

Enrique Moles:Obras en el Catálogo de la
Biblioteca de la UCM.
30 de marzo de 2011

1. Como autor, director de Tesis y traductor

- Registro 1 de 42

UBICACION Farmacia
AUTOR Moles Ormella, Enrique, 1883-1953.
TÍTULO Acerca de algunos complejos orgánicos del bismuto / por E. Moles y R. Portillo.
PUBLICAC. Madrid: Instituto Nacional de Ciencias, Junta para Ampliación de Estudios e Investigaciones Científicas, 1925 (Imp. Clásica Española)
DES.FÍSICA P.233-287 ; 25cm.
COLECCION Trabajos del laboratorio de investigaciones físicas ; tomo V, no. 74.
COLECCION Revista de la Real Academia de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales de Madrid.
NOTA Separata de: Revista de la Real Academia de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales de Madrid, tomo XXII, 7o. de la 2a. serie, pág. 95.
NOTA Incluye resúmen en francés.
MATERIA Compuestos orgánicos.
MATERIA Bismuto.
AUTOR SEC Portillo Moya-Angeler, Ramón.
AUTOR SEC Instituto Nacional de Ciencias (España)
CLASIFIC. 547.1:546.87.
1 > Farmacia-Depósito DF547MOL DISPONIBLE PR. PARA SALA

- Registro 2 de 42

UBICACION Farmacia & Químicas
AUTOR Moles Ormella, Enrique, 1883-1953.
TÍTULO Acerca de algunos complejos orgánicos del bismuto (nota preliminar) / por E. Moles y R. Portillo.
PUBLICAC. [Madrid] : Sociedad Española de Física y Química, [1922]
DES.FÍSICA P. 571-576.
NOTA Publicado en Anales de la Sociedad Española de Física y Química.
NOTA Encuadernado con otras obras bajo el título: Acerca de algunos complejos orgánicos del bismuto... [y otras obras]
MATERIA Bismuto.

AUTOR SEC Portillo Moya-Angeler, Ramón.
 OTRO TÍT. [Publicaciones y trabajos de investigación: años 1922-1942]
 RELAC. CON Acerca de algunos complejos orgánicos del bismuto... [y otras obras]
 CLASIFIC. 546.87.
 1 > Farmacia-Depósito D54(081)POR DISPONIBLE PR. PARA SALA
 2 > Farmacia-Depósito D54(081)POR DISPONIBLE PR. PARA SALA
 3 > Farmacia-Depósito D54(081)POR DISPONIBLE PR. PARA SALA
 4 > Químicas-F.Antiguo A546.87MOL DISPONIBLE PR. NORMAL
 5 > Químicas-F.Antiguo A546.87MOL DISPONIBLE PR. NORMAL
 6 > Químicas-F.Antiguo A546.87MOL DISPONIBLE PR. NORMAL

• Registro 3 de 42

UBICACION Farmacia
 AUTOR Moles Ormella, Enrique, 1883-1953.
 TÍTULO Contribución a la revisión del peso atómico del bromo : determinación de la densidad normal del gas ácido bromhídrico / por E. Moles.
 PUBLICAC. Madrid : Imp. E. Arias, 1916.
 DES.FÍSICA 63 p. : il ; 22 cm.
 NOTA Separata de: Anales de la Sociedad Española de Física y Química, año 14, 1916, T. XIV.
 MATERIA Bromo.
 MATERIA Pesos atómicos.
 1 > Farmacia-Historia-Fo HIS F367 USO INTERNO
 PR.RESTRINGIDO

