAD | CIRCUNSTANCIAS PERSONALES | OTRAS |
| | | | | | | | | | |
| AMBOS SEXOS | | | | | | | | | |
| TOTAL | 100.0 | 77.2 | 22.4 | 100.0 | 10.2 | 0.9 | 0.5 | 88.5 | |
| DE 16 A 29 | 100.0 | 79.1 | 20.5 | 100.0 | 5.8 | 1.4 | .3 | 92.5 | |
| DE 30 A 44 | 100.0 | 76.7 | 22.7 | 100.0 | 7.7 | 1.2 | .4 | 90.6 | |
| DE 45 A 59 | 100.0 | 75.5 | 24.2 | 100.0 | 16.2 | .0 | .5 | 83.3 | |
| DE 60 A 74 | 100.0 | 74.8 | 24.9 | 100.0 | 26.6 | - | 1.0 | 72.4 | |
| DE 75 Y MAS | 100.0 | 86.7 | 13.3 | 100.0 | - | - | - | 100.0 | |
| VARONES | | | | | | | | | |
| TOTAL | 100.0 | 77.4 | 22.1 | 100.0 | 10.6 | - | .3 | 89.1 | |
| DE 16 A 29 | 100.0 | 79.2 | 20.3 | 100.0 | 7.1 | - | .2 | 92.7 | |
| DE 30 A 44 | 100.0 | 77.6 | 21.9 | 100.0 | 7.6 | - | .3 | 92.1 | |
| DE 45 A 59 | 100.0 | 75.5 | 24.2 | 100.0 | 15.2 | - | .3 | 84.5 | |
| DE 60 A 74 | 100.0 | 75.1 | 24.6 | 100.0 | 24.7 | - | 1.0 | 74.2 | |
| DE 75 Y MAS | 100.0 | 82.2 | 17.8 | 100.0 | - | - | - | 100.0 | |
| MUJERES | | | | | | | | | |
| TOTAL | 100.0 | 76.7 | 23.0 | 100.0 | 9.3 | 2.7 | .8 | 87.2 | |
| DE 16 A 29 | 100.0 | 78.9 | 20.7 | 100.0 | 3.8 | 3.4 | .5 | 92.2 | |
| DE 30 A 44 | 100.0 | 75.0 | 24.6 | 100.0 | 7.7 | 3.5 | .7 | 88.0 | |
| DE 45 A 59 | 100.0 | 75.4 | 24.4 | 100.0 | 19.6 | .0 | 1.2 | 79.2 | |
| DE 60 A 74 | 100.0 | 73.6 | 26.0 | 100.0 | 31.6 | - | .9 | 67.6 | |
| DE 75 Y MAS | 100.0 | 92.4 | 7.6 | 100.0 | - | - | - | 100.0 | |

COMENTARIOS DE LA TABLA NUMERO 6.- SEGUN LA EDAD

Asalariados por sexo, edad y razones por las que el número de horas efectivas es menor que el número de horas habituales.

Al estudiar esta tabla si sacamos la proporción de asalariados por sexo según el cuadro siguiente:

| | | 1987 | 1988 | 1989 | 1990 | 1991 |
|------|-------|------|------|------|------|------|
| EDAD | | % | % | % | % | % |
| V | 16-29 | 20'0 | 20'7 | 21'0 | 20'6 | 20'5 |
| | 30-44 | 26'9 | 26'3 | 26'8 | 25'6 | 25'6 |
| | 45-59 | 20'4 | 19'8 | 19'3 | 18'8 | 18'4 |
| | 60-70 | 3'3 | 3'3 | 3'2 | 3'0 | 3'1 |
| M | 16-29 | 13'1 | 13'2 | 13'4 | 13'6 | 13'4 |
| | 30-44 | 9'0 | 10'2 | 11'1 | 11'9 | 12'4 |
| | 45-59 | 5'1 | 5'3 | 5'2 | 5'2 | 5'5 |
| | 60-70 | 1'2 | 1'1 | 1'1 | 1'1 | 1'1 |

Se observa que lo que más destaca es el aumento de actividad en mujeres de 30 a 44 años, en 2'5 puntos, cuando en el resto de edades se mantiene la misma proporción tanto para hombres como para mujeres, a excepción de los hombres entre 45 y 59 años que disminuye en 2 puntos.

Se observa que en estos últimos cuatro años no ha habido una gran desviación en relación asalariados/edad. Sin embargo se sigue manteniendo que la mujer según aumenta su edad va trabajando menos, es decir su actividad laboral disminuye conforme aumenta la edad.

Si pasamos a estudiar las tasas por 1000 habitantes de enfermos según edad y sexo vemos que en el grupo de mujeres de 16-20 años es cuando mayor actividad laboral tiene la mujer, sin embargo su tasa de enfermedad es menor (7'72% en 1990) en relación con la del hombre (14'24% en 1990) para la misma edad.

Se observa que la tasa de enfermedad va aumentando con la edad.

Por edades - Tasas por 1000 habitantes

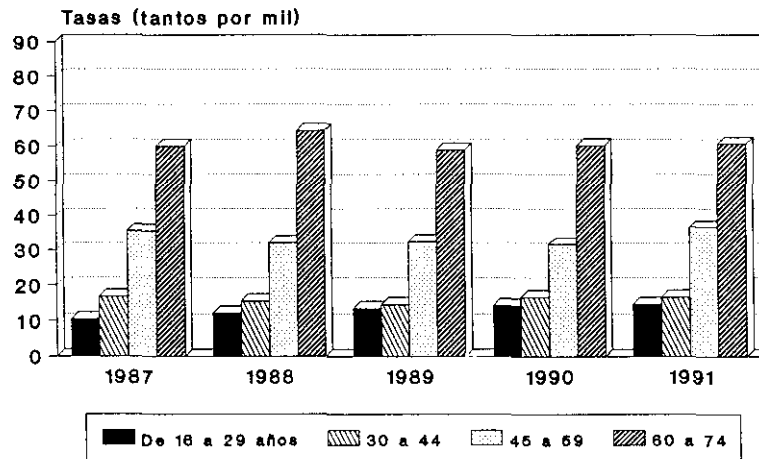
| | | 1987 | 1988 | 1989 | 1990 | 1991 |
|-------------|-----------------|-----------|----------|-----------|------------|----------|
| Ambos sexos | De 16 a 29 años | 9'2 | 11'2 | 11'9 | 11'7 | 11'90 |
| | De 30 a 44 años | 15'8 | 15'5 | 15'3 | 17'0 | 17'4 |
| | De 45 a 59 años | 36'5 | 32'8 | 34'3 | 33'5 | 39'2 |
| | De 60 a 74 años | 55'1 | 59'5 | 58'6 | 63'7 | 66'4 |
| Varones | De 16 a 29 años | 10'5 | 12'2 | 13'4 | 14'2 | 14'5 |
| | De 30 a 44 años | 16'8 | 15'4 | 14'5 | 16'6 | 16'6 |
| | De 45 a 59 años | 35'6 | 32'0 | 32'5 | 31'6 | 36'6 |
| | De 60 a 74 años | 59'9 | 64'3 | 58'8 | 60'1 | 60'6 |
| Mujeres | De 16 a 29 años | 7'1/7'4* | 9'4/6'3* | 9'43/7'5* | 7'2/8'8* | 7'9/7'1* |
| | De 30 a 44 años | 17'9/7'8* | 15'8/8* | 10'4/9'9* | 18'0/10'6* | 19'8'7* |
| | De 45 a 59 años | 40'1** | 35'6** | 40'8** | 40'2** | 47'68** |
| | De 60 a 74 años | 41'2** | 45'5** | 55'9** | 73'87** | 81'71** |

* Maternidades

** No maternidades

Tasa general de enfermedad según edad y sexo

Varones



Mujeres

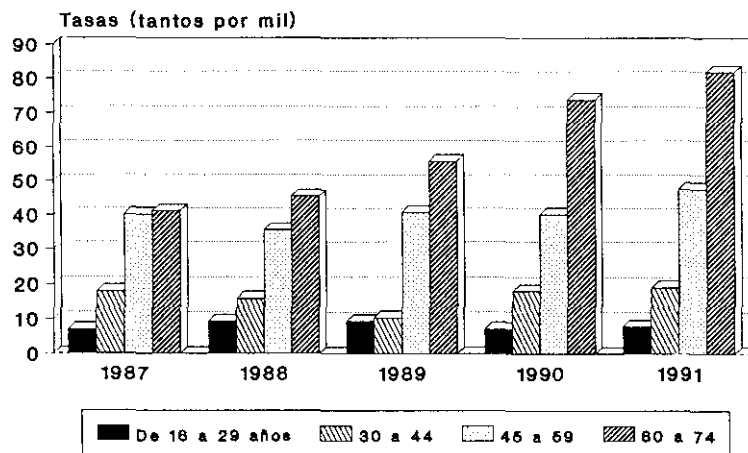


Tabla 6

Gráfico 1

TABLAS NUMERO 7
SEGUN SECTOR DE ACTIVIDADES

7.-ASALARIADOS POR SEXO, SECTOR DE ACTIVIDAD Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES (EN MILES DE PERSONAS)

AÑO 87

| SECTOR DE ACTIVIDAD | TOTAL ASALARIADOS | PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES | PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS | | | | |
|---------------------------|-------------------|---|--|------------|-----------------------|---------------------------|---------|
| | | | TOTAL | ENFERMEDAD | PERMISO DE MATERNIDAD | CIRCUNSTANCIAS PERSONALES | OTRAS |
| AMBOS SEXOS | | | | | | | |
| TOTAL SECTORES ECONOMICOS | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 8,028.9 | 6,043.2 | 1,910.7 | 165.9 | 14.0 | 17.1 | 1,713.7 |
| PORCENTAJE | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| AGRICULTURA | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 529.3 | 399.3 | 122.8 | 16.7 | .1 | 3.5 | 102.4 |
| PORCENTAJE | 6.6 | 6.6 | 6.4 | 10.1 | .8 | 20.7 | 6.0 |
| INDUSTRIA | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 2,420.0 | 1,771.7 | 631.1 | 53.2 | 3.9 | 1.7 | 572.3 |
| PORCENTAJE | 30.1 | 29.3 | 33.0 | 32.1 | 28.1 | 10.1 | 33.4 |
| CONSTRUCCION | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 708.8 | 559.4 | 143.4 | 16.8 | .0 | 1.1 | 125.4 |
| PORCENTAJE | 8.8 | 9.3 | 7.5 | 10.1 | .2 | 6.7 | 7.3 |
| SERVICIOS | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 4,370.8 | 3,312.7 | 1,013.4 | 79.2 | 9.9 | 10.7 | 913.6 |
| PORCENTAJE | 54.4 | 54.8 | 53.0 | 47.8 | 70.9 | 62.6 | 53.3 |
| VARONES | | | | | | | |
| TOTAL SECTORES ECONOMICOS | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 5,680.4 | 4,278.8 | 1,344.5 | 127.9 | - | 9.7 | 1,206.9 |
| PORCENTAJE | 70.7 | 70.8 | 70.4 | 77.1 | - | 56.5 | 70.4 |
| AGRICULTURA | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 476.7 | 360.8 | 109.7 | 15.6 | - | 2.9 | 91.2 |
| PORCENTAJE | 5.9 | 6.0 | 5.7 | 9.4 | - | 16.7 | 5.3 |
| INDUSTRIA | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 1,918.9 | 1,401.8 | 503.8 | 45.9 | - | .8 | 457.1 |
| PORCENTAJE | 23.9 | 23.2 | 26.4 | 27.7 | - | 4.4 | 26.7 |
| CONSTRUCCION | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 694.0 | 548.5 | 139.5 | 16.7 | - | 1.1 | 121.6 |
| PORCENTAJE | 8.6 | 9.1 | 7.3 | 10.1 | - | 6.7 | 7.1 |
| SERVICIOS | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 2,590.8 | 1,967.7 | 591.5 | 49.7 | - | 4.9 | 536.9 |
| PORCENTAJE | 32.3 | 32.6 | 31.0 | 30.0 | - | 28.7 | 31.3 |
| MUJERES | | | | | | | |
| TOTAL SECTORES ECONOMICOS | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 2,348.5 | 1,764.3 | 566.2 | 38.0 | 14.0 | 7.5 | 506.8 |
| PORCENTAJE | 29.3 | 29.2 | 29.6 | 22.9 | 100.0 | 43.5 | 29.6 |
| AGRICULTURA | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 52.6 | 38.5 | 13.1 | 1.1 | .1 | .7 | 11.2 |
| PORCENTAJE | .7 | .6 | .7 | .7 | .8 | 3.9 | .7 |
| INDUSTRIA | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 501.1 | 369.9 | 127.4 | 7.3 | 3.9 | 1.0 | 115.2 |
| PORCENTAJE | 6.2 | 6.1 | 6.7 | 4.4 | 28.1 | 5.7 | 6.7 |
| CONSTRUCCION | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 14.8 | 10.9 | 3.9 | .1 | .0 | - | 3.8 |
| PORCENTAJE | .2 | .2 | .2 | .0 | .2 | - | .2 |
| SERVICIOS | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 1,780.1 | 1,345.0 | 421.9 | 29.5 | 9.9 | 5.8 | 376.7 |
| PORCENTAJE | 22.2 | 22.3 | 22.1 | 17.8 | 70.9 | 33.9 | 22.0 |

7.-ASALARIADOS POR SEXO, SECTOR DE ACTIVIDAD Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES (EN MILES DE PERSONAS)

AÑO 88

| SECTOR DE ACTIVIDAD | TOTAL ASALARIADOS | PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES | PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS | | | | |
|---------------------------|-------------------|---|--|------------|-----------------------|---------------------------|---------|
| | | | TOTAL | ENFERMEDAD | PERMISO DE MATERNIDAD | CIRCUNSTANCIAS PERSONALES | OTRAS |
| AMBOS SEXOS | | | | | | | |
| TOTAL SECTORES ECONOMICOS | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 8,351.5 | 6,353.4 | 1,949.7 | 169.6 | 14.0 | 12.6 | 1,753.5 |
| PORCENTAJE | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| AGRICULTURA | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 541.4 | 384.2 | 153.7 | 18.9 | .2 | 2.1 | 132.5 |
| PORCENTAJE | 6.5 | 6.0 | 7.9 | 11.2 | 1.3 | 16.5 | 7.6 |
| INDUSTRIA | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 2,458.0 | 1,831.9 | 614.8 | 55.9 | 3.7 | 2.1 | 553.1 |
| PORCENTAJE | 29.4 | 28.8 | 31.5 | 32.9 | 26.5 | 16.9 | 31.5 |
| CONSTRUCCION | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 774.2 | 597.7 | 173.8 | 19.3 | .0 | 1.0 | 153.4 |
| PORCENTAJE | 9.3 | 9.4 | 8.9 | 11.4 | .1 | 8.3 | 8.8 |
| SERVICIOS | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 4,577.8 | 3,539.5 | 1,007.3 | 75.5 | 10.1 | 7.3 | 914.5 |
| PORCENTAJE | 54.8 | 55.7 | 51.7 | 44.5 | 72.1 | 58.2 | 52.2 |
| VARONES | | | | | | | |
| TOTAL SECTORES ECONOMICOS | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 5,853.7 | 4,470.6 | 1,347.8 | 125.5 | - | 6.3 | 1,216.0 |
| PORCENTAJE | 70.1 | 70.4 | 69.1 | 74.0 | - | 49.8 | 69.3 |
| AGRICULTURA | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 470.8 | 337.4 | 130.4 | 17.2 | - | 1.6 | 111.6 |
| PORCENTAJE | 5.6 | 5.3 | 6.7 | 10.1 | - | 13.0 | 6.4 |
| INDUSTRIA | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 1,949.1 | 1,457.1 | 483.6 | 46.9 | - | .9 | 435.8 |
| PORCENTAJE | 23.3 | 22.9 | 24.8 | 27.7 | - | 7.4 | 24.9 |
| CONSTRUCCION | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 757.8 | 585.8 | 169.3 | 18.9 | - | 1.0 | 149.4 |
| PORCENTAJE | 9.1 | 9.2 | 8.7 | 11.1 | - | 8.3 | 8.5 |
| SERVICIOS | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 2,675.9 | 2,090.3 | 564.5 | 42.5 | - | 2.7 | 519.3 |
| PORCENTAJE | 32.0 | 32.9 | 29.0 | 25.1 | - | 21.1 | 29.6 |
| MUJERES | | | | | | | |
| TOTAL SECTORES ECONOMICOS | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 2,497.8 | 1,882.7 | 601.9 | 44.2 | 14.0 | 6.3 | 537.4 |
| PORCENTAJE | 29.9 | 29.6 | 30.9 | 26.0 | 100.0 | 50.2 | 30.7 |
| AGRICULTURA | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 70.6 | 46.8 | 23.4 | 1.8 | .2 | .4 | 21.0 |
| PORCENTAJE | .8 | .7 | 1.2 | 1.0 | 1.3 | 3.5 | 1.2 |
| INDUSTRIA | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 508.9 | 374.8 | 131.2 | 9.0 | 3.7 | 1.2 | 117.3 |
| PORCENTAJE | 6.1 | 5.9 | 6.7 | 5.3 | 26.5 | 9.5 | 6.7 |
| CONSTRUCCION | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 16.5 | 11.9 | 4.5 | .5 | .0 | - | 4.0 |
| PORCENTAJE | .2 | .2 | .2 | .3 | .1 | - | .2 |
| SERVICIOS | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 1,901.9 | 1,449.2 | 442.9 | 33.0 | 10.1 | 4.7 | 395.2 |
| PORCENTAJE | 22.8 | 22.8 | 22.7 | 19.4 | 72.1 | 37.1 | 22.5 |

7.-ASALARIADOS POR SEXO, SECTOR DE ACTIVIDAD Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES (EN MILES DE PERSONAS)

AÑO 89

| SECTOR DE ACTIVIDAD | TOTAL ASALARIADOS | PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES | PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS | | | | |
|----------------------------------|-------------------|---|--|------------|-----------------------|---------------------------|---------|
| | | | TOTAL | ENFERMEDAD | PERMISO DE MATERNIDAD | CIRCUNSTANCIAS PERSONALES | OTRAS |
| AMBOS SEXOS | | | | | | | |
| TOTAL SECTORES ECONOMICOS | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 8,879.5 | 6,974.1 | 1,864.8 | 183.0 | 18.7 | 12.8 | 1,650.3 |
| PORCENTAJE | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| AGRICULTURA | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 487.8 | 361.1 | 124.6 | 17.1 | .1 | 2.3 | 105.2 |
| PORCENTAJE | 5.5 | 5.2 | 6.7 | 9.4 | .3 | 17.5 | 6.4 |
| INDUSTRIA | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 2,553.4 | 1,989.1 | 555.2 | 56.5 | 4.6 | 2.6 | 491.5 |
| PORCENTAJE | 28.8 | 28.5 | 29.8 | 30.9 | 24.6 | 20.6 | 29.8 |
| CONSTRUCCION | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 889.7 | 711.7 | 175.1 | 25.4 | .2 | .8 | 148.7 |
| PORCENTAJE | 10.0 | 10.2 | 9.4 | 13.9 | 1.3 | 6.1 | 9.0 |
| SERVICIOS | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 4,948.5 | 3,912.2 | 1,009.9 | 84.0 | 13.8 | 7.2 | 905.0 |
| PORCENTAJE | 55.7 | 56.1 | 54.2 | 45.9 | 73.8 | 55.7 | 54.8 |
| VARONES | | | | | | | |
| TOTAL SECTORES ECONOMICOS | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 6,154.7 | 4,845.4 | 1,278.1 | 130.7 | - | 4.8 | 1,142.6 |
| PORCENTAJE | 69.3 | 69.5 | 68.5 | 71.5 | - | 37.7 | 69.2 |
| AGRICULTURA | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 423.7 | 315.1 | 106.6 | 14.5 | - | 1.4 | 90.6 |
| PORCENTAJE | 4.8 | 4.5 | 5.7 | 7.9 | - | 11.1 | 5.5 |
| INDUSTRIA | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 2,014.9 | 1,574.4 | 432.6 | 44.8 | - | 1.1 | 386.8 |
| PORCENTAJE | 22.7 | 22.6 | 23.2 | 24.5 | - | 8.3 | 23.4 |
| CONSTRUCCION | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 864.9 | 691.0 | 170.9 | 25.1 | - | .8 | 145.0 |
| PORCENTAJE | 9.7 | 9.9 | 9.2 | 13.7 | - | 5.9 | 8.8 |
| SERVICIOS | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 2,851.2 | 2,264.8 | 568.1 | 46.3 | - | 1.6 | 520.1 |
| PORCENTAJE | 32.1 | 32.5 | 30.5 | 25.3 | - | 12.4 | 31.5 |
| MUJERES | | | | | | | |
| TOTAL SECTORES ECONOMICOS | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 2,724.7 | 2,128.6 | 586.6 | 52.2 | 18.7 | 8.0 | 507.8 |
| PORCENTAJE | 30.7 | 30.5 | 31.5 | 28.5 | 100.0 | 62.3 | 30.8 |
| AGRICULTURA | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 64.1 | 45.9 | 18.0 | 2.6 | .1 | .8 | 14.5 |
| PORCENTAJE | .7 | .7 | 1.0 | 1.4 | .3 | 6.5 | .9 |
| INDUSTRIA | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 538.5 | 414.7 | 122.7 | 11.8 | 4.6 | 1.6 | 104.7 |
| PORCENTAJE | 6.1 | 5.9 | 6.6 | 6.4 | 24.6 | 12.4 | 6.3 |
| CONSTRUCCION | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 24.8 | 20.6 | 4.2 | .2 | .2 | .0 | 3.7 |
| PORCENTAJE | .3 | .3 | .2 | .1 | 1.3 | .2 | .2 |
| SERVICIOS | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 2,097.3 | 1,647.4 | 441.8 | 37.6 | 13.8 | 5.6 | 384.9 |
| PORCENTAJE | 23.6 | 23.6 | 23.7 | 20.6 | 73.8 | 43.3 | 23.3 |

7.-ASALARIADOS POR SEXO, SECTOR DE ACTIVIDAD Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES
(EN MILES DE PERSONAS)

AÑO 90

| SECTOR DE ACTIVIDAD | TOTAL ASALARIADOS | PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES | PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS | | | | |
|----------------------------------|-------------------|---|--|------------|-----------------------|---------------------------|---------|
| | | | TOTAL | ENFERMEDAD | PERMISO DE MATERNIDAD | CIRCUNSTANCIAS PERSONALES | OTRAS |
| AMBOS SEXOS | | | | | | | |
| TOTAL SECTORES ECONOMICOS | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 9,273.4 | 7,229.2 | 2,000.3 | 195.1 | 23.0 | 11.7 | 1,770.5 |
| PORCENTAJE..... | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| AGRICULTURA | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 472.1 | 353.6 | 116.1 | 17.7 | .3 | 2.2 | 96.0 |
| PORCENTAJE..... | 5.1 | 4.9 | 5.8 | 9.1 | 1.2 | 18.4 | 5.4 |
| INDUSTRIA | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 2,628.3 | 2,027.8 | 591.9 | 59.7 | 5.4 | 1.7 | 525.0 |
| PORCENTAJE..... | 28.3 | 28.0 | 29.6 | 30.6 | 23.6 | 14.9 | 29.7 |
| CONSTRUCCION | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 963.1 | 763.0 | 197.1 | 27.6 | .3 | 1.1 | 168.1 |
| PORCENTAJE..... | 10.4 | 10.6 | 9.9 | 14.1 | 1.4 | 9.2 | 9.5 |
| SERVICIOS | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 5,209.9 | 4,084.9 | 1,095.2 | 90.1 | 16.9 | 6.7 | 981.4 |
| PORCENTAJE..... | 56.2 | 56.5 | 54.8 | 46.2 | 73.8 | 57.5 | 55.4 |
| VARONES | | | | | | | |
| TOTAL SECTORES ECONOMICOS | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 6,335.7 | 4,956.3 | 1,347.2 | 138.9 | - | 5.4 | 1,202.9 |
| PORCENTAJE..... | 68.3 | 68.6 | 67.3 | 71.2 | - | 46.1 | 67.9 |
| AGRICULTURA | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 402.1 | 303.6 | 96.9 | 15.3 | - | 1.5 | 80.1 |
| PORCENTAJE..... | 4.3 | 4.2 | 4.8 | 7.9 | - | 12.6 | 4.5 |
| INDUSTRIA | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 2,056.6 | 1,594.3 | 455.1 | 47.4 | - | 1.2 | 406.5 |
| PORCENTAJE..... | 22.2 | 22.1 | 22.8 | 24.3 | - | 9.9 | 23.0 |
| CONSTRUCCION | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 931.3 | 737.0 | 191.3 | 27.4 | - | 1.0 | 162.9 |
| PORCENTAJE..... | 10.0 | 10.2 | 9.6 | 14.1 | - | 8.6 | 9.2 |
| SERVICIOS | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 2,945.7 | 2,321.3 | 603.9 | 48.7 | - | 1.8 | 553.5 |
| PORCENTAJE..... | 31.8 | 32.1 | 30.2 | 24.9 | - | 15.1 | 31.3 |
| MUJERES | | | | | | | |
| TOTAL SECTORES ECONOMICOS | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 2,937.7 | 2,272.9 | 653.1 | 56.2 | 23.0 | 6.3 | 567.6 |
| PORCENTAJE..... | 31.7 | 31.4 | 32.7 | 28.8 | 100.0 | 53.9 | 32.1 |
| AGRICULTURA | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 69.9 | 50.0 | 19.2 | 2.3 | .3 | .7 | 15.9 |
| PORCENTAJE..... | .8 | .7 | 1.0 | 1.2 | 1.2 | 5.8 | .9 |
| INDUSTRIA | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 571.7 | 433.4 | 136.8 | 12.2 | 5.4 | .6 | 118.5 |
| PORCENTAJE..... | 6.2 | 6.0 | 6.8 | 6.3 | 23.6 | 5.0 | 6.7 |
| CONSTRUCCION | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 31.8 | 26.0 | 5.8 | .2 | .3 | .1 | 5.2 |
| PORCENTAJE..... | .3 | .4 | .3 | .1 | 1.4 | .7 | .3 |
| SERVICIOS | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 2,264.3 | 1,763.6 | 491.4 | 41.5 | 16.9 | 5.0 | 428.0 |
| PORCENTAJE..... | 24.4 | 24.4 | 24.6 | 21.3 | 73.8 | 42.4 | 24.2 |

7.-ASALARIADOS POR SEXO, SECTOR DE ACTIVIDAD Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES (EN MILES DE PERSONAS)

AÑO 91

| SECTOR DE ACTIVIDAD | TOTAL ASALARIADOS | PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES | PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS | | | | |
|---------------------------|-------------------|---|--|------------|-----------------------|---------------------------|---------|
| | | | TOTAL | ENFERMEDAD | PERMISO DE MATERNIDAD | CIRCUNSTANCIAS PERSONALES | OTRAS |
| AMBOS SEXOS | | | | | | | |
| TOTAL SECTORES ECONOMICOS | | | | | | | |
| VAL. ABSOL..... | 9,372.8 | 7,232.1 | 2,101.1 | 213.7 | 19.1 | 9.7 | 1,858.6 |
| PORCENTAJE..... | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| AGRICULTURA | | | | | | | |
| VAL. ABSOL..... | 464.5 | 331.8 | 129.1 | 19.6 | .2 | 1.1 | 108.3 |
| PORCENTAJE..... | 5.0 | 4.6 | 6.1 | 9.2 | .9 | 11.3 | 5.8 |
| INDUSTRIA | | | | | | | |
| VAL. ABSOL..... | 2,542.1 | 1,941.1 | 594.2 | 64.0 | 4.8 | 1.7 | 523.6 |
| PORCENTAJE..... | 27.1 | 26.8 | 28.3 | 30.0 | 25.0 | 17.9 | 28.2 |
| CONSTRUCCION | | | | | | | |
| VAL. ABSOL..... | 994.5 | 769.2 | 221.9 | 28.1 | .2 | .8 | 192.8 |
| PORCENTAJE..... | 10.6 | 10.6 | 10.6 | 13.2 | 1.0 | 8.4 | 10.4 |
| SERVICIOS | | | | | | | |
| VAL. ABSOL..... | 5,371.7 | 4,189.9 | 1,155.8 | 101.9 | 14.0 | 6.1 | 1,033.9 |
| PORCENTAJE..... | 57.3 | 57.9 | 55.0 | 47.7 | 73.1 | 62.4 | 55.6 |
| VARONES | | | | | | | |
| TOTAL SECTORES ECONOMICOS | | | | | | | |
| VAL. ABSOL..... | 6,334.1 | 4,902.4 | 1,402.4 | 148.6 | - | 4.4 | 1,249.4 |
| PORCENTAJE..... | 67.6 | 67.8 | 66.7 | 69.5 | - | 45.4 | 67.2 |
| AGRICULTURA | | | | | | | |
| VAL. ABSOL..... | 388.8 | 280.3 | 105.7 | 16.1 | - | .8 | 88.8 |
| PORCENTAJE..... | 4.1 | 3.9 | 5.0 | 7.5 | - | 8.1 | 4.8 |
| INDUSTRIA | | | | | | | |
| VAL. ABSOL..... | 1,988.2 | 1,523.9 | 458.5 | 51.8 | - | 1.1 | 405.6 |
| PORCENTAJE..... | 21.2 | 21.1 | 21.8 | 24.2 | - | 11.1 | 21.8 |
| CONSTRUCCION | | | | | | | |
| VAL. ABSOL..... | 956.1 | 739.6 | 213.3 | 28.0 | - | .8 | 184.6 |
| PORCENTAJE..... | 10.2 | 10.2 | 10.2 | 13.1 | - | 8.0 | 9.9 |
| SERVICIOS | | | | | | | |
| VAL. ABSOL..... | 3,001.0 | 2,358.7 | 625.0 | 52.8 | - | 1.8 | 570.5 |
| PORCENTAJE..... | 32.0 | 32.6 | 29.7 | 24.7 | - | 18.2 | 30.7 |
| MUJERES | | | | | | | |
| TOTAL SECTORES ECONOMICOS | | | | | | | |
| VAL. ABSOL..... | 3,038.7 | 2,329.6 | 698.7 | 65.1 | 19.1 | 5.3 | 609.2 |
| PORCENTAJE..... | 32.4 | 32.2 | 33.3 | 30.5 | 100.0 | 54.6 | 32.8 |
| AGRICULTURA | | | | | | | |
| VAL. ABSOL..... | 75.7 | 51.5 | 23.5 | 3.5 | .2 | .3 | 19.5 |
| PORCENTAJE..... | .8 | .7 | 1.1 | 1.6 | .9 | 3.1 | 1.0 |
| INDUSTRIA | | | | | | | |
| VAL. ABSOL..... | 553.9 | 417.3 | 135.7 | 12.2 | 4.8 | .7 | 118.1 |
| PORCENTAJE..... | 5.9 | 5.8 | 6.5 | 5.7 | 25.0 | 6.8 | 6.4 |
| CONSTRUCCION | | | | | | | |
| VAL. ABSOL..... | 38.3 | 29.6 | 8.6 | .1 | .2 | .0 | 8.3 |
| PORCENTAJE..... | .4 | .4 | .4 | .1 | 1.0 | .4 | .4 |
| SERVICIOS | | | | | | | |
| VAL. ABSOL..... | 2,370.7 | 1,831.2 | 530.8 | 49.2 | 14.0 | 4.3 | 463.4 |
| PORCENTAJE..... | 25.3 | 25.3 | 25.3 | 23.0 | 73.1 | 44.2 | 24.9 |

7.-ASALARIADOS POR SEXO, SECTOR DE ACTIVIDAD Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES

AÑO 87

| SECTOR DE ACTIVIDAD | TOTAL ASALARIADOS | PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES | PERSONAS HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES | PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS | | | | | |
|--------------------------------|-------------------|---|---|--|-----------------------------------|------------|-----------------------|---------------------------|-------|
| | | | | % S/TOTAL ASALAR | TOTAL | ENFERMEDAD | PERMISO DE MATERNIDAD | CIRCUNSTANCIAS PERSONALES | OTRAS |
| | | | | | % S/TOTAL HORAS EFECT<HORAS TRAB. | | | | |
| AMBOS SEXOS | | | | | | | | | |
| TOTAL SECTORES ECONOMICOS..... | 100.0 | 75.3 | 23.8 | 100.0 | 8.7 | 0.7 | 0.9 | 89.7 | |
| AGRICULTURA..... | 100.0 | 75.4 | 23.2 | 100.0 | 13.6 | .1 | 2.9 | 83.4 | |
| INDUSTRIA..... | 100.0 | 73.2 | 26.1 | 100.0 | 8.4 | .6 | .3 | 90.7 | |
| CONSTRUCCION..... | 100.0 | 78.9 | 20.2 | 100.0 | 11.7 | .0 | .8 | 87.5 | |
| SERVICIOS..... | 100.0 | 75.8 | 23.2 | 100.0 | 7.8 | 1.0 | 1.1 | 90.1 | |
| VARONES | | | | | | | | | |
| TOTAL SECTORES ECONOMICOS..... | 100.0 | 75.3 | 23.7 | 100.0 | 9.5 | - | .7 | 89.8 | |
| AGRICULTURA..... | 100.0 | 75.7 | 23.0 | 100.0 | 14.2 | - | 2.6 | 83.2 | |
| INDUSTRIA..... | 100.0 | 73.1 | 26.3 | 100.0 | 9.1 | - | .1 | 90.7 | |
| CONSTRUCCION..... | 100.0 | 79.0 | 20.1 | 100.0 | 12.0 | - | .8 | 87.2 | |
| SERVICIOS..... | 100.0 | 76.0 | 22.8 | 100.0 | 8.4 | - | .8 | 90.8 | |
| MUJERES | | | | | | | | | |
| TOTAL SECTORES ECONOMICOS..... | 100.0 | 75.1 | 24.1 | 100.0 | 6.7 | 2.5 | 1.3 | 89.5 | |
| AGRICULTURA..... | 100.0 | 73.3 | 24.9 | 100.0 | 8.7 | .8 | 5.1 | 85.4 | |
| INDUSTRIA..... | 100.0 | 73.8 | 25.4 | 100.0 | 5.7 | 3.1 | .8 | 90.4 | |
| CONSTRUCCION..... | 100.0 | 73.7 | 26.3 | 100.0 | 1.6 | .8 | - | 97.5 | |
| SERVICIOS..... | 100.0 | 75.6 | 23.7 | 100.0 | 7.0 | 2.4 | 1.4 | 89.3 | |

7.-ASALARIADOS POR SEXO, SECTOR DE ACTIVIDAD Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES

AÑO 88

| SECTOR DE ACTIVIDAD | TOTAL ASALARIADOS | PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES | PERSONAS HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES | PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS | | | | |
|--------------------------------|-------------------|---|---|--|------------|-----------------------|---------------------------|-------|
| | | | | TOTAL | ENFERMEDAD | PERMISO DE MATERNIDAD | CIRCUNSTANCIAS PERSONALES | OTRAS |
| | % S/TOTAL ASALAR | | | % S/TOTAL HORAS EFECT<HORAS TRAB. | | | | |
| AMBOS SEXOS | | | | | | | | |
| TOTAL SECTORES ECONOMICOS..... | 100.0 | 76.1 | 23.3 | 100.0 | 8.7 | 0.7 | 0.6 | 89.9 |
| AGRICULTURA..... | 100.0 | 71.0 | 28.4 | 100.0 | 12.3 | .1 | 1.4 | 86.2 |
| INDUSTRIA..... | 100.0 | 74.5 | 25.0 | 100.0 | 9.1 | .6 | .3 | 90.0 |
| CONSTRUCCION..... | 100.0 | 77.2 | 22.5 | 100.0 | 11.1 | .0 | .6 | 88.3 |
| SERVICIOS..... | 100.0 | 77.3 | 22.0 | 100.0 | 7.5 | 1.0 | .7 | 90.8 |
| VARONES | | | | | | | | |
| TOTAL SECTORES ECONOMICOS..... | 100.0 | 76.4 | 23.0 | 100.0 | 9.3 | - | .5 | 90.2 |
| AGRICULTURA..... | 100.0 | 71.7 | 27.7 | 100.0 | 13.2 | - | 1.3 | 85.6 |
| INDUSTRIA..... | 100.0 | 74.8 | 24.8 | 100.0 | 9.7 | - | .2 | 90.1 |
| CONSTRUCCION..... | 100.0 | 77.3 | 22.3 | 100.0 | 11.1 | - | .6 | 88.2 |
| SERVICIOS..... | 100.0 | 78.1 | 21.1 | 100.0 | 7.5 | - | .5 | 92.0 |
| MUJERES | | | | | | | | |
| TOTAL SECTORES ECONOMICOS..... | 100.0 | 75.4 | 24.1 | 100.0 | 7.3 | 2.3 | 1.0 | 89.3 |
| AGRICULTURA..... | 100.0 | 66.3 | 33.1 | 100.0 | 7.6 | .8 | 1.9 | 89.7 |
| INDUSTRIA..... | 100.0 | 73.7 | 25.8 | 100.0 | 6.8 | 2.8 | .9 | 89.4 |
| CONSTRUCCION..... | 100.0 | 72.2 | 27.5 | 100.0 | 10.4 | .4 | - | 89.2 |
| SERVICIOS..... | 100.0 | 76.2 | 23.3 | 100.0 | 7.4 | 2.3 | 1.1 | 89.2 |

7.-ASALARIADOS POR SEXO, SECTOR DE ACTIVIDAD Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES

AÑO 89

| SECTOR DE ACTIVIDAD | TOTAL ASALARIADOS | PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES | PERSONAS HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES | PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS | | | | | |
|--------------------------------|-------------------|---|---|--|-----------------------------------|------------|-----------------------|---------------------------|-------|
| | | | | % S/TOTAL ASALAR | TOTAL | ENFERMEDAD | PERMISO DE MATERNIDAD | CIRCUNSTANCIAS PERSONALES | OTRAS |
| | | | | | % S/TOTAL HORAS EFECT<HORAS TRAB. | | | | |
| AMBOS SEXOS | | | | | | | | | |
| TOTAL SECTORES ECONOMICOS..... | 100.0 | 78.5 | 21.0 | 100.0 | 9.8 | 1.0 | 0.7 | 88.5 | |
| AGRICULTURA..... | 100.0 | 74.0 | 25.5 | 100.0 | 13.7 | .0 | 1.8 | 84.4 | |
| INDUSTRIA..... | 100.0 | 77.9 | 21.7 | 100.0 | 10.2 | .8 | .5 | 88.5 | |
| CONSTRUCCION..... | 100.0 | 80.0 | 19.7 | 100.0 | 14.5 | .1 | .4 | 84.9 | |
| SERVICIOS..... | 100.0 | 79.1 | 20.4 | 100.0 | 8.3 | 1.4 | .7 | 89.6 | |
| VARONES | | | | | | | | | |
| TOTAL SECTORES ECONOMICOS..... | 100.0 | 78.7 | 20.8 | 100.0 | 10.2 | - | .4 | 89.4 | |
| AGRICULTURA..... | 100.0 | 74.4 | 25.2 | 100.0 | 13.6 | - | 1.3 | 85.0 | |
| INDUSTRIA..... | 100.0 | 78.1 | 21.5 | 100.0 | 10.3 | - | .2 | 89.4 | |
| CONSTRUCCION..... | 100.0 | 79.9 | 19.8 | 100.0 | 14.7 | - | .4 | 84.9 | |
| SERVICIOS..... | 100.0 | 79.4 | 19.9 | 100.0 | 8.2 | - | .3 | 91.6 | |
| MUJERES | | | | | | | | | |
| TOTAL SECTORES ECONOMICOS..... | 100.0 | 78.1 | 21.5 | 100.0 | 8.9 | 3.2 | 1.4 | 86.6 | |
| AGRICULTURA..... | 100.0 | 71.6 | 28.0 | 100.0 | 14.3 | .3 | 4.6 | 80.8 | |
| INDUSTRIA..... | 100.0 | 77.0 | 22.8 | 100.0 | 9.6 | 3.7 | 1.3 | 85.3 | |
| CONSTRUCCION..... | 100.0 | 83.1 | 16.9 | 100.0 | 5.5 | 5.8 | .7 | 88.1 | |
| SERVICIOS..... | 100.0 | 78.5 | 21.1 | 100.0 | 8.5 | 3.1 | 1.3 | 87.1 | |

7.-ASALARIADOS POR SEXO, SECTOR DE ACTIVIDAD Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES

AÑO 90

| SECTOR DE ACTIVIDAD | TOTAL ASALARIADOS | PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES | PERSONAS HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES | PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS | | | | |
|--------------------------------|-------------------|---|---|--|------------|-----------------------|---------------------------|-------|
| | | | | TOTAL | ENFERMEDAD | PERMISO DE MATERNIDAD | CIRCUNSTANCIAS PERSONALES | OTRAS |
| | % S/TOTAL ASALAR | | | % S/TOTAL HORAS EFECT<HORAS TRAB. | | | | |
| AMBOS SEXOS | | | | | | | | |
| TOTAL SECTORES ECONOMICOS..... | 100.0 | 78.0 | 21.6 | 100.0 | 9.8 | 1.1 | 0.6 | 88.5 |
| AGRICULTURA..... | 100.0 | 74.9 | 24.6 | 100.0 | 15.2 | .2 | 1.9 | 82.7 |
| INDUSTRIA..... | 100.0 | 77.2 | 22.5 | 100.0 | 10.1 | .9 | .3 | 88.7 |
| CONSTRUCCION..... | 100.0 | 79.2 | 20.5 | 100.0 | 14.0 | .2 | .6 | 85.3 |
| SERVICIOS..... | 100.0 | 78.4 | 21.0 | 100.0 | 8.2 | 1.5 | .6 | 89.6 |
| VARONES | | | | | | | | |
| TOTAL SECTORES ECONOMICOS..... | 100.0 | 78.2 | 21.3 | 100.0 | 10.3 | - | .4 | 89.3 |
| AGRICULTURA..... | 100.0 | 75.5 | 24.1 | 100.0 | 15.8 | - | 1.5 | 82.6 |
| INDUSTRIA..... | 100.0 | 77.5 | 22.1 | 100.0 | 10.4 | - | .3 | 89.3 |
| CONSTRUCCION..... | 100.0 | 79.1 | 20.5 | 100.0 | 14.3 | - | .5 | 85.1 |
| SERVICIOS..... | 100.0 | 78.8 | 20.5 | 100.0 | 8.1 | - | .3 | 91.6 |
| MUJERES | | | | | | | | |
| TOTAL SECTORES ECONOMICOS..... | 100.0 | 77.4 | 22.2 | 100.0 | 8.6 | 3.5 | 1.0 | 86.9 |
| AGRICULTURA..... | 100.0 | 71.4 | 27.5 | 100.0 | 12.2 | 1.4 | 3.6 | 82.8 |
| INDUSTRIA..... | 100.0 | 75.8 | 23.9 | 100.0 | 8.9 | 4.0 | .4 | 86.7 |
| CONSTRUCCION..... | 100.0 | 81.7 | 18.3 | 100.0 | 2.9 | 5.7 | 1.4 | 90.0 |
| SERVICIOS..... | 100.0 | 77.9 | 21.7 | 100.0 | 8.4 | 3.4 | 1.0 | 87.1 |

7.-ASALARIADOS POR SEXO, SECTOR DE ACTIVIDAD Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES

AÑO 91

| SECTOR DE ACTIVIDAD | TOTAL ASALARIADOS | PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES | PERSONAS HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES | PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS | | | | | |
|--------------------------------|-------------------|---|---|--|-------|------------|-----------------------|---------------------------|-------|
| | | | | % S/TOTAL ASALAR | TOTAL | ENFERMEDAD | PERMISO DE MATERNIDAD | CIRCUNSTANCIAS PERSONALES | OTRAS |
| | | | | | | | | | |
| AMBOS SEXOS | | | | | | | | | |
| TOTAL SECTORES ECONOMICOS..... | 100.0 | 77.2 | 22.4 | 100.0 | 10.2 | 0.9 | 0.5 | 88.5 | |
| AGRICULTURA..... | 100.0 | 71.4 | 27.8 | 100.0 | 15.2 | .1 | .8 | 83.8 | |
| INDUSTRIA..... | 100.0 | 76.4 | 23.4 | 100.0 | 10.8 | .8 | .3 | 88.1 | |
| CONSTRUCCION..... | 100.0 | 77.3 | 22.3 | 100.0 | 12.7 | .1 | .4 | 86.9 | |
| SERVICIOS..... | 100.0 | 78.0 | 21.5 | 100.0 | 8.8 | 1.2 | .5 | 89.4 | |
| VARONES | | | | | | | | | |
| TOTAL SECTORES ECONOMICOS..... | 100.0 | 77.4 | 22.1 | 100.0 | 10.6 | - | .3 | 89.1 | |
| AGRICULTURA..... | 100.0 | 72.1 | 27.2 | 100.0 | 15.2 | - | .7 | 84.0 | |
| INDUSTRIA..... | 100.0 | 76.6 | 23.1 | 100.0 | 11.3 | - | .2 | 88.5 | |
| CONSTRUCCION..... | 100.0 | 77.4 | 22.3 | 100.0 | 13.1 | - | .4 | 86.5 | |
| SERVICIOS..... | 100.0 | 78.6 | 20.8 | 100.0 | 8.4 | - | .3 | 91.3 | |
| MUJERES | | | | | | | | | |
| TOTAL SECTORES ECONOMICOS..... | 100.0 | 76.7 | 23.0 | 100.0 | 9.3 | 2.7 | .8 | 87.2 | |
| AGRICULTURA..... | 100.0 | 68.1 | 31.0 | 100.0 | 15.0 | .7 | 1.3 | 83.0 | |
| INDUSTRIA..... | 100.0 | 75.3 | 24.5 | 100.0 | 9.0 | 3.5 | .5 | 87.0 | |
| CONSTRUCCION..... | 100.0 | 77.2 | 22.6 | 100.0 | 1.7 | 2.3 | .5 | 95.5 | |
| SERVICIOS..... | 100.0 | 77.2 | 22.4 | 100.0 | 9.3 | 2.6 | .8 | 87.3 | |

COMENTARIOS DE LA TABLA NUMERO 7.- SEGUN SECTOR DE ACTIVIDADES

Son aquellas en las que vemos a los asalariados por sexo, **sector de actividad** y razones por las que el número de horas efectivas son menores que el número de horas habituales.

