

# ESTADO DE CONSERVACIÓN DEL MOBILIARIO Y DEPENDENCIAS DE LA BIBLIOTECA COMPLUTENSE

SEPTIEMBRE 2006

F. CC. Matemáticas. Despacho de Dirección.....	2
F. CC. Matemáticas. Sala de trabajo.....	4
F. CC. Matemáticas. Hemeroteca .....	6
F. CC. Matemáticas. Sala de investigación.....	8
F. CC. Matemáticas. Depósito.....	10
F. CC. Matemáticas. Sala de alumnos .....	12

## F. CC. Matemáticas. Despacho de Dirección

221

Estado de la dependencia (F. CC. Matemáticas. Despacho de Dirección.)	Situación actual
Acceso a minusválidos	No
A.1 Iluminación	Normal
A.2 Calefacción	Normal
Aire acondicionado	Sí
A.3.1 Mantenimiento del aire acondicionado	Sí
A.3.2. Indicar periodicidad de mantenimiento (anual, trimestral, mensual, etc)	anual
A.3.3. En caso de haber aire acondicionado ¿Cómo es su funcionamiento?	Aceptable
A.4. <b>Pintura</b> (F. CC. Matemáticas. Despacho de Dirección.)	Situación actual
A.4.1 ¿Cuánto tiempo hace que se pintó por última vez?	Entre 5 y 10 años
A.4.2 Estado de conservación de la pintura	Aceptable
A.5. ¿En general está adecuada la dependencia al uso para el que está destinada? (sin tener en cuenta el mobiliario, y sólo el espacio físico: iluminación, temperatura, ventilación, grado de humedad, dimensiones , acceso, etc.)	Aceptable

Mobiliario destinado a los usuarios (F. CC. Matemáticas. Despacho de Dirección.)	Situación actual
B.1. <b>Sillas</b> (para los usuarios) (F. CC. Matemáticas. Despacho de Dirección.)	Situación actual
B.1.1 Número de sillas	7
B.1.2 Antigüedad de las sillas	Entre 5 y 10 años
B.1.3 Estado de conservación de las sillas en general	Aceptable
B.1.4 Indicar fabricante y/o proveedor (si se sabe):	
<b>Situación 2004</b>	
B.1.5 Observaciones acerca de las sillas	
B.2. <b>Mesas</b> (para los usuarios) (F. CC. Matemáticas. Despacho de Dirección.)	Situación actual
B.2.1 Número de mesas (unidades físicas)	1
B.2.2 Antigüedad de las mesas	Entre 5 y 10 años
B.2.3 Estado de conservación de las mesas en general	Aceptable
B.2.4 Indicar fabricante y/o proveedor (si se sabe):	
<b>Situación actual</b>	
B.2.5 Observaciones acerca de las mesas	
B.3. <b>Mostradores</b> (F. CC. Matemáticas. Despacho de Dirección.)	Situación actual
B.3.1 Antigüedad de los mostradores	
B.3.2 Estado de conservación de los mostradores	
B.3.3 ¿Está adaptado al uso para el que esta destinado? (si tiene espacio suficiente, altura adecuada, etc)	
B.3.4. Indicar fabricante y/o proveedor (si se sabe):	
<b>Situación actual</b>	
B.3.5. Observaciones acerca de las mostradores	
B.4. <b>Estanterías</b> (F. CC. Matemáticas. Despacho de Dirección.)	Situación actual
B.4.1 Antigüedad de las estanterías	Entre 5 y 10 años
B.4.2 Estado de conservación de las estanterías	Aceptable
B.4.3 ¿Están adaptadas al uso para el que están destinadas? (tipo de material documental que albergan, etc)	Aceptable
B.4.4. Indicar fabricante y/o proveedor (si se sabe):	
B.4.5. Indicar el porcentaje aproximado de espacio libre en las estanterías (sin ocupar)	0
B.4.6. Teniendo en cuenta el crecimiento de la colección que alberga. ¿en cuanto tiempo se estima que la ocupación será del 100%?	
<b>Situación actual</b>	
B.4.7. Observaciones acerca de las estanterías	