• Registro 4 de 42

UBICACION Farmacia
 AUTOR Moles Ormella, Enrique, 1883-1953.
 TÍTULO Contribución al estudio de los hidratos del oxalato de bismuto / por E. Moles y R. Portillo.
 PUBLICAC. [Madrid] : Sociedad Española de Física y Química, 1924.
 DES.FÍSICA P. 187-197.
 NOTA Publicado en Anales de la Sociedad Española de Física y Química, t. XXII, p.187.
 NOTA Encuadernado con otras obras bajo el título: Acerca de algunos complejos orgánicos del bismuto... [y otras obras]
 AUTOR SEC Portillo Moya-Angeler, Ramón.
 OTRO TÍT. [Publicaciones y trabajos de investigación : años 1922-1942]
 RELAC. CON Acerca de algunos complejos orgánicos del bismuto... [y otras obras]
 1 > Farmacia-Depósito D54(081)POR DISPONIBLE PR. PARA SALA
 2 > Farmacia-Depósito D54(081)POR DISPONIBLE PR. PARA SALA

3 > Farmacia-Depósito D54(081)POR DISPONIBLE PR. PARA
SALA

- Registro 5 de 42

UBICACION Farmacia & CC. Matemáticas
AUTOR Moles Ormella, Enrique, 1883-1953.
TÍTULO [Del momento científico español 1775-1825] : Discurso
leído
en el acto de su recepción / por E. Moles, y
contestación de B.
Cabrerera.
PUBLICAC. Madrid : Academia de Ciencias Exactas, Físicas y
Naturales,
1934 (Imp. C. Bermejo)
DES.FÍSICA 116p. ; 25cm.
COLECCION Real Academia de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales
(Madrid).
Discursos de ingreso.
NOTA Acto celebrado el día 28 de marzo de 1934.
MATERIA Ciencia -- España -- 1775-1825.
AUTOR SEC Cabrerera, Blas, 1878-1955.
AUTOR SEC Real Academia de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales
(Madrid)
CLASIFIC. 001(460)"1775/1825"
CLASIFIC. 001(042.5)
1 > Farmacia-Depósito D001(46)MOL DISPONIBLE PR. PARA
SALA
2 > Matemáticas-Fondo An FA 6101 DISPONIBLE PR. PARA
SALA
3 > Matemáticas-Fondo An FA 6102 DISPONIBLE PR. PARA
SALA

- Registro 6 de 42

UBICACION Farmacia
AUTOR Moles Ormella, Enrique, 1883-1953.
TÍTULO Densidad normal del nitrógeno químico / por E. Moles.
PUBLICAC. Madrid : Instituto Nacional de Ciencias, Junta para
Ampliación de
Estudios e Investigaciones Científicas, 1923 (Imp.
Clásica
Española)
DES.FÍSICA P.55-63 ; 25cm.
COLECCION Trabajos del Laboratorio de Investigaciones Físicas ;
tomo V, no.
69.
COLECCION Revista de la Real Academia de Ciencias Exactas, Físicas
y
Naturales de Madrid.
NOTA Separata de: Revista de la Real Academia de Ciencias
Exactas,
Físicas y Naturales de Madrid, tomo XX, 5o. de la 2a.
serie,
pág. 376.
NOTA Incluye resúmen en francés.
MATERIA Nitrógeno -- Propiedades.
AUTOR SEC Instituto Nacional de Ciencias (España)
CLASIFIC. 544.277:546.17.
1 > Farmacia-Depósito DF544MOLden DISPONIBLE PR. PARA
SALA
2 > Farmacia-Depósito DF544MOLden DISPONIBLE PR. PARA
SALA

• Registro 7 de 42

UBICACION Farmacia
AUTOR Moles Ormella, Enrique, 1883-1953.
TÍTULO Dieci anni di ricerche sui gas / Moles E.
PUBLICAC. Roma : Associazione Italiana di Chimica Generale ed
Applicata,
1926.
DES.FÍSICA P. 903-935 ; 25cm.
COLECCION Gazzetta Chimica Italiana.
NOTA Separata de: Gazzetta Chimica Italiana. Año LVI, Fasc.
XII.
MATERIA Gases -- Análisis.
OTRO TÍT. Conferencia pronunciada en el Instituto Chimico
dell'Università di Roma el 19 de Mayo de 1926.
CLASIFIC. 543.27.
1 > Farmacia-Depósito DF543MOLdie DISPONIBLE PR. PARA
SALA