Hemos escogido los cuatro grandes sectores: Agricultura, Industria, Construcción y Servicios para comprobar o describir si influye el sexo en los mismos al hablar de la enfermedad como una de las razones por las que se falta al trabajo.

Al ver las tablas anteriores vemos que en estos cinco años de estudio, el sector que más asalariados tiene es el de Servicios con un 57'3% (en datos de 1991) seguido de la Industria con un 27%.

La distribución es distinta según el sexo como se puede observar en las tablas y gráficas siguientes:

Tabla de distribución porcentual de la población general según la actividad, sexo y años.

A) MUJERES

| | 1987 | 1988 | 1989 | 1990 | 1991 |
|--------------|------|------|------|------|------|
| Agricultura | 2'2 | 2'8 | 2'4 | 2'4 | 2'5 |
| Industria | 21'3 | 20'4 | 19'8 | 19'5 | 18'2 |
| Construcción | 0'6 | 0'7 | 0'9 | 1'1 | 1'3 |
| Servicios | 75'8 | 76'1 | 77'0 | 77'1 | 78'0 |

Para poder estudiar la enfermedad en los distintos sectores hemos hecho la Tasa general de enfermedad por mil según el tipo de sector.

AMBOS SEXOS

| | 1987 | 1988 | 1989 | 1990 | 1991 |
|--------------|------|------|------|------|------|
| Agricultura | 31'5 | 34'9 | 35'1 | 37'5 | 42'2 |
| Industria | 21'9 | 22'7 | 22'1 | 22'7 | 25'2 |
| Construcción | 23'7 | 24'9 | 28'5 | 28'7 | 28'3 |
| Servicios | 18'1 | 16'5 | 17'1 | 17'3 | 19'1 |

VARONES

| | 1987 | 1988 | 1989 | 1990 | 1991 |
|--------------|------|------|------|------|------|
| Agricultura | 32'7 | 36'5 | 34'2 | 38'0 | 41'4 |
| Industria | 23'8 | 24'1 | 22'2 | 23'0 | 26'0 |
| Construcción | 24'1 | 24'9 | 29'0 | 29'4 | 29'3 |
| Servicios | 19'2 | 15'9 | 16'2 | 16'5 | 17'6 |

MUJERES

| | 1987 | 1988 | 1989 | 1990 | 1991 |
|--------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Agricultura | 20'9/1'9* | 25'5/2'8* | 40'5/1'6* | 32'9/4'3* | 46'2/2'6* |
| Industria | 14'6/7'8* | 17'7/7'3* | 21'9/8'5* | 21'3/9'4* | 22'0/8'7* |
| Construcción | 6'7/0* | 30'3/0* | 8'1/8'0* | 6'3/9'4* | 2'6/5'2* |
| Servicios | 16'6/5'6* | 17'4/5'3* | 17'9/6'6* | 18'3/7'5* | 20'7/5'9* |

Una vez vista la tabla y gráficos de la tasa de enfermedad vemos que es mayor en el sector de Agricultura para ambos sexos y menor en la de Servicios, que es el sector que, como antes dijimos, era el que mayor asalariados tenía.

En el hombre la tasa de enfermedad es menor en el sector de Servicios; y en la mujer es en el sector de la Construcción.

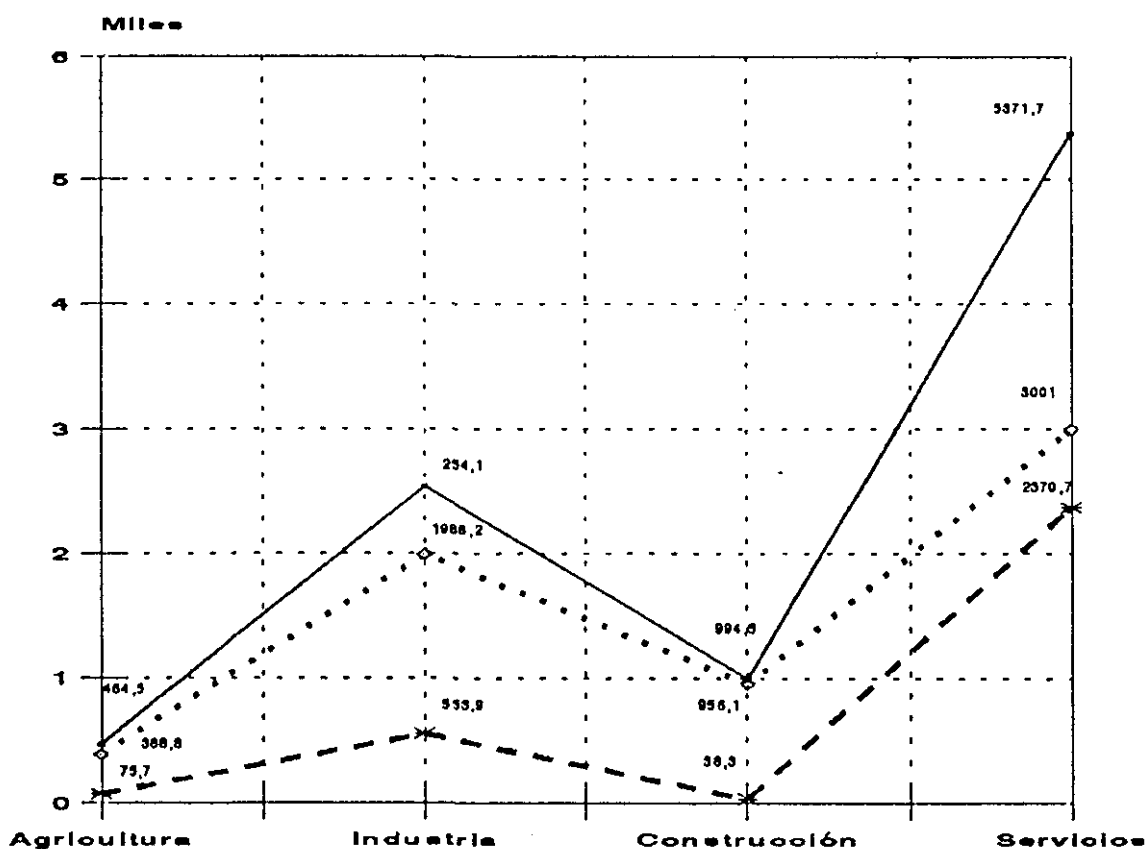
B) HOMBRES

| | 1987 | 1988 | 1989 | 1990 | 1991 |
|--------------|------|------|------|------|------|
| Agricultura | 8'4 | 8'1 | 6'9 | 6'3 | 6'1 |
| Industria | 33'8 | 33'3 | 32'7 | 32'5 | 31'4 |
| Construcción | 12'2 | 12'9 | 14'1 | 14'7 | 15'1 |
| Servicios | 45'6 | 45'7 | 46'3 | 46'5 | 47'4 |

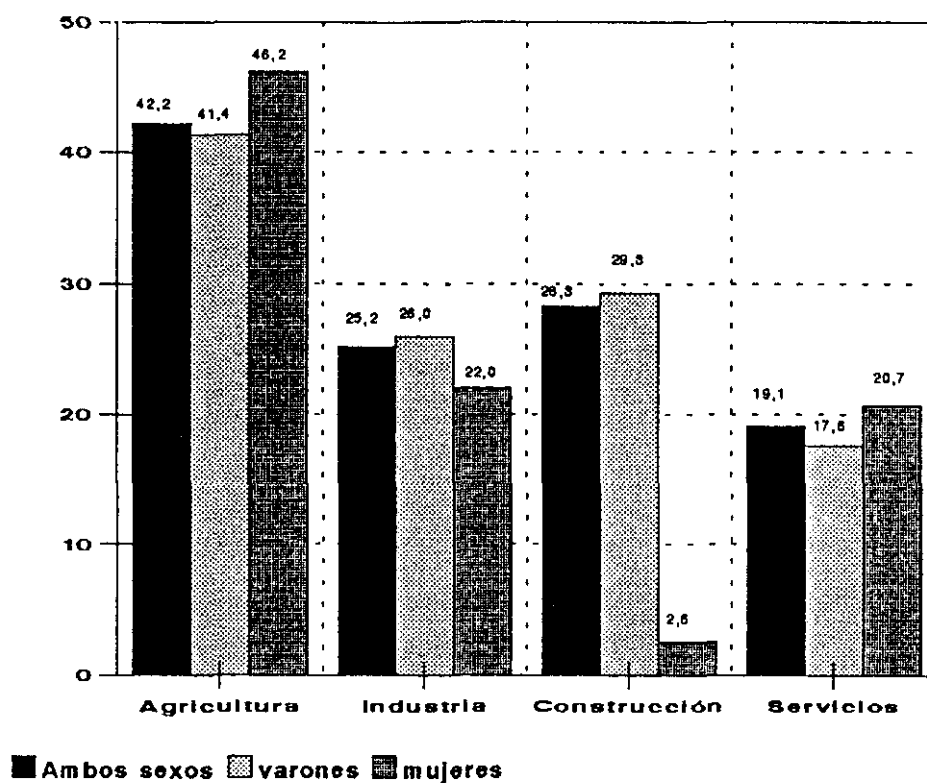
Dentro del grupo de mujeres asalariadas, tres de cada cuatro están en servicios mientras que los hombres no llegan a la mitad los que están en ese sector, dedicándose el resto a trabajos manuales (agricultura e industria).

Si tomamos el año 1991 como referencia vemos que la distribución por sexos es la siguiente:

DISTRIBUCION DE LA ACTIVIDAD POR SEXOS



TASA GENERAL DE ENFERMEDAD SEGUN TIPO DE SECTOR Año 1991.



En términos generales la tasa total por enfermedad y sexos en 1991 es de 23'4 en los hombres y un 21'4 en las mujeres.

TABLAS NUMERO 8
SEGUN LA OCUPACION

8.-ASALARIADOS POR SEXO, OCUPACION Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES
(EN MILES DE PERSONAS)

AÑO 87
AMBOS SEXOS

| OCUPACIONES A 1 DIGITO | TOTAL ASALARIADOS | PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES | PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS | | | | | |
|--|-------------------|---|--|------------|-----------------------|---------------------------|---------|--|
| | | | TOTAL | ENFERMEDAD | PERMISO DE MATERNIDAD | CIRCUNSTANCIAS PERSONALES | OTRAS | |
| TOTAL | | | | | | | | |
| VAL. ABSOL..... | 8,028.9 | 6,043.2 | 1,910.7 | 165.9 | 14.0 | 17.1 | 1,713.7 | |
| PORCENTAJE..... | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | |
| AGRICULTURA, GANADERIA, CAZA, SILVICULTURA Y PESCA | | | | | | | | |
| VAL. ABSOL..... | 529.3 | 399.3 | 122.8 | 16.7 | .1 | 3.5 | 102.4 | |
| PORCENTAJE..... | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | |
| ENERGIA Y AGUA | | | | | | | | |
| VAL. ABSOL..... | 132.1 | 97.9 | 33.0 | 3.7 | .1 | - | 29.3 | |
| PORCENTAJE..... | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | - | 100.0 | |
| EXTRACCION Y TRANSF. DE MINERALES NO ENERGETICOS Y PRODUCTOS DERIVADOS INDUSTRIA QUIMICA | | | | | | | | |
| VAL. ABSOL..... | 380.7 | 282.1 | 94.1 | 10.2 | 1.0 | .3 | 82.7 | |
| PORCENTAJE..... | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | |
| INDUSTRIAS TRANSFORMADORAS DE LOS METALES. MECANICA DE PRECISION | | | | | | | | |
| VAL. ABSOL..... | 766.1 | 543.2 | 219.1 | 18.4 | .4 | .3 | 200.1 | |
| PORCENTAJE..... | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | |
| OTRAS INDUSTRIAS MANUFACTURERAS | | | | | | | | |
| VAL. ABSOL..... | 1,141.0 | 848.4 | 284.9 | 20.9 | 2.5 | 1.1 | 260.3 | |
| PORCENTAJE..... | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | |
| CONSTRUCCION | | | | | | | | |
| VAL. ABSOL..... | 708.8 | 559.4 | 143.4 | 16.8 | .0 | 1.1 | 125.4 | |
| PORCENTAJE..... | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | |
| COMERCIO, RESTAURANTES Y HOSTELERIA, REPARACIONES | | | | | | | | |
| VAL. ABSOL..... | 1,274.2 | 1,013.6 | 247.3 | 20.2 | 2.5 | 3.3 | 221.4 | |
| PORCENTAJE..... | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | |
| TRANSPORTE Y COMUNICACIONES | | | | | | | | |
| VAL. ABSOL..... | 456.6 | 345.7 | 107.1 | 10.7 | .4 | .6 | 95.3 | |
| PORCENTAJE..... | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | |
| INSTITUCIONES FINANCIERAS, SEGUROS, SERVICIOS PRESTADOS A LAS EMPRESAS Y ALQUILERES | | | | | | | | |
| VAL. ABSOL..... | 456.0 | 339.6 | 114.0 | 5.7 | .3 | .9 | 107.2 | |
| PORCENTAJE..... | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | |
| OTROS SERVICIOS | | | | | | | | |
| VAL. ABSOL..... | 2,184.0 | 1,613.8 | 545.0 | 42.7 | 6.8 | 6.0 | 489.6 | |
| PORCENTAJE..... | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | |

8.-ASALARIADOS POR SEXO, OCUPACION Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES
(EN MILES DE PERSONAS)-C

AÑO 87
VARONES

| OCUPACIONES A 1 DIGITO | TOTAL ASALARIADOS | PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES | PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS | | | | |
|---|-------------------|---|--|------------|-----------------------|---------------------------|---------|
| | | | TOTAL | ENFERMEDAD | PERMISO DE MATERNIDAD | CIRCUNSTANCIAS PERSONALES | OTRAS |
| TOTAL | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 5,680.4 | 4,278.8 | 1,344.5 | 127.9 | - | 9.7 | 1,206.9 |
| PORCENTAJE..... | 70.7 | 70.8 | 70.4 | 77.1 | - | 56.5 | 70.4 |
| AGRICULTURA, GANADERIA, CAZA, SILVICULTURA Y PESCA | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 476.7 | 360.8 | 109.7 | 15.6 | - | 2.9 | 91.2 |
| PORCENTAJE..... | 90.1 | 90.3 | 89.4 | 93.2 | - | 81.0 | 89.1 |
| ENERGIA Y AGUA | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 125.3 | 93.2 | 31.0 | 3.6 | - | - | 27.4 |
| PORCENTAJE..... | 94.9 | 95.1 | 93.9 | 98.7 | - | - | 93.5 |
| EXTRACCION Y TRANSF. DE MINERALES NO ENERGETICOS Y PRODUCTOS DERIVADOS | | | | | | | |
| INDUSTRIA QUIMICA | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 334.5 | 246.3 | 84.5 | 9.8 | - | .2 | 74.5 |
| PORCENTAJE..... | 87.8 | 87.3 | 89.7 | 96.2 | - | 72.5 | 90.1 |
| INDUSTRIAS TRANSFORMADORAS DE LOS METALES. MECANICA DE PRECISION | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 686.6 | 483.6 | 199.6 | 17.6 | - | .2 | 181.8 |
| PORCENTAJE..... | 89.6 | 89.0 | 91.1 | 95.4 | - | 80.9 | 90.9 |
| OTRAS INDUSTRIAS MANUFACTURERAS | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 772.5 | 578.8 | 188.6 | 14.9 | - | .3 | 173.4 |
| PORCENTAJE..... | 67.7 | 68.2 | 66.2 | 71.3 | - | 26.9 | 66.6 |
| CONSTRUCCION | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 694.0 | 548.5 | 139.5 | 16.7 | - | 1.1 | 121.6 |
| PORCENTAJE..... | 97.9 | 98.1 | 97.3 | 99.6 | - | 100.0 | 97.0 |
| COMERCIO, RESTAURANTES Y HOSTELERIA. REPARACIONES | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 859.0 | 684.4 | 164.2 | 14.8 | - | 1.6 | 147.8 |
| PORCENTAJE..... | 67.4 | 67.5 | 66.4 | 73.4 | - | 49.1 | 66.7 |
| TRANSPORTE Y COMUNICACIONES | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 401.4 | 303.6 | 94.0 | 10.3 | - | .5 | 83.2 |
| PORCENTAJE..... | 87.9 | 87.8 | 87.8 | 95.5 | - | 87.4 | 87.3 |
| INSTITUCIONES FINANCIERAS, SEGUROS, SERVICIOS PRESTADOS A LAS EMPRESAS Y ALQUILERES | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 339.9 | 253.1 | 84.8 | 4.3 | - | .6 | 79.9 |
| PORCENTAJE..... | 74.5 | 74.5 | 74.4 | 76.5 | - | 69.1 | 74.5 |
| OTROS SERVICIOS | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 990.5 | 726.6 | 248.5 | 20.3 | - | 2.2 | 226.0 |
| PORCENTAJE..... | 45.4 | 45.0 | 45.6 | 47.7 | - | 36.6 | 46.2 |

8.-ASALARIADOS POR SEXO, OCUPACION Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES
(EN MILES DE PERSONAS)-C

AÑO 87
MUJERES

| OCUPACIONES A 1 DIGITO | TOTAL ASALARIADOS | PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES | PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS | | | | |
|---|-------------------|---|--|------------|-----------------------|---------------------------|-------|
| | | | TOTAL | ENFERMEDAD | PERMISO DE MATERNIDAD | CIRCUNSTANCIAS PERSONALES | OTRAS |
| TOTAL | | | | | | | |
| VAL. ABSOL..... | 2,348.5 | 1,764.3 | 566.2 | 38.0 | 14.0 | 7.5 | 506.8 |
| PORCENTAJE..... | 29.3 | 29.2 | 29.6 | 22.9 | 100.0 | 43.5 | 29.6 |
| AGRICULTURA, GANADERIA, CAZA, SILVICULTURA Y PESCA | | | | | | | |
| VAL. ABSOL..... | 52.6 | 38.5 | 13.1 | 1.1 | .1 | .7 | 11.2 |
| PORCENTAJE..... | 9.9 | 9.7 | 10.6 | 6.8 | 100.0 | 19.0 | 10.9 |
| ENERGIA Y AGUA | | | | | | | |
| VAL. ABSOL..... | 6.8 | 4.8 | 2.0 | .0 | .1 | - | 1.9 |
| PORCENTAJE..... | 5.1 | 4.9 | 6.1 | 1.3 | 100.0 | - | 6.5 |
| EXTRACCION Y TRANSF. DE MINERALES NO ENERGETICOS Y PRODUCTOS DERIVADOS | | | | | | | |
| INDUSTRIA QUIMICA | | | | | | | |
| VAL. ABSOL..... | 46.3 | 35.9 | 9.6 | .4 | 1.0 | .1 | 8.2 |
| PORCENTAJE..... | 12.2 | 12.7 | 10.3 | 3.8 | 100.0 | 27.5 | 9.9 |
| INDUSTRIAS TRANSFORMADORAS DE LOS METALES. MECANICA DE PRECISION | | | | | | | |
| VAL. ABSOL..... | 79.5 | 59.7 | 19.5 | .8 | .4 | .1 | 18.2 |
| PORCENTAJE..... | 10.4 | 11.0 | 8.9 | 4.6 | 100.0 | 19.1 | 9.1 |
| OTRAS INDUSTRIAS MANUFACTURERAS | | | | | | | |
| VAL. ABSOL..... | 368.5 | 269.6 | 96.2 | 6.0 | 2.5 | .8 | 86.8 |
| PORCENTAJE..... | 32.3 | 31.8 | 33.8 | 28.7 | 100.0 | 73.1 | 33.4 |
| CONSTRUCCION | | | | | | | |
| VAL. ABSOL..... | 14.8 | 10.9 | 3.9 | .1 | .0 | - | 3.8 |
| PORCENTAJE..... | 2.1 | 1.9 | 2.7 | .4 | 100.0 | - | 3.0 |
| COMERCIO, RESTAURANTES Y HOSTELERIA. REPARACIONES | | | | | | | |
| VAL. ABSOL..... | 415.2 | 329.2 | 83.2 | 5.4 | 2.5 | 1.7 | 73.7 |
| PORCENTAJE..... | 32.6 | 32.5 | 33.6 | 26.6 | 100.0 | 50.9 | 33.3 |
| TRANSPORTE Y COMUNICACIONES | | | | | | | |
| VAL. ABSOL..... | 55.2 | 42.1 | 13.0 | .5 | .4 | .1 | 12.1 |
| PORCENTAJE..... | 12.1 | 12.2 | 12.2 | 4.5 | 100.0 | 12.6 | 12.7 |
| INSTITUCIONES FINANCIERAS, SEGUROS, SERVICIOS PRESTADOS A LAS EMPRESAS Y ALQUILERES | | | | | | | |
| VAL. ABSOL..... | 116.1 | 86.6 | 29.2 | 1.3 | .3 | .3 | 27.3 |
| PORCENTAJE..... | 25.5 | 25.5 | 25.6 | 23.5 | 100.0 | 30.9 | 25.5 |
| OTROS SERVICIOS | | | | | | | |
| VAL. ABSOL..... | 1,193.5 | 887.2 | 296.5 | 22.3 | 6.8 | 3.8 | 263.7 |
| PORCENTAJE..... | 54.6 | 55.0 | 54.4 | 52.3 | 100.0 | 63.4 | 53.8 |

8.-ASALARIADOS POR SEXO, OCUPACION Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES
(EN MILES DE PERSONAS)

AÑO 88
AMBOS SEXOS

| OCUPACIONES A 1 DIGITO | TOTAL ASALARIADOS | PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES | PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS | | | | |
|---|-------------------|---|--|------------|-----------------------|---------------------------|---------|
| | | | TOTAL | ENFERMEDAD | PERMISO DE MATERNIDAD | CIRCUNSTANCIAS PERSONALES | OTRAS |
| TOTAL | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 8,351.5 | 6,353.4 | 1,949.7 | 169.6 | 14.0 | 12.6 | 1,753.5 |
| PORCENTAJE..... | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| AGRICULTURA, GANADERIA, CAZA, SILVICULTURA Y PESCA | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 541.4 | 384.2 | 153.7 | 18.9 | .2 | 2.1 | 132.5 |
| PORCENTAJE..... | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| ENERGIA Y AGUA | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 136.8 | 106.4 | 29.6 | 4.3 | .1 | .1 | 25.2 |
| PORCENTAJE..... | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| EXTRACCION Y TRANSF. DE MINERALES NO ENERGETICOS Y PRODUCTOS DERIVADOS | | | | | | | |
| INDUSTRIA QUIMICA | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 390.1 | 296.8 | 91.5 | 11.1 | .4 | .1 | 79.9 |
| PORCENTAJE..... | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| INDUSTRIAS TRANSFORMADORAS DE LOS METALES. MECANICA DE PRECISION | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 781.4 | 565.3 | 213.4 | 16.1 | .3 | .3 | 196.7 |
| PORCENTAJE..... | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| OTRAS INDUSTRIAS MANUFACTURERAS | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 1,149.7 | 863.4 | 280.2 | 24.5 | 2.9 | 1.6 | 251.2 |
| PORCENTAJE..... | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| CONSTRUCCION | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 774.2 | 597.7 | 173.8 | 19.3 | .0 | 1.0 | 153.4 |
| PORCENTAJE..... | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| COMERCIO, RESTAURANTES Y HOSTELERIA. REPARACIONES | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 1,363.5 | 1,082.0 | 272.2 | 19.0 | 2.6 | 1.8 | 248.8 |
| PORCENTAJE..... | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| TRANSPORTE Y COMUNICACIONES | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 461.7 | 355.6 | 103.6 | 9.7 | .6 | .4 | 92.8 |
| PORCENTAJE..... | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| INSTITUCIONES FINANCIERAS, SEGUROS, SERVICIOS PRESTADOS A LAS EMPRESAS Y ALQUILERES | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 499.2 | 385.7 | 111.3 | 3.6 | .8 | .4 | 106.6 |
| PORCENTAJE..... | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| OTROS SERVICIOS | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 2,253.4 | 1,716.2 | 520.3 | 43.2 | 6.1 | 4.7 | 466.3 |
| PORCENTAJE..... | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |

8.-ASALARIADOS POR SEXO, OCUPACION Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES
(EN MILES DE PERSONAS)-C

AÑO 88
VARONES

| OCUPACIONES A 1 DIGITO | TOTAL ASALARIADOS | PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES | PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS | | | | |
|--|-------------------|---|--|------------|-----------------------|---------------------------|---------|
| | | | TOTAL | ENFERMEDAD | PERMISO DE MATERNIDAD | CIRCUNSTANCIAS PERSONALES | OTRAS |
| TOTAL | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 5,853.7 | 4,470.6 | 1,347.8 | 125.5 | - | 6.3 | 1,216.0 |
| PORCENTAJE..... | 70.1 | 70.4 | 69.1 | 74.0 | - | 49.8 | 69.3 |
| AGRICULTURA, GANADERIA, CAZA, SILVICULTURA Y PESCA | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 470.8 | 337.4 | 130.4 | 17.2 | - | 1.6 | 111.6 |
| PORCENTAJE..... | 87.0 | 87.8 | 84.8 | 90.6 | - | 78.7 | 84.2 |
| ENERGIA Y AGUA | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 130.5 | 101.2 | 28.5 | 4.2 | - | .1 | 24.2 |
| PORCENTAJE..... | 95.3 | 95.1 | 96.1 | 98.6 | - | 100.0 | 95.9 |
| EXTRACCION Y TRANSF. DE MINERALES NO ENERGETICOS Y PRODUCTOS DERIVADOS | | | | | | | |
| INDUSTRIA QUIMICA | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 347.8 | 264.4 | 81.6 | 10.4 | - | .1 | 71.2 |
| PORCENTAJE..... | 89.2 | 89.1 | 89.2 | 94.0 | - | 100.0 | 89.0 |
| INDUSTRIAS TRANSFORMADORAS DE LOS METALES. MECANICA DE PRECISION | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 701.5 | 507.9 | 191.1 | 14.3 | - | .3 | 176.6 |
| PORCENTAJE..... | 89.8 | 89.8 | 89.6 | 88.6 | - | 86.9 | 89.8 |
| OTRAS INDUSTRIAS MANUFACTURERAS | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 769.4 | 583.5 | 182.4 | 18.1 | - | .5 | 163.8 |
| PORCENTAJE..... | 66.9 | 67.6 | 65.1 | 73.9 | - | 29.1 | 65.2 |
| CONSTRUCCION | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 757.8 | 585.8 | 169.3 | 18.9 | - | 1.0 | 149.4 |
| PORCENTAJE..... | 97.9 | 98.0 | 97.4 | 97.6 | - | 100.0 | 97.4 |
| COMERCIO, RESTAURANTES Y HOSTELERIA. REPARACIONES | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 908.2 | 729.2 | 172.5 | 13.3 | - | .9 | 158.4 |
| PORCENTAJE..... | 66.6 | 67.4 | 63.4 | 69.9 | - | 48.6 | 63.7 |
| TRANSPORTE Y COMUNICACIONES | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 405.0 | 314.6 | 88.0 | 8.4 | - | .4 | 79.2 |
| PORCENTAJE..... | 87.7 | 88.5 | 85.0 | 86.8 | - | 89.4 | 85.3 |
| INSTITUCIONES FINANCIERAS, SEGUROS, SERVICIOS PRESTADOS A LAS EMPRESAS Y ALQUILERES | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 358.1 | 276.8 | 79.3 | 2.2 | - | .2 | 76.9 |
| PORCENTAJE..... | 71.7 | 71.8 | 71.2 | 61.2 | - | 49.4 | 72.1 |
| OTROS SERVICIOS | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 1,004.5 | 769.7 | 224.7 | 18.6 | - | 1.2 | 204.9 |
| PORCENTAJE..... | 44.6 | 44.8 | 43.2 | 43.1 | - | 25.6 | 43.9 |

8.-ASALARIADOS POR SEXO, OCUPACION Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES
(EN MILES DE PERSONAS)-C

AÑO 88
MUJERES

| OCUPACIONES A 1 DIGITO | TOTAL ASALARIADOS | PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES | PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS | | | | |
|---|-------------------|---|--|------------|-----------------------|---------------------------|-------|
| | | | TOTAL | ENFERMEDAD | PERMISO DE MATERNIDAD | CIRCUNSTANCIAS PERSONALES | OTRAS |
| TOTAL | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 2,497.8 | 1,882.7 | 601.9 | 44.2 | 14.0 | 6.3 | 537.4 |
| PORCENTAJE..... | 29.9 | 29.6 | 30.9 | 26.0 | 100.0 | 50.2 | 30.7 |
| AGRICULTURA, GANADERIA, CAZA, SILVICULTURA Y PESCA | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 70.6 | 46.8 | 23.4 | 1.8 | .2 | .4 | 21.0 |
| PORCENTAJE..... | 13.0 | 12.2 | 15.2 | 9.4 | 100.0 | 21.3 | 15.8 |
| ENERGIA Y AGUA | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 6.4 | 5.2 | 1.2 | .1 | .1 | - | 1.0 |
| PORCENTAJE..... | 4.7 | 4.9 | 3.9 | 1.4 | 100.0 | - | 4.1 |
| EXTRACCION Y TRANSF. DE MINERALES NO ENERGETICOS Y PRODUCTOS DERIVADOS | | | | | | | |
| INDUSTRIA QUIMICA | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 42.3 | 32.4 | 9.9 | .7 | .4 | - | 8.8 |
| PORCENTAJE..... | 10.8 | 10.9 | 10.8 | 6.0 | 100.0 | - | 11.0 |
| INDUSTRIAS TRANSFORMADORAS DE LOS METALES. MECANICA DE PRECISION | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 79.9 | 57.4 | 22.3 | 1.8 | .3 | .0 | 20.1 |
| PORCENTAJE..... | 10.2 | 10.2 | 10.4 | 11.4 | 100.0 | 13.1 | 10.2 |
| OTRAS INDUSTRIAS MANUFACTURERAS | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 380.3 | 279.8 | 97.8 | 6.4 | 2.9 | 1.2 | 87.4 |
| PORCENTAJE..... | 33.1 | 32.4 | 34.9 | 26.1 | 100.0 | 70.9 | 34.8 |
| CONSTRUCCION | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 16.5 | 11.9 | 4.5 | .5 | .0 | - | 4.0 |
| PORCENTAJE..... | 2.1 | 2.0 | 2.6 | 2.4 | 100.0 | - | 2.6 |
| COMERCIO, RESTAURANTES Y HOSTELERIA. REPARACIONES | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 455.3 | 352.8 | 99.7 | 5.7 | 2.6 | .9 | 90.4 |
| PORCENTAJE..... | 33.4 | 32.6 | 36.6 | 30.1 | 100.0 | 51.4 | 36.3 |
| TRANSPORTE Y COMUNICACIONES | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 56.6 | 41.0 | 15.6 | 1.3 | .6 | .0 | 13.6 |
| PORCENTAJE..... | 12.3 | 11.5 | 15.0 | 13.2 | 100.0 | 10.6 | 14.7 |
| INSTITUCIONES FINANCIERAS, SEGUROS, SERVICIOS PRESTADOS A LAS EMPRESAS Y ALQUILERES | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 141.1 | 108.9 | 32.1 | 1.4 | .8 | .2 | 29.7 |
| PORCENTAJE..... | 28.3 | 28.2 | 28.8 | 38.8 | 100.0 | 50.6 | 27.9 |
| OTROS SERVICIOS | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 1,248.9 | 946.5 | 295.6 | 24.6 | 6.1 | 3.5 | 261.4 |
| PORCENTAJE..... | 55.4 | 55.2 | 56.8 | 56.9 | 100.0 | 74.4 | 56.1 |

8.-ASALARIADOS POR SEXO, OCUPACION Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES
(EN MILES DE PERSONAS)

AÑO 89
AMBOS SEXOS

| OCUPACIONES A 1 DIGITO | TOTAL ASALARIADOS | PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES | PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS | | | | |
|---|-------------------|---|--|------------|-----------------------|---------------------------|---------|
| | | | TOTAL | ENFERMEDAD | PERMISO DE MATERNIDAD | CIRCUNSTANCIAS PERSONALES | OTRAS |
| TOTAL | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 8,879.5 | 6,974.1 | 1,864.8 | 183.0 | 18.7 | 12.8 | 1,650.3 |
| PORCENTAJE..... | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| AGRICULTURA, GANADERIA, CAZA, SILVICULTURA Y PESCA | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 487.8 | 361.1 | 124.6 | 17.1 | .1 | 2.3 | 105.2 |
| PORCENTAJE..... | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| ENERGIA Y AGUA | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 140.7 | 107.5 | 32.3 | 4.1 | .1 | .0 | 28.1 |
| PORCENTAJE..... | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| EXTRACCION Y TRANSF. DE MINERALES NO ENERGETICOS Y PRODUCTOS DERIVADOS | | | | | | | |
| INDUSTRIA QUIMICA | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 413.7 | 327.4 | 84.4 | 10.0 | .5 | .4 | 73.6 |
| PORCENTAJE..... | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| INDUSTRIAS TRANSFORMADORAS DE LOS METALES. MECANICA DE PRECISION | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 824.5 | 632.2 | 190.4 | 16.1 | .8 | .3 | 173.2 |
| PORCENTAJE..... | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| OTRAS INDUSTRIAS MANUFACTURERAS | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 1,174.6 | 922.1 | 248.1 | 26.4 | 3.2 | 2.0 | 216.6 |
| PORCENTAJE..... | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| CONSTRUCCION | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 889.7 | 711.7 | 175.1 | 25.4 | .2 | .8 | 148.7 |
| PORCENTAJE..... | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| COMERCIO, RESTAURANTES Y HOSTELERIA. REPARACIONES | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 1,483.8 | 1,199.3 | 276.6 | 24.4 | 2.0 | 1.9 | 248.3 |
| PORCENTAJE..... | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| TRANSPORTE Y COMUNICACIONES | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 512.8 | 402.2 | 107.9 | 8.9 | .4 | .2 | 98.4 |
| PORCENTAJE..... | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| INSTITUCIONES FINANCIERAS, SEGUROS, SERVICIOS PRESTADOS A LAS EMPRESAS Y ALQUILERES | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 539.6 | 421.5 | 116.1 | 5.9 | 1.3 | .9 | 108.0 |
| PORCENTAJE..... | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| OTROS SERVICIOS | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 2,412.3 | 1,889.2 | 509.3 | 44.7 | 10.1 | 4.1 | 450.4 |
| PORCENTAJE..... | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |

8.-ASALARIADOS POR SEXO, OCUPACION Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES
(EN MILES DE PERSONAS)-C

AÑO 89
VARONES

| OCUPACIONES A 1 DIGITO | TOTAL ASALARIADOS | PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES | PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS | | | | |
|---|-------------------|---|--|------------|-----------------------|---------------------------|---------|
| | | | TOTAL | ENFERMEDAD | PERMISO DE MATERNIDAD | CIRCUNSTANCIAS PERSONALES | OTRAS |
| TOTAL | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 6,154.7 | 4,845.4 | 1,278.1 | 130.7 | - | 4.8 | 1,142.6 |
| PORCENTAJE..... | 69.3 | 69.5 | 68.5 | 71.5 | - | 37.7 | 69.2 |
| AGRICULTURA, GANADERIA, CAZA, SILVICULTURA Y PESCA | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 423.7 | 315.1 | 106.6 | 14.5 | - | 1.4 | 90.6 |
| PORCENTAJE..... | 86.9 | 87.3 | 85.6 | 85.0 | - | 63.1 | 86.2 |
| ENERGIA Y AGUA | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 131.8 | 100.8 | 30.2 | 4.1 | - | .0 | 26.0 |
| PORCENTAJE..... | 93.7 | 93.8 | 93.4 | 100.0 | - | 100.0 | 92.6 |
| EXTRACCION Y TRANSF. DE MINERALES NO ENERGETICOS Y PRODUCTOS DERIVADOS | | | | | | | |
| INDUSTRIA QUIMICA | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 359.3 | 285.7 | 71.8 | 8.3 | - | .2 | 63.2 |
| PORCENTAJE..... | 86.9 | 87.3 | 85.0 | 83.3 | - | 63.0 | 85.9 |
| INDUSTRIAS TRANSFORMADORAS DE LOS METALES, MECANICA DE PRECISION | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 733.8 | 562.4 | 169.4 | 14.7 | - | .3 | 154.5 |
| PORCENTAJE..... | 89.0 | 89.0 | 89.0 | 91.1 | - | 100.0 | 89.2 |
| OTRAS INDUSTRIAS MANUFACTURERAS | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 790.0 | 625.5 | 161.2 | 17.7 | - | .5 | 143.0 |
| PORCENTAJE..... | 67.3 | 67.8 | 65.0 | 67.0 | - | 26.4 | 66.0 |
| CONSTRUCCION | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 864.9 | 691.0 | 170.9 | 25.1 | - | .8 | 145.0 |
| PORCENTAJE..... | 97.2 | 97.1 | 97.6 | 99.1 | - | 96.4 | 97.5 |
| COMERCIO, RESTAURANTES Y HOSTELERIA, REPARACIONES | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 973.8 | 795.7 | 173.1 | 16.9 | - | .5 | 155.7 |
| PORCENTAJE..... | 65.6 | 66.3 | 62.6 | 69.1 | - | 25.5 | 62.7 |
| TRANSPORTE Y COMUNICACIONES | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 436.1 | 341.5 | 92.2 | 7.8 | - | .2 | 84.2 |
| PORCENTAJE..... | 85.0 | 84.9 | 85.4 | 87.3 | - | 87.1 | 85.6 |
| INSTITUCIONES FINANCIERAS, SEGUROS, SERVICIOS PRESTADOS A LAS EMPRESAS Y ALQUILERES | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 374.7 | 291.7 | 81.5 | 4.2 | - | .3 | 77.0 |
| PORCENTAJE..... | 69.4 | 69.2 | 70.2 | 71.4 | - | 31.8 | 71.3 |
| OTROS SERVICIOS | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 1,066.5 | 836.0 | 221.3 | 17.4 | - | .6 | 203.3 |
| PORCENTAJE..... | 44.2 | 44.3 | 43.5 | 39.0 | - | 15.2 | 45.1 |