C. <b>Mobiliario de trabajo</b> en esta dependencia (usado por el personal de la Biblioteca) (F. CC. Matemáticas. Despacho de Dirección.)		Situación actual
C.1 ¿La disposición de los puestos de trabajo permite trabajar sentado?		<b>Sí</b>
C.2 ¿Los asientos son cómodos?		<b>No</b>
C.3 ¿Son ajustables las sillas de trabajo?		<b>Sí</b>
C.4 ¿Hay espacio suficiente para el personal?		<b>Sí</b>
C.5 Si se trabaja con ordenadores o cualquier otra máquina, ¿está dispuesto de tal manera que no se tiene que realizar posturas forzadas?		<b>No</b>
C.6 La altura de la superficie donde se realiza el trabajo, ¿es adecuada a la estatura y a la silla?		<b>No</b>
C.7 Las herramientas o dispositivos con los que se trabaja, ¿son adecuadas para el trabajo que se realiza?		<b>Sí</b>
C.8 Observaciones acerca del mobiliario para el personal		
	<b>Situación actual</b>	
D. Observaciones acerca de las condiciones de esta dependencia. (Despacho de Dirección)		

### DIMENSIONES ESPACIALES Y MEDIOS TÉCNICOS

#### F. CC. Matemáticas

<b>221</b>	<b>Despacho de Dirección</b>		
Superficie	<b>16</b>	Metros lineales de estanterías	<b>5</b>
Puestos de lectura	<b>0</b>	Acceso público	<b>No</b>
Medios técnicos	<b>1 pc, 1 teléfono, 1 impresora</b>		

Observaciones

## F. CC. Matemáticas. Sala de trabajo

222

Estado de la dependencia (F. CC. Matemáticas. Sala de trabajo.)	Situación actual
Acceso a minusválidos	No
A.1 Iluminación	Escasa
A.2 Calefacción	Escasa
Aire acondicionado	Sí
A.3.1 Mantenimiento del aire acondicionado	Sí
A.3.2. Indicar periodicidad de mantenimiento (anual, trimestral, mensual, etc)	anual
A.3.3. En caso de haber aire acondicionado ¿Cómo es su funcionamiento?	Aceptable
A.4. <b>Pintura</b> (F. CC. Matemáticas. Sala de trabajo.)	Situación actual
A.4.1 ¿Cuánto tiempo hace que se pintó por última vez?	Entre 5 y 10 años
A.4.2 Estado de conservación de la pintura	Aceptable
A.5. ¿En general está adecuada la dependencia al uso para el que está destinada? (sin tener en cuenta el mobiliario, y sólo el espacio físico: iluminación, temperatura, ventilación, grado de humedad, dimensiones , acceso, etc.)	Aceptable

Mobiliario destinado a los usuarios (F. CC. Matemáticas. Sala de trabajo.)	
B.1. <b>Sillas</b> (para los usuarios) (F. CC. Matemáticas. Sala de trabajo.)	Situación actual
B.1.1 Número de sillas	8
B.1.2 Antigüedad de las sillas	Entre 5 y 10 años
B.1.3 Estado de conservación de las sillas en general	Aceptable
B.1.4 Indicar fabricante y/o proveedor (si se sabe):	
	<b>Situación 2004</b>
B.1.5 Observaciones acerca de las sillas	
B.2. <b>Mesas</b> (para los usuarios) (F. CC. Matemáticas. Sala de trabajo.)	Situación actual
B.2.1 Número de mesas (unidades físicas)	7
B.2.2 Antigüedad de las mesas	Entre 5 y 10 años
B.2.3 Estado de conservación de las mesas en general	Aceptable
B.2.4 Indicar fabricante y/o proveedor (si se sabe):	
	<b>Situación actual</b>
B.2.5 Observaciones acerca de las mesas	
B.3. <b>Mostradores</b> (F. CC. Matemáticas. Sala de trabajo.)	Situación actual
B.3.1 Antigüedad de los mostradores	Menos de 5 años
B.3.2 Estado de conservación de los mostradores	Bueno
B.3.3 ¿Está adaptado al uso para el que esta destinado? (si tiene espacio suficiente, altura adecuada, etc)	Aceptable
B.3.4. Indicar fabricante y/o proveedor (si se sabe):	Modulabo
	<b>Situación actual</b>
B.3.5. Observaciones acerca de las mostradores	
B.4. <b>Estanterías</b> (F. CC. Matemáticas. Sala de trabajo.)	Situación actual
B.4.1 Antigüedad de las estanterías	Entre 5 y 10 años
B.4.2 Estado de conservación de las estanterías	Aceptable
B.4.3 ¿Están adaptadas al uso para el que están destinadas? (tipo de material documental que albergan, etc)	Aceptable
B.4.4. Indicar fabricante y/o proveedor (si se sabe):	
B.4.5. Indicar el porcentaje aproximado de espacio libre en las estanterías (sin ocupar)	0
B.4.6. Teniendo en cuenta el crecimiento de la colección que alberga. ¿en cuanto tiempo se estima que la ocupación será del 100%?	En menos de 3 años
	<b>Situación actual</b>
B.4.7. Observaciones acerca de las estanterías	