• Registro 8 de 42

UBICACION CC. Físicas
AUTOR Moles Ormella, Enrique, 1883-1953.
TÍTULO Discurso leído en el acto de su recepción el día 28 de
marzo
de 1934 / por E. Moles ; y contestación de B. Cabrera.
PUBLICAC. Madrid : Academia de Ciencias Exactas, Físicas y
Naturales, 1934.
DES.FÍSICA 117 p. ; 25 cm.
COLECCION Real Academia de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales
(Madrid).
Discursos.
MATERIA Ciencia -- Historia -- Ensayos.
AUTOR SEC Cabrera, Blas, 1878-1955.
CLASIFIC. 5(091)(042)
1 > Físicas-F. Anticuado A5(091)(041)MOL DISPONIBLE PR.
ESPECIAL

• Registro 9 de 42

UBICACION CC. Físicas
AUTOR Pérez-Vitoria, Augusto.
TÍTULO Enrique Moles y el sistema periódico de los elementos :
[en
recuerdo y homenaje a Enrique Moles (1883-1953) en el
centenario de su nacimiento / Augusto Pérez-Vitoria.
PUBLICAC. Madrid : Amigos de la Cultura Científica: Facultad de
Ciencias
Físicas, Universidad Complutense, D. L. 1983.
DES.FÍSICA 62 p. ; 19 cm.
COLECCION Aula de Cultura Científica ; 17.
NOTA Bibliografía.
MATERIA Elementos químicos.
MATERIA Moles Ormellá -- Investigación.
AUTOR SEC Moles Ormella, Enrique, 1883-1953.
ISBN/ISSN 84-600-3323-6.
CLASIFIC. 544.116.
1 > Físicas-F. Anticuado A544.116PER DISPONIBLE PR.
NORMAL
2 > Físicas-F. Anticuado A544.116PER DISPONIBLE PR.
NORMAL

- Registro 10 de 42

UBICACION **Informática**
AUTOR Pérez-Vitoria, Augusto.
TÍTULO Enrique Moles y el sistema periódico de los elementos :
[en
recuerdo y homenaje a Enrique Moles (1983-1953) en el
centenario de su nacimiento] / Augusto Pérez-Vitoria.
EDICIÓN 2ª ed.
PUBLICAC. Madrid : Amigos de la Cultura Científica: Facultad de
Ciencias
Físicas, Universidad Complutense, D. L. 1983.
DES.FÍSICA 71 p. ; 19 cm.
COLECCION Aula de Cultura Científica ; 17 bis.
NOTA Bibliografía.
MATERIA Elementos químicos.
MATERIA Moles Ormellá -- Investigación.
AUTOR SEC Moles Ormella, Enrique, 1883-1953.
ISBN/ISSN 84-600-3323-6.
CLASIFIC. 544.116.
1 > Informática-Santesma V1618 DISPONIBLE PR.
ESPECIAL

- Registro 11 de 42

UBICACION **Farmacia**
AUTOR Moles Ormella, Enrique, 1883-1953.
TÍTULO Estado del Se en el ácido sulfúrico absoluto / por
Enrique
Moles.
PUBLICAC. Madrid : Imp. Eduardo Arias, 1913.
DES.FÍSICA 6 p. ; 24 cm.
MATERIA Selenio.
1 > Farmacia-Historia-Fo HIS F365 USO INTERNO
PR.RESTRINGIDO