8.-ASALARIADOS POR SEXO, OCUPACION Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES
(EN MILES DE PERSONAS)-C

AÑO 89
MUJERES

| OCUPACIONES A 1 DIGITO | TOTAL ASALARIADOS | PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES | PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS | | | | |
|--|-------------------|---|--|------------|-----------------------|---------------------------|-------|
| | | | TOTAL | ENFERMEDAD | PERMISO DE MATERNIDAD | CIRCUNSTANCIAS PERSONALES | OTRAS |
| TOTAL | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 2,724.7 | 2,128.6 | 586.6 | 52.2 | 18.7 | 8.0 | 507.8 |
| PORCENTAJE..... | 30.7 | 30.5 | 31.5 | 28.5 | 100.0 | 62.3 | 30.8 |
| AGRICULTURA, GANADERIA, CAZA, SILVICULTURA Y PESCA | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 64.1 | 45.9 | 18.0 | 2.6 | .1 | .8 | 14.5 |
| PORCENTAJE..... | 13.1 | 12.7 | 14.4 | 15.0 | 100.0 | 36.9 | 13.8 |
| ENERGIA Y AGUA | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 8.8 | 6.7 | 2.1 | - | .1 | - | 2.1 |
| PORCENTAJE..... | 6.3 | 6.2 | 6.6 | - | 100.0 | - | 7.4 |
| EXTRACCION Y TRANSF. DE MINERALES NO ENERGETICOS Y PRODUCTOS DERIVADOS | | | | | | | |
| INDUSTRIA QUIMICA | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 54.4 | 41.6 | 12.7 | 1.7 | .5 | .1 | 10.3 |
| PORCENTAJE..... | 13.1 | 12.7 | 15.0 | 16.7 | 100.0 | 37.0 | 14.1 |
| INDUSTRIAS TRANSFORMADORAS DE LOS METALES. MECANICA DE PRECISION | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 90.7 | 69.7 | 20.9 | 1.4 | .8 | - | 18.7 |
| PORCENTAJE..... | 11.0 | 11.0 | 11.0 | 8.9 | 100.0 | - | 10.8 |
| OTRAS INDUSTRIAS MANUFACTURERAS | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 384.5 | 296.6 | 86.9 | 8.7 | 3.2 | 1.4 | 73.6 |
| PORCENTAJE..... | 32.7 | 32.2 | 35.0 | 33.0 | 100.0 | 73.6 | 34.0 |
| CONSTRUCCION | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 24.8 | 20.6 | 4.2 | .2 | .2 | .0 | 3.7 |
| PORCENTAJE..... | 2.8 | 2.9 | 2.4 | .9 | 100.0 | 3.6 | 2.5 |
| COMERCIO, RESTAURANTES Y HOSTELERIA. REPARACIONES | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 509.9 | 403.6 | 103.5 | 7.5 | 2.0 | 1.4 | 92.5 |
| PORCENTAJE..... | 34.4 | 33.7 | 37.4 | 30.9 | 100.0 | 74.5 | 37.3 |
| TRANSPORTE Y COMUNICACIONES | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 76.7 | 60.8 | 15.7 | 1.1 | .4 | .0 | 14.2 |
| PORCENTAJE..... | 15.0 | 15.1 | 14.6 | 12.7 | 100.0 | 12.9 | 14.4 |
| INSTITUCIONES FINANCIERAS, SEGUROS, SERVICIOS PRESTADOS A LAS EMPRESAS Y ALQUILERES | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 164.9 | 129.8 | 34.6 | 1.7 | 1.3 | .6 | 31.0 |
| PORCENTAJE..... | 30.6 | 30.8 | 29.8 | 28.6 | 100.0 | 68.2 | 28.7 |
| OTROS SERVICIOS | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 1,345.8 | 1,053.2 | 288.0 | 27.3 | 10.1 | 3.5 | 247.1 |
| PORCENTAJE..... | 55.8 | 55.7 | 56.5 | 61.0 | 100.0 | 84.8 | 54.9 |

8.-ASALARIADOS POR SEXO, OCUPACION Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES
(EN MILES DE PERSONAS)

AÑO 90
AMBOS SEXOS

| OCUPACIONES A 1 DIGITO | TOTAL ASALARIADOS | PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES | PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS | | | | |
|---|-------------------|---|--|------------|-----------------------|---------------------------|---------|
| | | | TOTAL | ENFERMEDAD | PERMISO DE MATERNIDAD | CIRCUNSTANCIAS PERSONALES | OTRAS |
| TOTAL | | | | | | | |
| VAL. ABSOL..... | 9,273.4 | 7,229.2 | 2,000.3 | 195.1 | 23.0 | 11.7 | 1,770.5 |
| PORCENTAJE..... | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| AGRICULTURA, GANADERIA, CAZA, SILVICULTURA Y PESCA | | | | | | | |
| VAL. ABSOL..... | 472.1 | 353.6 | 116.1 | 17.7 | .3 | 2.2 | 96.0 |
| PORCENTAJE..... | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| ENERGIA Y AGUA | | | | | | | |
| VAL. ABSOL..... | 143.2 | 111.1 | 31.3 | 4.5 | .1 | .2 | 26.6 |
| PORCENTAJE..... | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| EXTRACCION Y TRANSF. DE MINERALES NO ENERGETICOS Y PRODUCTOS DERIVADOS | | | | | | | |
| INDUSTRIA QUIMICA | | | | | | | |
| VAL. ABSOL..... | 425.0 | 335.9 | 87.4 | 9.3 | .3 | .2 | 77.6 |
| PORCENTAJE..... | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| INDUSTRIAS TRANSFORMADORAS DE LOS METALES. MECANICA DE PRECISION | | | | | | | |
| VAL. ABSOL..... | 853.5 | 649.1 | 202.3 | 17.9 | 1.2 | .4 | 182.9 |
| PORCENTAJE..... | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| OTRAS INDUSTRIAS MANUFACTURERAS | | | | | | | |
| VAL. ABSOL..... | 1,206.7 | 931.7 | 270.8 | 28.0 | 3.8 | 1.0 | 238.0 |
| PORCENTAJE..... | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| CONSTRUCCION | | | | | | | |
| VAL. ABSOL..... | 963.1 | 763.0 | 197.1 | 27.6 | .3 | 1.1 | 168.1 |
| PORCENTAJE..... | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| COMERCIO, RESTAURANTES Y HOSTELERIA, REPARACIONES | | | | | | | |
| VAL. ABSOL..... | 1,566.6 | 1,253.5 | 304.3 | 22.8 | 3.6 | 1.7 | 276.3 |
| PORCENTAJE..... | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| TRANSPORTE Y COMUNICACIONES | | | | | | | |
| VAL. ABSOL..... | 538.8 | 418.2 | 117.7 | 10.9 | 1.0 | .6 | 105.2 |
| PORCENTAJE..... | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| INSTITUCIONES FINANCIERAS, SEGUROS, SERVICIOS PRESTADOS A LAS EMPRESAS Y ALQUILERES | | | | | | | |
| VAL. ABSOL..... | 566.5 | 438.6 | 125.8 | 4.5 | 1.6 | .3 | 119.4 |
| PORCENTAJE..... | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| OTROS SERVICIOS | | | | | | | |
| VAL. ABSOL..... | 2,538.0 | 1,974.6 | 547.5 | 52.0 | 10.8 | 4.1 | 480.6 |
| PORCENTAJE..... | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |

8.-ASALARIADOS POR SEXO, OCUPACION Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES
(EN MILES DE PERSONAS)-C

AÑO 90
VARONES

| OCUPACIONES A 1 DIGITO | TOTAL ASALARIADOS | PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES | PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS | | | | |
|---|-------------------|---|--|------------|-----------------------|---------------------------|---------|
| | | | TOTAL | ENFERMEDAD | PERMISO DE MATERNIDAD | CIRCUNSTANCIAS PERSONALES | OTRAS |
| TOTAL | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 6,335.7 | 4,956.3 | 1,347.2 | 138.9 | - | 5.4 | 1,202.9 |
| PORCENTAJE..... | 68.3 | 68.6 | 67.3 | 71.2 | - | 46.1 | 67.9 |
| AGRICULTURA, GANADERIA, CAZA, SILVICULTURA Y PESCA | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 402.1 | 303.6 | 96.9 | 15.3 | - | 1.5 | 80.1 |
| PORCENTAJE..... | 85.2 | 85.9 | 83.5 | 86.7 | - | 68.3 | 83.4 |
| ENERGIA Y AGUA | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 133.9 | 104.0 | 29.1 | 4.5 | - | .2 | 24.4 |
| PORCENTAJE..... | 93.5 | 93.7 | 92.8 | 100.0 | - | 100.0 | 91.9 |
| EXTRACCION Y TRANSF. DE MINERALES NO ENERGETICOS Y PRODUCTOS DERIVADOS | | | | | | | |
| INDUSTRIA QUIMICA | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 365.1 | 287.9 | 75.8 | 8.5 | - | .1 | 67.1 |
| PORCENTAJE..... | 85.9 | 85.7 | 86.7 | 91.6 | - | 84.8 | 86.5 |
| INDUSTRIAS TRANSFORMADORAS DE LOS METALES. MECANICA DE PRECISION | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 757.0 | 577.4 | 177.7 | 16.5 | - | .4 | 160.8 |
| PORCENTAJE..... | 88.7 | 89.0 | 87.8 | 92.2 | - | 100.0 | 88.0 |
| OTRAS INDUSTRIAS MANUFACTURERAS | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 800.6 | 625.0 | 172.5 | 18.0 | - | .4 | 154.1 |
| PORCENTAJE..... | 66.3 | 67.1 | 63.7 | 64.2 | - | 41.1 | 64.8 |
| CONSTRUCCION | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 931.3 | 737.0 | 191.3 | 27.4 | - | 1.0 | 162.9 |
| PORCENTAJE..... | 96.7 | 96.6 | 97.1 | 99.4 | - | 92.7 | 96.9 |
| COMERCIO, RESTAURANTES Y HOSTELERIA. REPARACIONES | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 993.3 | 801.6 | 185.5 | 14.6 | - | .5 | 170.4 |
| PORCENTAJE..... | 63.4 | 64.0 | 60.9 | 64.0 | - | 29.2 | 61.7 |
| TRANSPORTE Y COMUNICACIONES | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 453.7 | 351.8 | 99.5 | 9.6 | - | .5 | 89.5 |
| PORCENTAJE..... | 84.2 | 84.1 | 84.6 | 88.4 | - | 76.5 | 85.0 |
| INSTITUCIONES FINANCIERAS, SEGUROS, SERVICIOS PRESTADOS A LAS EMPRESAS Y ALQUILERES | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 386.1 | 298.0 | 86.4 | 3.3 | - | .2 | 82.9 |
| PORCENTAJE..... | 68.2 | 68.0 | 68.7 | 74.2 | - | 65.8 | 69.4 |
| OTROS SERVICIOS | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 1,112.6 | 869.9 | 232.5 | 21.2 | - | .6 | 210.8 |
| PORCENTAJE..... | 43.8 | 44.1 | 42.5 | 40.7 | - | 14.9 | 43.9 |

8.-ASALARIADOS POR SEXO, OCUPACION Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES
(EN MILES DE PERSONAS)-C

AÑO 90
MUJERES

| OCUPACIONES A 1 DIGITO | TOTAL ASALARIADOS | PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES | PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS | | | | |
|---|-------------------|---|--|------------|-----------------------|---------------------------|-------|
| | | | TOTAL | ENFERMEDAD | PERMISO DE MATERNIDAD | CIRCUNSTANCIAS PERSONALES | OTRAS |
| TOTAL | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 2,937.7 | 2,272.9 | 653.1 | 56.2 | 23.0 | 6.3 | 567.6 |
| PORCENTAJE..... | 31.7 | 31.4 | 32.7 | 28.8 | 100.0 | 53.9 | 32.1 |
| AGRICULTURA, GANADERIA, CAZA, SILVICULTURA Y PESCA | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 69.9 | 50.0 | 19.2 | 2.3 | .3 | .7 | 15.9 |
| PORCENTAJE..... | 14.8 | 14.1 | 16.5 | 13.3 | 100.0 | 31.7 | 16.6 |
| ENERGIA Y AGUA | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 9.3 | 7.0 | 2.3 | - | .1 | - | 2.1 |
| PORCENTAJE..... | 6.5 | 6.3 | 7.2 | - | 100.0 | - | 8.1 |
| EXTRACCION Y TRANSF. DE MINERALES NO ENERGETICOS Y PRODUCTOS DERIVADOS | | | | | | | |
| INDUSTRIA QUIMICA | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 59.8 | 48.0 | 11.6 | .8 | .3 | .0 | 10.5 |
| PORCENTAJE..... | 14.1 | 14.3 | 13.3 | 8.4 | 100.0 | 15.2 | 13.5 |
| INDUSTRIAS TRANSFORMADORAS DE LOS METALES. MECANICA DE PRECISION | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 96.5 | 71.7 | 24.6 | 1.4 | 1.2 | - | 22.0 |
| PORCENTAJE..... | 11.3 | 11.0 | 12.2 | 7.8 | 100.0 | - | 12.0 |
| OTRAS INDUSTRIAS MANUFACTURERAS | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 406.1 | 306.7 | 98.3 | 10.0 | 3.8 | .6 | 83.9 |
| PORCENTAJE..... | 33.7 | 32.9 | 36.3 | 35.8 | 100.0 | 58.9 | 35.2 |
| CONSTRUCCION | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 31.8 | 26.0 | 5.8 | .2 | .3 | .1 | 5.2 |
| PORCENTAJE..... | 3.3 | 3.4 | 2.9 | .6 | 100.0 | 7.3 | 3.1 |
| COMERCIO, RESTAURANTES Y HOSTELERIA. REPARACIONES | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 573.4 | 451.8 | 118.9 | 8.2 | 3.6 | 1.2 | 105.9 |
| PORCENTAJE..... | 36.6 | 36.0 | 39.1 | 36.0 | 100.0 | 70.8 | 38.3 |
| TRANSPORTE Y COMUNICACIONES | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 85.1 | 66.5 | 18.1 | 1.3 | 1.0 | .1 | 15.7 |
| PORCENTAJE..... | 15.8 | 15.9 | 15.4 | 11.6 | 100.0 | 23.5 | 15.0 |
| INSTITUCIONES FINANCIERAS, SEGUROS, SERVICIOS PRESTADOS A LAS EMPRESAS Y ALQUILERES | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 180.3 | 140.6 | 39.4 | 1.1 | 1.6 | .1 | 36.5 |
| PORCENTAJE..... | 31.8 | 32.0 | 31.3 | 25.8 | 100.0 | 34.2 | 30.6 |
| OTROS SERVICIOS | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 1,425.4 | 1,104.7 | 314.9 | 30.9 | 10.8 | 3.5 | 269.8 |
| PORCENTAJE..... | 56.2 | 55.9 | 57.5 | 59.3 | 100.0 | 85.1 | 56.1 |

8.-ASALARIADOS POR SEXO, OCUPACION Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES
(EN MILES DE PERSONAS)

AÑO 91
AMBOS SEXOS

| OCUPACIONES A 1 DIGITO | TOTAL ASALARIADOS | PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES | PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS | | | | |
|---|-------------------|---|--|------------|-----------------------|---------------------------|---------|
| | | | TOTAL | ENFERMEDAD | PERMISO DE MATERNIDAD | CIRCUNSTANCIAS PERSONALES | OTRAS |
| TOTAL | | | | | | | |
| VAL. ABSOL..... | 9,372.8 | 7,232.1 | 2,101.1 | 213.7 | 19.1 | 9.7 | 1,858.6 |
| PORCENTAJE..... | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| AGRICULTURA, GANADERIA, CAZA, SILVICULTURA Y PESCA | | | | | | | |
| VAL. ABSOL..... | 464.5 | 331.8 | 129.1 | 19.6 | .2 | 1.1 | 108.3 |
| PORCENTAJE..... | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| ENERGIA Y AGUA | | | | | | | |
| VAL. ABSOL..... | 129.7 | 98.6 | 30.5 | 4.7 | - | - | 25.8 |
| PORCENTAJE..... | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | - | - | 100.0 |
| EXTRACCION Y TRANSF. DE MINERALES NO ENERGETICOS Y PRODUCTOS DERIVADOS | | | | | | | |
| INDUSTRIA QUIMICA | | | | | | | |
| VAL. ABSOL..... | 407.5 | 316.7 | 90.0 | 11.3 | .6 | .2 | 77.9 |
| PORCENTAJE..... | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| INDUSTRIAS TRANSFORMADORAS DE LOS METALES. MECANICA DE PRECISION | | | | | | | |
| VAL. ABSOL..... | 823.2 | 620.3 | 201.3 | 19.4 | .9 | .3 | 180.7 |
| PORCENTAJE..... | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| OTRAS INDUSTRIAS MANUFACTURERAS | | | | | | | |
| VAL. ABSOL..... | 1,181.6 | 905.5 | 272.5 | 28.7 | 3.3 | 1.3 | 239.3 |
| PORCENTAJE..... | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| CONSTRUCCION | | | | | | | |
| VAL. ABSOL..... | 994.5 | 769.2 | 221.9 | 28.1 | .2 | .8 | 192.8 |
| PORCENTAJE..... | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| COMERCIO, RESTAURANTES Y HOSTELERIA. REPARACIONES | | | | | | | |
| VAL. ABSOL..... | 1,605.0 | 1,274.5 | 324.3 | 26.9 | 3.0 | 1.2 | 293.2 |
| PORCENTAJE..... | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| TRANSPORTE Y COMUNICACIONES | | | | | | | |
| VAL. ABSOL..... | 541.5 | 423.7 | 114.2 | 12.1 | .9 | .6 | 100.6 |
| PORCENTAJE..... | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| INSTITUCIONES FINANCIERAS, SEGUROS, SERVICIOS PRESTADOS A LAS EMPRESAS Y ALQUILERES | | | | | | | |
| VAL. ABSOL..... | 609.3 | 470.5 | 136.2 | 7.0 | .8 | .7 | 127.8 |
| PORCENTAJE..... | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| OTROS SERVICIOS | | | | | | | |
| VAL. ABSOL..... | 2,615.9 | 2,021.2 | 581.1 | 56.0 | 9.3 | 3.6 | 512.2 |
| PORCENTAJE..... | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |

8.-ASALARIADOS POR SEXO, OCUPACION Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES
(EN MILES DE PERSONAS)-C

AÑO 91
VARONES

| OCUPACIONES A 1 DIGITO | TOTAL ASALARIADOS | PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES | PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS | | | | |
|---|-------------------|---|--|------------|-----------------------|---------------------------|---------|
| | | | TOTAL | ENFERMEDAD | PERMISO DE MATERNIDAD | CIRCUNSTANCIAS PERSONALES | OTRAS |
| TOTAL | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 6,334.1 | 4,902.4 | 1,402.4 | 148.6 | - | 4.4 | 1,249.4 |
| PORCENTAJE..... | 67.6 | 67.8 | 66.7 | 69.5 | - | 45.4 | 67.2 |
| AGRICULTURA, GANADERIA, CAZA, SILVICULTURA Y PESCA | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 388.8 | 280.3 | 105.7 | 16.1 | - | .8 | 88.8 |
| PORCENTAJE..... | 83.7 | 84.5 | 81.8 | 82.0 | - | 72.2 | 82.0 |
| ENERGIA Y AGUA | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 121.3 | 91.8 | 28.8 | 4.6 | - | - | 24.3 |
| PORCENTAJE..... | 93.5 | 93.1 | 94.6 | 97.9 | - | - | 94.0 |
| EXTRACCION Y TRANSF. DE MINERALES NO ENERGETICOS Y PRODUCTOS DERIVADOS INDUSTRIA QUIMICA | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 351.4 | 274.7 | 75.9 | 10.6 | - | .2 | 65.1 |
| PORCENTAJE..... | 86.2 | 86.7 | 84.4 | 93.8 | - | 100.0 | 83.7 |
| INDUSTRIAS TRANSFORMADORAS DE LOS METALES. MECANICA DE PRECISION | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 732.5 | 552.9 | 178.1 | 18.4 | - | .3 | 159.4 |
| PORCENTAJE..... | 89.0 | 89.1 | 88.5 | 94.8 | - | 88.8 | 88.2 |
| OTRAS INDUSTRIAS MANUFACTURERAS | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 783.0 | 604.5 | 175.6 | 18.2 | - | .6 | 156.7 |
| PORCENTAJE..... | 66.3 | 66.8 | 64.5 | 63.6 | - | 50.6 | 65.5 |
| CONSTRUCCION | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 956.1 | 739.6 | 213.3 | 28.0 | - | .8 | 184.6 |
| PORCENTAJE..... | 96.1 | 96.2 | 96.1 | 99.5 | - | 94.8 | 95.7 |
| COMERCIO, RESTAURANTES Y HOSTELERIA. REPARACIONES | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 995.5 | 798.0 | 193.6 | 15.9 | - | .3 | 177.4 |
| PORCENTAJE..... | 62.0 | 62.6 | 59.7 | 59.2 | - | 26.4 | 60.5 |
| TRANSPORTE Y COMUNICACIONES | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 459.3 | 359.5 | 97.1 | 9.7 | - | .3 | 87.2 |
| PORCENTAJE..... | 84.8 | 84.8 | 85.0 | 80.0 | - | 41.7 | 86.6 |
| INSTITUCIONES FINANCIERAS, SEGUROS, SERVICIOS PRESTADOS A LAS EMPRESAS Y ALQUILERES | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 410.1 | 315.2 | 92.8 | 5.2 | - | .3 | 87.4 |
| PORCENTAJE..... | 67.3 | 67.0 | 68.2 | 74.3 | - | 40.9 | 68.4 |
| OTROS SERVICIOS | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 1,136.1 | 886.1 | 241.4 | 22.0 | - | .9 | 218.6 |
| PORCENTAJE..... | 43.4 | 43.8 | 41.5 | 39.3 | - | 25.6 | 42.7 |

8.-ASALARIADOS POR SEXO, OCUPACION Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES
(EN MILES DE PERSONAS)-C

AÑO 91
MUJERES

| OCUPACIONES A 1 DIGITO | TOTAL ASALARIADOS | PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES | PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS | | | | |
|--|-------------------|---|--|------------|-----------------------|---------------------------|-------|
| | | | TOTAL | ENFERMEDAD | PERMISO DE MATERNIDAD | CIRCUNSTANCIAS PERSONALES | OTRAS |
| TOTAL | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 3,038.7 | 2,329.6 | 698.7 | 65.1 | 19.1 | 5.3 | 609.2 |
| PORCENTAJE..... | 32.4 | 32.2 | 33.3 | 30.5 | 100.0 | 54.6 | 32.8 |
| AGRICULTURA, GANADERIA, CAZA, SILVICULTURA Y PESCA | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 75.7 | 51.5 | 23.5 | 3.5 | .2 | .3 | 19.5 |
| PORCENTAJE..... | 16.3 | 15.5 | 18.2 | 18.0 | 100.0 | 27.8 | 18.0 |
| ENERGIA Y AGUA | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 8.5 | 6.8 | 1.6 | .1 | - | - | 1.6 |
| PORCENTAJE..... | 6.5 | 6.9 | 5.4 | 2.1 | - | - | 6.0 |
| EXTRACCION Y TRANSF. DE MINERALES NO ENERGETICOS Y PRODUCTOS DERIVADOS INDUSTRIA QUIMICA | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 56.1 | 42.1 | 14.0 | .7 | .6 | - | 12.7 |
| PORCENTAJE..... | 13.8 | 13.3 | 15.6 | 6.2 | 100.0 | - | 16.3 |
| INDUSTRIAS TRANSFORMADORAS DE LOS METALES. MECANICA DE PRECISION | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 90.7 | 67.4 | 23.2 | 1.0 | .9 | .0 | 21.3 |
| PORCENTAJE..... | 11.0 | 10.9 | 11.5 | 5.2 | 100.0 | 11.2 | 11.8 |
| OTRAS INDUSTRIAS MANUFACTURERAS | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 398.7 | 301.0 | 96.9 | 10.4 | 3.3 | .6 | 82.5 |
| PORCENTAJE..... | 33.7 | 33.2 | 35.5 | 36.4 | 100.0 | 49.4 | 34.5 |
| CONSTRUCCION | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 38.3 | 29.6 | 8.6 | .1 | .2 | .0 | 8.3 |
| PORCENTAJE..... | 3.9 | 3.8 | 3.9 | .5 | 100.0 | 5.2 | 4.3 |
| COMERCIO, RESTAURANTES Y HOSTELERIA. REPARACIONES | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 609.6 | 476.5 | 130.7 | 11.0 | 3.0 | .8 | 115.9 |
| PORCENTAJE..... | 38.0 | 37.4 | 40.3 | 40.8 | 100.0 | 73.6 | 39.5 |
| TRANSPORTE Y COMUNICACIONES | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 82.2 | 64.2 | 17.1 | 2.4 | .9 | .4 | 13.5 |
| PORCENTAJE..... | 15.2 | 15.2 | 15.0 | 20.0 | 100.0 | 58.3 | 13.4 |
| INSTITUCIONES FINANCIERAS, SEGUROS, SERVICIOS PRESTADOS A LAS EMPRESAS Y ALQUILERES | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 199.2 | 155.3 | 43.4 | 1.8 | .8 | .4 | 40.4 |
| PORCENTAJE..... | 32.7 | 33.0 | 31.8 | 25.7 | 100.0 | 59.1 | 31.6 |
| OTROS SERVICIOS | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 1,479.7 | 1,135.2 | 339.7 | 34.0 | 9.3 | 2.7 | 293.7 |
| PORCENTAJE..... | 56.6 | 56.2 | 58.5 | 60.7 | 100.0 | 74.4 | 57.3 |

8.-ASALARIADOS POR SEXO, OCUPACION Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES

AÑO 87
AMBOS SEXOS

| OCUPACIONES A 1 DIGITO | TOTAL ASALARIADOS | PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES | PERSONAS HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES | PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS | | | | | |
|--|-------------------|---|---|--|-------|------------|-----------------------|---------------------------|-------|
| | | | | % S/TOTAL ASALAR | TOTAL | ENFERMEDAD | PERMISO DE MATERNIDAD | CIRCUNSTANCIAS PERSONALES | OTRAS |
| | | | | | | | | | |
| TOTAL..... | 100.0 | 75.3 | 23.8 | 100.0 | 8.7 | 0.7 | 0.9 | 89.7 | |
| AGRICULTURA, GANADERIA, CAZA, SILVICULTURA Y PESCA..... | 100.0 | 75.4 | 23.2 | 100.0 | 13.6 | .1 | 2.9 | 83.4 | |
| ENERGIA Y AGUA..... | 100.0 | 74.1 | 25.0 | 100.0 | 11.1 | .2 | - | 88.6 | |
| EXTRACCION Y TRANSF. DE MINERALES NO ENERGETICOS Y PRODUCTOS DERIVADOS | | | | | | | | | |
| INDUSTRIA QUIMICA..... | 100.0 | 74.1 | 24.7 | 100.0 | 10.8 | 1.0 | .3 | 87.8 | |
| INDUSTRIAS TRANSFORMADORAS DE LOS METALES. MECANICA DE PRECISION..... | 100.0 | 70.9 | 28.6 | 100.0 | 8.4 | .2 | .1 | 91.3 | |
| OTRAS INDUSTRIAS MANUFACTURERAS..... | 100.0 | 74.4 | 25.0 | 100.0 | 7.3 | .9 | .4 | 91.4 | |
| CONSTRUCCION..... | 100.0 | 78.9 | 20.2 | 100.0 | 11.7 | .0 | .8 | 87.5 | |
| COMERCIO, RESTAURANTES Y HOSTELERIA. REPARACIONES..... | 100.0 | 79.5 | 19.4 | 100.0 | 8.1 | 1.0 | 1.3 | 89.5 | |
| TRANSPORTE Y COMUNICACIONES..... | 100.0 | 75.7 | 23.4 | 100.0 | 10.0 | .4 | .6 | 89.0 | |
| INSTITUCIONES FINANCIERAS, SEGUROS, SERVICIOS PRESTADOS A LAS EMPRESAS Y ALQUILERES..... | 100.0 | 74.5 | 25.0 | 100.0 | 5.0 | .3 | .8 | 94.0 | |
| OTROS SERVICIOS..... | 100.0 | 73.9 | 25.0 | 100.0 | 7.8 | 1.2 | 1.1 | 89.8 | |

8.-ASALARIADOS POR SEXO, OCUPACION Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES

AÑO 87
VARONES

| OCUPACIONES A 1 DIGITO | TOTAL ASALARIADOS | PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES | PERSONAS HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES | PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS | | | | | |
|--|-------------------|---|---|--|-----------------------------------|------------|-----------------------|---------------------------|-------|
| | | | | % S/TOTAL ASALAR | TOTAL | ENFERMEDAD | PERMISO DE MATERNIDAD | CIRCUNSTANCIAS PERSONALES | OTRAS |
| | | | | | % S/TOTAL HORAS EFECT<HORAS TRAB. | | | | |
| TOTAL..... | 100.0 | 75.3 | 23.7 | 100.0 | 9.5 | - | 0.7 | 89.8 | |
| AGRICULTURA, GANADERIA, CAZA, SILVICULTURA Y PESCA..... | 100.0 | 75.7 | 23.0 | 100.0 | 14.2 | - | 2.6 | 83.2 | |
| ENERGIA Y AGUA..... | 100.0 | 74.3 | 24.8 | 100.0 | 11.7 | - | - | 88.3 | |
| EXTRACCION Y TRANSF. DE MINERALES NO ENERGETICOS Y PRODUCTOS DERIVADOS | | | | | | | | | |
| INDUSTRIA QUIMICA..... | 100.0 | 73.6 | 25.3 | 100.0 | 11.6 | - | .3 | 88.2 | |
| INDUSTRIAS TRANSFORMADORAS DE LOS METALES. MECANICA DE PRECISION..... | 100.0 | 70.4 | 29.1 | 100.0 | 8.8 | - | .1 | 91.1 | |
| OTRAS INDUSTRIAS MANUFACTURERAS..... | 100.0 | 74.9 | 24.4 | 100.0 | 7.9 | - | .2 | 91.9 | |
| CONSTRUCCION..... | 100.0 | 79.0 | 20.1 | 100.0 | 12.0 | - | .8 | 87.2 | |
| COMERCIO, RESTAURANTES Y HOSTELERIA. REPARACIONES..... | 100.0 | 79.7 | 19.1 | 100.0 | 9.0 | - | 1.0 | 90.0 | |
| TRANSPORTE Y COMUNICACIONES..... | 100.0 | 75.6 | 23.4 | 100.0 | 10.9 | - | .6 | 88.5 | |
| INSTITUCIONES FINANCIERAS, SEGUROS, SERVICIOS PRESTADOS A LAS EMPRESAS Y ALQUILERES..... | 100.0 | 74.5 | 25.0 | 100.0 | 5.1 | - | .7 | 94.2 | |
| OTROS SERVICIOS..... | 100.0 | 73.4 | 25.1 | 100.0 | 8.2 | - | .9 | 90.9 | |

8.-ASALARIADOS POR SEXO, OCUPACION Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES

AÑO 87
MUJERES

| OCUPACIONES A 1 DIGITO | TOTAL ASALARIADOS | PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES | PERSONAS HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES | PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS | | | | |
|--|-----------------------------------|---|---|--|------------|-----------------------|---------------------------|-------|
| | % S/TOTAL ASALAR | | | TOTAL | ENFERMEDAD | PERMISO DE MATERNIDAD | CIRCUNSTANCIAS PERSONALES | OTRAS |
| | % S/TOTAL HORAS EFECT<HORAS TRAB. | | | | | | | |
| TOTAL..... | 100.0 | 75.1 | 24.1 | 100.0 | 6.7 | 2.5 | 1.3 | 89.5 |
| AGRICULTURA, GANADERIA, CAZA, SILVICULTURA Y PESCA..... | 100.0 | 73.3 | 24.9 | 100.0 | 8.7 | .8 | 5.1 | 85.4 |
| ENERGIA Y AGUA..... | 100.0 | 70.3 | 29.7 | 100.0 | 2.3 | 3.6 | - | 94.1 |
| EXTRACCION Y TRANSF. DE MINERALES NO ENERGETICOS Y PRODUCTOS DERIVADOS | | | | | | | | |
| INDUSTRIA QUIMICA..... | 100.0 | 77.5 | 20.9 | 100.0 | 4.0 | 10.1 | .9 | 85.0 |
| INDUSTRIAS TRANSFORMADORAS DE LOS METALES, MECANICA DE PRECISION..... | 100.0 | 75.0 | 24.5 | 100.0 | 4.3 | 1.9 | .3 | 93.5 |
| OTRAS INDUSTRIAS MANUFACTURERAS..... | 100.0 | 73.2 | 26.1 | 100.0 | 6.3 | 2.6 | .9 | 90.3 |
| CONSTRUCCION..... | 100.0 | 73.7 | 26.3 | 100.0 | 1.6 | .8 | - | 97.5 |
| COMERCIO, RESTAURANTES Y HOSTELERIA, REPARACIONES..... | 100.0 | 79.3 | 20.0 | 100.0 | 6.4 | 3.0 | 2.0 | 88.6 |
| TRANSPORTE Y COMUNICACIONES..... | 100.0 | 76.2 | 23.6 | 100.0 | 3.7 | 3.2 | .6 | 92.5 |
| INSTITUCIONES FINANCIERAS, SEGUROS, SERVICIOS PRESTADOS A LAS EMPRESAS Y ALQUILERES..... | 100.0 | 74.5 | 25.1 | 100.0 | 4.6 | 1.0 | .9 | 93.5 |
| OTROS SERVICIOS..... | 100.0 | 74.3 | 24.8 | 100.0 | 7.5 | 2.3 | 1.3 | 88.9 |

8.-ASALARIADOS POR SEXO, OCUPACION Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES

AÑO 88
AMBOS SEXOS

| OCUPACIONES A 1 DIGITO | TOTAL ASALARIADOS | PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES | PERSONAS HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES | PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS | | | | | |
|--|-------------------|---|---|--|-----------------------------------|------------|-----------------------|---------------------------|-------|
| | | | | % S/TOTAL ASALAR | TOTAL | ENFERMEDAD | PERMISO DE MATERNIDAD | CIRCUNSTANCIAS PERSONALES | OTRAS |
| | | | | | % S/TOTAL HORAS EFECT<HORAS TRAB. | | | | |
| TOTAL..... | 100.0 | 76.1 | 23.3 | 100.0 | 8.7 | 0.7 | 0.6 | 89.9 | |
| AGRICULTURA, GANADERIA, CAZA, SILVICULTURA Y PESCA..... | 100.0 | 71.0 | 28.4 | 100.0 | 12.3 | .1 | 1.4 | 86.2 | |
| ENERGIA Y AGUA..... | 100.0 | 77.8 | 21.7 | 100.0 | 14.4 | .2 | .4 | 85.0 | |
| EXTRACCION Y TRANSF. DE MINERALES NO ENERGETICOS Y PRODUCTOS DERIVADOS | | | | | | | | | |
| INDUSTRIA QUIMICA..... | 100.0 | 76.1 | 23.5 | 100.0 | 12.1 | .5 | .1 | 87.3 | |
| INDUSTRIAS TRANSFORMADORAS DE LOS METALES, MECANICA DE PRECISION..... | 100.0 | 72.4 | 27.3 | 100.0 | 7.5 | .2 | .1 | 92.2 | |
| OTRAS INDUSTRIAS MANUFACTURERAS..... | 100.0 | 75.1 | 24.4 | 100.0 | 8.7 | 1.0 | .6 | 89.7 | |
| CONSTRUCCION..... | 100.0 | 77.2 | 22.5 | 100.0 | 11.1 | .0 | .6 | 88.3 | |
| COMERCIO, RESTAURANTES Y HOSTELERIA, REPARACIONES..... | 100.0 | 79.4 | 20.0 | 100.0 | 7.0 | 1.0 | .7 | 91.4 | |
| TRANSPORTE Y COMUNICACIONES..... | 100.0 | 77.0 | 22.4 | 100.0 | 9.4 | .6 | .4 | 89.6 | |
| INSTITUCIONES FINANCIERAS, SEGUROS, SERVICIOS PRESTADOS A LAS EMPRESAS Y ALQUILERES..... | 100.0 | 77.3 | 22.3 | 100.0 | 3.2 | .7 | .3 | 95.7 | |
| OTROS SERVICIOS..... | 100.0 | 76.2 | 23.1 | 100.0 | 8.3 | 1.2 | .9 | 89.6 | |

8.-ASALARIADOS POR SEXO, OCUPACION Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES

AÑO 88
VARONES

| OCUPACIONES A 1 DIGITO | TOTAL ASALARIADOS | PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES | PERSONAS HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES | PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS | | | | |
|--|-----------------------------------|---|---|--|------------|-----------------------|---------------------------|-------|
| | % S/TOTAL ASALAR | | | TOTAL | ENFERMEDAD | PERMISO DE MATERNIDAD | CIRCUNSTANCIAS PERSONALES | OTRAS |
| | % S/TOTAL HORAS EFECT<HORAS TRAB. | | | | | | | |
| TOTAL..... | 100.0 | 76.4 | 23.0 | 100.0 | 9.3 | - | 0.5 | 90.2 |
| AGRICULTURA, GANADERIA, CAZA, SILVICULTURA Y PESCA..... | 100.0 | 71.7 | 27.7 | 100.0 | 13.2 | - | 1.3 | 85.6 |
| ENERGIA Y AGUA..... | 100.0 | 77.6 | 21.8 | 100.0 | 14.7 | - | .4 | 84.8 |
| EXTRACCION Y TRANSF. DE MINERALES NO ENERGETICOS Y PRODUCTOS DERIVADOS | | | | | | | | |
| INDUSTRIA QUIMICA..... | 100.0 | 76.0 | 23.5 | 100.0 | 12.8 | - | .1 | 87.2 |
| INDUSTRIAS TRANSFORMADORAS DE LOS METALES. MECANICA DE PRECISION..... | 100.0 | 72.4 | 27.2 | 100.0 | 7.5 | - | .1 | 92.4 |
| OTRAS INDUSTRIAS MANUFACTURERAS..... | 100.0 | 75.8 | 23.7 | 100.0 | 9.9 | - | .3 | 89.8 |
| CONSTRUCCION..... | 100.0 | 77.3 | 22.3 | 100.0 | 11.1 | - | .6 | 88.2 |
| COMERCIO, RESTAURANTES Y HOSTELERIA, REPARACIONES..... | 100.0 | 80.3 | 19.0 | 100.0 | 7.7 | - | .5 | 91.8 |
| TRANSPORTE Y COMUNICACIONES..... | 100.0 | 77.7 | 21.7 | 100.0 | 9.6 | - | .4 | 90.0 |
| INSTITUCIONES FINANCIERAS, SEGUROS, SERVICIOS PRESTADOS A LAS EMPRESAS Y ALQUILERES..... | 100.0 | 77.3 | 22.1 | 100.0 | 2.8 | - | .2 | 97.0 |
| OTROS SERVICIOS..... | 100.0 | 76.6 | 22.4 | 100.0 | 8.3 | - | .5 | 91.2 |

8.-ASALARIADOS POR SEXO, OCUPACION Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES

AÑO 88
MUJERES

| OCUPACIONES A 1 DIGITO | TOTAL ASALARIADOS | PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES | PERSONAS HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES | PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS | | | | |
|--|-----------------------------------|---|---|--|-------|------------|-----------------------|---------------------------|
| | | % S/TOTAL ASALAR | | | TOTAL | ENFERMEDAD | PERMISO DE MATERNIDAD | CIRCUNSTANCIAS PERSONALES |
| | % S/TOTAL HORAS EFECT<HORAS TRAB. | | | | | | | |
| TOTAL..... | 100.0 | 75.4 | 24.1 | 100.0 | 7.3 | 2.3 | 1.0 | 89.3 |
| AGRICULTURA, GANADERIA, CAZA, SILVICULTURA Y PESCA..... | 100.0 | 66.3 | 33.1 | 100.0 | 7.6 | .8 | 1.9 | 89.7 |
| ENERGIA Y AGUA..... | 100.0 | 81.8 | 18.2 | 100.0 | 5.2 | 5.1 | - | 89.8 |
| EXTRACCION Y TRANSF. DE MINERALES NO ENERGETICOS Y PRODUCTOS DERIVADOS | | | | | | | | |
| INDUSTRIA QUIMICA..... | 100.0 | 76.5 | 23.4 | 100.0 | 6.7 | 4.5 | - | 88.8 |
| INDUSTRIAS TRANSFORMADORAS DE LOS METALES. MECANICA DE PRECISION..... | 100.0 | 71.8 | 27.9 | 100.0 | 8.2 | 1.5 | .2 | 90.1 |
| OTRAS INDUSTRIAS MANUFACTURERAS..... | 100.0 | 73.6 | 25.7 | 100.0 | 6.5 | 2.9 | 1.2 | 89.3 |
| CONSTRUCCION..... | 100.0 | 72.2 | 27.5 | 100.0 | 10.4 | .4 | - | 89.2 |
| COMERCIO, RESTAURANTES Y HOSTELERIA. REPARACIONES..... | 100.0 | 77.5 | 21.9 | 100.0 | 5.7 | 2.6 | .9 | 90.7 |
| TRANSPORTE Y COMUNICACIONES..... | 100.0 | 72.3 | 27.5 | 100.0 | 8.2 | 3.9 | .3 | 87.6 |
| INSTITUCIONES FINANCIERAS, SEGUROS, SERVICIOS PRESTADOS A LAS EMPRESAS Y ALQUILERES..... | 100.0 | 77.2 | 22.7 | 100.0 | 4.3 | 2.5 | .6 | 92.6 |
| OTROS SERVICIOS..... | 100.0 | 75.8 | 23.7 | 100.0 | 8.3 | 2.1 | 1.2 | 88.4 |

8.-ASALARIADOS POR SEXO, OCUPACION Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES

AÑO 89
AMBOS SEXOS

| OCUPACIONES A 1 DIGITO | TOTAL ASALARIADOS | PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES | PERSONAS HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES | PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS | | | | | |
|--|-------------------|---|---|--|-----------------------------------|------------|-----------------------|---------------------------|-------|
| | | | | % S/TOTAL ASALAR | TOTAL | ENFERMEDAD | PERMISO DE MATERNIDAD | CIRCUNSTANCIAS PERSONALES | OTRAS |
| | | | | | % S/TOTAL HORAS EFECT<HORAS TRAB. | | | | |
| TOTAL..... | 100.0 | 78.5 | 21.0 | 100.0 | 9.8 | 1.0 | 0.7 | 88.5 | |
| AGRICULTURA, GANADERIA, CAZA, SILVICULTURA Y PESCA..... | 100.0 | 74.0 | 25.5 | 100.0 | 13.7 | .0 | 1.8 | 84.4 | |
| ENERGIA Y AGUA..... | 100.0 | 76.4 | 23.0 | 100.0 | 12.7 | .2 | .1 | 87.0 | |
| EXTRACCION Y TRANSF. DE MINERALES NO ENERGETICOS Y PRODUCTOS DERIVADOS | | | | | | | | | |
| INDUSTRIA QUIMICA..... | 100.0 | 79.1 | 20.4 | 100.0 | 11.8 | .6 | .4 | 87.1 | |
| INDUSTRIAS TRANSFORMADORAS DE LOS METALES, MECANICA DE PRECISION..... | 100.0 | 76.7 | 23.1 | 100.0 | 8.5 | .4 | .1 | 91.0 | |
| OTRAS INDUSTRIAS MANUFACTURERAS..... | 100.0 | 78.5 | 21.1 | 100.0 | 10.6 | 1.3 | .8 | 87.3 | |
| CONSTRUCCION..... | 100.0 | 80.0 | 19.7 | 100.0 | 14.5 | .1 | .4 | 84.9 | |
| COMERCIO, RESTAURANTES Y HOSTELERIA, REPARACIONES..... | 100.0 | 80.8 | 18.6 | 100.0 | 8.8 | .7 | .7 | 89.8 | |
| TRANSPORTE Y COMUNICACIONES..... | 100.0 | 78.4 | 21.0 | 100.0 | 8.3 | .4 | .2 | 91.1 | |
| INSTITUCIONES FINANCIERAS, SEGUROS, SERVICIOS PRESTADOS A LAS EMPRESAS Y ALQUILERES..... | 100.0 | 78.1 | 21.5 | 100.0 | 5.1 | 1.1 | .8 | 93.0 | |
| OTROS SERVICIOS..... | 100.0 | 78.3 | 21.1 | 100.0 | 8.8 | 2.0 | .8 | 88.4 | |

8.-ASALARIADOS POR SEXO, OCUPACION Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES

AÑO 89
VARONES

| OCUPACIONES A 1 DIGITO | TOTAL ASALARIADOS | PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES | PERSONAS HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES | PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS | | | | | |
|--|-------------------|---|---|--|-------|------------|-----------------------|---------------------------|-------|
| | | | | % S/TOTAL ASALAR | TOTAL | ENFERMEDAD | PERMISO DE MATERNIDAD | CIRCUNSTANCIAS PERSONALES | OTRAS |
| | | | | | | | | | |
| TOTAL..... | 100.0 | 78.7 | 20.8 | 100.0 | 10.2 | - | 0.4 | 89.4 | |
| AGRICULTURA, GANADERIA, CAZA, SILVICULTURA Y PESCA..... | 100.0 | 74.4 | 25.2 | 100.0 | 13.6 | - | 1.3 | 85.0 | |
| ENERGIA Y AGUA..... | 100.0 | 76.5 | 22.9 | 100.0 | 13.6 | - | .1 | 86.3 | |
| EXTRACCION Y TRANSF. DE MINERALES NO ENERGETICOS Y PRODUCTOS DERIVADOS | | | | | | | | | |
| INDUSTRIA QUIMICA..... | 100.0 | 79.5 | 20.0 | 100.0 | 11.6 | - | .3 | 88.1 | |
| INDUSTRIAS TRANSFORMADORAS DE LOS METALES. MECANICA DE PRECISION..... | 100.0 | 76.6 | 23.1 | 100.0 | 8.7 | - | .2 | 91.2 | |
| OTRAS INDUSTRIAS MANUFACTURERAS..... | 100.0 | 79.2 | 20.4 | 100.0 | 11.0 | - | .3 | 88.7 | |
| CONSTRUCCION..... | 100.0 | 79.9 | 19.8 | 100.0 | 14.7 | - | .4 | 84.9 | |
| COMERCIO, RESTAURANTES Y HOSTELERIA. REPARACIONES..... | 100.0 | 81.7 | 17.8 | 100.0 | 9.8 | - | .3 | 90.0 | |
| TRANSPORTE Y COMUNICACIONES..... | 100.0 | 78.3 | 21.1 | 100.0 | 8.4 | - | .2 | 91.3 | |
| INSTITUCIONES FINANCIERAS, SEGUROS, SERVICIOS PRESTADOS A LAS EMPRESAS Y ALQUILERES..... | 100.0 | 77.8 | 21.7 | 100.0 | 5.2 | - | .3 | 94.5 | |
| OTROS SERVICIOS..... | 100.0 | 78.4 | 20.7 | 100.0 | 7.9 | - | .3 | 91.9 | |

8.-ASALARIADOS POR SEXO, OCUPACION Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES

AÑO 89
MUJERES

| OCUPACIONES A 1 DIGITO | TOTAL ASALARIADOS | PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES | PERSONAS HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES | PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS | | | | |
|--|-------------------|---|---|--|------------|-----------------------|---------------------------|-------|
| | | | | TOTAL | ENFERMEDAD | PERMISO DE MATERNIDAD | CIRCUNSTANCIAS PERSONALES | OTRAS |
| | % S/TOTAL ASALAR | | | % S/TOTAL HORAS EFECT<HORAS TRAB. | | | | |
| TOTAL..... | 100.0 | 78.1 | 21.5 | 100.0 | 8.9 | 3.2 | 1.4 | 86.6 |
| AGRICULTURA, GANADERIA, CAZA, SILVICULTURA Y PESCA..... | 100.0 | 71.6 | 28.0 | 100.0 | 14.3 | .3 | 4.6 | 80.8 |
| ENERGIA Y AGUA..... | 100.0 | 75.7 | 24.3 | 100.0 | - | 3.7 | - | 96.3 |
| EXTRACCION Y TRANSF. DE MINERALES NO ENERGETICOS Y PRODUCTOS DERIVADOS | | | | | | | | |
| INDUSTRIA QUIMICA..... | 100.0 | 76.6 | 23.3 | 100.0 | 13.1 | 4.2 | 1.1 | 81.5 |
| INDUSTRIAS TRANSFORMADORAS DE LOS METALES. MECANICA DE PRECISION..... | 100.0 | 76.9 | 23.1 | 100.0 | 6.9 | 3.7 | - | 89.4 |
| OTRAS INDUSTRIAS MANUFACTURERAS..... | 100.0 | 77.1 | 22.6 | 100.0 | 10.0 | 3.7 | 1.7 | 84.7 |
| CONSTRUCCION..... | 100.0 | 83.1 | 16.9 | 100.0 | 5.5 | 5.8 | .7 | 88.1 |
| COMERCIO, RESTAURANTES Y HOSTELERIA. REPARACIONES..... | 100.0 | 79.2 | 20.3 | 100.0 | 7.3 | 1.9 | 1.4 | 89.4 |
| TRANSPORTE Y COMUNICACIONES..... | 100.0 | 79.2 | 20.5 | 100.0 | 7.2 | 2.6 | .2 | 90.0 |
| INSTITUCIONES FINANCIERAS, SEGUROS, SERVICIOS PRESTADOS A LAS EMPRESAS Y ALQUILERES..... | 100.0 | 78.7 | 21.0 | 100.0 | 4.9 | 3.7 | 1.7 | 89.7 |
| OTROS SERVICIOS..... | 100.0 | 78.3 | 21.4 | 100.0 | 9.5 | 3.5 | 1.2 | 85.8 |

8.-ASALARIADOS POR SEXO, OCUPACION Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES

AÑO 90
AMBOS SEXOS

| OCUPACIONES A 1 DIGITO | TOTAL ASALARIADOS | PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES | PERSONAS HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES | PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS | | | | | |
|--|-------------------|---|---|--|-------|------------|-----------------------|---------------------------|-------|
| | | | | % S/TOTAL ASALAR | TOTAL | ENFERMEDAD | PERMISO DE MATERNIDAD | CIRCUNSTANCIAS PERSONALES | OTRAS |
| | | | | | | | | | |
| TOTAL..... | 100.0 | 78.0 | 21.6 | 100.0 | 9.8 | 1.1 | 0.6 | 88.5 | |
| AGRICULTURA, GANADERIA, CAZA, SILVICULTURA Y PESCA..... | 100.0 | 74.9 | 24.6 | 100.0 | 15.2 | .2 | 1.9 | 82.7 | |
| ENERGIA Y AGUA..... | 100.0 | 77.6 | 21.9 | 100.0 | 14.3 | .3 | .6 | 84.8 | |
| EXTRACCION Y TRANSF. DE MINERALES NO ENERGETICOS Y PRODUCTOS DERIVADOS | | | | | | | | | |
| INDUSTRIA QUIMICA..... | 100.0 | 79.0 | 20.6 | 100.0 | 10.7 | .3 | .2 | 88.8 | |
| INDUSTRIAS TRANSFORMADORAS DE LOS METALES. MECANICA DE PRECISION..... | 100.0 | 76.1 | 23.7 | 100.0 | 8.8 | .6 | .2 | 90.4 | |
| OTRAS INDUSTRIAS MANUFACTURERAS..... | 100.0 | 77.2 | 22.4 | 100.0 | 10.3 | 1.4 | .4 | 87.9 | |
| CONSTRUCCION..... | 100.0 | 79.2 | 20.5 | 100.0 | 14.0 | .2 | .6 | 85.3 | |
| COMERCIO, RESTAURANTES Y HOSTELERIA. REPARACIONES..... | 100.0 | 80.0 | 19.4 | 100.0 | 7.5 | 1.2 | .6 | 90.8 | |
| TRANSPORTE Y COMUNICACIONES..... | 100.0 | 77.6 | 21.8 | 100.0 | 9.3 | .8 | .5 | 89.4 | |
| INSTITUCIONES FINANCIERAS, SEGUROS, SERVICIOS PRESTADOS A LAS EMPRESAS Y ALQUILERES..... | 100.0 | 77.4 | 22.2 | 100.0 | 3.5 | 1.3 | .2 | 94.9 | |
| OTROS SERVICIOS..... | 100.0 | 77.8 | 21.6 | 100.0 | 9.5 | 2.0 | .8 | 87.8 | |

8.-ASALARIADOS POR SEXO, OCUPACION Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES

AÑO 90
VARONES

| OCUPACIONES A 1 DIGITO | TOTAL ASALARIADOS | PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES | PERSONAS HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES | PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS | | | | | |
|--|-------------------|---|---|--|-----------------------------------|------------|-----------------------|---------------------------|-------|
| | | | | % S/TOTAL ASALAR | TOTAL | ENFERMEDAD | PERMISO DE MATERNIDAD | CIRCUNSTANCIAS PERSONALES | OTRAS |
| | | | | | % S/TOTAL HORAS EFECT<HORAS TRAB. | | | | |
| TOTAL..... | 100.0 | 78.2 | 21.3 | 100.0 | 10.3 | - | 0.4 | 89.3 | |
| AGRICULTURA, GANADERIA, CAZA, SILVICULTURA Y PESCA..... | 100.0 | 75.5 | 24.1 | 100.0 | 15.8 | - | 1.5 | 82.6 | |
| ENERGIA Y AGUA..... | 100.0 | 77.7 | 21.7 | 100.0 | 15.4 | - | .7 | 83.9 | |
| EXTRACCION Y TRANSF. DE MINERALES NO ENERGETICOS Y PRODUCTOS DERIVADOS | | | | | | | | | |
| INDUSTRIA QUIMICA..... | 100.0 | 78.9 | 20.8 | 100.0 | 11.3 | - | .2 | 88.5 | |
| INDUSTRIAS TRANSFORMADORAS DE LOS METALES. MECANICA DE PRECISION..... | 100.0 | 76.3 | 23.5 | 100.0 | 9.3 | - | .2 | 90.5 | |
| OTRAS INDUSTRIAS MANUFACTURERAS..... | 100.0 | 78.1 | 21.5 | 100.0 | 10.4 | - | .2 | 89.4 | |
| CONSTRUCCION..... | 100.0 | 79.1 | 20.5 | 100.0 | 14.3 | - | .5 | 85.1 | |
| COMERCIO, RESTAURANTES Y HOSTELERIA. REPARACIONES..... | 100.0 | 80.7 | 18.7 | 100.0 | 7.9 | - | .3 | 91.9 | |
| TRANSPORTE Y COMUNICACIONES..... | 100.0 | 77.5 | 21.9 | 100.0 | 9.7 | - | .5 | 89.9 | |
| INSTITUCIONES FINANCIERAS, SEGUROS, SERVICIOS PRESTADOS A LAS EMPRESAS Y ALQUILERES..... | 100.0 | 77.2 | 22.4 | 100.0 | 3.8 | - | .2 | 95.9 | |
| OTROS SERVICIOS..... | 100.0 | 78.2 | 20.9 | 100.0 | 9.1 | - | .3 | 90.6 | |

8.-ASALARIADOS POR SEXO, OCUPACION Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES

AÑO 90
MUJERES

| OCUPACIONES A 1 DIGITO | TOTAL ASALARIADOS | PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES | PERSONAS HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES | PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS | | | | |
|--|-------------------|---|---|--|------------|-----------------------|---------------------------|-------|
| | | | | TOTAL | ENFERMEDAD | PERMISO DE MATERNIDAD | CIRCUNSTANCIAS PERSONALES | OTRAS |
| | % S/TOTAL ASALAR | | | % S/TOTAL HORAS EFECT<HORAS TRAB. | | | | |
| TOTAL..... | 100.0 | 77.4 | 22.2 | 100.0 | 8.6 | 3.5 | 1.0 | 86.9 |
| AGRICULTURA, GANADERIA, CAZA, SILVICULTURA Y PESCA..... | 100.0 | 71.4 | 27.5 | 100.0 | 12.2 | 1.4 | 3.6 | 82.8 |
| ENERGIA Y AGUA..... | 100.0 | 75.5 | 24.2 | 100.0 | - | 4.7 | - | 95.3 |
| EXTRACCION Y TRANSF. DE MINERALES NO ENERGETICOS Y PRODUCTOS DERIVADOS | | | | | | | | |
| INDUSTRIA QUIMICA..... | 100.0 | 80.2 | 19.4 | 100.0 | 6.8 | 2.6 | .2 | 90.4 |
| INDUSTRIAS TRANSFORMADORAS DE LOS METALES. MECANICA DE PRECISION..... | 100.0 | 74.3 | 25.5 | 100.0 | 5.7 | 4.8 | - | 89.5 |
| OTRAS INDUSTRIAS MANUFACTURERAS..... | 100.0 | 75.5 | 24.2 | 100.0 | 10.2 | 3.9 | .6 | 85.3 |
| CONSTRUCCION..... | 100.0 | 81.7 | 18.3 | 100.0 | 2.9 | 5.7 | 1.4 | 90.0 |
| COMERCIO, RESTAURANTES Y HOSTELERIA. REPARACIONES..... | 100.0 | 78.8 | 20.7 | 100.0 | 6.9 | 3.0 | 1.0 | 89.1 |
| TRANSPORTE Y COMUNICACIONES..... | 100.0 | 78.1 | 21.3 | 100.0 | 7.0 | 5.4 | .8 | 86.8 |
| INSTITUCIONES FINANCIERAS, SEGUROS, SERVICIOS PRESTADOS A LAS EMPRESAS Y ALQUILERES..... | 100.0 | 77.9 | 21.9 | 100.0 | 2.9 | 4.1 | .3 | 92.7 |
| OTROS SERVICIOS..... | 100.0 | 77.5 | 22.1 | 100.0 | 9.8 | 3.4 | 1.1 | 85.7 |

8.-ASALARIADOS POR SEXO, OCUPACION Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES

AÑO 91
AMBOS SEXOS

| OCUPACIONES A 1 DIGITO | TOTAL ASALARIADOS | PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES | PERSONAS HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES | PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS | | | | |
|--|-------------------|---|---|--|------------|-----------------------|---------------------------|-------|
| | | | | TOTAL | ENFERMEDAD | PERMISO DE MATERNIDAD | CIRCUNSTANCIAS PERSONALES | OTRAS |
| | % S/TOTAL ASALAR | % S/TOTAL HORAS EFECT<HORAS TRAB. | | | | | | |
| TOTAL..... | 100.0 | 77.2 | 22.4 | 100.0 | 10.2 | 0.9 | 0.5 | 88.5 |
| AGRICULTURA, GANADERIA, CAZA, SILVICULTURA Y PESCA..... | 100.0 | 71.4 | 27.8 | 100.0 | 15.2 | .1 | .8 | 83.8 |
| ENERGIA Y AGUA..... | 100.0 | 76.0 | 23.5 | 100.0 | 15.3 | - | - | 84.7 |
| EXTRACCION Y TRANSF. DE MINERALES NO ENERGETICOS Y PRODUCTOS DERIVADOS | | | | | | | | |
| INDUSTRIA QUIMICA..... | 100.0 | 77.7 | 22.1 | 100.0 | 12.6 | .7 | .2 | 86.5 |
| INDUSTRIAS TRANSFORMADORAS DE LOS METALES. MECANICA DE PRECISION..... | 100.0 | 75.4 | 24.4 | 100.0 | 9.6 | .4 | .1 | 89.8 |
| OTRAS INDUSTRIAS MANUFACTURERAS..... | 100.0 | 76.6 | 23.1 | 100.0 | 10.5 | 1.2 | .5 | 87.8 |
| CONSTRUCCION..... | 100.0 | 77.3 | 22.3 | 100.0 | 12.7 | .1 | .4 | 86.9 |
| COMERCIO, RESTAURANTES Y HOSTELERIA, REPARACIONES..... | 100.0 | 79.4 | 20.2 | 100.0 | 8.3 | .9 | .4 | 90.4 |
| TRANSPORTE Y COMUNICACIONES..... | 100.0 | 78.2 | 21.1 | 100.0 | 10.6 | .7 | .6 | 88.1 |
| INSTITUCIONES FINANCIERAS, SEGUROS, SERVICIOS PRESTADOS A LAS EMPRESAS Y ALQUILERES..... | 100.0 | 77.2 | 22.4 | 100.0 | 5.1 | .6 | .5 | 93.8 |
| OTROS SERVICIOS..... | 100.0 | 77.3 | 22.2 | 100.0 | 9.6 | 1.6 | .6 | 88.1 |

8.-ASALARIADOS POR SEXO, OCUPACION Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES

AÑO 91
VARONES

| OCUPACIONES A 1 DIGITO | TOTAL ASALARIADOS | PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES | PERSONAS HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES | PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS | | | | | |
|--|-------------------|---|---|--|-------|------------|-----------------------|---------------------------|-------|
| | | | | % S/TOTAL ASALAR | TOTAL | ENFERMEDAD | PERMISO DE MATERNIDAD | CIRCUNSTANCIAS PERSONALES | OTRAS |
| | | | | | | | | | |
| TOTAL..... | 100.0 | 77.4 | 22.1 | 100.0 | 10.6 | - | 0.3 | 89.1 | |
| AGRICULTURA, GANADERIA, CAZA, SILVICULTURA Y PESCA..... | 100.0 | 72.1 | 27.2 | 100.0 | 15.2 | - | .7 | 84.0 | |
| ENERGIA Y AGUA..... | 100.0 | 75.7 | 23.8 | 100.0 | 15.8 | - | - | 84.2 | |
| EXTRACCION Y TRANSF. DE MINERALES NO ENERGETICOS Y PRODUCTOS DERIVADOS | | | | | | | | | |
| INDUSTRIA QUIMICA..... | 100.0 | 78.2 | 21.6 | 100.0 | 14.0 | - | .2 | 85.8 | |
| INDUSTRIAS TRANSFORMADORAS DE LOS METALES, MECANICA DE PRECISION..... | 100.0 | 75.5 | 24.3 | 100.0 | 10.3 | - | .1 | 89.5 | |
| OTRAS INDUSTRIAS MANUFACTURERAS..... | 100.0 | 77.2 | 22.4 | 100.0 | 10.4 | - | .4 | 89.3 | |
| CONSTRUCCION..... | 100.0 | 77.4 | 22.3 | 100.0 | 13.1 | - | .4 | 86.5 | |
| COMERCIO, RESTAURANTES Y HOSTELERIA, REPARACIONES..... | 100.0 | 80.2 | 19.5 | 100.0 | 8.2 | - | .2 | 91.6 | |
| TRANSPORTE Y COMUNICACIONES..... | 100.0 | 78.3 | 21.1 | 100.0 | 10.0 | - | .3 | 89.8 | |
| INSTITUCIONES FINANCIERAS, SEGUROS, SERVICIOS PRESTADOS A LAS EMPRESAS Y ALQUILERES..... | 100.0 | 76.9 | 22.6 | 100.0 | 5.6 | - | .3 | 94.1 | |
| OTROS SERVICIOS..... | 100.0 | 78.0 | 21.3 | 100.0 | 9.1 | - | .4 | 90.5 | |

8.-ASALARIADOS POR SEXO, OCUPACION Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES

AÑO 91
MUJERES

| OCUPACIONES A 1 DIGITO | TOTAL ASALARIADOS | PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES | PERSONAS HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES | PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS | | | | | |
|--|-------------------|---|---|--|-----------------------------------|------------|-----------------------|---------------------------|-------|
| | | | | % S/TOTAL ASALAR | TOTAL | ENFERMEDAD | PERMISO DE MATERNIDAD | CIRCUNSTANCIAS PERSONALES | OTRAS |
| | | | | | % S/TOTAL HORAS EFECT<HORAS TRAB. | | | | |
| TOTAL..... | 100.0 | 76.7 | 23.0 | 100.0 | 9.3 | 2.7 | 0.8 | 87.2 | |
| AGRICULTURA, GANADERIA, CAZA, SILVICULTURA Y PESCA..... | 100.0 | 68.1 | 31.0 | 100.0 | 15.0 | .7 | 1.3 | 83.0 | |
| ENERGIA Y AGUA..... | 100.0 | 80.6 | 19.4 | 100.0 | 5.8 | - | - | 94.2 | |
| EXTRACCION Y TRANSF. DE MINERALES NO ENERGETICOS Y PRODUCTOS DERIVADOS | | | | | | | | | |
| INDUSTRIA QUIMICA..... | 100.0 | 75.0 | 25.0 | 100.0 | 5.0 | 4.5 | - | 90.6 | |
| INDUSTRIAS TRANSFORMADORAS DE LOS METALES. MECANICA DE PRECISION..... | 100.0 | 74.3 | 25.6 | 100.0 | 4.3 | 3.7 | .1 | 91.9 | |
| OTRAS INDUSTRIAS MANUFACTURERAS..... | 100.0 | 75.5 | 24.3 | 100.0 | 10.8 | 3.4 | .6 | 85.2 | |
| CONSTRUCCION..... | 100.0 | 77.2 | 22.6 | 100.0 | 1.7 | 2.3 | .5 | 95.5 | |
| COMERCIO, RESTAURANTES Y HOSTELERIA, REPARACIONES..... | 100.0 | 78.2 | 21.4 | 100.0 | 8.4 | 2.3 | .7 | 88.7 | |
| TRANSPORTE Y COMUNICACIONES..... | 100.0 | 78.1 | 20.8 | 100.0 | 14.1 | 5.0 | 2.2 | 78.7 | |
| INSTITUCIONES FINANCIERAS, SEGUROS, SERVICIOS PRESTADOS A LAS EMPRESAS Y ALQUILERES..... | 100.0 | 78.0 | 21.8 | 100.0 | 4.1 | 1.9 | .9 | 93.1 | |
| OTROS SERVICIOS..... | 100.0 | 76.7 | 23.0 | 100.0 | 10.0 | 2.7 | .8 | 86.5 | |

COMENTARIOS DE LA TABLA NUMERO 8.- SEGUN LA OCUPACION

Asalariados por sexo, ocupación y razones por las que el número de horas efectivas es menor que el número de horas habituales (en miles de personas).

Las ocupaciones van por grupos de actividad del 0 al 9 según describimos

0 AGRICULTURA, GANADERIA, CAZA, SILVICULTURA Y PESCA

- 01 Producción Agrícola
- 02 Producción Ganadera
- 03 Servicios Agrícolas y Ganaderos
- 04 Caza y Repoblación Cinegética
- 05 Silvicultura
- 06 Pesca

1 ENERGIA Y AGUA

- 11 Extracción, Preparación y Aglomeración de Combustibles Sólidos y Coquerías
- 12 Extracción de Petroleo y Gas Natural
- 13 Refino de Petroleo
- 14 Extracción y Transformación de Minerales Radioactivos
- 15 Producción, Transporte y Distribución de Energía Eléctrica
- 16 Capitación, Depuración y Distribución de agua

2 EXTR. Y TRANS. DE MINERALES NO ENER. Y PROD. DERIVADOS INDUS. QUIMICA

- 21 Extr. y Prepar. de Minerales Metálicos
- 22 Producción y Primera Transformación de Metales
- 23 Extracción de minerales no metálicos ni energéticos
- 24 Industrias de productos minerales no metálicos
- 25 Industria Química

3 INDUS. TRANS. DE LOS METALES. MEC. DE PRECISION

- 31 Fabric. de Produc. Metálicos
(Excep. Maq. y Mat. de Transporte)
- 32 Construcción de Maquinaria y Equipo Mecánico
- 33 Construcción de Máquinas de Oficina y Ordenadores
(Incluida su instalación)
- 34 Construcción de Maquinaria y Material Eléctrico
- 35 Fabricación de Material Electrónico
- 36 Construcción de Vehículos automóviles y sus piezas de repuestos
- 37 Construcción Naval, Reparación y Mantenimiento de Buques
- 38 Construcción de otro material de transporte
- 39 Fabricación de Instrumentos de precisión, óptica y similares

4 OTRAS INDUSTRIAS MANUFACTURERAS

- 41.42 Industrias de Productos alimenticios, bebidas y tabaco
- 43 Industria textil
- 44 Industria del cuero
- 45 Industrias del calzado y vestido y otras confecciones textiles
- 46 Industrias de la madera, corcho y muebles de madera
- 47 Industria del papel y fabricación de artículos de papel, artes gráficas y edición
- 48 Industrias de transformación del caucho y materias plásticas
- 49 Otras Industrias Manufactureras

5 CONTRUCCION

- 50 Construcción

6 COMERCIO, RESTAURANTES Y HOSTELERIA, REPARACIONES

- 61 Comercio al por mayor
- 62 Recuperación de productos
- 63 Intermediarios del comercio
- 64 Comercio al por menor
- 65 Restaurantes y cafés (sin hospedaje)

- 66 Hostelería
- 67 Reparaciones

7 TRANSPORTE Y COMUNICACIONES

- 71 Transporte por ferrocarril
- 72 Otros transportes terrestres
- 73 Transporte marítimo y por vías navegables interiores
- 74 Transporte aereo
- 75 Actividades anexas a los transportes
- 76 Comunicaciones

8 INSTITUCIONES FINAN.SEGUROS.SERVICIOS PRESTADOS A LAS EMPRESAS Y ALQUIL.

- 81 Instituciones Financieras
- 82 Seguros
- 83 Auxiliares Financieros y de Seguros. Actividades Inmobiliarias
- 84 Servicios prestados a las Empresas
- 85 Alquiler de Bienes Muebles
- 86 Alquiler de Bienes Inmuebles

9 OTROS SERVICIOS

- 91 Administración Pública, Defensa Nacional y Seguridad Social
- 92 Servicios de Saneamientos de vías públicas, limpieza y similares
- 93 Educación e Investigación
- 94 Sanidad y Servicios Veterinarios
- 95 Asistencia Social y otros servicios prestados a la comunidad
- 96 Servicios recreativos y culturales
- 97 Servicios personales
- 98 Servicios domésticos
- 99 Representaciones Diplomáticas y Organismos Internaciones

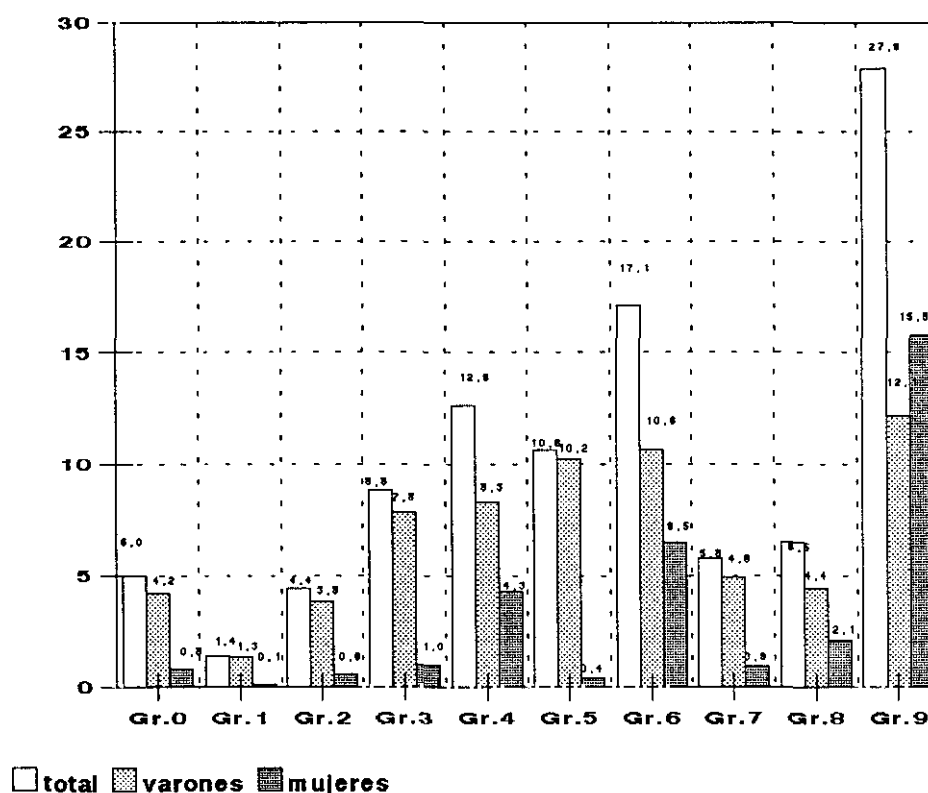
Los datos de las filas T representan la distribución porcentual de la población general en los diez grupos.

| | | | tanto por mil | | | | | VARIACION % |
|---------|----------------------------|---|---------------|------|------|------|------|----------------|
| | | | 1987 | 1988 | 1989 | 1990 | 1991 | 91/87 |
| Grupo 0 | Agricultura, Ganad. y Caza | T | 6'6% | | | | 5'0% | |
| | | V | 32'7 | 36'5 | 34'2 | 38'0 | 41'4 | 26'6 |
| | | M | 20'9 | 25'5 | 40'6 | 32'9 | 46'2 | 121'1 |
| Grupo 1 | Energía y Agua | T | 1'7% | | | | 1'4% | |
| | | V | 28'7 | 32'2 | 31'1 | 33'6 | 37'9 | 31'9 |
| | | M | 12'9 | 15'6 | 11'4 | 4'3 | 11'8 | -9'0 |
| Grupo 2 | Extracción y Transporte | T | 4'8% | | | | 4'4% | |
| | | V | 29'3 | 29'9 | 23'1 | 23'3 | 30'2 | 3'0 |
| | | M | 8'6 | 16'5 | 31'2 | 13'4 | 12'5 | 44'4 |
| Grupo 3 | Industria y Transporte | T | 9'6% | | | | 8'8% | |
| | | V | 25'6 | 20'4 | 20'0 | 21'8 | 25'1 | -1'9 |
| | | M | 10'1 | 22'5 | 15'4 | 14'5 | 11'0 | 9'6 |
| Grupo 4 | Otras Industrias | T | 14% | | | | 12% | |
| | | V | 19'2 | 23'5 | 22'4 | 22'5 | 23'2 | 20'5 |
| | | M | 16'3 | 16'8 | 22'6 | 24'6 | 26'1 | 60'2 |
| Grupo 5 | Construcción | T | 8'8% | | | | 10% | |
| | | V | 24'1 | 24'9 | 29'0 | 29'4 | 29'3 | 21'7 |
| | | M | 6'8 | 30'3 | 8'1 | 6'3 | 2'6 | 61'4 |
| Grupo 6 | Comercio, Resta. y Host. | T | 16% | | | | 17% | |
| | | V | 17'2 | 14'6 | 17'3 | 14'8 | 15'9 | -7'3 |
| | | M | 13'0 | 12'5 | 14'7 | 14'3 | 18'0 | 38'7 |
| Grupo 7 | Transporte y Comunica. | T | 5'7% | | | | 5'8% | |
| | | V | 25'7 | 20'7 | 17'9 | 21'2 | 21'1 | -17'7 |
| | | M | 9'1 | 22'9 | 14'3 | 15'3 | 29'2 | 222,3 |
| Grupo 8 | Instituciones Financ. | T | 5'7% | | | | 6'5% | |
| | | V | 12'6 | 6'1 | 11'2 | 8'5 | 12'7 | 0'2 |
| | | M | 11'2 | 9'9 | 10'3 | 6'1 | 9'0 | -19'3 |
| Grupo 9 | Otros Servicios | T | 27'2% | | | | 27% | |
| | | V | 20'5 | 18'5 | 16'3 | 19'0 | 19'4 | -5'5 |
| | | M | 18'7 | 19'7 | 20'2 | 21'7 | 22'9 | 23'2 |

Las ocupaciones con un mayor número de trabajadores son: Otros Servicios (grupo 9) seguido del de Comercio, Restaurantes y Hostelería (grupo 6), y el de Otras Industrias manufactureras (grupo 4).

La proporción no ha variado ostensiblemente en estos años de estudio, al menos en estos tres grupos, por ello nos referimos al año 1991 al estudiar la distribución de la actividad

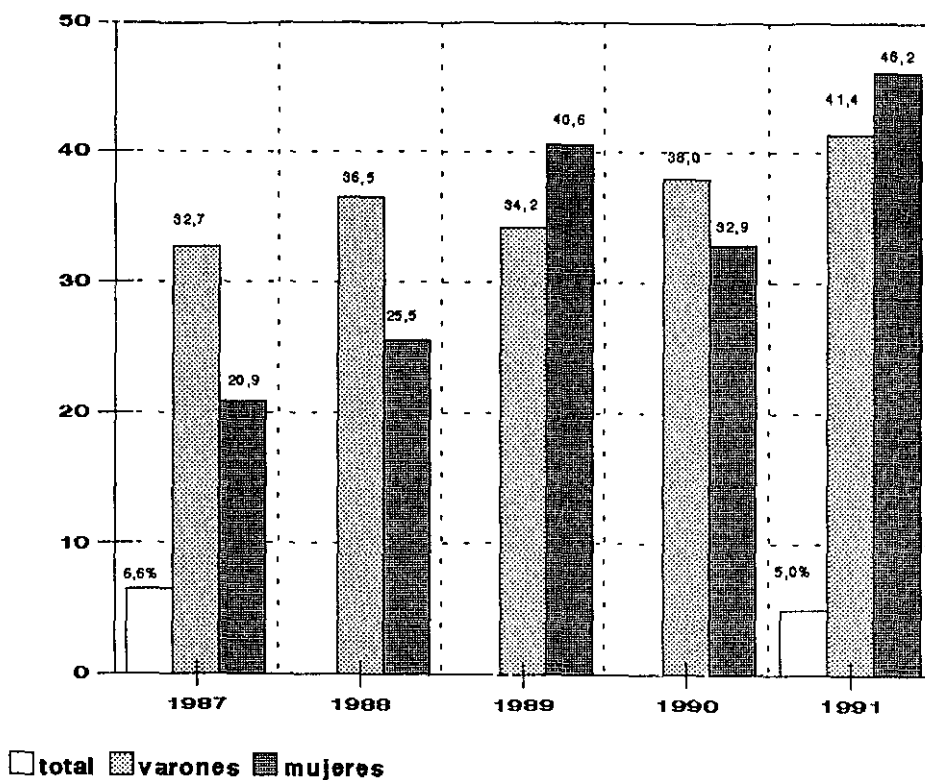
DISTRIBUCION DE LOS ASALARIADOS POR SEXO Y OCUPACION 1991 (Total=9372,8)



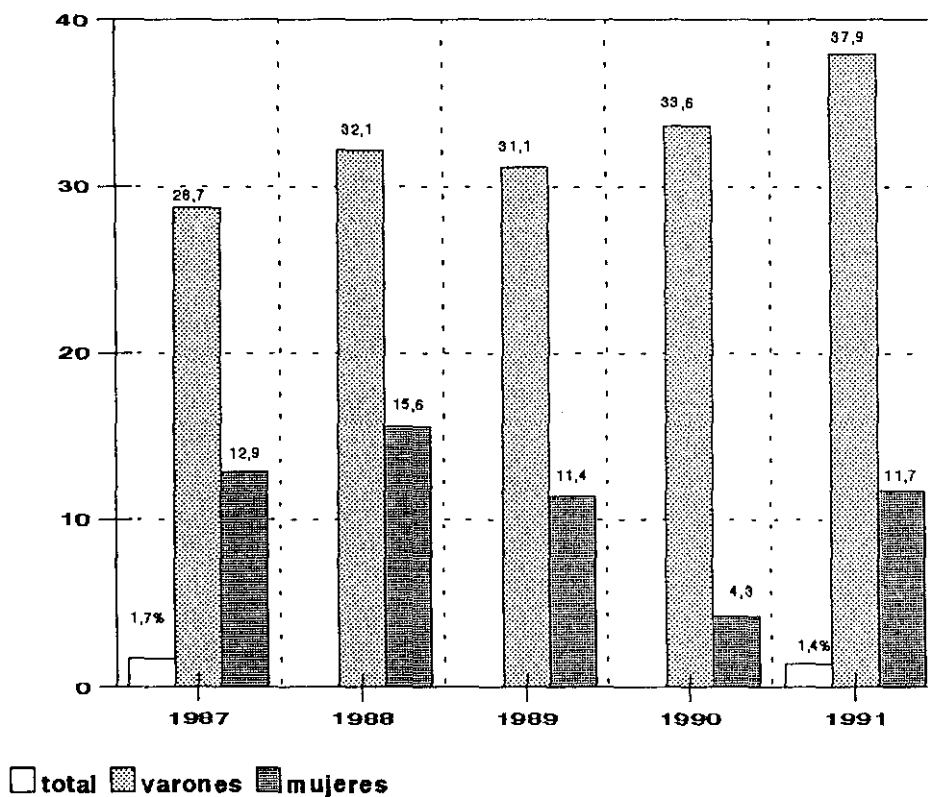
La mujer tiene más representación que el hombre en la ocupación de otros servicios con un 56'6% frente al resto de los otros grupos mayoritarios.