<b>C. Mobiliario de trabajo</b> en esta dependencia (usado por el personal de la Biblioteca) (F. CC. Matemáticas. Sala de trabajo.)	<b>Situación actual</b>
C.1 ¿La disposición de los puestos de trabajo permite trabajar sentado?	<b>Sí</b>
C.2 ¿Los asientos son cómodos?	<b>No</b>
C.3 ¿Son ajustables las sillas de trabajo?	<b>Sí</b>
C.4 ¿Hay espacio suficiente para el personal?	<b>No</b>
C.5 Si se trabaja con ordenadores o cualquier otra máquina, ¿está dispuesto de tal manera que no se tiene que realizar posturas forzadas?	<b>No</b>
C.6 La altura de la superficie donde se realiza el trabajo, ¿es adecuada a la estatura y a la silla?	<b>No</b>
C.7 Las herramientas o dispositivos con los que se trabaja, ¿son adecuadas para el trabajo que se realiza?	<b>Sí</b>
C.8 Observaciones acerca del mobiliario para el personal	
	<b>Situación actual</b>
D. Observaciones acerca de las condiciones de esta dependencia. (Sala de trabajo)	<b>Se necesita urgentemente una reordenación de los puestos de trabajo</b>

### DIMENSIONES ESPACIALES Y MEDIOS TÉCNICOS

#### F. CC. Matemáticas

**222**

**Sala de trabajo**

Superficie

**86**

Metros lineales de estanterías

**17**

Puestos de lectura

**0**

Acceso público

**Sí**

Medios técnicos

**7 pc, 2 impresoras, 1 fax, 1 magnetizador / desmagnetizador, 1 lector optico, 1 lápiz optico, 4 teléfonos**

Observaciones

## F. CC. Matemáticas. Hemeroteca

223

Estado de la dependencia (F. CC. Matemáticas. Hemeroteca.)	Situación actual
Acceso a minusválidos	No
A.1 Iluminación	Normal
A.2 Calefacción	Escasa
Aire acondicionado	Sí
A.3.1 Mantenimiento del aire acondicionado	Sí
A.3.2. Indicar periodicidad de mantenimiento (anual, trimestral, mensual, etc)	anual
A.3.3. En caso de haber aire acondicionado ¿Cómo es su funcionamiento?	Aceptable
A.4. <b>Pintura</b> (F. CC. Matemáticas. Hemeroteca.)	Situación actual
A.4.1 ¿Cuánto tiempo hace que se pintó por última vez?	Entre 10 y 20 años
A.4.2 Estado de conservación de la pintura	Muy malo
A.5. ¿En general está adecuada la dependencia al uso para el que está destinada? (sin tener en cuenta el mobiliario, y sólo el espacio físico: iluminación, temperatura, ventilación, grado de humedad, dimensiones , acceso, etc.)	Inadaptada

Mobiliario destinado a los usuarios (F. CC. Matemáticas. Hemeroteca.)	Situación actual
B.1. <b>Sillas</b> (para los usuarios) (F. CC. Matemáticas. Hemeroteca.)	Situación actual
B.1.1 Número de sillas	25
B.1.2 Antigüedad de las sillas	Entre 10 y 20 años
B.1.3 Estado de conservación de las sillas en general	Malo
B.1.4 Indicar fabricante y/o proveedor (si se sabe):	
	<b>Situación 2004</b>
B.1.5 Observaciones acerca de las sillas	
B.2. <b>Mesas</b> (para los usuarios) (F. CC. Matemáticas. Hemeroteca.)	Situación actual
B.2.1 Número de mesas (unidades físicas)	12
B.2.2 Antigüedad de las mesas	Entre 10 y 20 años
B.2.3 Estado de conservación de las mesas en general	Malo
B.2.4 Indicar fabricante y/o proveedor (si se sabe):	
	<b>Situación actual</b>
B.2.5 Observaciones acerca de las mesas	
B.3. <b>Mostradores</b> (F. CC. Matemáticas. Hemeroteca.)	Situación actual
B.3.1 Antigüedad de los mostradores	Menos de 5 años
B.3.2 Estado de conservación de los mostradores	Bueno
B.3.3 ¿Está adaptado al uso para el que esta destinado? (si tiene espacio suficiente, altura adecuada, etc)	Aceptable
B.3.4. Indicar fabricante y/o proveedor (si se sabe):	Modulabo
	<b>Situación actual</b>
B.3.5. Observaciones acerca de las mostradores	<b>El mostrador de préstamo fue afectado gravemente por la última remodelación de la biblioteca</b>
B.4. <b>Estanterías</b> (F. CC. Matemáticas. Hemeroteca.)	Situación actual
B.4.1 Antigüedad de las estanterías	Entre 5 y 10 años
B.4.2 Estado de conservación de las estanterías	Aceptable
B.4.3 ¿Están adaptadas al uso para el que están destinadas? (tipo de material documental que albergan, etc)	Aceptable
B.4.4. Indicar fabricante y/o proveedor (si se sabe):	
B.4.5. Indicar el porcentaje aproximado de espacio libre en las estanterías (sin ocupar)	20
B.4.6. Teniendo en cuenta el crecimiento de la colección que alberga. ¿en cuanto tiempo se estima que la ocupación será del 100%?	Entre 3 y 10 años
	<b>Situación actual</b>
B.4.7. Observaciones acerca de las estanterías	<b>Se compró estanterías compactas</b>

C. <b>Mobiliario de trabajo</b> en esta dependencia (usado por el personal de la Biblioteca) (F. CC. Matemáticas. Hemeroteca.)		Situación actual
C.1 ¿La disposición de los puestos de trabajo permite trabajar sentado?		<b>Sí</b>
C.2 ¿Los asientos son cómodos?		<b>No</b>
C.3 ¿Son ajustables las sillas de trabajo?		<b>Sí</b>
C.4 ¿Hay espacio suficiente para el personal?		<b>Sí</b>
C.5 Si se trabaja con ordenadores o cualquier otra máquina, ¿está dispuesto de tal manera que no se tiene que realizar posturas forzadas?		<b>No</b>
C.6 La altura de la superficie donde se realiza el trabajo, ¿es adecuada a la estatura y a la silla?		<b>No</b>
C.7 Las herramientas o dispositivos con los que se trabaja, ¿son adecuadas para el trabajo que se realiza?		<b>Sí</b>
C.8 Observaciones acerca del mobiliario para el personal		
	<b>Situación actual</b>	
D. Observaciones acerca de las condiciones de esta dependencia. (Hemeroteca)	<b>Se necesita urgentemente cambio de mobiliario y pintura</b>	

### DIMENSIONES ESPACIALES Y MEDIOS TÉCNICOS

#### F. CC. Matemáticas

<b>223</b>	<b>Hemeroteca</b>		
Superficie	<b>271</b>	Metros lineales de estanterías	<b>952</b>
Puestos de lectura	<b>16</b>	Acceso público	<b>Sí</b>
Medios técnicos	<b>1 pc</b>		