Si estudiamos sus tasas generales de enfermedad vemos que en estos años los cambios son distintos según se observa:

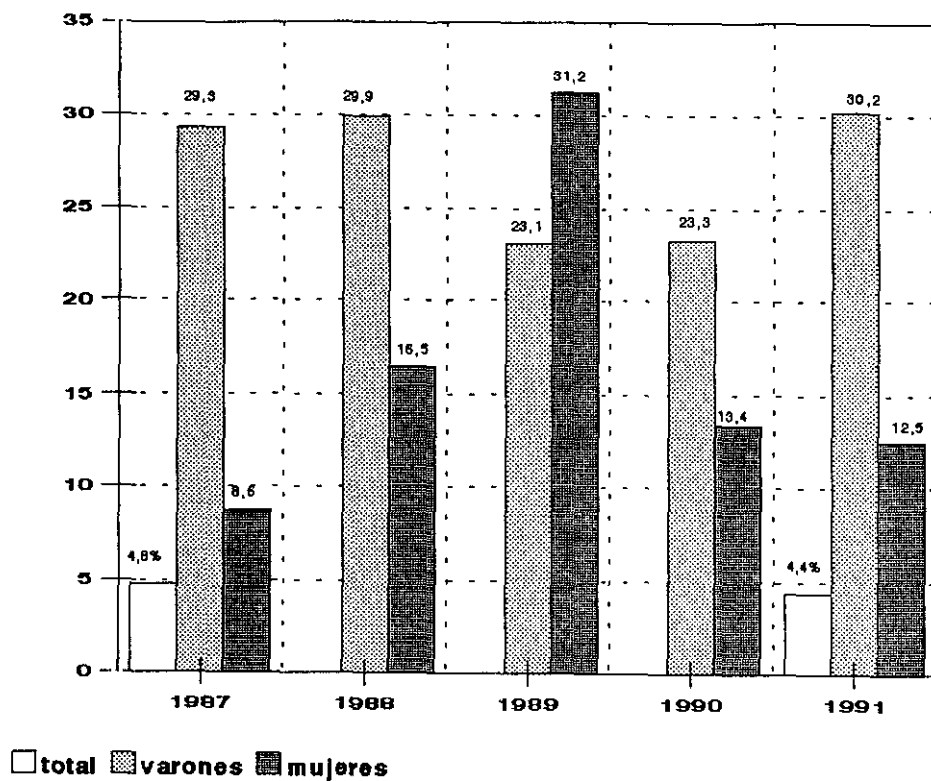
TASAS GENERALES POR ENFERMEDAD GRUPO 0 - Agricultura, Gand. y Caza



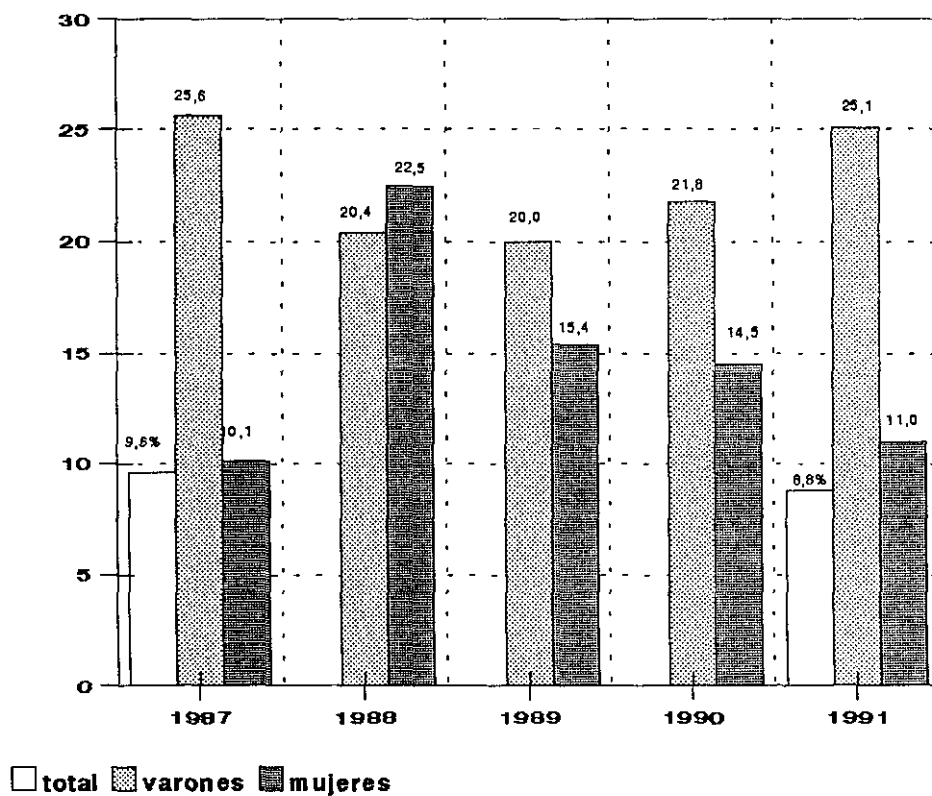
TASAS GENERALES POR ENFERMEDAD GRUPO 1 - Energía y Agua



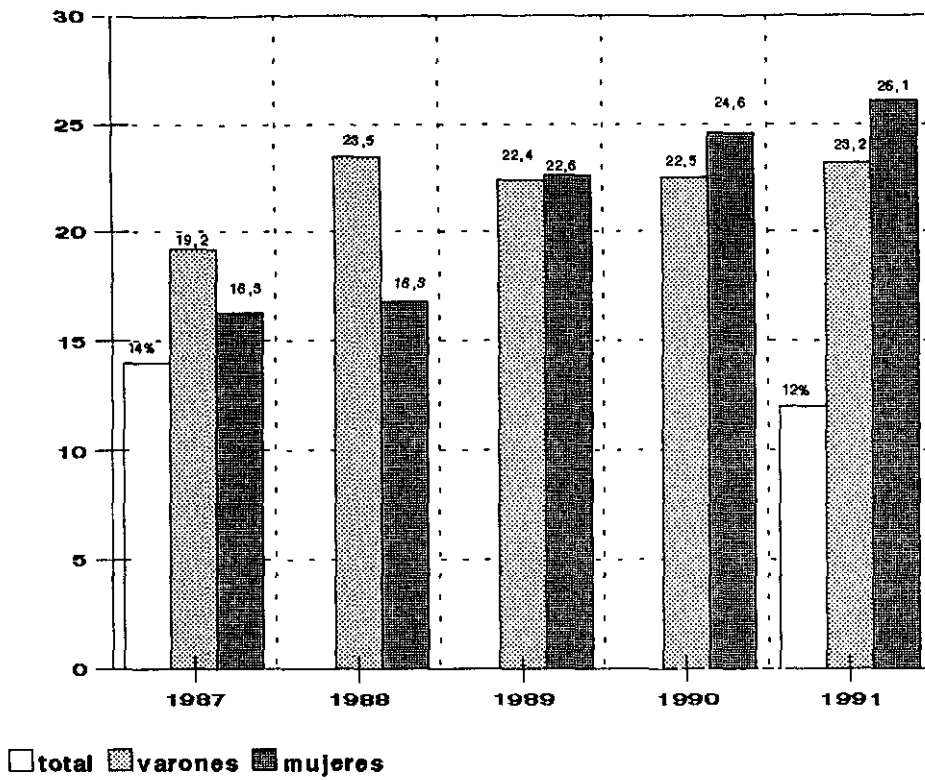
TASAS GENERALES POR ENFERMEDAD GRUPO 2 - Extracción y Transporte



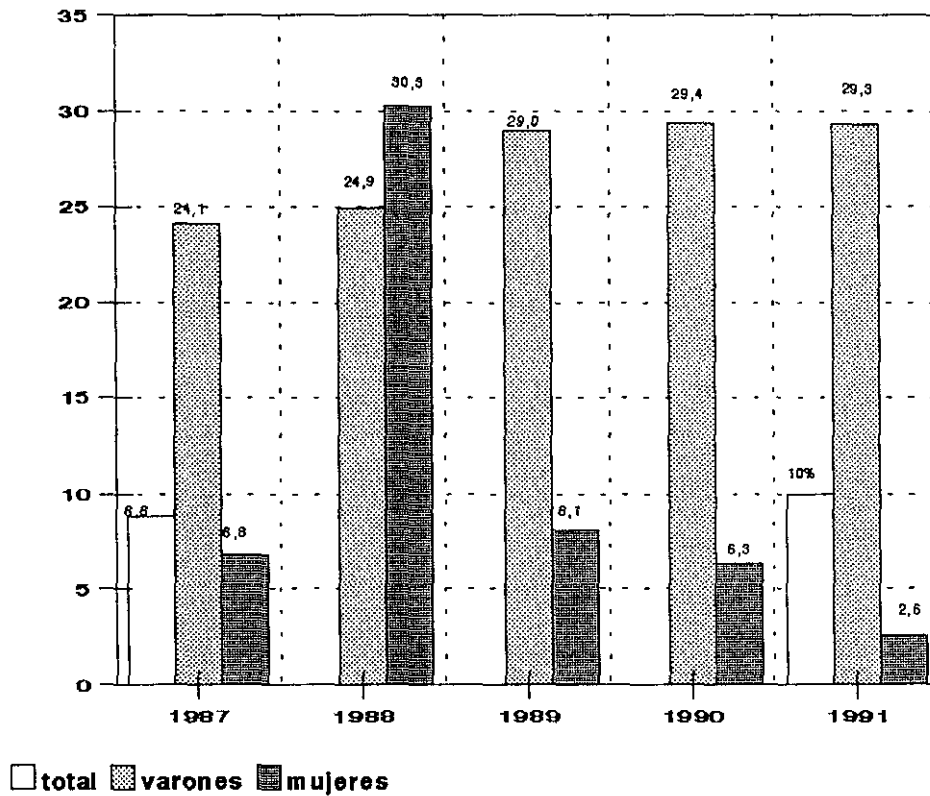
TASAS GENERALES POR ENFERMEDAD GRUPO 3 - Industria y Transporte



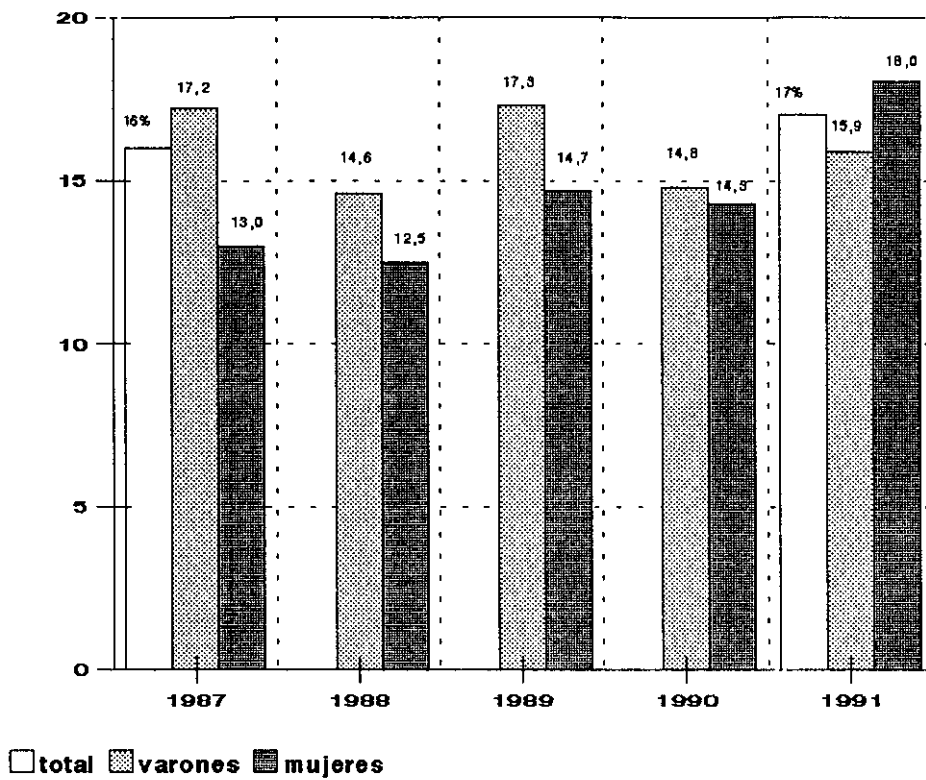
TASAS GENERALES POR ENFERMEDAD GRUPO 4 - Otras Industrias



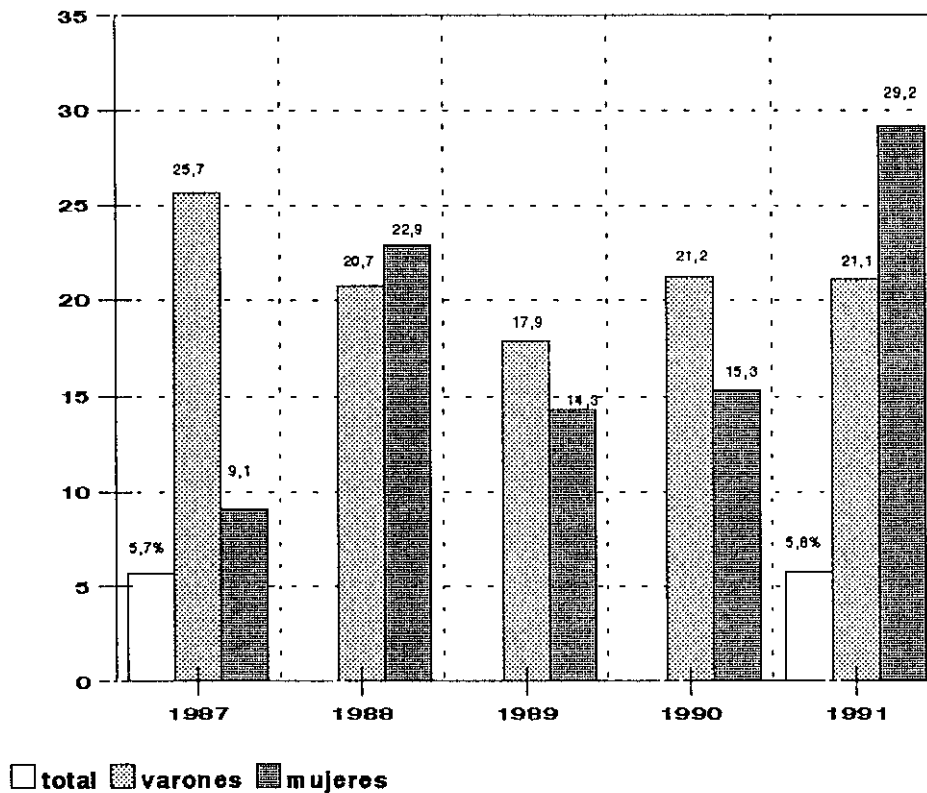
TASAS GENERALES POR ENFERMEDAD GRUPO 5 - Construcción



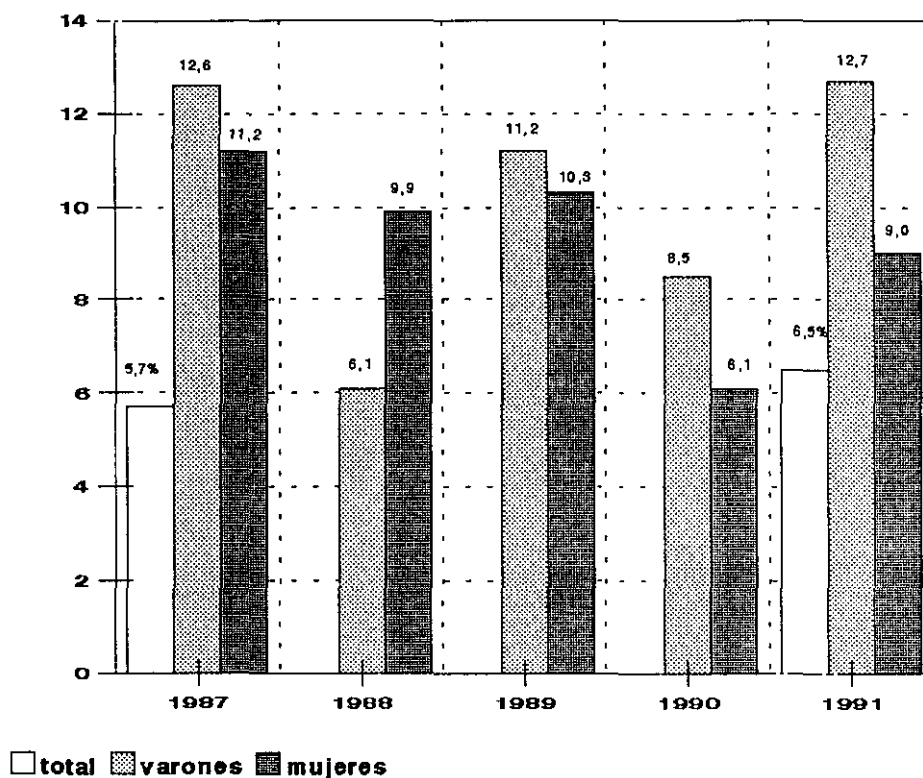
TASAS GENERALES POR ENFERMEDAD GRUPO 6 - Comercio, Resta. y Hostelería



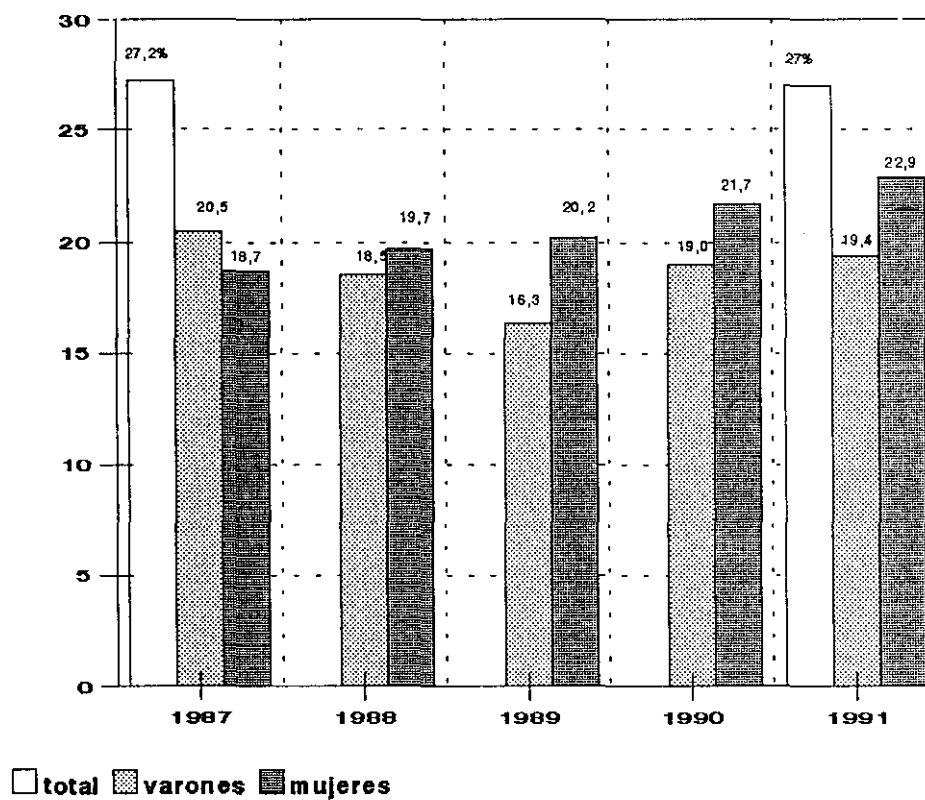
TASAS GENERALES POR ENFERMEDAD GRUPO 7 - Transporte y Comunicaciones



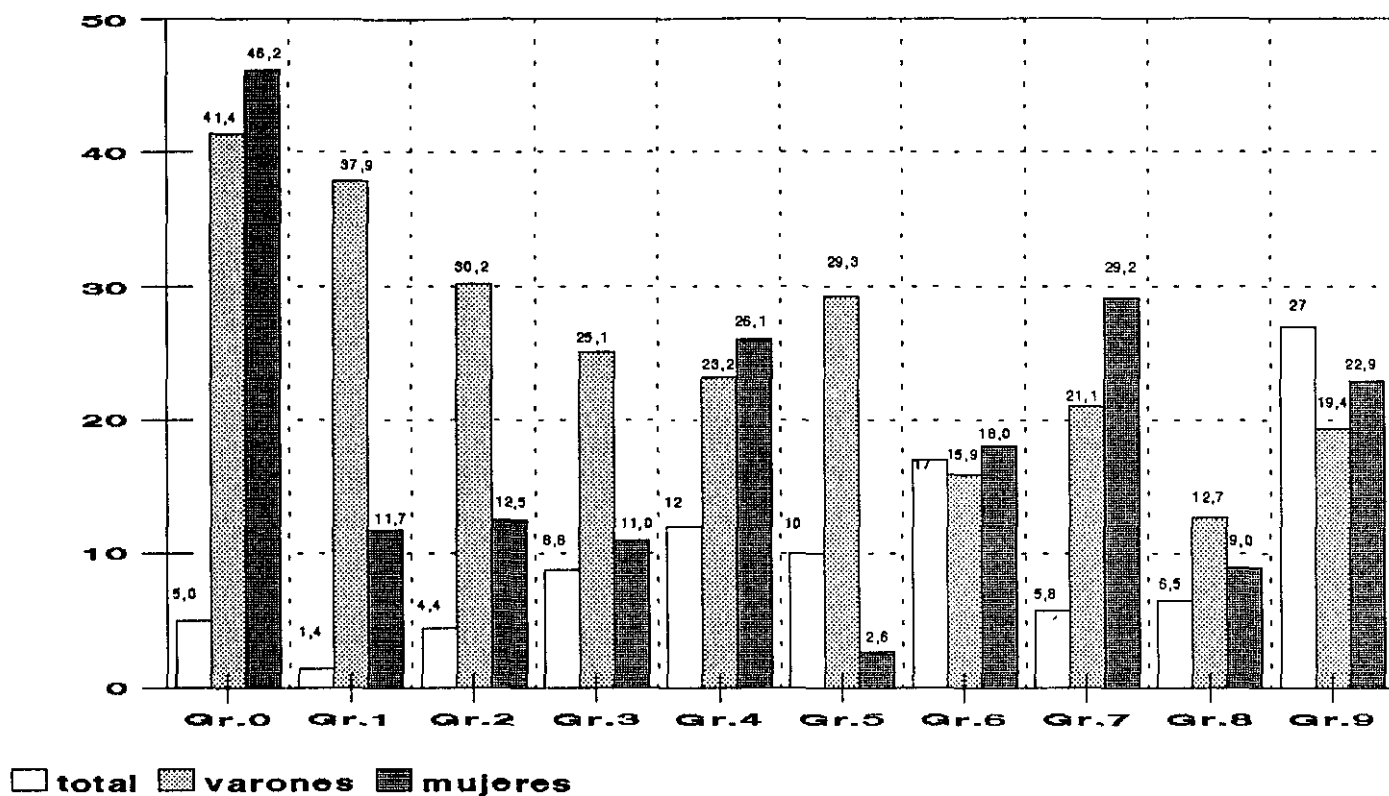
TASAS GENERALES POR ENFERMEDAD GRUPO 8 - Instituciones Financieras



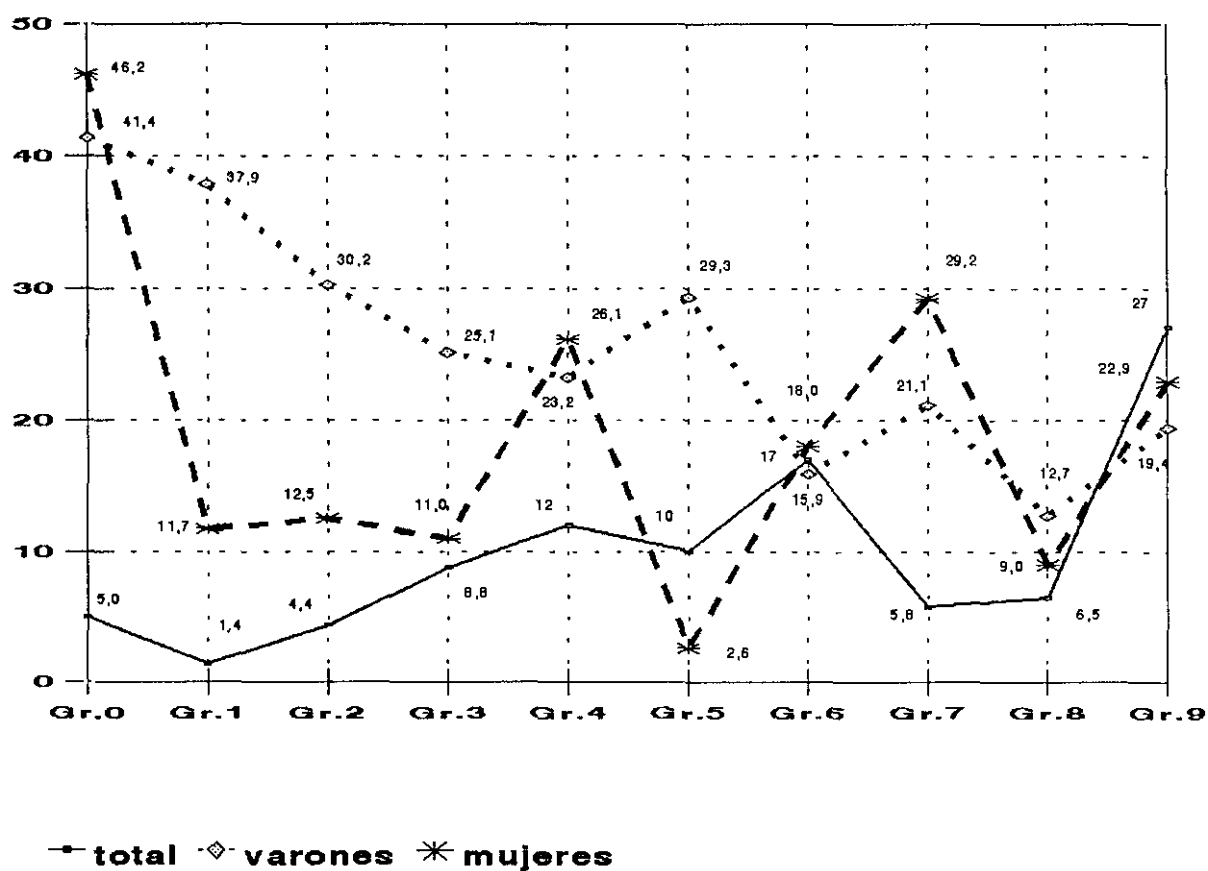
TASAS GENERALES POR ENFERMEDAD GRUPO 9 - Otros Servicios



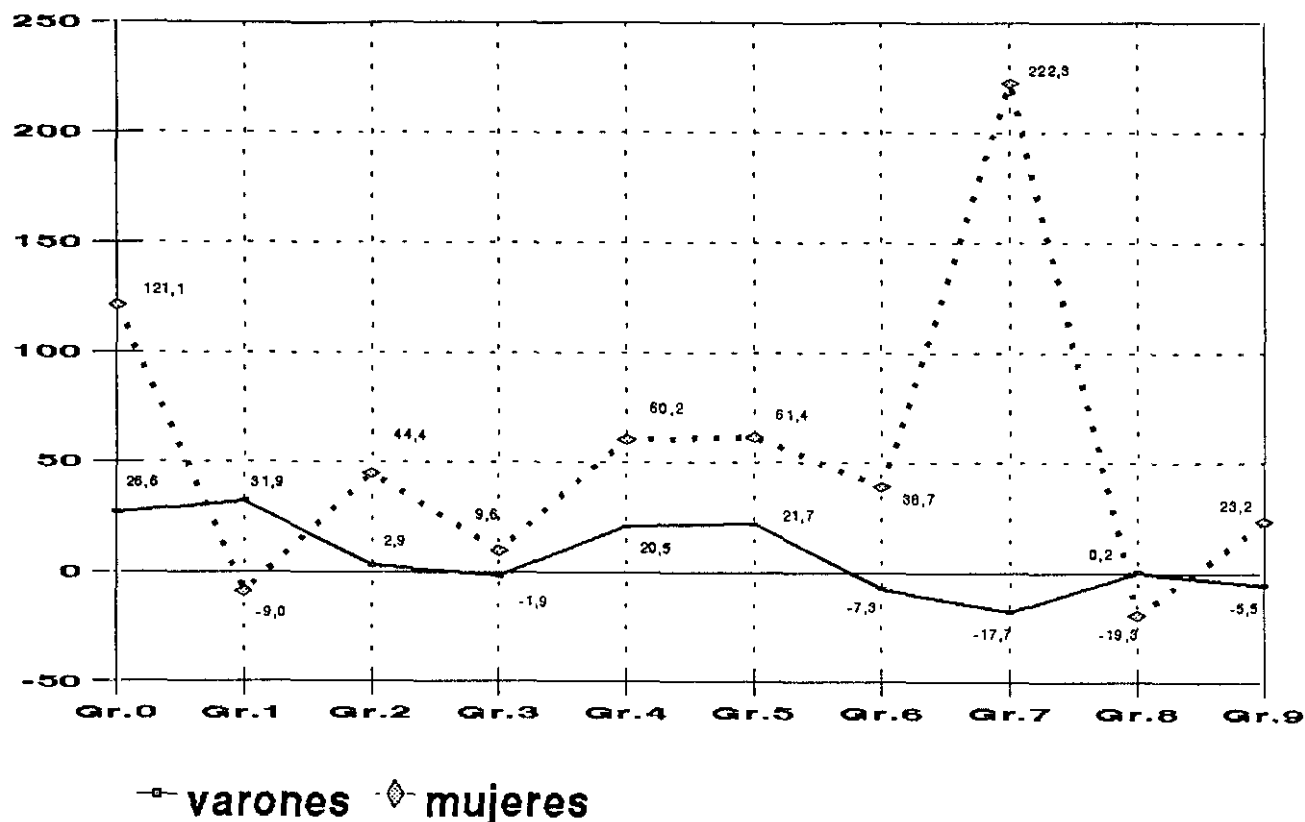
TASAS GENERALES POR ENFERMEDAD- 1991 POR GRUPOS



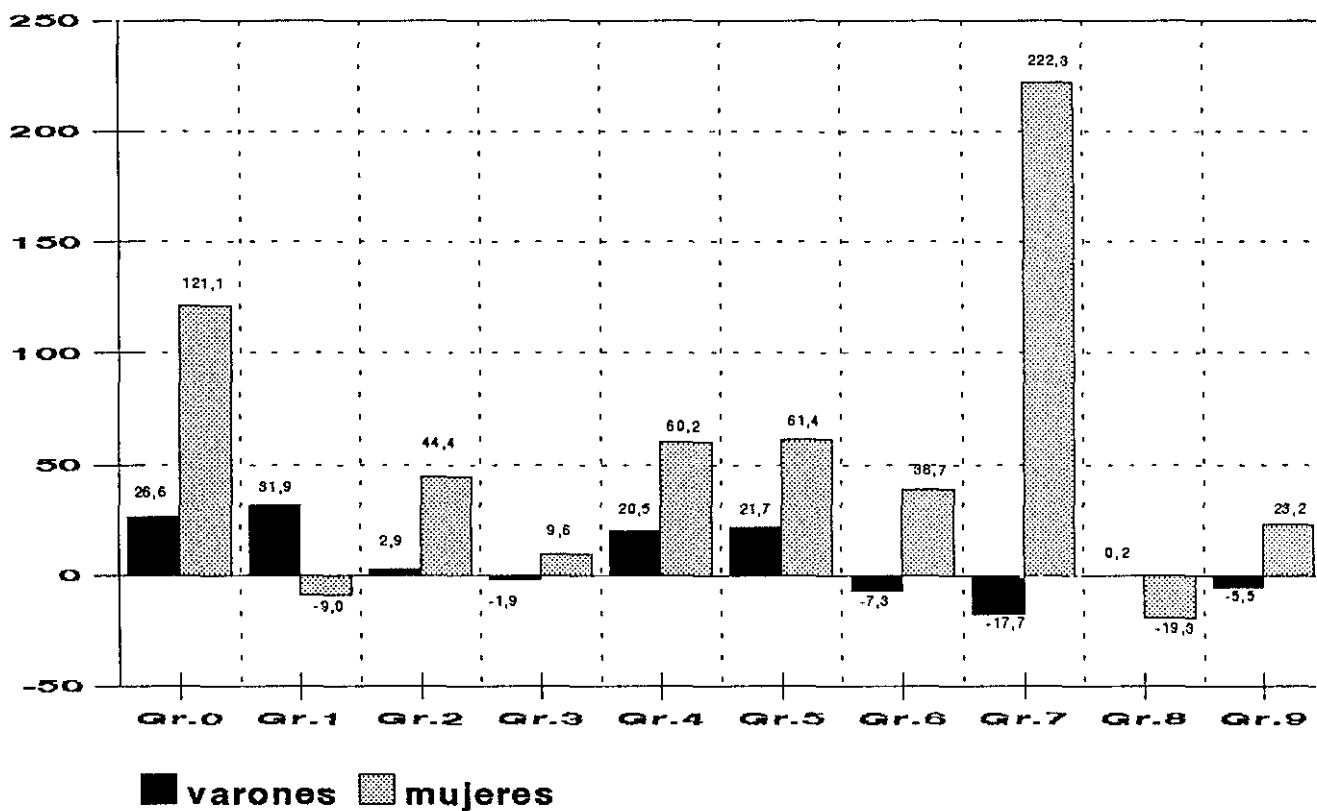
TASAS GENERALES POR ENFERMEDAD- 1991 POR GRUPOS



TASAS GENERALES POR ENFERMEDAD Variación 1991-1987



varones mujeres
TASAS GENERALES POR ENFERMEDAD
Variación 1991-1987



Una vez vistas las tablas y gráficas podemos observar lo siguiente:

GRUPO 0

En Agricultura la tasa general de enfermedad ha ido aumentando en estos años tanto en el varón como en la mujer con una variación 91/87 positiva en ambos casos.

GRUPO 1

En Energía y agua: tan sólo ha aumentado en el caso del hombre con una variación 91/87 de un 31'99 frente al caso de la mujer cuya tasa general de enfermedad en la mujer ha disminuido en un 9'05.

GRUPO 2

En Extracción y Transformación de minerales no energéticos y productos derivados de la industria química ha aumentado en los dos casos siendo mayor el incremento en la mujer con una variación 91/87 de un 44'44 frente a un 2'97 en el hombre, siendo este incremento aún más notable si tenemos en cuenta que la proporción de mujeres en dicha ocupación ha descendido en un punto, aún así sigue siendo mucho menor la tasa general de enfermedad en la mujer.

GRUPO 3

En Industria y Transformación de los metales al ver la evolución de estos años se observa que ha descendido la tasa general de enfermedad en los varones y ha aumentado ligeramente en las mujeres. En términos generales sigue siendo mayor la tasa general de enfermedad en los varones.

GRUPO 4

Otras Industrias Manufactureras: en este caso la variación de las tasas generales por enfermedad 91/87 ha sido un 20'48 en los varones y un 60'20 en las mujeres. Es decir en ambos casos ha ido aumentando con los años.

GRUPO 5

Construcción: Es una de las ocupaciones en las que la Tasa específica de enfermedad es claramente distinta según el sexo. Así en el varón ha ido aumentando en estos años, llevando a tener una variación 91/87 de 21'74 mientras que en la mujer ha ido disminuyendo teniendo una variación de -61'39, todo ello teniendo en cuenta que es una ocupación en la que ha ido aumentando la ocupación de la mujer.

GRUPO 6

Comercio y Servicios: En estos años hemos tenido un aumento de 2 puntos debido fundamentalmente a una mayor actividad de la mujer en este grupo. Llama la atención como en el caso del hombre la tasa de enfermedad ha disminuido en estos años con una variación 91/87 de -7'31 y sin embargo en el caso de la mujer esta Tasa de enfermedad que era menor en los años 87 ha ido aumentando llegando en 1991 a ser superior a la del hombre, de ahí su variación 91/87 es de 38'66.

GRUPO 7

Transporte y Comunicaciones: prácticamente no ha habido variación en la actividad en estos años, sin embargo al estudiar su tasa de enfermedad vemos que ha ido aumentando en términos generales y sobre todo en el caso de la mujer.

GRUPO 8

Instituciones Financieras, Seguros, Servicios Prestados a las Empresas y Alquileres: ha tenido un aumento de actividad de 0'8 fundamentalmente por una ligera disminución de los varones y un aumento de 0'6 de mujeres. En cambio del estudio de la Tasa de enfermedad se deduce que en el hombre más o menos se mantiene y en el caso de la mujer disminuye notablemente, teniendo una variación 91/87 de -19'29.

GRUPO 9

Otros Servicios: Como se dijo en un principio este es el grupo en el que la mujer tiene una mayor actividad que ha ido aumentando ligeramente en estos años pasando en un 14'9 en 1987 a un 15'8 en 1991.

Observando la Tasa de enfermedad vemos que en estos años se mantiene pero disminuye en los hombres a causa de aumentos en las mujeres.