Observaciones **Espacio atendido por los auxiliares que también realizan tareas en la Sala de Trabajo. 3 revisteros de 20 revistas de capacidad cada uno.**

## F. CC. Matemáticas. Sala de investigación

224

Estado de la dependencia (F. CC. Matemáticas. Sala de investigación.)	Situación actual
Acceso a minusválidos	No
A.1 Iluminación	Normal
A.2 Calefacción	Escasa
Aire acondicionado	Sí
A.3.1 Mantenimiento del aire acondicionado	Sí
A.3.2. Indicar periodicidad de mantenimiento (anual, trimestral, mensual, etc)	anual
A.3.3. En caso de haber aire acondicionado ¿Cómo es su funcionamiento?	Aceptable
A.4. <b>Pintura</b> (F. CC. Matemáticas. Sala de investigación.)	Situación actual
A.4.1 ¿Cuánto tiempo hace que se pintó por última vez?	Entre 10 y 20 años
A.4.2 Estado de conservación de la pintura	Muy malo
A.5. ¿En general está adecuada la dependencia al uso para el que está destinada? (sin tener en cuenta el mobiliario, y sólo el espacio físico: iluminación, temperatura, ventilación, grado de humedad, dimensiones , acceso, etc.)	Aceptable

Mobiliario destinado a los usuarios (F. CC. Matemáticas. Sala de investigación.)	Situación actual
B.1. <b>Sillas</b> (para los usuarios) (F. CC. Matemáticas. Sala de investigación.)	Situación actual
B.1.1 Número de sillas	54
B.1.2 Antigüedad de las sillas	Entre 10 y 20 años
B.1.3 Estado de conservación de las sillas en general	Malo
B.1.4 Indicar fabricante y/o proveedor (si se sabe):	
	<b>Situación 2004</b>
B.1.5 Observaciones acerca de las sillas	
B.2. <b>Mesas</b> (para los usuarios) (F. CC. Matemáticas. Sala de investigación.)	Situación actual
B.2.1 Número de mesas (unidades físicas)	15
B.2.2 Antigüedad de las mesas	Entre 10 y 20 años
B.2.3 Estado de conservación de las mesas en general	Malo
B.2.4 Indicar fabricante y/o proveedor (si se sabe):	
	<b>Situación actual</b>
B.2.5 Observaciones acerca de las mesas	
B.3. <b>Mostradores</b> (F. CC. Matemáticas. Sala de investigación.)	Situación actual
B.3.1 Antigüedad de los mostradores	Menos de 5 años
B.3.2 Estado de conservación de los mostradores	Bueno
B.3.3 ¿Está adaptado al uso para el que esta destinado? (si tiene espacio suficiente, altura adecuada, etc)	Aceptable
B.3.4. Indicar fabricante y/o proveedor (si se sabe):	
	<b>Situación actual</b>
B.3.5. Observaciones acerca de las mostradores	Mismo mostrador de préstamo que la hemeroteca
B.4. <b>Estanterías</b> (F. CC. Matemáticas. Sala de investigación.)	Situación actual
B.4.1 Antigüedad de las estanterías	Entre 10 y 20 años
B.4.2 Estado de conservación de las estanterías	Aceptable
B.4.3 ¿Están adaptadas al uso para el que están destinadas? (tipo de material documental que albergan, etc)	Aceptable
B.4.4. Indicar fabricante y/o proveedor (si se sabe):	
B.4.5. Indicar el porcentaje aproximado de espacio libre en las estanterías (sin ocupar)	30
B.4.6. Teniendo en cuenta el crecimiento de la colección que alberga. ¿en cuanto tiempo se estima que la ocupación será del 100%?	En menos de 3 años
	<b>Situación actual</b>
B.4.7. Observaciones acerca de las estanterías	Se ha pasado parte de la colección a fondo antiguo



<b>C. Mobiliario de trabajo</b> en esta dependencia (usado por el personal de la Biblioteca) (F. CC. Matemáticas. Sala de investigación.)	<b>Situación actual</b>
C.1 ¿La disposición de los puestos de trabajo permite trabajar sentado?	<b>Sí</b>
C.2 ¿Los asientos son cómodos?	<b>No</b>
C.3 ¿Son ajustables las sillas de trabajo?	<b>Sí</b>
C.4 ¿Hay espacio suficiente para el personal?	<b>No</b>
C.5 Si se trabaja con ordenadores o cualquier otra máquina, ¿está dispuesto de tal manera que no se tiene que realizar posturas forzadas?	<b>No</b>
C.6 La altura de la superficie donde se realiza el trabajo, ¿es adecuada a la estatura y a la silla?	<b>No</b>
C.7 Las herramientas o dispositivos con los que se trabaja, ¿son adecuadas para el trabajo que se realiza?	<b>Sí</b>
C.8 Observaciones acerca del mobiliario para el personal	
	<b>Situación actual</b>
D. Observaciones acerca de las condiciones de esta dependencia. (Sala de investigación)	<b>Se necesita urgentemente cambio de mobiliario y pintura</b>

### DIMENSIONES ESPACIALES Y MEDIOS TÉCNICOS

#### F. CC. Matemáticas

<b>224</b>	<b>Sala de investigación</b>		
Superficie	<b>423</b>	Metros lineales de estanterías	<b>1650</b>
Puestos de lectura	<b>52</b>	Acceso público	<b>Sí</b>
Medios técnicos	<b>3 pc, 2 terminales, 1 detector antihurto</b>		
Observaciones	<b>Espacio atendido por los auxiliares que también realizan tareas en la Sala de Trabajo</b>		

## F. CC. Matemáticas. Depósito

225

Estado de la dependencia (F. CC. Matemáticas. Depósito.)	Situación actual
Acceso a minusválidos	No
A.1 Iluminación	Muy escasa
A.2 Calefacción	Normal
Aire acondicionado	Sí
A.3.1 Mantenimiento del aire acondicionado	Sí
A.3.2. Indicar periodicidad de mantenimiento (anual, trimestral, mensual, etc)	anual
A.3.3. En caso de haber aire acondicionado ¿Cómo es su funcionamiento?	Aceptable
A.4. <b>Pintura</b> (F. CC. Matemáticas. Depósito.)	Situación actual
A.4.1 ¿Cuánto tiempo hace que se pintó por última vez?	Entre 10 y 20 años
A.4.2 Estado de conservación de la pintura	Malo
A.5. ¿En general está adecuada la dependencia al uso para el que está destinada? (sin tener en cuenta el mobiliario, y sólo el espacio físico: iluminación, temperatura, ventilación, grado de humedad, dimensiones , acceso, etc.)	Aceptable

Mobiliario destinado a los usuarios (F. CC. Matemáticas. Depósito.)	Situación actual
B.1. <b>Sillas</b> (para los usuarios) (F. CC. Matemáticas. Depósito.)	Situación actual
B.1.1 Número de sillas	0
B.1.2 Antigüedad de las sillas	
B.1.3 Estado de conservación de las sillas en general	
B.1.4 Indicar fabricante y/o proveedor (si se sabe):	
	<b>Situación 2004</b>
B.1.5 Observaciones acerca de las sillas	
B.2. <b>Mesas</b> (para los usuarios) (F. CC. Matemáticas. Depósito.)	Situación actual
B.2.1 Número de mesas (unidades físicas)	0
B.2.2 Antigüedad de las mesas	
B.2.3 Estado de conservación de las mesas en general	
B.2.4 Indicar fabricante y/o proveedor (si se sabe):	
	<b>Situación actual</b>
B.2.5 Observaciones acerca de las mesas	
B.3. <b>Mostradores</b> (F. CC. Matemáticas. Depósito.)	Situación actual
B.3.1 Antigüedad de los mostradores	
B.3.2 Estado de conservación de los mostradores	
B.3.3 ¿Está adaptado al uso para el que esta destinado? (si tiene espacio suficiente, altura adecuada, etc)	
B.3.4. Indicar fabricante y/o proveedor (si se sabe):	
	<b>Situación actual</b>
B.3.5. Observaciones acerca de las mostradores	
B.4. <b>Estanterías</b> (F. CC. Matemáticas. Depósito.)	Situación actual
B.4.1 Antigüedad de las estanterías	Entre 10 y 20 años
B.4.2 Estado de conservación de las estanterías	Aceptable
B.4.3 ¿Están adaptadas al uso para el que están destinadas? (tipo de material documental que albergan, etc)	Mal
B.4.4. Indicar fabricante y/o proveedor (si se sabe):	
B.4.5. Indicar el porcentaje aproximado de espacio libre en las estanterías (sin ocupar)	5
B.4.6. Teniendo en cuenta el crecimiento de la colección que alberga. ¿en cuanto tiempo se estima que la ocupación será del 100%?	En menos de 3 años
	<b>Situación actual</b>
B.4.7. Observaciones acerca de las estanterías	