TABLAS NUMERO 9

MEDIA ANUAL Y POR TRIMESTRES

9.-ASALARIADOS POR SEXO, MEDIAS ANUAL Y TRIMESTRALES Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES (EN MILES DE PERSONAS)

AÑO 87

| | TOTAL ASALARIADOS | PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES | PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS | | | | |
|--------------------|-------------------|---|--|------------|-----------------------|---------------------------|---------|
| | | | TOTAL | ENFERMEDAD | PERMISO DE MATERNIDAD | CIRCUNSTANCIAS PERSONALES | OTRAS |
| AMBOS SEXOS | | | | | | | |
| MEDIA ANUAL | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 8,028.9 | 6,043.2 | 1,910.7 | 165.9 | 14.0 | 17.1 | 1,713.7 |
| PORCENTAJE..... | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| MEDIA 1 TRIM. | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | .0 | .0 | .0 | .0 | .0 | .0 | .0 |
| PORCENTAJE..... | .0 | .0 | .0 | .0 | .0 | .0 | .0 |
| MEDIA 2 TRIM. | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 7,877.1 | 5,981.6 | 1,793.9 | 170.0 | 14.4 | 18.8 | 1,590.7 |
| PORCENTAJE..... | 98.1 | 99.0 | 93.9 | 102.5 | 102.7 | 109.7 | 92.8 |
| MEDIA 3 TRIM. | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 8,057.3 | 5,992.7 | 1,999.1 | 164.0 | 14.5 | 16.7 | 1,803.9 |
| PORCENTAJE..... | 100.4 | 99.2 | 104.6 | 98.8 | 103.3 | 97.3 | 105.3 |
| MEDIA 4 TRIM. | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 8,152.4 | 6,155.2 | 1,939.2 | 163.8 | 13.2 | 15.9 | 1,746.3 |
| PORCENTAJE..... | 101.5 | 101.9 | 101.5 | 98.7 | 94.0 | 93.0 | 101.9 |
| VARONES | | | | | | | |
| MEDIA ANUAL | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 5,680.4 | 4,278.8 | 1,344.5 | 127.9 | - | 9.7 | 1,206.9 |
| PORCENTAJE..... | 70.7 | 70.8 | 70.4 | 77.1 | - | 56.5 | 70.4 |
| MEDIA 1 TRIM. | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | .0 | .0 | .0 | .0 | - | .0 | .0 |
| PORCENTAJE..... | .0 | .0 | .0 | .0 | - | .0 | .0 |
| MEDIA 2 TRIM. | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 5,614.9 | 4,234.9 | 1,302.2 | 134.2 | - | 9.6 | 1,158.4 |
| PORCENTAJE..... | 69.9 | 70.1 | 68.2 | 80.9 | - | 56.3 | 67.6 |
| MEDIA 3 TRIM. | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 5,679.2 | 4,274.7 | 1,354.9 | 127.1 | - | 11.4 | 1,216.4 |
| PORCENTAJE..... | 70.7 | 70.7 | 70.9 | 76.6 | - | 66.3 | 71.0 |
| MEDIA 4 TRIM. | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 5,747.2 | 4,326.9 | 1,376.4 | 122.5 | - | 8.0 | 1,245.8 |
| PORCENTAJE..... | 71.6 | 71.6 | 72.0 | 73.8 | - | 46.9 | 72.7 |
| MUJERES | | | | | | | |
| MEDIA ANUAL | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 2,348.5 | 1,764.3 | 566.2 | 38.0 | 14.0 | 7.5 | 506.8 |
| PORCENTAJE..... | 29.3 | 29.2 | 29.6 | 22.9 | 100.0 | 43.5 | 29.6 |
| MEDIA 1 TRIM. | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | .0 | .0 | .0 | .0 | .0 | .0 | .0 |
| PORCENTAJE..... | .0 | .0 | .0 | .0 | .0 | .0 | .0 |
| MEDIA 2 TRIM. | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 2,262.2 | 1,746.7 | 491.7 | 35.8 | 14.4 | 9.2 | 432.3 |
| PORCENTAJE..... | 28.2 | 28.9 | 25.7 | 21.6 | 102.7 | 53.4 | 25.2 |
| MEDIA 3 TRIM. | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 2,378.1 | 1,718.0 | 644.2 | 36.9 | 14.5 | 5.3 | 587.6 |
| PORCENTAJE..... | 29.6 | 28.4 | 33.7 | 22.2 | 103.3 | 31.0 | 34.3 |
| MEDIA 4 TRIM. | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 2,405.3 | 1,828.3 | 562.9 | 41.3 | 13.2 | 7.9 | 500.5 |
| PORCENTAJE..... | 30.0 | 30.3 | 29.5 | 24.9 | 94.0 | 46.1 | 29.2 |

9.-ASALARIADOS POR SEXO, MEDIAS ANUAL Y TRIMESTRALES Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES
(EN MILES DE PERSONAS)

AÑO 88

| | TOTAL ASALARIADOS | PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES | PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS | | | | |
|----------------------|-------------------|---|--|------------|-----------------------|---------------------------|---------|
| | | | TOTAL | ENFERMEDAD | PERMISO DE MATERNIDAD | CIRCUNSTANCIAS PERSONALES | OTRAS |
| AMBOS SEXOS | | | | | | | |
| MEDIA ANUAL | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 8,351.5 | 6,353.4 | 1,949.7 | 169.6 | 14.0 | 12.6 | 1,753.5 |
| PORCENTAJE | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| MEDIA 1 TRIM. | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 8,172.6 | 6,498.0 | 1,621.2 | 166.4 | 12.6 | 11.0 | 1,431.3 |
| PORCENTAJE | 97.9 | 102.3 | 83.2 | 98.1 | 89.7 | 87.1 | 81.6 |
| MEDIA 2 TRIM. | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 8,285.0 | 6,287.3 | 1,949.6 | 177.9 | 14.5 | 11.6 | 1,745.7 |
| PORCENTAJE | 99.2 | 99.0 | 100.0 | 104.9 | 103.4 | 92.0 | 99.6 |
| MEDIA 3 TRIM. | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 8,418.4 | 6,551.7 | 1,812.5 | 153.7 | 13.3 | 11.3 | 1,634.1 |
| PORCENTAJE | 100.8 | 103.1 | 93.0 | 90.6 | 95.1 | 90.0 | 93.2 |
| MEDIA 4 TRIM. | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 8,530.0 | 6,076.4 | 2,415.5 | 180.6 | 15.7 | 16.4 | 2,202.8 |
| PORCENTAJE | 102.1 | 95.6 | 123.9 | 106.4 | 111.8 | 130.8 | 125.6 |
| VARONES | | | | | | | |
| MEDIA ANUAL | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 5,853.7 | 4,470.6 | 1,347.8 | 125.5 | - | 6.3 | 1,216.0 |
| PORCENTAJE | 70.1 | 70.4 | 69.1 | 74.0 | - | 49.8 | 69.3 |
| MEDIA 1 TRIM. | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 5,726.0 | 4,541.6 | 1,145.8 | 124.3 | - | 6.4 | 1,015.1 |
| PORCENTAJE | 68.6 | 71.5 | 58.8 | 73.2 | - | 50.9 | 57.9 |
| MEDIA 2 TRIM. | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 5,810.0 | 4,428.4 | 1,346.9 | 133.1 | - | 4.5 | 1,209.3 |
| PORCENTAJE | 69.6 | 69.7 | 69.1 | 78.5 | - | 36.1 | 69.0 |
| MEDIA 3 TRIM. | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 5,902.9 | 4,646.6 | 1,217.3 | 116.7 | - | 4.1 | 1,096.5 |
| PORCENTAJE | 70.7 | 73.1 | 62.4 | 68.8 | - | 32.8 | 62.5 |
| MEDIA 4 TRIM. | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 5,975.6 | 4,266.0 | 1,681.2 | 127.9 | - | 10.0 | 1,543.3 |
| PORCENTAJE | 71.6 | 67.1 | 86.2 | 75.4 | - | 79.5 | 88.0 |
| MUJERES | | | | | | | |
| MEDIA ANUAL | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 2,497.8 | 1,882.7 | 601.9 | 44.2 | 14.0 | 6.3 | 537.4 |
| PORCENTAJE | 29.9 | 29.6 | 30.9 | 26.0 | 100.0 | 50.2 | 30.7 |
| MEDIA 1 TRIM. | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 2,446.6 | 1,956.4 | 475.5 | 42.2 | 12.6 | 4.6 | 416.2 |
| PORCENTAJE | 29.3 | 30.8 | 24.4 | 24.9 | 89.7 | 36.2 | 23.7 |
| MEDIA 2 TRIM. | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 2,474.9 | 1,858.9 | 602.7 | 44.8 | 14.5 | 7.0 | 536.4 |
| PORCENTAJE | 29.6 | 29.3 | 30.9 | 26.4 | 103.4 | 55.9 | 30.6 |
| MEDIA 3 TRIM. | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 2,515.5 | 1,905.1 | 595.1 | 37.0 | 13.3 | 7.2 | 537.6 |
| PORCENTAJE | 30.1 | 30.0 | 30.5 | 21.8 | 95.1 | 57.3 | 30.7 |
| MEDIA 4 TRIM. | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 2,554.4 | 1,810.5 | 734.3 | 52.7 | 15.7 | 6.5 | 659.5 |
| PORCENTAJE | 30.6 | 28.5 | 37.7 | 31.1 | 111.8 | 51.3 | 37.6 |

9.-ASALARIADOS POR SEXO, MEDIAS ANUAL Y TRIMESTRALES Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES (EN MILES DE PERSONAS)

AÑO 89

| | TOTAL ASALARIADOS | PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES | PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS | | | | |
|--------------------|-------------------|---|--|------------|-----------------------|---------------------------|---------|
| | | | TOTAL | ENFERMEDAD | PERMISO DE MATERNIDAD | CIRCUNSTANCIAS PERSONALES | OTRAS |
| AMBOS SEXOS | | | | | | | |
| MEDIA ANUAL | | | | | | | |
| VAL. ABSOL..... | 8,879.5 | 6,974.1 | 1,864.8 | 183.0 | 18.7 | 12.8 | 1,650.3 |
| PORCENTAJE..... | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| MEDIA 1 TRIM. | | | | | | | |
| VAL. ABSOL..... | 8,658.7 | 7,312.1 | 1,307.8 | 199.0 | 18.2 | 13.7 | 1,076.9 |
| PORCENTAJE..... | 97.5 | 104.8 | 70.1 | 108.8 | 97.8 | 106.4 | 65.3 |
| MEDIA 2 TRIM. | | | | | | | |
| VAL. ABSOL..... | 8,802.5 | 6,489.8 | 2,272.2 | 175.1 | 20.6 | 9.5 | 2,067.0 |
| PORCENTAJE..... | 99.1 | 93.1 | 121.8 | 95.7 | 110.7 | 73.9 | 125.2 |
| MEDIA 3 TRIM. | | | | | | | |
| VAL. ABSOL..... | 9,016.7 | 7,302.2 | 1,674.2 | 176.6 | 17.5 | 12.5 | 1,467.7 |
| PORCENTAJE..... | 101.5 | 104.7 | 89.8 | 96.5 | 93.8 | 97.2 | 88.9 |
| MEDIA 4 TRIM. | | | | | | | |
| VAL. ABSOL..... | 9,039.9 | 6,792.1 | 2,205.0 | 181.2 | 18.2 | 15.7 | 1,989.8 |
| PORCENTAJE..... | 101.8 | 97.4 | 118.2 | 99.0 | 97.8 | 122.5 | 120.6 |
| VARONES | | | | | | | |
| MEDIA ANUAL | | | | | | | |
| VAL. ABSOL..... | 6,154.7 | 4,845.4 | 1,278.1 | 130.7 | - | 4.8 | 1,142.6 |
| PORCENTAJE..... | 69.3 | 69.5 | 68.5 | 71.5 | - | 37.7 | 69.2 |
| MEDIA 1 TRIM. | | | | | | | |
| VAL. ABSOL..... | 6,052.8 | 5,126.6 | 896.7 | 144.1 | - | 6.1 | 746.4 |
| PORCENTAJE..... | 68.2 | 73.5 | 48.1 | 78.7 | - | 47.9 | 45.2 |
| MEDIA 2 TRIM. | | | | | | | |
| VAL. ABSOL..... | 6,089.1 | 4,478.9 | 1,579.4 | 122.2 | - | 3.4 | 1,453.8 |
| PORCENTAJE..... | 68.6 | 64.2 | 84.7 | 66.8 | - | 26.8 | 88.1 |
| MEDIA 3 TRIM. | | | | | | | |
| VAL. ABSOL..... | 6,250.4 | 5,101.5 | 1,115.6 | 128.8 | - | 3.6 | 983.2 |
| PORCENTAJE..... | 70.4 | 73.1 | 59.8 | 70.4 | - | 28.4 | 59.6 |
| MEDIA 4 TRIM. | | | | | | | |
| VAL. ABSOL..... | 6,226.7 | 4,674.7 | 1,520.9 | 128.0 | - | 6.1 | 1,386.8 |
| PORCENTAJE..... | 70.1 | 67.0 | 81.6 | 69.9 | - | 47.5 | 84.0 |
| MUJERES | | | | | | | |
| MEDIA ANUAL | | | | | | | |
| VAL. ABSOL..... | 2,724.7 | 2,128.6 | 586.6 | 52.2 | 18.7 | 8.0 | 507.8 |
| PORCENTAJE..... | 30.7 | 30.5 | 31.5 | 28.5 | 100.0 | 62.3 | 30.8 |
| MEDIA 1 TRIM. | | | | | | | |
| VAL. ABSOL..... | 2,605.9 | 2,185.5 | 411.2 | 54.9 | 18.2 | 7.5 | 330.5 |
| PORCENTAJE..... | 29.3 | 31.3 | 22.0 | 30.0 | 97.8 | 58.5 | 20.0 |
| MEDIA 2 TRIM. | | | | | | | |
| VAL. ABSOL..... | 2,713.4 | 2,010.9 | 692.8 | 52.9 | 20.6 | 6.0 | 613.2 |
| PORCENTAJE..... | 30.6 | 28.8 | 37.2 | 28.9 | 110.7 | 47.1 | 37.2 |
| MEDIA 3 TRIM. | | | | | | | |
| VAL. ABSOL..... | 2,766.3 | 2,200.7 | 558.6 | 47.8 | 17.5 | 8.8 | 484.5 |
| PORCENTAJE..... | 31.2 | 31.6 | 30.0 | 26.1 | 93.8 | 68.8 | 29.4 |
| MEDIA 4 TRIM. | | | | | | | |
| VAL. ABSOL..... | 2,813.2 | 2,117.4 | 684.1 | 53.2 | 18.2 | 9.6 | 603.0 |
| PORCENTAJE..... | 31.7 | 30.4 | 36.7 | 29.1 | 97.8 | 75.0 | 36.5 |

9.-ASALARIADOS POR SEXO, MEDIAS ANUAL Y TRIMESTRALES Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES (EN MILES DE PERSONAS)

AÑO 90

| | TOTAL ASALARIADOS | PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES | PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS | | | | |
|----------------------|-------------------|---|--|------------|-----------------------|---------------------------|---------|
| | | | TOTAL | ENFERMEDAD | PERMISO DE MATERNIDAD | CIRCUNSTANCIAS PERSONALES | OTRAS |
| AMBOS SEXOS | | | | | | | |
| MEDIA ANUAL | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 9,273.4 | 7,229.2 | 2,000.3 | 195.1 | 23.0 | 11.7 | 1,770.5 |
| PORCENTAJE..... | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| MEDIA 1 TRIM. | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 9,134.0 | 7,333.9 | 1,758.4 | 202.9 | 22.4 | 10.1 | 1,522.9 |
| PORCENTAJE..... | 98.5 | 101.4 | 87.9 | 104.0 | 97.8 | 85.8 | 86.0 |
| MEDIA 2 TRIM. | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 9,230.0 | 6,864.9 | 2,321.3 | 196.5 | 23.8 | 17.2 | 2,083.8 |
| PORCENTAJE..... | 99.5 | 95.0 | 116.0 | 100.7 | 103.6 | 146.3 | 117.7 |
| MEDIA 3 TRIM. | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 9,357.3 | 7,684.8 | 1,623.3 | 187.7 | 20.2 | 9.1 | 1,406.3 |
| PORCENTAJE..... | 100.9 | 106.3 | 81.2 | 96.2 | 87.9 | 77.9 | 79.4 |
| MEDIA 4 TRIM. | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 9,372.4 | 7,033.4 | 2,298.1 | 193.1 | 25.4 | 10.6 | 2,069.1 |
| PORCENTAJE..... | 101.1 | 97.3 | 114.9 | 99.0 | 110.7 | 90.0 | 116.9 |
| VARONES | | | | | | | |
| MEDIA ANUAL | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 6,335.7 | 4,956.3 | 1,347.2 | 138.9 | - | 5.4 | 1,202.9 |
| PORCENTAJE..... | 68.3 | 68.6 | 67.3 | 71.2 | - | 46.1 | 67.9 |
| MEDIA 1 TRIM. | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 6,276.5 | 5,041.7 | 1,206.1 | 141.8 | - | 4.2 | 1,060.1 |
| PORCENTAJE..... | 67.7 | 69.7 | 60.3 | 72.7 | - | 35.9 | 59.9 |
| MEDIA 2 TRIM. | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 6,302.1 | 4,682.9 | 1,586.3 | 140.0 | - | 8.7 | 1,437.6 |
| PORCENTAJE..... | 68.0 | 64.8 | 79.3 | 71.8 | - | 74.3 | 81.2 |
| MEDIA 3 TRIM. | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 6,395.8 | 5,308.2 | 1,050.1 | 140.0 | - | 4.8 | 905.2 |
| PORCENTAJE..... | 69.0 | 73.4 | 52.5 | 71.8 | - | 41.1 | 51.1 |
| MEDIA 4 TRIM. | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 6,368.5 | 4,792.5 | 1,546.2 | 133.7 | - | 3.9 | 1,408.6 |
| PORCENTAJE..... | 68.7 | 66.3 | 77.3 | 68.5 | - | 33.2 | 79.6 |
| MUJERES | | | | | | | |
| MEDIA ANUAL | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 2,937.7 | 2,272.9 | 653.1 | 56.2 | 23.0 | 6.3 | 567.6 |
| PORCENTAJE..... | 31.7 | 31.4 | 32.7 | 28.8 | 100.0 | 53.9 | 32.1 |
| MEDIA 1 TRIM. | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 2,857.4 | 2,292.2 | 552.3 | 61.2 | 22.4 | 5.8 | 462.8 |
| PORCENTAJE..... | 30.8 | 31.7 | 27.6 | 31.3 | 97.8 | 49.9 | 26.1 |
| MEDIA 2 TRIM. | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 2,927.9 | 2,182.0 | 735.0 | 56.5 | 23.8 | 8.5 | 646.2 |
| PORCENTAJE..... | 31.6 | 30.2 | 36.7 | 29.0 | 103.6 | 72.1 | 36.5 |
| MEDIA 3 TRIM. | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 2,961.4 | 2,376.6 | 573.3 | 47.7 | 20.2 | 4.3 | 501.1 |
| PORCENTAJE..... | 31.9 | 32.9 | 28.7 | 24.5 | 87.9 | 36.8 | 28.3 |
| MEDIA 4 TRIM. | | | | | | | |
| VAL.ABSOL..... | 3,003.9 | 2,240.9 | 751.9 | 59.4 | 25.4 | 6.7 | 660.4 |
| PORCENTAJE..... | 32.4 | 31.0 | 37.6 | 30.5 | 110.7 | 56.8 | 37.3 |

9.-ASALARIADOS POR SEXO, MEDIAS ANUAL Y TRIMESTRALES Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES (EN MILES DE PERSONAS)

AÑO 91

| | TOTAL ASALARIADOS | PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES | PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS | | | | |
|--------------------|-------------------|---|--|------------|-----------------------|---------------------------|---------|
| | | | TOTAL | ENFERMEDAD | PERMISO DE MATERNIDAD | CIRCUNSTANCIAS PERSONALES | OTRAS |
| AMBOS SEXOS | | | | | | | |
| MEDIA ANUAL | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 9,372.8 | 7,232.1 | 2,101.1 | 213.7 | 19.1 | 9.7 | 1,858.6 |
| PORCENTAJE. | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| MEDIA 1 TRIM. | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 9,339.4 | 7,287.5 | 2,010.7 | 209.1 | 17.7 | 11.4 | 1,772.5 |
| PORCENTAJE. | 99.6 | 100.8 | 95.7 | 97.8 | 92.8 | 117.3 | 95.4 |
| MEDIA 2 TRIM. | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 9,384.8 | 6,634.3 | 2,709.8 | 213.2 | 21.1 | 9.3 | 2,466.2 |
| PORCENTAJE. | 100.1 | 91.7 | 129.0 | 99.8 | 110.6 | 95.9 | 132.7 |
| MEDIA 3 TRIM. | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 9,420.2 | 7,594.2 | 1,789.7 | 210.1 | 19.7 | 10.1 | 1,549.9 |
| PORCENTAJE. | 100.5 | 105.0 | 85.2 | 98.3 | 103.0 | 103.6 | 83.4 |
| MEDIA 4 TRIM. | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 9,346.8 | 7,412.2 | 1,894.2 | 222.4 | 17.9 | 8.1 | 1,645.8 |
| PORCENTAJE. | 99.7 | 102.5 | 90.2 | 104.1 | 93.6 | 83.3 | 88.6 |
| VARONES | | | | | | | |
| MEDIA ANUAL | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 6,334.1 | 4,902.4 | 1,402.4 | 148.6 | - | 4.4 | 1,249.4 |
| PORCENTAJE. | 67.6 | 67.8 | 66.7 | 69.5 | - | 45.4 | 67.2 |
| MEDIA 1 TRIM. | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 6,330.3 | 4,918.7 | 1,380.6 | 147.9 | - | 5.2 | 1,227.5 |
| PORCENTAJE. | 67.5 | 68.0 | 65.7 | 69.2 | - | 53.3 | 66.0 |
| MEDIA 2 TRIM. | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 6,352.2 | 4,486.5 | 1,835.4 | 146.7 | - | 4.9 | 1,683.7 |
| PORCENTAJE. | 67.8 | 62.0 | 87.4 | 68.7 | - | 50.2 | 90.6 |
| MEDIA 3 TRIM. | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 6,365.0 | 5,204.4 | 1,133.6 | 145.6 | - | 4.1 | 983.9 |
| PORCENTAJE. | 67.9 | 72.0 | 54.0 | 68.1 | - | 41.8 | 52.9 |
| MEDIA 4 TRIM. | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 6,289.1 | 5,000.0 | 1,260.1 | 154.2 | - | 3.5 | 1,102.4 |
| PORCENTAJE. | 67.1 | 69.1 | 60.0 | 72.2 | - | 36.2 | 59.3 |
| MUJERES | | | | | | | |
| MEDIA ANUAL | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 3,038.7 | 2,329.6 | 698.7 | 65.1 | 19.1 | 5.3 | 609.2 |
| PORCENTAJE. | 32.4 | 32.2 | 33.3 | 30.5 | 100.0 | 54.6 | 32.8 |
| MEDIA 1 TRIM. | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 3,009.2 | 2,368.8 | 630.1 | 61.2 | 17.7 | 6.2 | 545.0 |
| PORCENTAJE. | 32.1 | 32.8 | 30.0 | 28.6 | 92.8 | 64.0 | 29.3 |
| MEDIA 2 TRIM. | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 3,032.6 | 2,147.8 | 874.5 | 66.4 | 21.1 | 4.4 | 782.5 |
| PORCENTAJE. | 32.4 | 29.7 | 41.6 | 31.1 | 110.6 | 45.7 | 42.1 |
| MEDIA 3 TRIM. | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 3,055.2 | 2,389.7 | 656.1 | 64.5 | 19.7 | 6.0 | 565.9 |
| PORCENTAJE. | 32.6 | 33.0 | 31.2 | 30.2 | 103.0 | 61.7 | 30.4 |
| MEDIA 4 TRIM. | | | | | | | |
| VAL. ABSOL. | 3,057.7 | 2,412.2 | 634.1 | 68.2 | 17.9 | 4.6 | 543.5 |
| PORCENTAJE. | 32.6 | 33.4 | 30.2 | 31.9 | 93.6 | 47.1 | 29.2 |

9.-ASALARIADOS POR SEXO, MEDIAS ANUAL Y TRIMESTRALES Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES

AÑO 87

| | TOTAL ASALARIADOS | PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES | PERSONAS HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES | PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS % S/TOTAL HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES | | | | | |
|--------------------|-------------------|---|---|--|-------|------------|-----------------------|---------------------------|-------|
| | | | | % S/TOTAL ASALAR | TOTAL | ENFERMEDAD | PERMISO DE MATERNIDAD | CIRCUNSTANCIAS PERSONALES | OTRAS |
| | | | | | | | | | |
| AMBOS SEXOS | | | | | | | | | |
| MEDIA ANUAL..... | 100.0 | 75.3 | 23.8 | 100.0 | 8.7 | 0.7 | 0.9 | 89.7 | |
| MEDIA 1 TRIM..... | (1) | (1) | (1) | (1) | (1) | (1) | (1) | (1) | |
| MEDIA 2 TRIM..... | 100.0 | 75.9 | 22.8 | 100.0 | 9.5 | .8 | 1.0 | 88.7 | |
| MEDIA 3 TRIM..... | 100.0 | 74.4 | 24.8 | 100.0 | 8.2 | .7 | .8 | 90.2 | |
| MEDIA 4 TRIM..... | 100.0 | 75.5 | 23.8 | 100.0 | 8.4 | .7 | .8 | 90.1 | |
| VARONES | | | | | | | | | |
| MEDIA ANUAL..... | 100.0 | 75.3 | 23.7 | 100.0 | 9.5 | - | .7 | 89.8 | |
| MEDIA 1 TRIM..... | (1) | (1) | (1) | (1) | (1) | - | (1) | (1) | |
| MEDIA 2 TRIM..... | 100.0 | 75.4 | 23.2 | 100.0 | 10.3 | - | .7 | 89.0 | |
| MEDIA 3 TRIM..... | 100.0 | 75.3 | 23.9 | 100.0 | 9.4 | - | .8 | 89.8 | |
| MEDIA 4 TRIM..... | 100.0 | 75.3 | 23.9 | 100.0 | 8.9 | - | .6 | 90.5 | |
| MUJERES | | | | | | | | | |
| MEDIA ANUAL..... | 100.0 | 75.1 | 24.1 | 100.0 | 6.7 | 2.5 | 1.3 | 89.5 | |
| MEDIA 1 TRIM..... | (1) | (1) | (1) | (1) | (1) | (1) | (1) | (1) | |
| MEDIA 2 TRIM..... | 100.0 | 77.2 | 21.7 | 100.0 | 7.3 | 2.9 | 1.9 | 87.9 | |
| MEDIA 3 TRIM..... | 100.0 | 72.2 | 27.1 | 100.0 | 5.7 | 2.2 | .8 | 91.2 | |
| MEDIA 4 TRIM..... | 100.0 | 76.0 | 23.4 | 100.0 | 7.3 | 2.3 | 1.4 | 88.9 | |

1/ DATA OR COMPUTATION ERROR.

9.-ASALARIADOS POR SEXO, MEDIAS ANUAL Y TRIMESTRALES Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES

AÑO 88

| | TOTAL ASALARIADOS | PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES | PERSONAS HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES | PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS % S/TOTAL HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES | | | | | |
|--------------------|-------------------|---|---|--|-------|------------|-----------------------|---------------------------|-------|
| | | | | % S/TOTAL ASALAR | TOTAL | ENFERMEDAD | PERMISO DE MATERNIDAD | CIRCUNSTANCIAS PERSONALES | OTRAS |
| | | | | | | | | | |
| AMBOS SEXOS | | | | | | | | | |
| MEDIA ANUAL..... | 100.0 | 76.1 | 23.3 | 100.0 | 8.7 | 0.7 | 0.6 | 89.9 | |
| MEDIA 1 TRIM..... | (1) | (1) | (1) | (1) | (1) | (1) | (1) | (1) | |
| MEDIA 2 TRIM..... | (1) | (1) | (1) | (1) | (1) | (1) | (1) | (1) | |
| MEDIA 3 TRIM..... | (1) | (1) | (1) | (1) | (1) | (1) | (1) | (1) | |
| MEDIA 4 TRIM..... | (1) | (1) | (1) | (1) | (1) | (1) | (1) | (1) | |
| VARONES | | | | | | | | | |
| MEDIA ANUAL..... | 100.0 | 76.4 | 23.0 | 100.0 | 9.3 | - | .5 | 90.2 | |
| MEDIA 1 TRIM..... | (1) | (1) | (1) | (1) | (1) | - | (1) | (1) | |
| MEDIA 2 TRIM..... | (1) | (1) | (1) | (1) | (1) | - | (1) | (1) | |
| MEDIA 3 TRIM..... | (1) | (1) | (1) | (1) | (1) | - | (1) | (1) | |
| MEDIA 4 TRIM..... | (1) | (1) | (1) | (1) | (1) | - | (1) | (1) | |
| MUJERES | | | | | | | | | |
| MEDIA ANUAL..... | 100.0 | 75.4 | 24.1 | 100.0 | 7.3 | 2.3 | 1.0 | 89.3 | |
| MEDIA 1 TRIM..... | (1) | (1) | (1) | (1) | (1) | (1) | (1) | (1) | |
| MEDIA 2 TRIM..... | (1) | (1) | (1) | (1) | (1) | (1) | (1) | (1) | |
| MEDIA 3 TRIM..... | (1) | (1) | (1) | (1) | (1) | (1) | (1) | (1) | |
| MEDIA 4 TRIM..... | (1) | (1) | (1) | (1) | (1) | (1) | (1) | (1) | |

1/ DATA OR COMPUTATION ERROR.

9.-ASALARIADOS POR SEXO, MEDIAS ANUAL Y TRIMESTRALES Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES

AÑO 89

| | TOTAL ASALARIADOS | PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES | PERSONAS HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES | PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS % S/TOTAL HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES | | | | | |
|--------------------|-------------------|---|---|--|-------|------------|-----------------------|---------------------------|-------|
| | | | | % S/TOTAL ASALAR | TOTAL | ENFERMEDAD | PERMISO DE MATERNIDAD | CIRCUNSTANCIAS PERSONALES | OTRAS |
| | | | | | | | | | |
| AMBOS SEXOS | | | | | | | | | |
| MEDIA ANUAL..... | 100.0 | 78.5 | 21.0 | 100.0 | 9.8 | 1.0 | 0.7 | 88.5 | |
| MEDIA 1 TRIM..... | 100.0 | 84.4 | 15.1 | 100.0 | 15.2 | 1.4 | 1.0 | 82.3 | |
| MEDIA 2 TRIM..... | 100.0 | 73.7 | 25.8 | 100.0 | 7.7 | .9 | .4 | 91.0 | |
| MEDIA 3 TRIM..... | 100.0 | 81.0 | 18.6 | 100.0 | 10.5 | 1.0 | .7 | 87.7 | |
| MEDIA 4 TRIM..... | 100.0 | 75.1 | 24.4 | 100.0 | 8.2 | .8 | .7 | 90.2 | |
| VARONES | | | | | | | | | |
| MEDIA ANUAL..... | 100.0 | 78.7 | 20.8 | 100.0 | 10.2 | - | .4 | 89.4 | |
| MEDIA 1 TRIM..... | 100.0 | 84.7 | 14.8 | 100.0 | 16.1 | - | .7 | 83.2 | |
| MEDIA 2 TRIM..... | 100.0 | 73.6 | 25.9 | 100.0 | 7.7 | - | .2 | 92.0 | |
| MEDIA 3 TRIM..... | 100.0 | 81.6 | 17.8 | 100.0 | 11.5 | - | .3 | 88.1 | |
| MEDIA 4 TRIM..... | 100.0 | 75.1 | 24.4 | 100.0 | 8.4 | - | .4 | 91.2 | |
| MUJERES | | | | | | | | | |
| MEDIA ANUAL..... | 100.0 | 78.1 | 21.5 | 100.0 | 8.9 | 3.2 | 1.4 | 86.6 | |
| MEDIA 1 TRIM..... | 100.0 | 83.9 | 15.8 | 100.0 | 13.4 | 4.4 | 1.8 | 80.4 | |
| MEDIA 2 TRIM..... | 100.0 | 74.1 | 25.5 | 100.0 | 7.6 | 3.0 | .9 | 88.5 | |
| MEDIA 3 TRIM..... | 100.0 | 79.6 | 20.2 | 100.0 | 8.6 | 3.1 | 1.6 | 86.7 | |
| MEDIA 4 TRIM..... | 100.0 | 75.3 | 24.3 | 100.0 | 7.8 | 2.7 | 1.4 | 88.1 | |

9.-ASALARIADOS POR SEXO, MEDIAS ANUAL Y TRIMESTRALES Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES

AÑO 90

| | TOTAL ASALARIADOS | PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES | PERSONAS HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES | PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS % S/TOTAL HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES | | | | | |
|--------------------|-------------------|---|---|--|-----------------------------------|------------|-----------------------|---------------------------|-------|
| | | | | % S/TOTAL ASALAR | TOTAL | ENFERMEDAD | PERMISO DE MATERNIDAD | CIRCUNSTANCIAS PERSONALES | OTRAS |
| | | | | | % S/TOTAL HORAS EFECT<HORAS TRAB. | | | | |
| AMBOS SEXOS | | | | | | | | | |
| MEDIA ANUAL..... | 100.0 | 78.0 | 21.6 | 100.0 | 9.8 | 1.1 | 0.6 | 88.5 | |
| MEDIA 1 TRIM..... | 100.0 | 80.3 | 19.3 | 100.0 | 11.5 | 1.3 | .6 | 86.6 | |
| MEDIA 2 TRIM..... | 100.0 | 74.4 | 25.1 | 100.0 | 8.5 | 1.0 | .7 | 89.8 | |
| MEDIA 3 TRIM..... | 100.0 | 82.1 | 17.3 | 100.0 | 11.6 | 1.2 | .6 | 86.6 | |
| MEDIA 4 TRIM..... | 100.0 | 75.0 | 24.5 | 100.0 | 8.4 | 1.1 | .5 | 90.0 | |
| VARONES | | | | | | | | | |
| MEDIA ANUAL..... | 100.0 | 78.2 | 21.3 | 100.0 | 10.3 | - | .4 | 89.3 | |
| MEDIA 1 TRIM..... | 100.0 | 80.3 | 19.2 | 100.0 | 11.8 | - | .3 | 87.9 | |
| MEDIA 2 TRIM..... | 100.0 | 74.3 | 25.2 | 100.0 | 8.8 | - | .5 | 90.6 | |
| MEDIA 3 TRIM..... | 100.0 | 83.0 | 16.4 | 100.0 | 13.3 | - | .5 | 86.2 | |
| MEDIA 4 TRIM..... | 100.0 | 75.3 | 24.3 | 100.0 | 8.6 | - | .3 | 91.1 | |
| MUJERES | | | | | | | | | |
| MEDIA ANUAL..... | 100.0 | 77.4 | 22.2 | 100.0 | 8.6 | 3.5 | 1.0 | 86.9 | |
| MEDIA 1 TRIM..... | 100.0 | 80.2 | 19.3 | 100.0 | 11.1 | 4.1 | 1.1 | 83.8 | |
| MEDIA 2 TRIM..... | 100.0 | 74.5 | 25.1 | 100.0 | 7.7 | 3.2 | 1.2 | 87.9 | |
| MEDIA 3 TRIM..... | 100.0 | 80.3 | 19.4 | 100.0 | 8.3 | 3.5 | .8 | 87.4 | |
| MEDIA 4 TRIM..... | 100.0 | 74.6 | 25.0 | 100.0 | 7.9 | 3.4 | .9 | 87.8 | |

9.-ASALARIADOS POR SEXO, MEDIAS ANUAL Y TRIMESTRALES Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES

AÑO 91

| | TOTAL ASALARIADOS | PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES | PERSONAS HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES | PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS | | | | |
|--------------------|-------------------|---|---|--|------------|-----------------------|---------------------------|-------|
| | | | | % S/TOTAL HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES | | | | |
| | | | | TOTAL | ENFERMEDAD | PERMISO DE MATERNIDAD | CIRCUNSTANCIAS PERSONALES | OTRAS |
| % S/TOTAL ASALAR | | | | % S/TOTAL HORAS EFECT<HORAS TRAB. | | | | |
| AMBOS SEXOS | | | | | | | | |
| MEDIA ANUAL..... | 100.0 | 77.2 | 22.4 | 100.0 | 10.2 | 0.9 | 0.5 | 88.5 |
| MEDIA 1 TRIM..... | 100.0 | 78.0 | 21.5 | 100.0 | 10.4 | .9 | .6 | 88.2 |
| MEDIA 2 TRIM..... | 100.0 | 70.7 | 28.9 | 100.0 | 7.9 | .8 | .3 | 91.0 |
| MEDIA 3 TRIM..... | 100.0 | 80.6 | 19.0 | 100.0 | 11.7 | 1.1 | .6 | 86.6 |
| MEDIA 4 TRIM..... | 100.0 | 79.3 | 20.3 | 100.0 | 11.7 | .9 | .4 | 86.9 |
| VARONES | | | | | | | | |
| MEDIA ANUAL..... | 100.0 | 77.4 | 22.1 | 100.0 | 10.6 | - | .3 | 89.1 |
| MEDIA 1 TRIM..... | 100.0 | 77.7 | 21.8 | 100.0 | 10.7 | - | .4 | 88.9 |
| MEDIA 2 TRIM..... | 100.0 | 70.6 | 28.9 | 100.0 | 8.0 | - | .3 | 91.7 |
| MEDIA 3 TRIM..... | 100.0 | 81.8 | 17.8 | 100.0 | 12.8 | - | .4 | 86.8 |
| MEDIA 4 TRIM..... | 100.0 | 79.5 | 20.0 | 100.0 | 12.2 | - | .3 | 87.5 |
| MUJERES | | | | | | | | |
| MEDIA ANUAL..... | 100.0 | 76.7 | 23.0 | 100.0 | 9.3 | 2.7 | .8 | 87.2 |
| MEDIA 1 TRIM..... | 100.0 | 78.7 | 20.9 | 100.0 | 9.7 | 2.8 | 1.0 | 86.5 |
| MEDIA 2 TRIM..... | 100.0 | 70.8 | 28.8 | 100.0 | 7.6 | 2.4 | .5 | 89.5 |
| MEDIA 3 TRIM..... | 100.0 | 78.2 | 21.5 | 100.0 | 9.8 | 3.0 | .9 | 86.3 |
| MEDIA 4 TRIM..... | 100.0 | 78.9 | 20.7 | 100.0 | 10.8 | 2.8 | .7 | 85.7 |

COMENTARIOS DE LA TABLA NUMERO 9.- MEDIA ANUAL Y POR TRIMESTRES

Es aquella en la que hemos elegido asalariados por sexo, medias anuales y trimestrales y razones por las que el número de horas efectivas es menor que el número de horas habituales, en miles de personas, para ver la incidencia de ello en la enfermedad.

Como la EPA se modificó en el 2º trimestre de 1987 no aparecen datos anteriores por ello tomaremos como referencia el año 1991, comparándolo con 1988 para ver si ha habido modificaciones en la actividad que pudieran incidir en las Tasas de enfermedad que luego explicaremos.

La actividad laboral en estos años ha ido creciendo en términos generales, trimestre a trimestre a costa del aumento de actividad de las mujeres en detrimento de la actividad de los hombres.

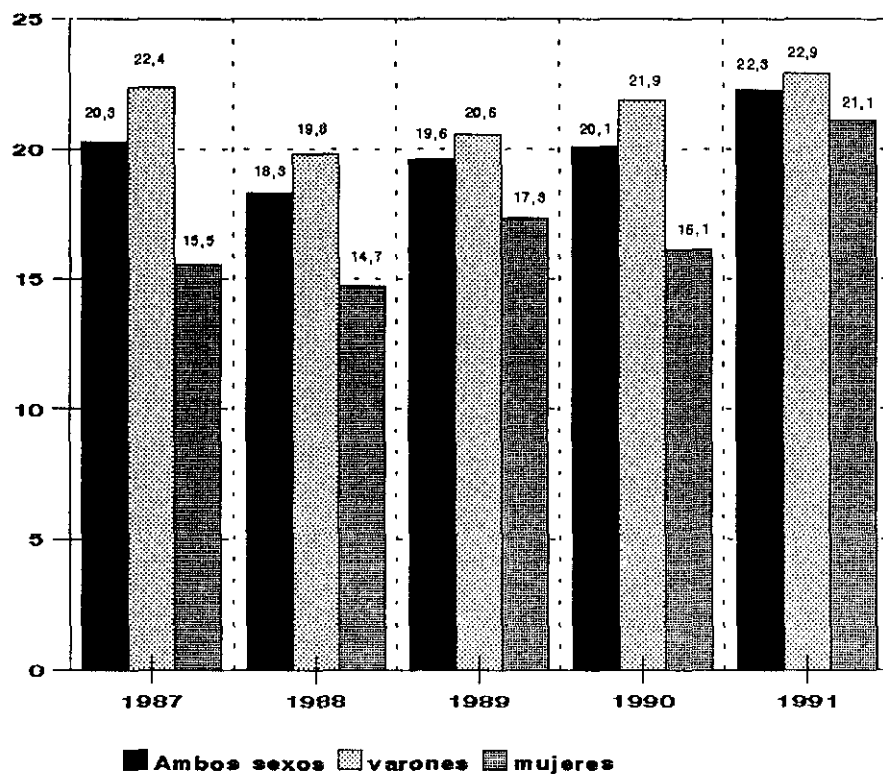
| | | 1988 | 1989 | 1990 | 1991 |
|-------------|---|-------|-------|-------|-------|
| 1 Trimestre | T | 97'9 | 97'5 | 98'5 | 99'6 |
| | V | 68'6 | 68'2 | 67'7 | 67'6 |
| | M | 29'3 | 29'3 | 30'8 | 32'1 |
| 2 Trimestre | T | 99'2 | 99'1 | 99'5 | 100'1 |
| | V | 69'6 | 68'6 | 68'0 | 67'5 |
| | M | 29'6 | 30'6 | 31'6 | 32'4 |
| 3 Trimestre | T | 100'8 | 101'5 | 100'9 | 100'5 |
| | V | 70'7 | 70'4 | 69'0 | 67'9 |
| | M | 30'1 | 31'2 | 31'9 | 32'6 |
| 4 Trimestre | T | 102'1 | 101'8 | 101'1 | 99'7 |
| | V | 71'6 | 70'1 | 68'7 | 67'1 |
| | M | 30'6 | 31'7 | 32'4 | 32'6 |

En general es mayor en el cuarto trimestre para ambos sexos, mientras que el absentismo por enfermedad oscila aleatoriamente en los distintos trimestres en términos generales. Sin embargo en la tasa específica por enfermedad en la mujer es en la que se observa que aumenta del tercer al cuarto trimestre, en cambio en el hombre es mayor en el cuarto trimestre seguido del primer trimestre.

Si pasamos a estudiar la tasa general de enfermedad por sexos según los trimestres tenemos lo siguiente.

| % | 1 Trimestre | 2 Trimestre | 3 Trimestre | 4 Trimestre | AÑO |
|------|-------------|-------------|-------------|-------------|------|
| 1987 | | | | | |
| T | - | 20'1 | 20'3 | 21'6 | 20'7 |
| V | - | 23'9 | 22'4 | 21'3 | 22'5 |
| M | - | 15'8 | 15'5 | 17'2 | 16'2 |
| 1988 | | | | | |
| T | 20'4 | 21'5 | 18'3 | 21'2 | 20'3 |
| V | 21'7 | 22'9 | 19'8 | 21'4 | 21'4 |
| M | 17'2 | 18'1 | 14'7 | 20'6 | 17'7 |
| 1989 | | | | | |
| T | 23'0 | 19'9 | 19'6 | 20'0 | 20'6 |
| V | 23'8 | 20'1 | 20'6 | 20'6 | 21'2 |
| M | 21'1 | 19'5 | 17'3 | 18'9 | 19'2 |
| 1990 | | | | | |
| T | 22'2 | 21'3 | 20'1 | 20'6 | 21'0 |
| V | 22'6 | 22'2 | 21'9 | 20'9 | 21'9 |
| M | 21'4 | 19'3 | 16'1 | 19'8 | 19'1 |
| 1991 | | | | | |
| T | 22'4 | 22'7 | 22'3 | 23'8 | 22'8 |
| V | 23'4 | 23'1 | 22'9 | 24'5 | 23'5 |
| M | 20'3 | 21'9 | 21'1 | 22'3 | 21'4 |

TASA GENERAL DE ENFERMEDAD POR SEXOS Tercer trimestre



VII.- ESTUDIO ECONOMETRICO DE LOS RESULTADOS

7.1 Introducción

El objeto de la Econometría según los distintos manuales al uso y concretamente siguiendo a Novales 1993, consiste en:

- a) Especificar un modelo de relación entre variables económicas.
- b) Utilizar información muestral a cerca de los valores tomados por dichas variables, con objeto de cuantificar la magnitud de dependencia entre ellas.
- c) Evaluar críticamente la validez de hipótesis propuestas por la teoría acerca de las relaciones estimadas y, en algunos casos.
- d) efectuar un ejercicio de seguimiento coyuntural y de previsión de las variables utilizadas.

Esta metodología es trasplantable a los distintos fenómenos que acontecen en las Ciencias Sociales no solamente en Economía, en este sentido, se intenta abordar en este capítulo la **modelización de la ILT** siguiendo una metodología similar a la expuesta en el párrafo anterior.

Para ello se especificará en primer lugar, un modelo econométrico que intente explicar el número de enfermos del colectivo de los asalariados, para posteriormente abordar la fase de estimación de dicho modelo y finalmente contrastar la hipótesis de si las características de las distribuciones tanto del número de enfermos masculinos como femeninos, se pueden considerar distintas o iguales.