<b>C. Mobiliario de trabajo</b> en esta dependencia (usado por el personal de la Biblioteca) (F. CC. Matemáticas. Depósito.)	<b>Situación actual</b>
C.1 ¿La disposición de los puestos de trabajo permite trabajar sentado?	
C.2 ¿Los asientos son cómodos?	
C.3 ¿Son ajustables las sillas de trabajo?	
C.4 ¿Hay espacio suficiente para el personal?	
C.5 Si se trabaja con ordenadores o cualquier otra máquina, ¿está dispuesto de tal manera que no se tiene que realizar posturas forzadas?	
C.6 La altura de la superficie donde se realiza el trabajo, ¿es adecuada a la estatura y a la silla?	
C.7 Las herramientas o dispositivos con los que se trabaja, ¿son adecuadas para el trabajo que se realiza?	
C.8 Observaciones acerca del mobiliario para el personal	
	<b>Situación actual</b>
D. Observaciones acerca de las condiciones de esta dependencia. (Depósito)	

### DIMENSIONES ESPACIALES Y MEDIOS TÉCNICOS

#### F. CC. Matemáticas

<b>225</b>	<b>Depósito</b>		
Superficie	<b>290</b>	Metros lineales de estanterías	<b>219</b>
Puestos de lectura	<b>0</b>	Acceso público	<b>No</b>

Medios técnicos

Observaciones **Dado el periodo temporal que abarca el fondo no se realiza mucho trabajo en relación a este espacio. Esta dependencia se intentará en un futuro que sea de acceso público. Para ello se está magnetizando todos los ejemplares.**

## F. CC. Matemáticas. Sala de alumnos

226

Estado de la dependencia (F. CC. Matemáticas. Sala de alumnos.)	Situación actual
Acceso a minusválidos	No
A.1 Iluminación	Normal
A.2 Calefacción	Escasa
Aire acondicionado	Sí
A.3.1 Mantenimiento del aire acondicionado	Sí
A.3.2. Indicar periodicidad de mantenimiento (anual, trimestral, mensual, etc)	anual
A.3.3. En caso de haber aire acondicionado ¿Cómo es su funcionamiento?	Aceptable
A.4. <b>Pintura</b> (F. CC. Matemáticas. Sala de alumnos.)	Situación actual
A.4.1 ¿Cuánto tiempo hace que se pintó por última vez?	Entre 10 y 20 años
A.4.2 Estado de conservación de la pintura	Muy malo
A.5. ¿En general está adecuada la dependencia al uso para el que está destinada? (sin tener en cuenta el mobiliario, y sólo el espacio físico: iluminación, temperatura, ventilación, grado de humedad, dimensiones , acceso, etc.)	Aceptable