7.2 Especificación del modelo

La especificación del modelo encierra tanto la forma funcional del mismo como la descripción de las posibles variables explicativas. En cuanto al primer punto se ha elegido una forma funcional lineal que se sustenta en la teoría del modelo lineal general.

En relación con la elección de las variables explicativas aquí el problema se plantea por las limitaciones estadísticas tanto del número de variables existentes relacionadas con el fenómeno como del tamaño muestral de las existentes.

7.2.2 Muestra

La muestra disponible por sexos es la que facilita la EPA, se trata de series trimestrales que están disponibles desde el segundo trimestre de 1987. Los valores numéricos referidos al total, y separados por sexos se presentan en los cuadros 7.1, 7.2 y 7.3 (Anexo II). Las variables se miden en miles de personas y las abreviaturas empleadas son las siguientes:

ENF = Número de enfermos
AS = Número de asalariados
ASP = Número de asalariados en el Sector Público
ASPR = Número de asalariados en el Sector Privado
AST = Número de asalariados con contrato temporal
ASI = Número de asalariados con contrato indefinido

a estas siglas abreviadas se pone una letra final T (total), H (hombres) y M (mujeres).

7.2.3 Selección de variables

El proceso de selección de variables se hizo atendiendo a los siguientes criterios, desde un punto de vista de la causalidad parece lógico que cualquier variable relacionada con cualquier colectivo de asalariados podrá ser variable explicativa del número de enfermos, ahora bien, para evitar la multicolinealidad que pueda darse entre posible variables explicativas se han elaborado los cuadros 7.4, 7.5 y 7.6 (Anexo II) en donde se han calculado los coeficientes de correlación lineal simple entre las distintas variables, una vez evaluadas las distintas posibilidades y después de alguna prueba de estimación se ha propuesto como variable explicativa el número de asalariados para cada uno de los colectivos muestrales. Por tanto, los modelos propuestos tendrán la siguiente especificación:

$$ENFT_t = \alpha_1 + \alpha_2 AST_t + u_t$$

$$ENFH_t = \beta_1 + \beta_2 ASH_t + v_t$$

$$ENFM_t = \gamma_1 + \gamma_2 ASM_t + w_t$$

7.3 Estimación del modelo

Los modelos se han estimado utilizando el programa de ordenador T.S.P. (Time Series Processor) transformando los valores de las series en logaritmos para evitar la heteroscedasticidad (desigualdad de

varianzas) que es uno de los requisitos que exige la teoría del modelo lineal para que los estimadores tengan una propiedades adecuadas.

Los resultados son los siguientes:

a) Para el colectivo total:

$$\log. (ENF)_t = - 6,70 + 1,32 \log. (AST)_t - 0,17 D883 + 0,08 D891 + \hat{u}_t + 0,9 \hat{u}_{t-1}$$

$$(- 4,88) \quad (8,71) \quad (- 4,11) \quad (2,75) \quad (4,18)$$

$$R^2 = 0,86 \quad F = 32,8 \quad DW = 1,73$$

b) Para el colectivo hombre:

$$\log (ENF)_t = - 1,93 + 0,78 \log (AS)_t - 0,12 D883 + 0,08 D891 + 0,11 D914 +$$

$$(- 1,15) \quad (4,08) \quad (- 2,77) \quad (2,81) \quad (2,46)$$

$$0,13 D921 + \hat{v}_t$$

$$(3,12)$$

$$R^2 = 0,73 \quad F = 11,50 \quad DW = 1,41$$

c) Para el colectivo mujeres:

$$\log (\text{ENF}_t) = - 11,26 + 1,92 \log (\text{AS}_t) - 0,22 \text{D903} + \hat{\omega}_t + 0,89 \hat{\omega}_{t-4}$$

(- 10,83) (14,69) (- 3,5) (4,32)

$$R^2 = 0,91 \quad F = 80,6 \quad DW = 1,9$$

Los comentarios a estas regresiones son los siguientes:

- 1) Los coeficientes de las variables son todos significativos desde un punto de vista estadístico se demuestra con los test de la t de Student cuyos valores se presentan entre paréntesis en cada regresión.
- 2) La regresión que más explica según el coeficiente de determinación es la relativa al apartado c) que lo hace en un 91 por ciento.
- 3) Las tres regresiones son significativas a nivel global mediante el test de la F de Snedecor. Los residuos de las tres regresiones no presentan autocorrelación mediante el test Q que se obtiene de la función de autocorrelación simple de los residuos.
- 4) Los cuadros de las regresiones se presentan en las tablas 7.7 a 7.10 del Anexo II. Los test de significatividad y autocorrelación se presentan en la tabla 7.11 del Anexo II.

7.4 Test de cambio estructural

Lo que se pretende probar en este apartado es si de las dos regresiones separadas por sexos que se han obtenido en el apartado anterior se puede admitir que provienen de una distribución única (total) o si por el contrario se ha producido un cambio o desplazamiento en alguna de ellas que nos permita afirmar que son regresiones distintas en su comportamiento.

La formulación desde un punto de vista teórico se puede establecer así:

Sean las regresiones para los dos colectivos hombres y mujeres las siguientes:

$$y_1 = \alpha_1 + \beta_1 x_1 + u_1 \quad (\text{hombres})$$

$$y_2 = \alpha_2 + \beta_2 x_2 + u_2 \quad (\text{mujeres})$$

La hipótesis a probar es si se puede admitir que

$$\alpha_1 = \alpha_2$$

y

$$\beta_1 = \beta_2$$

simultáneamente, que se expresan como sino hubiera existido cambio estructural, formulándose de esta manera la "hipótesis nula":

$$H_0 = \begin{bmatrix} \alpha_1 \\ \beta_1 \end{bmatrix} = \begin{bmatrix} \alpha_2 \\ \beta_2 \end{bmatrix}$$

o puesto en forma matricial de acuerdo con el test a emplear:

$$H_0 : R \beta = r$$

$$H_0 : \begin{bmatrix} 1 & 0 & -1 & 0 \\ 0 & 1 & 0 & -1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} \alpha_1 \\ \beta_1 \\ \alpha_2 \\ \beta_2 \end{bmatrix} = \begin{bmatrix} 0 \\ 0 \end{bmatrix}$$

esta sería la hipótesis nula a contrastar es decir la igualdad de coeficientes estimados en cada una de las regresiones. El test estadístico que sirve para probar esta hipótesis nula tiene la siguiente expresión escrita en forma matricial.

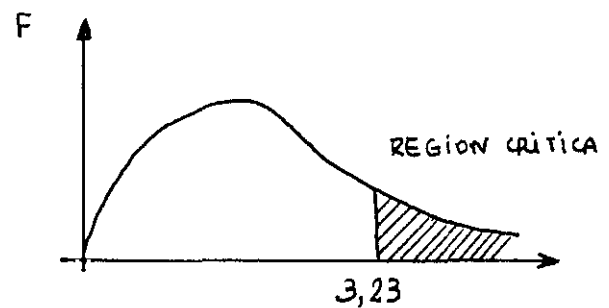
$$\frac{(R\hat{\beta} - r)' [R(X'X)^{-1}R']^{-1} (R\hat{\beta} - r) / q}{\hat{u}'\hat{u} / (n-k)} = F_{q, (n-k)}$$

Efectuadas la correspondientes operaciones con las matrices de la anterior expresión el resultado es el siguiente:

$$F_{q, (n-k)} = 15,1694$$

El valor de las tablas estadísticas de la F con un 95 % de confianza y (2,44) grados de libertad es :

$$F_{2,44} (0,95) = 3,23$$



lo que obliga a rechazar la hipótesis nula H_0 de igualdad de parámetros en las dos regresiones, por tanto, la conclusión se establece en el sentido de que las dos regresiones tienen un comportamiento distinto en cuanto a su estructura.

Finalmente, se debe decir que la muestra no es excesivamente grande para afirmar con contundencia esta cuestión, habría que realizarlo cuando se disponga de mayor información.

VIII.- DISCUSION

Como se dijo en los anteriores capítulos la falta de datos, con criterios unificados ha impedido el poder estudiar todos los índices de absentismo que hubieran permitido hacer una exacta comparación con otros trabajos. No obstante en este estudio se obtienen los siguientes datos:

- Dentro de los dos grandes sectores público y privado, el absentismo por enfermedad es menor en la mujer que en el hombre a pesar de haber ido aumentando para ambos sexos independientemente de la actividad laboral.(ver pág. 45,46)

Comparando ambos sectores la mujer tiene unos índices de ausencia por enfermedad más altos en el Sector Público que en el Sector Privado (ver pág. 47)

Si al hablar del absentismo de la mujer se incluye la maternidad vemos que los índices son mayores que los del hombre especialmente en el Sector Público (ver pág. 48)

- El tipo de contrato es un factor que influye mucho en el absentismo por la seguridad que ello conlleva. Esto queda reflejado en las gráficas de las tasas de enfermedad, viéndose que en el caso de los Contratos Fijos son más altos los índices que en los Contratos Temporales, quedando claramente diferenciado en la mujer, observándose que la incidencia por maternidad es la cuarta parte menor en los Contratos Temporales que en los Contratos Fijos (ver pág. 63, 65)

Según los estudios de Roger Ramaeckers el Sector Público es el que tiene mayor número de Contratos Fijos con un 86% y es en este mismo sector en donde se ha producido un mayor incremento de la mujer trabajadora, esto podría explicar los cambios ocurridos en sus tasas de enfermedad.

- Al estudiar las jornadas semanales como variable vuelve a aparecer una clara diferenciación por sexos puesto que la mujer, debido a sus roles, muy estudiados por distintos autores como Jacques Zighera, trata de buscar trabajos que permitan acoplar sus distintas necesidades (trabajo-familia). Ello queda reflejado en este estudio en el que las tasas de enfermedad más altas están en los trabajos de más horas a la semana, mientras que para el hombre no existen diferencias significativas con respecto a su jornada semanal (ver pág. 81)

En los distintos países de la Unión Europea hay diferencias muy significativas con respecto a las jornadas semanales de trabajo en razón del sexo y de la edad.

- Según el tipo de jornada la mayoría de los hombres tienen trabajos a tiempo completo mientras que en las mujeres un 10% tienen contratos a tiempo parcial (ver pág. 95)

Al estudiar las tasas de enfermedad, se ve que son menores en los casos de contratos a tiempo parcial y en términos generales son menores los de las mujeres que las del hombre (ver pág. 97)

- La edad es otro factor que influye mucho en el absentismo. Teniendo en cuenta que la actividad laboral es mayor entre los 16-29 años en las mujeres (41'5% en 1991) y entre 30-44 años (37'8% en 1991) en los varones, vemos que en ambos casos las tasas de enfermedad van aumentando con los años (ver pág. 128)

Estos datos son semejantes a los de distintos estudios elaborados sobre este tema. Así por ejemplo "Alcazar Soler en un estudio sobre absentismo laboral en 1992, destacaba que a pesar de ser mayor el número de bajas laborales entre los 19 y 25 años estas eran de menor duración que las que ocurrían en edades más avanzadas, sobre todo en vísperas de la jubilación" y en principio no se observan diferencias significativas entre ambos sexos.

- El tipo de trabajo influye también a la hora de estudiar el absentismo por las condiciones del mismo, por ello, a pesar de que la agricultura es uno de los sectores con menor distribución de la actividad laboral es la que tiene un mayor índice de ausencias por enfermedad independientemente del sexo.

Sangro decía "que los índices de ausencia del personal femenino en el Sector Industrial eran de proporción 1'8 a 1 mayores que en los hombres". En nuestro estudio se observa una proporción algo mayor en dicho sector.-

- Del estudio de las **distintas ocupaciones** que tienen los asalariados en España se observa que el mayor grupo de trabajadores es el de Otros Servicios con un 27'9% en 1991 (Administración Pública, Defensa Nacional, Seguridad Social, Educación, Sanidad, Servicios Personales y domésticos, Servicios de Saneamientos de vías públicas, limpieza, etc.) seguido del de Comercio, Restaurantes y Hostelería con un 17'1% y de otras Industrias manufactureras con un 12'4%.

El Absentismo por enfermedad en dicho Sector de Servicios cuenta con un 80% de mujeres con categorías de administrativos o inferiores y un 20% de técnicos. Esto puede hacer entender que algunos estudios de empresas (p.e. en Telefónica) resulte mayor el absentismo por enfermedad en la mujer, ya que ésta ocupa unas categorías profesionales inferiores. En cambio en este trabajo al ser una muestra que recoge todas las categorías laborales se observa que el absentismo en la mujer es menor que el del hombre.

- **Por trimestres**, todos los estudios existentes aportan que aumentan los índices de absentismo coincidiendo con los brotes epidémicos, mientras que en 1991 empieza a no verse muy clara esta correlación, pero sí en los años anteriores y no se aprecia claramente una diferenciación por sexos. (ver pág. 202)
- **Por Comunidades** las más desarrolladas, como Navarra, País Vasco y Cataluña, son las que tienen más horas perdidas por absentismo debido a enfermedad sin encontrarse una clara diferenciación del sexo en relación a la situación geográfica

Kaplan en sus estudios de la Patología de la mujer que trabaja, en 1976, decía "que el absentismo de la mujer, descontando la maternidad, era de cinco días de ausencia por año más que los hombres". En cambio en este trabajo se aprecia que es menor en la mujer aunque están confluyendo ambos.

En todos los estudios se observa que las mujeres no solteras muestran una incidencia de absentismo superior a las solteras en una proporción media de 2 a 1 y que la maternidad, en sí misma, es una causa que no se debe añadir a la enfermedad.

Como resultado del análisis factorial de correspondencias múltiples entre seis variables (edad, sexo, sector, estudios, estado civil y ocupación), se puede decir que en general, el **perfil del hombre absentista** es el que se encuentra en el Sector Industrial o Agrario, en empresas privadas y con estudios elementales. En cambio el **perfil de la mujer absentista** es en el Sector Servicios de la empresa Pública, con estudios medios.

Del estudio de la **regresión lineal múltiple** podemos decir que el comportamiento del hombre absentista es distinto al de la mujer absentista.

IX.- CONCLUSIONES

1. El aumento de la actividad laboral de la mujer en estos últimos años hace necesario que se tome en cuenta la variable sexo al estudiar el absentismo laboral.
2. En este estudio se ha comprobado que el absentismo laboral por enfermedad de la mujer es menor que el del hombre y tan solo lo supera cuando se tiene en cuenta como causa del mismo la maternidad.
3. Dentro de los grandes sectores la mujer tiene índices de ausencia por enfermedad más altos en el Sector Público que en el Sector Privado.
4. El absentismo de la mujer en los contratos Temporales es menor que en los contratos Fijos.
5. Los trabajos de más horas semanales son los que tienen unos mayores índices de absentismo tanto para el hombre como para la mujer.
6. En los contratos a Tiempo Parcial es menor el absentismo que en los de a Tiempo Completo con independencia del sexo.
7. El absentismo por enfermedad aumenta con la edad para ambos sexos. Entre los 16 a 29 años es menor en la mujer que en el hombre, a pesar de ser el período de tiempo de máxima actividad laboral en la mujer.
8. Las condiciones de los tipos de trabajos son en sí mismas un factor que influye en el absentismo tanto para el hombre como para las mujeres: El sector que tiene más alto los índices de ausencia por enfermedad es el de Agricultura seguido de la Construcción, Industria y Servicios sin una clara diferenciación del sexo.

9. En este estudio se observa que el absentismo laboral es mayor en las categorías profesionales inferiores y que los niveles de estudio influyen en dicho absentismo observándose que a mayor nivel de estudios hay menor absentismo con independencia del sexo en ambos casos.
10. La climatología es otro factor que influye en el absentismo pero sin una clara diferenciación por sexo.
11. Del estudio por Comunidades Autónomas no se ve una diferencia del sexo por la situación geográfica sino que lo que influye es el mayor o menor desarrollo de dichas Comunidades.
12. Este estudio corresponde a un período de cinco años. No se dispone de datos suficientes de años anteriores comparables estadísticamente, por ello es necesario que exista a nivel nacional una buena ESTADISTICA DE BASE que permita el poder realizar estudios seriamente fundamentados.
13. Los altos costes económicos que produce el absentismo laboral por enfermedad tanto en el Sector Público como en el Sector Privado hacen necesario que se cree una ENCUESTA orientada a la ILT (Incapacidad Laboral Transitoria).
14. A la vista del estudio realizado habrá que tener en cuenta, al menos, las siguientes variables:
 - . Sexo
 - . Edad
 - . Provincia
 - . Características del trabajo:
 - Sector
 - Tipo de Contrato
 - Actividad laboral
 - Categoría profesional...

. Causa de la ILT

- Respiratoria
- Traumatológica
- Infecciosa...

. Duración de la ILT

BIBLIOGRAFIA

- 1.- ALCAZAR SOLER A., MALDONADO PEREZ CASTEJON M.A., MARTINEZ MONTIEL MA., MONTALBAN ALPAÑEZ J., y NAVARRO GONZALEZ MS.
"Absentismo Laboral"
Rev. Medicina y Seguridad del Trabajo. Tomo XXXIX, nº 158, 46-62.
Oct.-Dic. 92
- 2.- ALVAREZ-URIA Fernando.
"Marginación e Inserción, los nuevos retos de las Políticas Sociales"
Ed. Endymion Madrid 1992.
- 3.- BOMBIN MINGUEZ, B.
"Influencia de la adaptación laboral en el absentismo"
Rev. Medicina y Seguridad del Trabajo nº 98 y 99. Abr-Sep. 1977.
- 4.- BUSTELO GARCIA DEL REAL, C.
"Mujeres: hacia la superación de una discriminación secular"
Ed. Endymion, 113-119, Madrid 1992.
- 5.- CALLE REVIRIEGO, B DE LA.
"El trabajo de la mujer"
Tratado de Higiene y Seguridad en el Trabajo.
Ed. Ministerio de Trabajo 219-226, 1971.

- 6.- CARAL VILAMALA, J.
"Absentismo Laboral en una Industria Farmaceutica"
XVII Congreso Internacional de Medicina del Trabajo, 1972.
- 7.- CONFEDERACION SINDICAL DE CC.OO (Secretaría de la Mujer)
"La Mujer en la economía sumergida"
Madrid 1-184, 1987
- 8.- CHURRUCA, S.
"El Insalud pretende Excluir de la ILT la atención continuada" Rev.
Diario Médico, Madrid Dic-93.
- 9.- DAMASO MONTES CIA.
"Aspectos Médicos del Absentismo Laboral"
Tesis Doctoral Univ. de Barcelona, Dep. Legal B. 4104.1.1970.
- 10.- ENQUETE PAR SONDAGE SUR LES FORCES DE TRAVAIL
Ofic. Statistique de OCDE
EUROSTAT/9.E1/LFS1/89
- 11.- "Estatuto de los trabajadores y Legislación Complementaria"
Derechos y Deberes derivados del contrato. Art. 17 y 28
Edic. Universidad y Cultura, Madrid, 1991.
- 12.- FERNANDEZ CONRADI, L.
"Absentismo laboral: conceptos, causas y factores que intervienen"
Curso Superior sobre gestión de la Incapacidad Médico-Laboral. Madrid
Noviembre 1991.

- 13.- FERNANDEZ MATESANZ, A.
"Trabajo nocturno en empleadas de Telefónica"
Libro de Actas Tomo I, XI Congreso Nacional de Medicina y Seguridad
en el Trabajo, 347-350, 1987.

- 14.- FERNANDEZ MENDEZ DE ANDRES, F.
"La participación Laboral de la Mujer. Un análisis Microeconómico"
Ministerio de Trabajo y Seguridad Social. Servicio de Publicaciones.
Ret. 85-1077.- 1986.

- 15.- GARCIA CALLE, S.
"El aumento del gasto en IL se redujo a la mitad en 1992."
El País. Junio 93.

- 16.- GARCIA TOMAS, E.
"Incapacidad Laboral Transitoria"
Prontuario Laboral y de Seguridad Social. Mutual Cyclops, 274-278,
Madrid 1992.

- 17.- GILI MALUQUER, S.
"Aspectos Psicosociológicos y Legales del absentismo"
Rev. Medicina y Seguridad del Trabajo nº 98 y 99. Abr-Sep. 1977.

- 18.- MATA A.
"La Mesure de L'Absence du Travail"
Groupe de Travail sur Les Statistiques de L'emploi et du chomage.-
OCDE París 1990

- 19.- KAPLAN, Juan
"Patología de la mujer que trabaja"
Medicina de trabajo. 249-305, Madrid 1976.

- 20.- MARTI MERCADAL, J.A.- DESOILLE, H.
"Absentismo y Medicina del Trabajo"
Ed. Masson, 783-787, Barcelona 1993.
- 21.- Ministerio de Asuntos Sociales. Instituto de la Mujer.
"Mujeres e iniciativas locales de empleo".
Serie Documentos nº 8 de la OCDE. (1985)
- 22.- Ministerio de Asuntos Sociales. Instituto de la Mujer.
"El Absentismo Laboral de la Mujer: Estereotipo Cultural o Realidad
Cuantificable" (1992).
- 23.- Ministerio de Asuntos Sociales. Instituto de la Mujer. ALEF-MB.
"El Absentismo Laboral de la Mujer". 1992.
- 24.- Ministerio de Asuntos Sociales. Instituto de la Mujer.
"La mujer en España. Situación Social". 1992.
- 25.- Ministerio de Sanidad y Consumo. Instituto Nacional de la Salud.
"Anuario de Estadística". Madrid 1988.
- 26.- Ministerio de Trabajo y Seguridad Social.
"Boletín Informativo de la Seguridad Social".
Gestión Económica. Madrid 1992.
- 27.- MONZON CAMPOS, JL.
"Análisis del empleo en la Economía Social".
Rev. Economía y Sociología del Trabajo, nº 12 pag. 17, 1991.
- 28.- NOGALES PUERTAS, B.
"Aspectos Médico-Sociales del Absentismo Laboral"
Rev. Medicina y Seguridad en el Trabajo, nº 22, 83-84, 1974.

- 29.- PEIRATS MECHO M, MARTI FELIS N., ROS TARANCO M.J.
"Estudio de Absentismo Laboral en una empresa de proceso continuo".
Rev. Medicina y Seguridad del Trabajo. nº 151, Ene-Marz. 1991.
- 30.- PERFILES DE MORBILIDAD POR SINIESTRABILIDAD LABORAL EN
PERSONAL HOSPITALARIO.
Rev. Medicina y Seguridad en el Trabajo 37. Hosp. Valle del Nalón
Univ. de Salud Laboral. (Congreso Asturias).
- 31.- RAMAECKERS, R.
"La Economía Social Europea se construye"
Rev. Economía y Sociología del Trabajo nº 12, 51-56, 1991.
- 32.- RODRIGUEZ GARCIA, L.
"La Crisis Económica como causa del aumento de Riesgos para la
Salud de las mujeres en el trabajo".
Libro de Actas, Tomo I, XI Congreso Nacional de Medicina y Seguridad
en el Trabajo, 333-338, 1987.
- 33.- SANGRO, P.
"Estudio sobre absentismo femenino"
Rev. de Medicina y Seguridad del Trabajo. Tomo X nº 40, 1964.
- 34.- SANGRO, P.
"Las Estadísticas del Absentismo industrial"
Rev. de Medicina y Seguridad del Trabajo. nº 16, 51-66, 1968.

- 35.- SANGRO, P.
"Factores que modifican el Absentismo por enfermedad".
Rev. de Medicina y Seguridad del Trabajo, Tomo IX, nº 35, 46-52,
1961.
- 36.- SANGRO, P.
"Evolución del Absentismo por enfermedad en el tiempo"
Rev. de Medicina y Seguridad del Trabajo, nº 81, 9-13, 1973.
- 37.- SAEZ BUENAVENTURA, C.
"Mujeres: la mayoría marginada"
Ed. Endymion, 121-133, Madrid 1992.
- 38.- SILOMON H.
"Problemas del Absentismo y su diagnóstico diferencial"
Med. Klin nº 146, 101-107, 1973.
- 39.- SIMON GARCIA, V.
"Participación Laboral de la Mujer y estudios de su Absentismo
médico"
Curso Superior sobre la gestión de la Incapacidad Médico-Laboral.
Madrid, 1991.
- 40.- SIMONIN.
"Medicina del Trabajo" Jims, Barcelona (1959).
- 41.- TORRE I.
"La ILT, sin control"
Rev. El Médico. Junio 1993.

- 42.- VARELA NOVO M.
"Absentismo Laboral"
Med. y Seg. del Trabajo. Tomo XXV nº 98-99. (1977).
- 43.- WALKERDINE, V.
"Mujeres de clase obrera: Aspectos Psicológicos y Sociales de supervivencia"
Ed. Endymion, 135-162, Madrid 1992.
- 44.- WORKING PARTI ON EMPLOYMENT AND UNEMPLOYMENT
STATISTICS
OCDE París 1989.
- 45.- WURCH, TH.
"Protección Legal de la mujer y del niño en el trabajo"
Medicina en el Trabajo, SIMONIN, 517-529, 1959.
- 46.- ZIGHERA JACQUES.
"Nota sobre la Diferenciación por edad y sexo de la Jornada Semanal de trabajo y de su reciente evolución".
Rev. Economía y Sociología del trabajo. Reordenación y Reducción del tiempo de trabajo. nº 15-16. Ene-Jun. 1992.

ANEXO I



INSTITUTO NACIONAL DE ESTADISTICA

ENCUESTA DE POBLACION ACTIVA

[Empty rectangular box for address or identification]

CICLO nº..... TRIMESTRE nº..... / SEMANA.....

Nº DE CUESTIONARIOS DE LA VIVIENDA

FECHA DE LA ENTREVISTA DE 19.....

DIRECCION POSTAL DE LA VIVIENDA:

.....
Municipio
.....
Calle, plaza nº Planta o piso Puerta, etc.

IDENTIFICACION DEL CUESTIONARIO:

Provincia

Sección

D. C.

Nº orden de la vivienda

[Grid for identification data]

ENTREVISTADOR D.

CUESTIONARIO REVISADO POR D.

DATOS DE CONTROL

Clave entrevista anterior.....

Clave entrevista actual.....

Informante

Personas en la vivienda:

Menores de 16 años

De 16 y más años

[Grid for control data]

Observaciones

I. MENORES DE 16 AÑOS

2

DATOS DE LA PERSONA NUMERO

- 1.- Nombre
- 2.- Nacimiento.
 Día Mes Año
 Edad años
- 3.- Relación con la persona principal (Especificar)
- 4.- Sexo.
 Varón ... 1 Mujer ... 6
- 5.- Nacionalidad.
 Española 1 Pasar a 7
 Extranjera 6
- 6.- Para extranjeros: ¿País de nacionalidad?
- 7.- ¿Realizó durante la semana pasada algún trabajo como asalariado, por su cuenta o como ayuda familiar?
 Si ... 1 No ... 6 Pasar a 9
- 8.- ¿Cuántas horas dedicó durante la semana pasada al trabajo al que nos estamos refiriendo?
 Horas

SOLO EN EL SEGUNDO TRIMESTRE DE CADA AÑO

- 9.- ¿Cuál era el lugar de residencia hace exactamente un año? (Para menores de un año, lugar de residencia de la madre en el momento de nacer).
 Municipio (Especificar)
- El mismo que en la actualidad 1
 — Distinto 6
- Si es distinto, provincia (o país, si es en el extranjero)



DATOS DE LA PERSONA NUMERO

- 1.- Nombre
- 2.- Nacimiento.
 Día Mes Año
 Edad años
- 3.- Relación con la persona principal (Especificar)
- 4.- Sexo.
 Varón ... 1 Mujer ... 6
- 5.- Nacionalidad.
 Española 1 Pasar a 7
 Extranjera 6
- 6.- Para extranjeros: ¿País de nacionalidad?

- 7.- ¿Realizó durante la semana pasada algún trabajo como asalariado, por su cuenta o como ayuda familiar?
 Si ... 1 No ... 6 Pasar a 9
- 8.- ¿Cuántas horas dedicó durante la semana pasada al trabajo al que nos estamos refiriendo?
 Horas

SOLO EN EL SEGUNDO TRIMESTRE DE CADA AÑO

- 9.- ¿Cuál era el lugar de residencia hace exactamente un año? (Para menores de un año, lugar de residencia de la madre en el momento de nacer).
 Municipio (Especificar)
- El mismo que en la actualidad 1
 — Distinto 6
- Si es distinto, provincia (o país, si es en el extranjero)



DATOS DE LA PERSONA NUMERO

- 1.- Nombre
- 2.- Nacimiento.
 Día Mes Año
 Edad años
- 3.- Relación con la persona principal (Especificar)
- 4.- Sexo.
 Varón ... 1 Mujer ... 6
- 5.- Nacionalidad.
 Española 1 Pasar a 7
 Extranjera 6
- 6.- Para extranjeros: ¿País de nacionalidad?
- 7.- ¿Realizó durante la semana pasada algún trabajo como asalariado, por su cuenta o como ayuda familiar?
 Si ... 1 No ... 6 Pasar a 9
- 8.- ¿Cuántas horas dedicó durante la semana pasada al trabajo al que nos estamos refiriendo?
 Horas

SOLO EN EL SEGUNDO TRIMESTRE DE CADA AÑO

- 9.- ¿Cuál era el lugar de residencia hace exactamente un año? (Para menores de un año, lugar de residencia de la madre en el momento de nacer).
 Municipio (Especificar)
- El mismo que en la actualidad 1
 — Distinto 6
- Si es distinto, provincia (o país, si es en el extranjero)

2

II. PERSONAS DE 16 Y MAS AÑOS

1

DATOS DE LA PERSONA NUMERO

VARIACION.

- Alta 1
- Baja en el trimestre actual 2
- Baja en trimestres anteriores 3
- Sin cambio 4

A GENERALES.

- 1.- Nombre
- 2.- Primer apellido
- 3.- Segundo apellido
- 4.- Nacimiento.

Día Mes Año

Edad años

5.- Relación con la persona principal.

- Persona principal 1
- Cónyuge de la persona principal 2
- Hijo/a, hijastro/a 3
- Yerno o nuera 4
- Nieto/a, nieto/a político/a 5
- Padre, madre, suegro o suegra 6
- Otro pariente de la persona principal 7
- Persona del servicio doméstico 8
- Otra persona no emparentada con la persona principal 9

6.- Sexo.

Varón ... 1 Mujer ... 6

7.- Estado civil.

Soltero ... 1 Viudo ... 3
Casado ... 2 Sep. o div. ... 4

8.- Nacionalidad.

Española 1 *Pasar a C-1*
Extranjera 6

B PARA EXTRANJEROS.

1.- ¿País de nacionalidad?. (Especificar)

2.- ¿Es militar destacado en territorio extranjero o diplomático?.

Si ... 1 *Fin de encuesta* No ... 6

3.- ¿Piensa que el período total de su permanencia en España será superior a un año?

Si ... 1 No ... 6 *Fin de encuesta*

C ESTUDIOS.

1.- Estudios terminados. (Especificar)

2.- ¿Ha recibido durante las cuatro últimas semanas algún curso de formación o enseñanza?.

- No ha seguido ninguno 1 *Pasar a D-1*
- Recibió algún tipo de enseñanza reglada:
 - E.G.B., B.U.P. o equivalente 2
 - Formación Profesional 3
 - Universitaria 4
 - De otro tipo 5 *Pasar a D-1*
- Escolar o estudiante en periodo de vacaciones 6
- Estaba preparando oposiciones 7
- Siguió una enseñanza no reglada relacionada con alguna actividad o profesión 8

3.- ¿Dónde recibió esta enseñanza?.

- En un centro específico 1
- En la propia empresa donde trabaja 2
- Sistema mixto (en un centro y en la propia empresa) 3
- Otra forma (domicilio, por correspondencia, etc.) 4

4.- ¿Cuál era el principal objetivo de la enseñanza recibida en las cuatro últimas semanas?.

- Proporcionar una preparación profesional inicial:
 - Por estar en periodo de aprendizaje en el puesto de trabajo ya alcanzado 1
 - Por otros motivos 2
- Formación permanente o actualización de conocimientos 3
- Preparación para un cambio en la actividad o profesión 4
- Otro objetivo 5

D ACTIVIDAD.

1.- En relación con la actividad, ¿en qué situación se encontraba la semana pasada?.

- Cumplía el servicio militar 1
- Realizó algún trabajo (remunerado, por su cuenta o como ayuda familiar) en el territorio nacional durante al menos una hora:
 - En su ocupación principal 2 *Pasar a E-1*
 - En una ocupación secundaria, no habiendo trabajado en la principal 3
- Trabajaba en el extranjero 4 *Pasar a 3*
- Tenía empleo y no trabajó 5 *Pasar a 5*
- No trabajó, está disponible y busca empleo 6 *Pasar a F-1*
- No trabajó, está disponible y no busca empleo 7 *Pasar a F-2*
- Otra situación 8

2.- Además de cumplir el servicio militar, ¿realizó alguna actividad laboral la semana pasada, aunque sólo fuera durante una hora?.

Si ... 1 *Pasar a E-1* No ... 6 *Pasar a I-1*

3.- ¿Se ha ido a vivir al extranjero por un periodo superior a un año?.

Si ... 1 No ... 6 *Pasar a E-1*

4.- ¿Es militar o diplomático?.

Si ... 1 *Pasar a E-1* No ... 6 *Fin de encuesta*

5.- ¿Por cuál de los siguientes motivos no trabajó?.

- Por tener un empleo que aún no había comenzado 1 *Pasar a F-1*
- Por otras causas 6 *Pasar a E-1*

E CARACTERÍSTICAS DEL EMPLEO.

1.- En su empleo principal, ¿cuál es la ocupación o el oficio que desempeña?. (Precisar lo más posible: Ej. mecánico electricista de automóviles).....

¿Cuál es su categoría profesional o el nivel de su puesto de trabajo? (Precisar lo más posible: Ej. oficial de segunda, maestro, cajero, etc.)

2.- Refiriéndonos igualmente a su empleo principal, ¿cuál es la actividad del establecimiento en el que trabaja? (Precisar lo más posible)

Nombre o razón social

3.- La actividad del establecimiento tiene carácter

- Continuo a lo largo del tiempo 1
- Estacional 6

4.- ¿Cuál es la provincia donde está ubicado el establecimiento? (Si es en el extranjero, indicar el país)

5.- ¿Cuál es su situación profesional?

- Empleador 1
 - Empresario sin asalariados o trabajador independiente 2
 - Miembro de una cooperativa 3
 - Ayuda familiar 4
 - Asalariado sector público 5
 - Asalariado sector privado 6
 - Otra (Describir)
 - 7
- } Pasar a 9
- } Pasar a 7
- } Pasar a 9

Excepciones: { Si 1 en D-1, pasar a I-1
Si 4 en D-1, pasar a J

6.- ¿Dónde trabaja?.....

- Administración Central 1
- Administraciones de Seguridad Social 2
- Administración de Comunidad Autónoma 3
- Administración Local 4
- Empresas Públicas e Instituciones Financieras Públicas 5
- Otras (Especificar)
- 6

7.- ¿Cómo es su contrato o relación laboral?.....

- De duración indefinida:
 - Permanente a lo largo del tiempo 1
 - Discontinuo 2
 - Temporal:
 - De aprendizaje, formación o práctica 3
 - Estacional o de temporada 4
 - Otro tipo 5
- } Pasar a 9

8.- ¿Por qué motivo tiene un contrato o relación laboral temporal?.....

- Por no haber podido encontrar un empleo permanente 1
- Por no haber querido un empleo permanente 2
- Por otras razones 3
- Desconoce el motivo 4

9.- El trabajo a que se refiere es:

- A tiempo completo 1
- A tiempo parcial debido a:
 - El entrevistado sigue cursos de educación escolar o capacitación profesional 2
 - Enfermedad o incapacidad propia 3
 - No ha podido encontrar un trabajo a jornada completa 4
 - No quiso un trabajo a jornada completa 5
 - Otras razones 6
 - Desconoce el motivo 7

10.- ¿Cuántas horas dedicó durante la semana pasada al trabajo al que nos estamos refiriendo?.....

..... horas

11.- ¿Cuántas horas semanales dedica normalmente a esta actividad?.....

..... horas

12.- Cuando sean distintos los números de horas en 10 y 11, o el número de horas en la semana pasada sea cero, ¿cuál es la principal razón por la cual, durante la semana pasada, ha dedicado a la actividad a que nos estamos refiriendo un número de horas distinto del habitual o no le ha dedicado ninguna?.....

Razones si la persona le ha dedicado menos horas o no ha trabajado.

- Conflicto laboral 1
- Regulación de empleo con suspensión 2
- Regulación de empleo con reducción de jornada 3
- Paro parcial por razones técnicas o económicas 4
- Comienzo o cese 5
- Enfermedad 6
- Permiso de maternidad 7
- Vacaciones, permiso, fiestas, etc. 8
- Suspensión de empleo y sueldo 9
- Mal tiempo 10
- Circunstancias o conveniencias personales 11
- Jornada de verano, horario variable o similar 12
- Haber recibido enseñanza o formación 13
- Otras causas 14

Razones si la persona ha trabajado más horas.

- Horario variable o inflexible 15
- Horas extraordinarias 16
- Otras razones 17

13.- Tiempo que lleva trabajando en el empleo al que nos estamos refiriendo.

Menos de un año. Núm. de meses: _____

Un año o más. Núm. de años: _____

14.- ¿Ha realizado durante la semana pasada otro u otros trabajos?

Sí ... 1 No ... 6 Pasar a 15

Actividad del establecimiento. (Describir. Si son varios, sólo la de aquél al que dedicó mayor número de horas) _____

¿Cuántas horas dedicó a este o estos trabajos? (Incluir todas las horas aunque correspondan a varios trabajos) _____ horas

15.- ¿Está buscando otro empleo o situación?

Sí ... 1 No ... 6 Pasar a H-1

16.- ¿Por qué razón busca empleo?.

- Por inseguridad en su empleo actual ... 1
 - Por considerar su actividad actual como provisional ... 2
 - Para complementar el empleo que tiene ... 3
 - Por mejorar las condiciones de su actual empleo (en cuanto a horario, ganancias, perjuicio para su salud, etc.) ... 4
 - Por otras razones ... 5
- } Pasar a G-2

F PERSONAS SIN EMPLEO.

1.- ¿En qué situación se encontraba antes de la búsqueda de empleo?.

- Trabajaba ... 1 Pasar a 3
- Era estudiante ... 2
- Cumplía el servicio militar ... 3
- Se ocupaba del hogar ... 4
- Otra situación ... 5

2.- ¿Ha realizado anteriormente algún trabajo, ya sea como asalariado, por su cuenta o como ayuda familiar?.

Sí ... 1 No ... 6 Pasar a G

3.- Número aproximado de meses transcurridos desde que dejó el último empleo.

_____ meses. Si 36 ó más pasar a G

4.- ¿Cuál fue la causa de que lo dejara?.

- Haber finalizado el contrato:
 - De temporada o estacional ... 1
 - De otro tipo ... 2
- Despido por regulación de empleo ... 3
- Despido por reconversión ... 4
- Despido por otras causas ... 5
- Suspensión por regulación ... 6
- Tener que cumplir el servicio militar ... 7
- Jubilación anticipada por razones económicas ... 8
- Retiro por enfermedad o incapacidad física ... 9
- Jubilación o retiro por otras causas distintas de las indicadas ... 10
- Haber cesado en el ejercicio de una actividad por cuenta propia ... 11
- Lo dejó voluntariamente ... 12
- Por otras causas ... 13

5.- ¿Cuál era la última ocupación u oficio que desempeñaba? (Precisar lo más posible) _____

6.- ¿Cuál era la actividad del establecimiento en el que trabajaba? (Precisar lo más posible) _____

7.- ¿Cuál era su situación profesional?.

- Empleador ... 1
- Empresario sin asalariados o trabajador independiente ... 2
- Miembro de cooperativa ... 3
- Ayuda familiar ... 4
- Asalariado sector público ... 5
- Asalariado sector privado ... 6
- Otra (Describir) ... 7

8.- ¿Durante cuánto tiempo estuvo trabajando en su último empleo?.

Menos de un año. Núm. de meses: _____

Un año o más. Núm. de años: _____

G BUSQUEDA DE EMPLEO.

1.- Sólo para clasificados 7 u 8 en D-1. En otro caso, pasar a la pregunta G-2

¿Por qué razón no busca empleo?

- Cree que no encontrará trabajo, no habiéndolo buscado nunca ... 1
 - Cree que no encontrará trabajo, habiéndolo buscado anteriormente ... 2
 - No sabe donde dirigirse para encontrarlo ... 3
 - Por estar afectado por una regulación de empleo ... 4
 - Espera los resultados de solicitudes anteriores ... 5
 - Espera la estación de mayor actividad ... 6
 - Espera reanudar una actividad por cuenta propia que no ejerce actualmente por falta de recursos productivos (herramientas, fondos, personal, etc.) ... 7
 - No necesita trabajar ... 8
 - Otras causas ... 9
- } Pasar a H-1

2.- ¿Cuánto tiempo lleva buscando empleo?.

Ya lo ha encontrado ... 00 Pasar a 4 y después a H-1

Menos de dos años. Núm. de meses: _____

Das años o más. Núm. de años: _____

3.- ¿De qué forma busca el empleo?. Formas utilizadas en las cuatro últimas semanas. (Señalar un máximo de tres respuestas)

- Trata de establecerse por su cuenta y ha iniciado gestiones para ello 1
- Se ha inscrito en una agencia de colocación privada 2
- A través de la prensa 3
- Utiliza relaciones personales 4
- Prepara o realiza oposiciones 5
- Se ha inscrito en una Oficina de Empleo de la Administración 6
- Otra forma 7
- No ha iniciado gestiones 8

4.- ¿Qué tipo de empleo busca o ha encontrado?.

- De jornada completa únicamente 1
- De jornada completa y si no fuera posible, lo aceptaría de jornada parcial 2
- De jornada parcial y si no fuera posible, lo aceptaría de jornada completa 3
- De jornada parcial únicamente 4
- Otro tipo 5
- De cualquier tipo 6

5.- Si le ofrecieran ahora un trabajo o las condiciones por las que no ejerce su profesión como empresario o trabajador independiente cambiarían.

- Podría empezar a trabajar inmediatamente (en el plazo de dos semanas) 1
- No podría empezar a trabajar inmediatamente (en dos semanas) por:
 - Tener que completar su educación o aprendizaje 2
 - No poder dejar su actual trabajo en el plazo de dos semanas 3
 - Tener responsabilidades familiares o personales 4
 - Enfermedad o incapacidad (de duración previsible superior a dos semanas) 5
 - Por otras causas 6

6.- ¿Aceptaría un trabajo que le ofrecieran si implicara

- | | SI | NO | NO SABE |
|--|----------------------------|----------------------------|----------------------------|
| - Un cambio de residencia? | 1 <input type="checkbox"/> | 2 <input type="checkbox"/> | 3 <input type="checkbox"/> |
| - Un cambio de oficio? | 1 <input type="checkbox"/> | 2 <input type="checkbox"/> | 3 <input type="checkbox"/> |
| - Unos ingresos inferiores a los adecuados a su cualificación? | 1 <input type="checkbox"/> | 2 <input type="checkbox"/> | 3 <input type="checkbox"/> |
| - Una categoría inferior a la esperada? | 1 <input type="checkbox"/> | 2 <input type="checkbox"/> | 3 <input type="checkbox"/> |

H SITUACIONES DIVERSAS.

1.- ¿En qué situaciones de las siguientes se encontraba la semana pasada?. (Señalar un máximo de tres situaciones)

- Estudiante 1
- Jubilado o retirado 2
- Labores del hogar 3
- Incapacitado permanente 4
- Percibiendo una pensión distinta de la de jubilación 5
- Realizó, sin remuneración, trabajos sociales, actividades benéficas, etc. 6
- Otras situaciones 7

I INSCRIPCION EN LA OFICINA DE EMPLEO.

1.- En relación con las Oficinas de Empleo de la Administración, ¿en qué situación se encuentra?.

- Está inscrito y recibe algún tipo de subsidio o prestación por desempleo 1
- Está inscrito y no recibe subsidio o prestación por desempleo 2
- No está inscrito 3

J SITUACION HACE UN AÑO. (SOLO EN EL SEGUNDO TRIMESTRE DE CADA AÑO)

1.- ¿Cuál era su lugar de residencia hace exactamente un año?

Municipio (Especificar)

- El mismo que en la actualidad 1
- Distinto 6

Si es distinto, provincia (o país, si es en el extranjero)

2.- ¿En qué situación se encontraba hace exactamente un año?

- Trabajando 1
 - Buscando empleo 2
 - Disponible y sin buscar empleo 3
 - Haciendo el servicio militar 4
 - Estudiando 5
 - Otra situación 6
- } Fin de encuesta

3.- ¿Cuál era su situación profesional hace un año?.

- Empleador 1
- Empresario sin asalariados o trabajador independiente 2
- Miembro de cooperativa 3
- Ayuda familiar 4
- Asalariado del sector público 5
- Asalariado del sector privado 6
- Otra (Especificar) 7

4.- ¿Cuál era la actividad del establecimiento en el cual trabajaba hace un año?. (Precisar lo más posible)

.....

DETERMINACION DE PERSONAS DE LA VIVIENDA (PRESENTES O AUSENTES)

| (*) PERSONA Nº | NOMBRE PRIMER APELLIDO SEGUNDO APELLIDO | RELACION CON LA PERSONA PRINCIPAL | RESIDENCIA EN LA VIVIENDA | | | Ocupación de otra vivienda permanente | Encuestable (E) No encuestable (NE) | Para encuestables | OBSERVACIONES |
|----------------|---|--|------------------------------|--------------------------------|--------------------------|---|--|--------------------------------------|---------------|
| | | | Situación | Tiempo en di- cha situación | | | | | |
| | | | | Menos de 3 meses | 3 me- ses o más | | | Menor 16 <input type="checkbox"/> | |
| | | | P <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | SI <input type="checkbox"/> | Menor 16 <input type="checkbox"/> | | |
| | | | A <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | NO <input type="checkbox"/> | 16 y más <input type="checkbox"/> | | |
| | | | P <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | SI <input type="checkbox"/> | Menor 16 <input type="checkbox"/> | | |
| | | | A <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | NO <input type="checkbox"/> | 16 y más <input type="checkbox"/> | | |
| | | | P <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | SI <input type="checkbox"/> | Menor 16 <input type="checkbox"/> | | |
| | | | A <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | NO <input type="checkbox"/> | 16 y más <input type="checkbox"/> | | |
| | | | P <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | SI <input type="checkbox"/> | Menor 16 <input type="checkbox"/> | | |
| | | | A <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | NO <input type="checkbox"/> | 16 y más <input type="checkbox"/> | | |
| | | | P <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | SI <input type="checkbox"/> | Menor 16 <input type="checkbox"/> | | |
| | | | A <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | NO <input type="checkbox"/> | 16 y más <input type="checkbox"/> | | |
| | | | P <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | SI <input type="checkbox"/> | Menor 16 <input type="checkbox"/> | | |
| | | | A <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | NO <input type="checkbox"/> | 16 y más <input type="checkbox"/> | | |
| | | | P <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | SI <input type="checkbox"/> | Menor 16 <input type="checkbox"/> | | |
| | | | A <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | NO <input type="checkbox"/> | 16 y más <input type="checkbox"/> | | |
| | | | P <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | SI <input type="checkbox"/> | Menor 16 <input type="checkbox"/> | | |
| | | | A <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | NO <input type="checkbox"/> | 16 y más <input type="checkbox"/> | | |
| | | | P <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | SI <input type="checkbox"/> | Menor 16 <input type="checkbox"/> | | |
| | | | A <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | NO <input type="checkbox"/> | 16 y más <input type="checkbox"/> | | |
| | | | P <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | SI <input type="checkbox"/> | Menor 16 <input type="checkbox"/> | | |
| | | | A <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | NO <input type="checkbox"/> | 16 y más <input type="checkbox"/> | | |

(*) Numerar sólo personas encuestables: de 16 y más años, del 1 en adelante; menores de 16 años, del 21 en adelante.

ANEXO II

Tabla 7.1

| obs | ENFT | AST | ASPT | ASPRT | ASTT | ASIT |
|--------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 1987.2 | 172.4000 | 7877.071 | 1785.450 | 6091.621 | 1241.401 | 6635.670 |
| 1987.3 | 166.7000 | 8057.347 | 1800.110 | 6257.237 | 1531.856 | 6525.491 |
| 1987.4 | 165.1000 | 8152.430 | 1815.130 | 6337.300 | 1625.177 | 6527.253 |
| 1988.1 | 168.4000 | 8172.550 | 1808.270 | 6364.280 | 1734.418 | 6438.134 |
| 1988.2 | 178.6000 | 8284.959 | 1844.770 | 6440.130 | 1864.038 | 6420.921 |
| 1988.3 | 154.7000 | 8418.407 | 1824.160 | 6594.247 | 2087.156 | 6331.251 |
| 1988.4 | 180.6000 | 8530.003 | 1910.650 | 6619.353 | 2152.587 | 6377.416 |
| 1989.1 | 199.3000 | 8658.691 | 1912.820 | 6745.871 | 2201.102 | 6457.589 |
| 1989.2 | 176.1000 | 8802.488 | 1964.140 | 6838.347 | 2349.726 | 6452.761 |
| 1989.3 | 177.7000 | 9016.700 | 2052.550 | 6964.150 | 2528.805 | 6487.895 |
| 1989.4 | 183.0000 | 9040.030 | 2069.260 | 6970.770 | 2561.377 | 6478.553 |
| 1990.1 | 203.8000 | 9133.965 | 2095.420 | 7038.545 | 2675.890 | 6453.075 |
| 1990.2 | 197.3000 | 9130.007 | 2077.490 | 7052.517 | 2663.225 | 6466.792 |
| 1990.3 | 188.3000 | 9357.253 | 2130.040 | 7227.213 | 2835.631 | 6471.622 |
| 1990.4 | 193.5000 | 9372.438 | 2121.660 | 7250.778 | 2957.381 | 6414.557 |
| 1991.1 | 210.0000 | 9339.425 | 2102.420 | 7237.005 | 2942.052 | 6397.373 |
| 1991.2 | 213.4000 | 9384.826 | 2135.160 | 7249.666 | 3028.560 | 6361.266 |
| 1991.3 | 210.3000 | 9420.236 | 2131.210 | 7239.026 | 3050.534 | 6369.702 |
| 1991.4 | 222.9000 | 9346.627 | 2176.650 | 7169.977 | 3120.733 | 6226.094 |
| 1992.1 | 221.2000 | 9103.397 | 2163.170 | 6940.227 | 3050.155 | 6053.242 |
| 1992.2 | 212.1000 | 9144.306 | 2168.180 | 6976.126 | 3064.792 | 5979.514 |
| 1992.3 | 196.7000 | 9134.973 | 2192.230 | 6942.742 | 3107.252 | 6027.720 |
| 1992.4 | 189.3000 | 8922.398 | 2142.680 | 6779.717 | 2945.368 | 5980.029 |
| 1993.1 | 201.6000 | 8710.889 | 2102.970 | 6607.918 | 2788.426 | 5922.462 |
| 1993.2 | 198.0000 | 8699.603 | 2119.990 | 6579.613 | 2798.524 | 5901.279 |
| 1993.3 | 189.3000 | 8712.173 | 2128.100 | 6584.073 | 2834.353 | 5877.825 |
| 1993.4 | 176.4000 | 8619.553 | 2107.760 | 6511.793 | 2814.669 | 5804.684 |

Tabla 7.2

| obs | ENFH | ASH | ASPH | ASFRH | ASIH | ASTH |
|--------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 1987.2 | 136.1000 | 5614.891 | 1183.590 | 4431.301 | 4792.992 | 821.8987 |
| 1987.3 | 129.6000 | 5679.245 | 1176.380 | 4502.865 | 4662.485 | 1016.760 |
| 1987.4 | 122.8000 | 5747.168 | 1181.120 | 4566.048 | 4688.798 | 1058.370 |
| 1988.1 | 125.3000 | 5725.981 | 1160.860 | 4565.121 | 4610.760 | 1115.221 |
| 1988.2 | 133.6000 | 5810.028 | 1181.140 | 4628.888 | 4610.652 | 1199.376 |
| 1988.3 | 117.7000 | 5902.948 | 1168.430 | 4734.518 | 4532.640 | 1370.308 |
| 1988.4 | 127.9000 | 5975.650 | 1226.840 | 4748.810 | 4574.011 | 1401.639 |
| 1989.1 | 144.1000 | 6052.813 | 1209.030 | 4843.783 | 4628.141 | 1424.672 |
| 1989.2 | 122.8000 | 6089.053 | 1222.200 | 4866.854 | 4588.915 | 1500.139 |
| 1989.3 | 129.9000 | 6250.370 | 1284.250 | 4966.120 | 4615.660 | 1634.710 |
| 1989.4 | 129.1000 | 6226.832 | 1278.390 | 4948.442 | 4571.545 | 1655.187 |
| 1990.1 | 142.6000 | 6276.530 | 1290.500 | 4986.030 | 4560.381 | 1716.149 |
| 1990.2 | 140.8000 | 6202.090 | 1266.170 | 4935.920 | 4543.307 | 1658.783 |
| 1990.3 | 140.8000 | 6395.815 | 1311.690 | 5084.125 | 4566.599 | 1829.216 |
| 1990.4 | 134.1000 | 6368.538 | 1292.870 | 5075.668 | 4531.590 | 1836.948 |
| 1991.1 | 148.4000 | 6330.258 | 1263.390 | 5066.868 | 4510.925 | 1819.333 |
| 1991.2 | 146.7000 | 6352.180 | 1266.720 | 5085.460 | 4486.669 | 1865.511 |
| 1991.3 | 145.8000 | 6365.043 | 1289.280 | 5075.763 | 4485.032 | 1880.011 |
| 1991.4 | 154.7000 | 6289.092 | 1281.450 | 5007.642 | 4376.939 | 1912.153 |
| 1992.1 | 154.9000 | 6097.063 | 1268.970 | 4828.093 | 4224.493 | 1872.570 |
| 1992.2 | 141.8000 | 6119.133 | 1260.740 | 4858.393 | 4237.494 | 1881.639 |
| 1992.3 | 134.3000 | 6097.369 | 1284.880 | 4812.489 | 4183.349 | 1914.020 |
| 1992.4 | 131.0000 | 5983.703 | 1252.660 | 4681.043 | 4134.036 | 1802.667 |
| 1993.1 | 136.2000 | 5782.783 | 1227.900 | 4554.883 | 4069.069 | 1713.714 |
| 1993.2 | 131.5000 | 5735.316 | 1234.590 | 4500.726 | 4040.751 | 1694.565 |
| 1993.3 | 130.4000 | 5723.333 | 1224.700 | 4498.633 | 4013.781 | 1709.552 |
| 1993.4 | 123.4000 | 5638.082 | 1217.430 | 4420.652 | 3930.498 | 1707.584 |

Tabla 7.3

| obs | ENFM | ASM | ASPM | ASPRM | ASTM | ASIM |
|--------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 1987.2 | 36.30000 | 2262.180 | 601.8600 | 1660.320 | 419.5019 | 1842.678 |
| 1987.3 | 37.10000 | 2378.102 | 623.7300 | 1754.372 | 515.0960 | 1863.008 |
| 1987.4 | 42.30000 | 2405.262 | 634.0100 | 1771.252 | 566.8070 | 1838.455 |
| 1988.1 | 43.10000 | 2446.569 | 647.4100 | 1799.159 | 619.1950 | 1827.374 |
| 1988.2 | 45.00000 | 2474.931 | 663.6300 | 1811.301 | 664.6621 | 1810.269 |
| 1988.3 | 37.00000 | 2515.459 | 655.7300 | 1859.729 | 716.8480 | 1798.611 |
| 1988.4 | 52.70000 | 2554.353 | 683.8100 | 1870.543 | 750.9479 | 1803.405 |
| 1989.1 | 55.20000 | 2605.873 | 703.7900 | 1902.088 | 776.4301 | 1829.448 |
| 1989.2 | 53.30000 | 2713.433 | 741.9400 | 1971.493 | 849.5871 | 1863.846 |
| 1989.3 | 47.80000 | 2766.330 | 763.3000 | 1998.030 | 894.0950 | 1872.235 |
| 1989.4 | 53.90000 | 2813.198 | 790.8700 | 2022.328 | 906.1900 | 1907.008 |
| 1990.1 | 61.20000 | 2857.435 | 804.9200 | 2052.515 | 959.7403 | 1897.694 |
| 1990.2 | 56.50000 | 2927.917 | 811.3200 | 2116.597 | 1004.442 | 1923.485 |
| 1990.3 | 43.00000 | 2961.433 | 813.3500 | 2143.088 | 1056.415 | 1905.023 |
| 1990.4 | 59.40000 | 3003.900 | 828.7900 | 2175.110 | 1120.933 | 1882.967 |
| 1991.1 | 61.60000 | 3009.167 | 839.0300 | 2170.137 | 1122.719 | 1886.448 |
| 1991.2 | 66.70000 | 3032.646 | 868.4400 | 2164.206 | 1158.049 | 1874.597 |
| 1991.3 | 64.50000 | 3055.193 | 891.9300 | 2163.263 | 1170.523 | 1884.670 |
| 1991.4 | 68.20000 | 3057.735 | 895.4000 | 2162.335 | 1208.530 | 1849.155 |
| 1992.1 | 66.30000 | 3006.334 | 894.2000 | 2112.134 | 1177.585 | 1828.749 |
| 1992.2 | 70.30000 | 3025.173 | 907.4400 | 2117.733 | 1183.153 | 1742.020 |
| 1992.3 | 62.40000 | 3037.603 | 907.3500 | 2130.253 | 1193.232 | 1844.371 |
| 1992.4 | 58.30000 | 2983.694 | 890.0200 | 2098.674 | 1142.701 | 1845.993 |
| 1993.1 | 65.40000 | 2928.105 | 875.0700 | 2053.035 | 1074.712 | 1853.393 |
| 1993.2 | 66.50000 | 2964.487 | 885.4000 | 2079.087 | 1103.959 | 1860.528 |
| 1993.3 | 59.40000 | 2983.645 | 903.4000 | 2085.445 | 1124.801 | 1864.044 |
| 1993.4 | 53.00000 | 2981.471 | 890.3300 | 2091.141 | 1107.285 | 1874.186 |

Tabla 7.4

Date: 3-19-1994 / Time: 8:25
 SMPL range: 1987.2 - 1993.4
 Number of observations: 27

```

=====
Series              Mean              S.D.              Maximum           Minimum
=====
ENFT                190.65556         18.040858        222.90000        154.70000
AST                 8834.9314         454.17546        9420.2360        7877.0710
ASPT                2034.5422         139.92954        2192.2300        1785.4500
ASPRT              6800.3891         338.60487        7250.7780        6091.6210
ASTT                2540.7735         547.22731        3120.7330        1241.4010
ASIT                6290.5619         244.39327        6635.6700        5804.6840
=====
Covariance          Correlation
=====
ENFT,ENFT          313.41808         1.0000000
ENFT,AST           6002.5703         0.7607585
ENFT,ASPT          1905.8952         0.7840122
ENFT,ASPRT         4096.6740         0.6964203
ENFT,ASTT          7339.2089         0.7719954
ENFT,ASIT         -1416.1820        -0.3335516
AST,AST            198635.52         1.0000000
AST,ASPT           53541.849         0.8748845
AST,ASPRT          145093.62         0.9797649
AST,ASTT           215681.19         0.9011794
AST,ASIT          -18182.420        -0.1701097
ASPT,ASPT          18855.081         1.0000000
ASPT,ASPRT         34686.749         0.7602412
ASPT,ASTT          71917.964         0.9753279
ASPT,ASIT         -18859.172        -0.5726831
ASPRT,ASPRT        110406.84         1.0000000
ASPRT,ASTT         143763.15         0.8057068
ASPRT,ASIT         676.76996         0.0084928
ASTT,ASTT          288366.70         1.0000000
ASTT,ASIT         -74581.424        -0.5791140
ASIT,ASIT          57515.920         1.0000000
=====
  
```

Tabla 7.5

Date: 3-19-1994 / Time: 8:27

SMPL range: 1987.2 - 1993.4

Number of observations: 27

| Series | Mean | S.D. | Maximum | Minimum |
|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| ENFH | 135.41852 | 9.7820092 | 154.90000 | 117.70000 |
| ASH | 6028.9373 | 260.21762 | 6395.8150 | 5614.8910 |
| ASPH | 1240.9693 | 44.437748 | 1311.6900 | 1160.8600 |
| ASPRH | 4787.9681 | 224.20578 | 5085.4600 | 4420.6520 |
| ASTH | 1593.0623 | 311.88499 | 1914.0200 | 821.89870 |
| ASIH | 4435.9820 | 238.10919 | 4792.9920 | 3930.4980 |

| | Covariance | Correlation |
|-------------|------------|-------------|
| ENFH,ENFH | 92.143714 | 1.0000000 |
| ENFH,ASH | 1411.7576 | 0.5759513 |
| ENFH,ASPH | 240.90459 | 0.5755133 |
| ENFH,ASPRH | 1170.8531 | 0.5543933 |
| ENFH,ASTH | 1506.1713 | 0.5126751 |
| ENFH,ASIH | -94.881041 | -0.0423025 |
| ASH,ASH | 65205.312 | 1.0000000 |
| ASH,ASPH | 9350.2371 | 0.8397003 |
| ASH,ASPRH | 55855.089 | 0.9941906 |
| ASH,ASTH | 52105.159 | 0.6667146 |
| ASH,ASIH | 13088.856 | 0.2193710 |
| ASPH,ASPH | 1901.5759 | 1.0000000 |
| ASPH,ASPRH | 7448.6605 | 0.7763718 |
| ASPH,ASTH | 11233.688 | 0.8454637 |
| ASPH,ASIH | -1932.2873 | -0.1896418 |
| ASPRH,ASPRH | 48406.443 | 1.0000000 |
| ASPRH,ASTH | 40821.467 | 0.6062305 |
| ASPRH,ASIH | 15021.162 | 0.2921933 |
| ASTH,ASTH | 93669.569 | 1.0000000 |
| ASTH,ASIH | -41541.331 | -0.5808984 |
| ASIH,ASIH | 54596.133 | 1.0000000 |

Tabla 7.6

Date: 3-19-1994 / Time: 8:29

SMPL range: 1987.2 - 1993.4

Number of observations: 27

| Series | Mean | S.D. | Maximum | Minimum |
|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| ENFM | 55.237037 | 10.194160 | 70.300000 | 36.300000 |
| ASM | 2805.9940 | 252.26618 | 3057.7350 | 2262.1800 |
| ASFM | 793.57296 | 104.43621 | 907.44000 | 601.86000 |
| ASPRM | 2012.4210 | 152.06519 | 2175.1100 | 1660.3200 |
| ASTM | 947.71074 | 238.30836 | 1208.5800 | 419.50190 |
| ASIM | 1854.5799 | 38.749393 | 1923.4850 | 1742.0200 |

| | Covariance | Correlation |
|-------------|------------|-------------|
| ENFM,ENFM | 100.07197 | 1.0000000 |
| ENFM,ASM | 2153.9637 | 0.8697979 |
| ENFM,ASFM | 905.35438 | 0.6830931 |
| ENFM,ASPRM | 1248.6092 | 0.8363318 |
| ENFM,ASTM | 2072.0732 | 0.8857370 |
| ENFM,ASIM | 26.102065 | 0.0686197 |
| ASM,ASM | 61281.256 | 1.0000000 |
| ASM,ASFM | 24755.487 | 0.9757797 |
| ASM,ASPRM | 36525.767 | 0.9886528 |
| ASM,ASTM | 57500.016 | 0.9932534 |
| ASM,ASIM | 2969.5083 | 0.3154649 |
| ASFM,ASFM | 10502.962 | 1.0000000 |
| ASFM,ASPRM | 14252.525 | 0.9318461 |
| ASFM,ASTM | 23482.794 | 0.9798279 |
| ASFM,ASIM | 850.96863 | 0.2183675 |
| ASPRM,ASPRM | 22273.241 | 1.0000000 |
| ASPRM,ASTM | 34017.220 | 0.9746822 |
| ASPRM,ASIM | 2118.5397 | 0.3733148 |
| ASTM,ASTM | 54687.508 | 1.0000000 |
| ASTM,ASIM | 1940.5184 | 0.2182248 |
| ASIM,ASIM | 1445.9038 | 1.0000000 |

Tabla 7.7

LS // Dependent Variable is LENFT
 Date: 3-19-1994 / Time: 10:39
 SMPL range: 1987.2 - 1993.4
 Number of observations: 27
 Convergence achieved after 5 iterations

```
=====
```

| VARIABLE | COEFFICIENT | STD. ERROR | T-STAT. | 2-TAIL SIG. |
|--------------------|-------------|-----------------------|------------|-------------|
| C | -6.7046730 | 1.3728978 | -4.8835921 | 0.000 |
| LAST | 1.3158283 | 0.1510759 | 8.7097173 | 0.000 |
| D883 | -0.1679070 | 0.0408687 | -4.1084556 | 0.000 |
| D891 | 0.0766476 | 0.0278827 | 2.7489345 | 0.012 |
| ----- | | | | |
| MA(1) | 0.9151613 | 0.2191846 | 4.1752989 | 0.000 |
| ===== | | | | |
| R-squared | 0.856267 | Mean of dependent var | 5.246113 | |
| Adjusted R-squared | 0.830134 | S.D. of dependent var | 0.095399 | |
| S.E. of regression | 0.039319 | Sum of squared resid | 0.034011 | |
| Durbin-Watson stat | 1.730456 | F-statistic | 32.76547 | |
| Log likelihood | 51.82700 | | | |
| ===== | | | | |

LS // Dependent Variable is LENFH
 Date: 3-19-1994 / Time: 11:21
 SMPL range: 1987.2 - 1993.4
 Number of observations: 27

```
=====
```

| VARIABLE | COEFFICIENT | STD. ERROR | T-STAT. | 2-TAIL SIG. |
|--------------------|-------------|-----------------------|------------|-------------|
| C | -1.9268671 | 1.6703656 | -1.1535601 | 0.262 |
| LASH | 0.7845507 | 0.1919503 | 4.0872596 | 0.001 |
| D883 | -0.1174110 | 0.0423208 | -2.7743066 | 0.011 |
| D891 | 0.0823171 | 0.0292201 | 2.8171412 | 0.010 |
| D914 | 0.1062267 | 0.0430280 | 2.4687791 | 0.022 |
| D921 | 0.1318464 | 0.0422482 | 3.1207589 | 0.005 |
| ===== | | | | |
| R-squared | 0.732521 | Mean of dependent var | 4.905879 | |
| Adjusted R-squared | 0.668835 | S.D. of dependent var | 0.071794 | |
| S.E. of regression | 0.041316 | Sum of squared resid | 0.035846 | |
| Durbin-Watson stat | 1.417112 | F-statistic | 11.50214 | |
| Log likelihood | 51.11738 | | | |
| ===== | | | | |

LS // Dependent Variable is LENFM
 Date: 3-19-1994 / Time: 11:37
 SMPL range: 1987.2 - 1993.4
 Number of observations: 27
 Convergence achieved after 5 iterations

```
=====
```

| VARIABLE | COEFFICIENT | STD. ERROR | T-STAT. | 2-TAIL SIG. |
|--------------------|-------------|-----------------------|------------|-------------|
| C | -11.258832 | 1.0392493 | -10.833619 | 0.000 |
| LASH | 1.9232215 | 0.1309899 | 14.682217 | 0.000 |
| D903 | -0.2245325 | 0.0636733 | -3.5263205 | 0.002 |
| ----- | | | | |
| MA(4) | 0.8946507 | 0.2071839 | 4.3161472 | 0.000 |
| ===== | | | | |
| R-squared | 0.913174 | Mean of dependent var | 3.993676 | |
| Adjusted R-squared | 0.901349 | S.D. of dependent var | 0.197820 | |
| S.E. of regression | 0.061975 | Sum of squared resid | 0.088341 | |
| Durbin-Watson stat | 1.941015 | F-statistic | 50.63274 | |
| Log likelihood | 38.94089 | | | |
| ===== | | | | |

Tabla 7.8
Funciones de Autocorrelación y Gráfica de Residuos (Total)

IDENT R

Date: 3-19-1994 / Time: 10:49

SMPL range: 1987.2 - 1993.4

Number of observations: 27

| Autocorrelations | Partial Autocorrelations | ac | pac |
|----------------------|--------------------------|----------------------|---------------|
| . . . * | . . . * | 1 | 0.089 0.089 |
| . . . * | . . . * | 2 | -0.104 -0.113 |
| . . . * | . . . * | 3 | -0.060 -0.040 |
| . . . **** | . . . **** | 4 | 0.291 0.296 |
| . . . *** | . . . * | 5 | 0.010 -0.066 |
| . . . * | . . . ** | 6 | -0.199 -0.161 |
| . . . * | . . . * | 7 | -0.010 0.075 |
| . . . * | . . . * | 8 | 0.047 -0.081 |
| Q-Statistic (8 lags) | 4.026 | S.E. of Correlations | 0.192 |

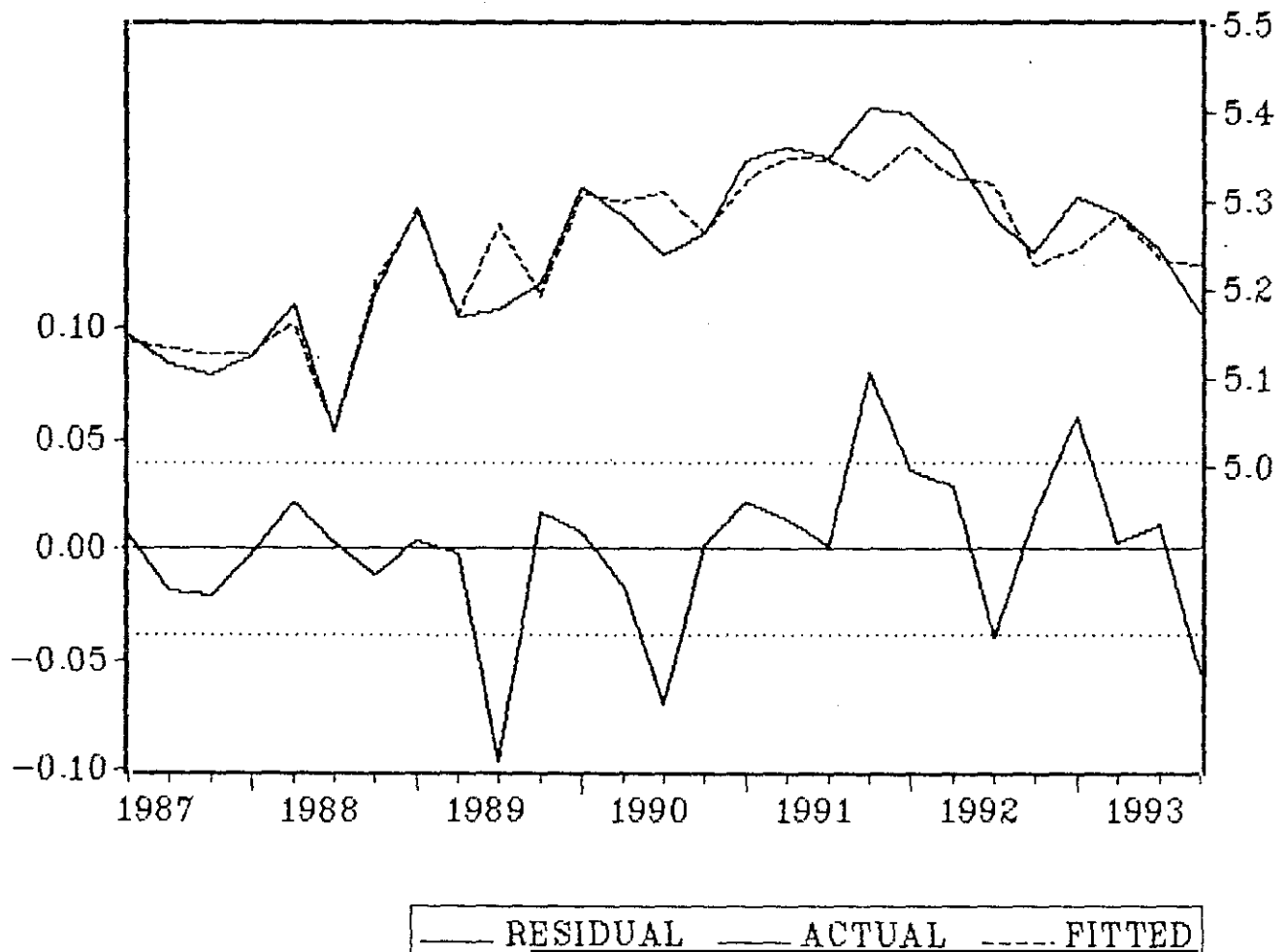


Tabla 7.9
Funciones de Autocorrelación y Gráfica de Residuos (Hombres)

IDENT R1
 Date: 3-19-1994 / Time: 11:23
 SMPL range: 1987.2 - 1993.4
 Number of observations: 27

| Autocorrelations | Partial Autocorrelations | ac | pac |
|--------------------------------|--------------------------|-------------------------------|--------|
| . *** . | . *** . | 1 | 0.212 |
| . *** . | . **** . | 2 | -0.244 |
| . . | . ** . | 3 | 0.030 |
| . ***** | . **** . | 4 | 0.399 |
| . . | . ** . | 5 | 0.036 |
| . **** . | . ** . | 6 | -0.296 |
| . * . | . ** . | 7 | 0.040 |
| . ** . | . ** . | 8 | 0.134 |
| Q-Statistic (8 lags) 10.078 | | S.E. of Correlations 0.192 | |

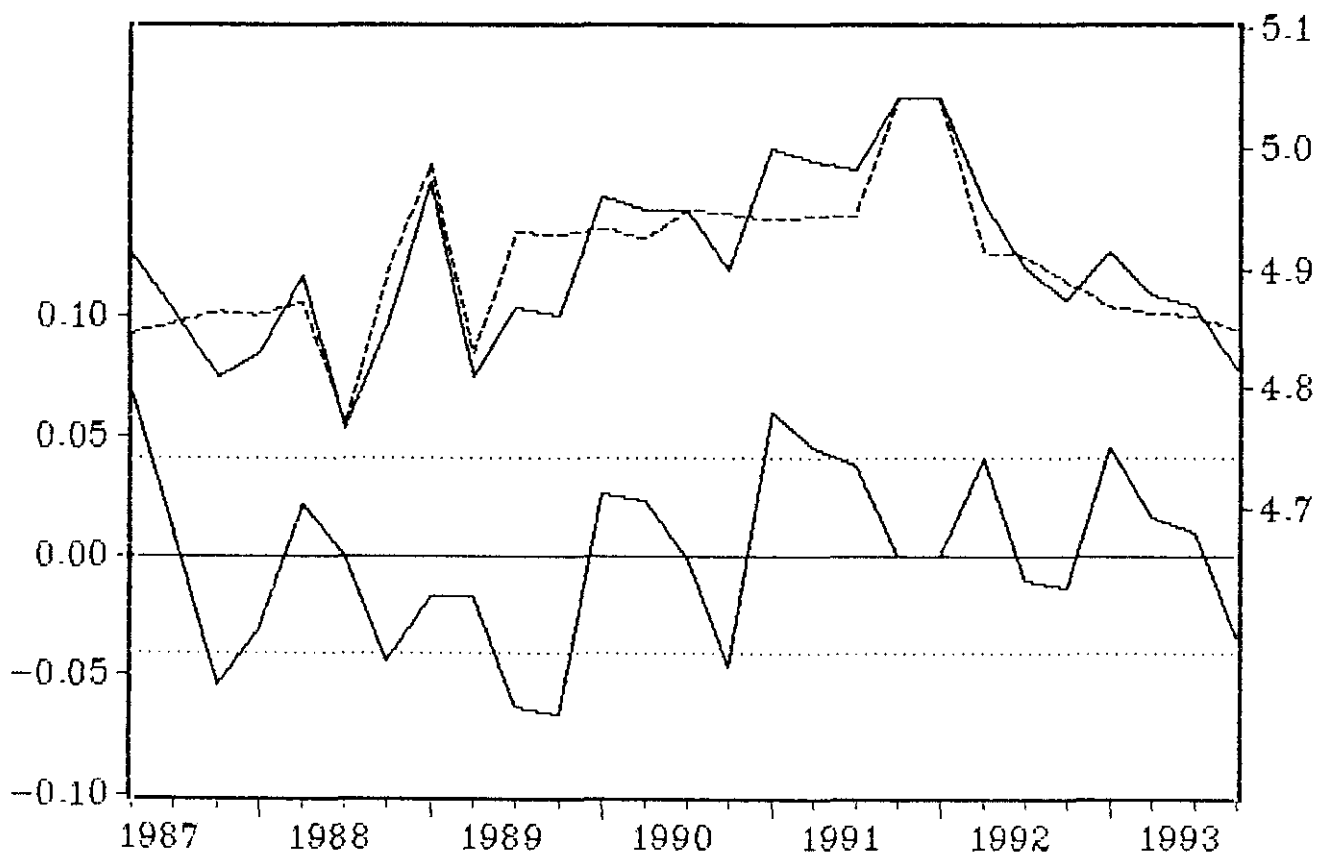


Tabla 7.10
Funciones de Autocorrelación y Gráfica de Residuos (Mujeres)

IDENT R2
 Date: 8-19-1994 / Time: 11:38
 SMPL range: 1987.2 - 1993.4
 Number of observations: 27

| Autocorrelations | | Partial Autocorrelations | | ac | pac | |
|----------------------------|------|--------------------------|----|----------------------------|--------|--------|
| . | . | . | . | 1 | -0.003 | -0.003 |
| .**** | . | .**** | . | 2 | -0.280 | -0.280 |
| . ** | . | . *** | . | 3 | -0.189 | -0.206 |
| . | **** | . | ** | 4 | 0.212 | 0.138 |
| . | ** | . | * | 5 | 0.173 | 0.092 |
| ***** | . | ***** | . | 6 | -0.378 | -0.368 |
| . | * | . | . | 7 | -0.085 | 0.030 |
| . | ** | ***** | . | 8 | -0.166 | -0.389 |
| Q-Statistic (8 lags) 9.797 | | | | S.E. of Correlations 0.192 | | |

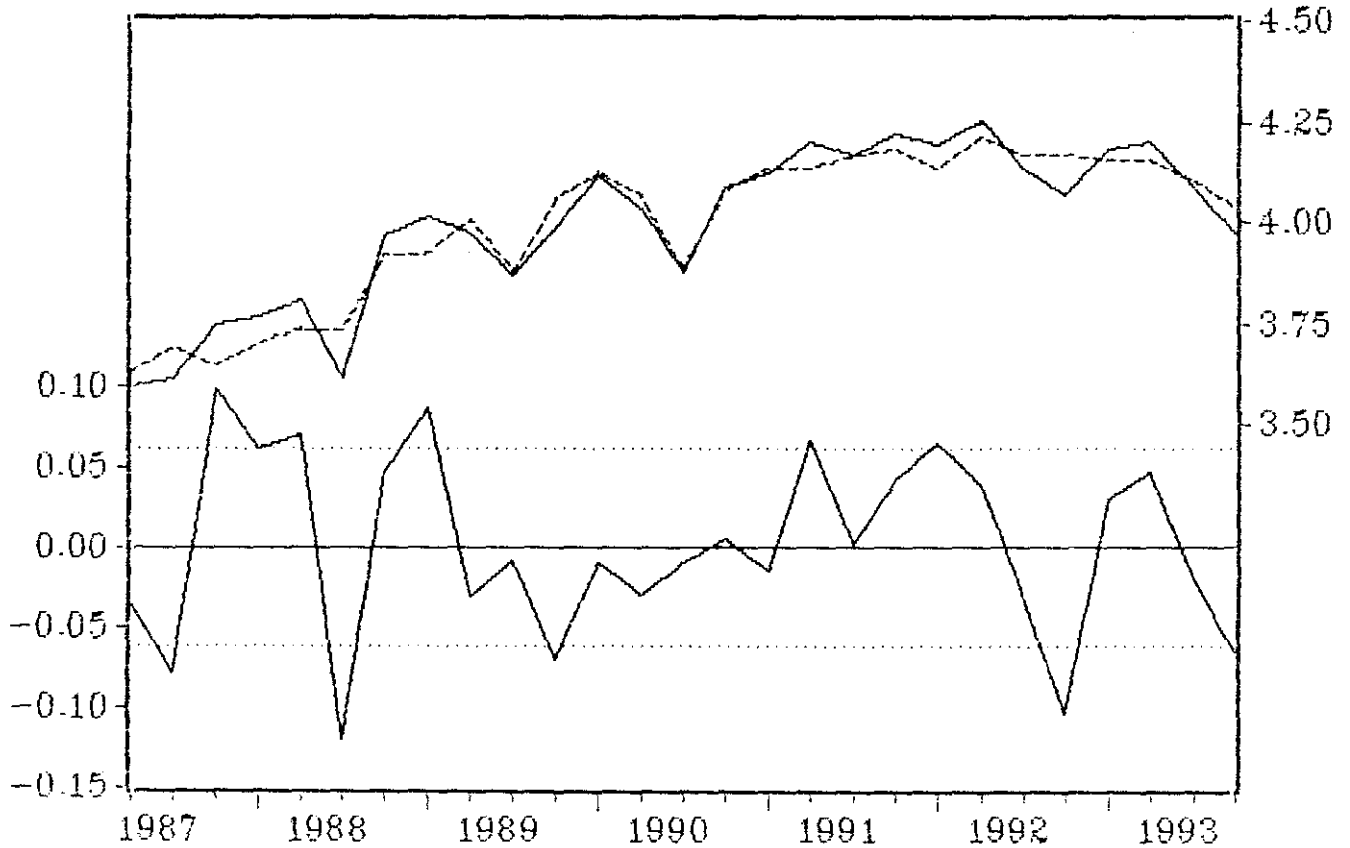


Tabla 7.11

Indicadores

Test t (Student)

Regresión a):

$$t_{22} (0,95) = 2,074$$

Regresión b):

$$t_{21} (0,95) = 2,080$$

Regresión c):

$$t_{23} (0,95) = 2,069$$

Test F (Snedecor)

Regresión a):

$$F_{4,22} = 2,82$$

Regresión b):

$$F_{5,21} = 2,68$$

Regresión c):

$$F_{3,23} = 3,03$$

Autocorrelación

Regresión a): $Q(8) = 4,026$

Regresión b): $Q(8) = 10,078$

Regresión c): $Q(8) = 9,797$

$$X_8^2 = 15,51$$