Mobiliario destinado a los usuarios (F. CC. Matemáticas. Sala de alumnos.)	
B.1. <b>Sillas</b> (para los usuarios) (F. CC. Matemáticas. Sala de alumnos.)	Situación actual
B.1.1 Número de sillas	260
B.1.2 Antigüedad de las sillas	Entre 10 y 20 años
B.1.3 Estado de conservación de las sillas en general	Malo
B.1.4 Indicar fabricante y/o proveedor (si se sabe):	
	<b>Situación 2004</b>
B.1.5 Observaciones acerca de las sillas	
B.2. <b>Mesas</b> (para los usuarios) (F. CC. Matemáticas. Sala de alumnos.)	Situación actual
B.2.1 Número de mesas (unidades físicas)	45
B.2.2 Antigüedad de las mesas	Entre 10 y 20 años
B.2.3 Estado de conservación de las mesas en general	Malo
B.2.4 Indicar fabricante y/o proveedor (si se sabe):	
	<b>Situación actual</b>
B.2.5 Observaciones acerca de las mesas	
B.3. <b>Mostradores</b> (F. CC. Matemáticas. Sala de alumnos.)	Situación actual
B.3.1 Antigüedad de los mostradores	Entre 10 y 20 años
B.3.2 Estado de conservación de los mostradores	Aceptable
B.3.3 ¿Está adaptado al uso para el que esta destinado? (si tiene espacio suficiente, altura adecuada, etc)	Aceptable
B.3.4. Indicar fabricante y/o proveedor (si se sabe):	
	<b>Situación actual</b>
B.3.5. Observaciones acerca de las mostradores	Hemos sustituido el mostrador por otro seminuevo
B.4. <b>Estanterías</b> (F. CC. Matemáticas. Sala de alumnos.)	Situación actual
B.4.1 Antigüedad de las estanterías	Entre 10 y 20 años
B.4.2 Estado de conservación de las estanterías	Aceptable
B.4.3 ¿Están adaptadas al uso para el que están destinadas? (tipo de material documental que albergan, etc)	Aceptable
B.4.4. Indicar fabricante y/o proveedor (si se sabe):	
B.4.5. Indicar el porcentaje aproximado de espacio libre en las estanterías (sin ocupar)	5
B.4.6. Teniendo en cuenta el crecimiento de la colección que alberga. ¿en cuanto tiempo se estima que la ocupación será del 100%?	Entre 3 y 10 años
	<b>Situación actual</b>
B.4.7. Observaciones acerca de las estanterías	

<b>C. Mobiliario de trabajo</b> en esta dependencia (usado por el personal de la Biblioteca) (F. CC. Matemáticas. Sala de alumnos.)	<b>Situación actual</b>
C.1 ¿La disposición de los puestos de trabajo permite trabajar sentado?	<b>Sí</b>
C.2 ¿Los asientos son cómodos?	<b>No</b>
C.3 ¿Son ajustables las sillas de trabajo?	<b>No</b>
C.4 ¿Hay espacio suficiente para el personal?	<b>No</b>
C.5 Si se trabaja con ordenadores o cualquier otra máquina, ¿está dispuesto de tal manera que no se tiene que realizar posturas forzadas?	<b>Sí</b>
C.6 La altura de la superficie donde se realiza el trabajo, ¿es adecuada a la estatura y a la silla?	<b>No</b>
C.7 Las herramientas o dispositivos con los que se trabaja, ¿son adecuadas para el trabajo que se realiza?	<b>Sí</b>
C.8 Observaciones acerca del mobiliario para el personal	
	<b>Situación actual</b>
D. Observaciones acerca de las condiciones de esta dependencia. (Sala de alumnos)	

### DIMENSIONES ESPACIALES Y MEDIOS TÉCNICOS

#### F. CC. Matemáticas

<b>226</b>	<b>Sala de alumnos</b>		
Superficie	<b>677</b>	Metros lineales de estanterías	<b>613</b>
Puestos de lectura	<b>236</b>	Acceso público	<b>Sí</b>
Medios técnicos	<b>9 pc, 2 terminales, 2 lectores ópticos, 2 magnetizadores / desmagnetizadores, 1 detector antihurto, 1 teléfono</b>		
Observaciones	<b>Se incluyen en la superficie las 3 salas de trabajo en grupo ( 6 puestos en cada una) y el espacio destinado a consulta multimedia.</b>		