- Registro 12 de 42

UBICACION **S. de Tesis Doctorales y Publicaciones Académicas**
AUTOR Moles Ormella, Enrique, 1883-1953.
TÍTULO Estudio analítico cuantitativo de micas españolas /
Enrique
Moles Ormella.
DES.FÍSICA 82 h. ; 16 x 22 cm.
COLECCION Universidad Central (Madrid). Facultad de Farmacia. Tesis
inéditas.
NOTA Tesis inédita de la Universidad Central (Madrid),
Facultad de
Farmacia, 1906.
NOTA Bibliografía: pp. 81-82.
MATERIA Mica -- Tesis inéditas.
AUTOR SEC Universidad Central (Madrid). Facultad de Farmacia.
CLASIFIC. 549.6(043.2)
1 > S. Tesis Doct.-Inédi F 171 DISPONIBLE PR. SALA
TESIS

- Registro 13 de 42

UBICACION **Farmacia**
AUTOR Moles Ormella, Enrique, 1883-1953.
TÍTULO Estudio comparativo de algunos preparados farmacéuticos a
base de silicato de aluminio / por E. Moles.
PUBLICAC. Valencia : Imp. Domenech, 1928.

DES.FÍSICA 36 p. ; 19 cm.
MATERIA Medicamentos -- Análisis.
1 > Farmacia-Historia-Fo HIS F361 USO INTERNO
PR.RESTRINGIDO
2 > Farmacia-Historia-Fo HIS F362 USO INTERNO
PR.RESTRINGIDO

- Registro 14 de 42

UBICACION **Farmacia & Medicina**
AUTOR Moles Ormella, Enrique, 1883-1953.
TÍTULO Estudio comparativo de algunos preparados farmacéuticos a
base de silicato de aluminio / por E. Moles.
PUBLICAC. Valencia : Tip. Escrivá, 1924.
DES.FÍSICA 16 p. ; 24 cm.
NOTA Separata de: Archivos Españoles de Enfermedades del
Aparato Digestivo y de la Nutrición, Nov. 1924.
MATERIA Medicamentos -- Análisis.
1 > Farmacia-Historia-Fo HIS F364 USO INTERNO
PR.RESTRINGIDO
2 > Medicina-Depósito Fo 833(25) DISPONIBLE PR.
PROTEGIDO

- Registro 15 de 42

UBICACION **Farmacia**
AUTOR Moles Ormella, Enrique, 1883-1953.
TÍTULO Estudio crítico de las medidas modernas, acerca de la
densidad del oxígeno / por E. Moles.
PUBLICAC. Madrid : Instituto Nacional de Ciencias, Junta para
Ampliación de Estudios e Investigaciones Científicas, 1922 (Imp.
Clásica Española)
DES.FÍSICA P.321-349 ; 23cm.
COLECCION Trabajos del laboratorio de investigaciones físicas ;
tomo V, no. 76.
COLECCION Revista de la Real Academia de Ciencias Exactas, Físicas
y Naturales de Madrid.
NOTA Separata de: Revista de la Real Academia de Ciencias
Exactas, Físicas y Naturales de Madrid, tomo XX, pág. 9.
NOTA Incluye resumen en francés.
MATERIA Oxígeno -- Propiedades.
AUTOR SEC Instituto Nacional de Ciencias (España)
CLASIFIC. 544.277:546.21.
1 > Farmacia-Depósito DF544MOL DISPONIBLE PR. PARA
SALA

- Registro 16 de 42

UBICACION **Farmacia**
AUTOR Moles Ormella, Enrique, 1883-1953.
TÍTULO Estudios acerca de los permanganatos / por E. Moles y M.
Crespí.
PUBLICAC. Madrid : Instituto Nacional de Ciencias, Junta para
Ampliación de Estudios e Investigaciones Científicas, 1925 (Imp.
Clásica Española)

DES.FÍSICA P.167-228 ; 25cm.
COLECCION Trabajos del Laboratorio de Investigaciones Físicas ;
tomo V, no.
73.
COLECCION Revista de la Real Academia de Ciencias Exactas, Físicas
Y
Naturales de Madrid.
NOTA Separata de: Revista de la Real Academia de Ciencias
Exactas,
Físicas y Naturales de Madrid, tomo XXII, 7o. de la 2a.
serie,
pág. 34.
NOTA Incluye resumen en francés.
MATERIA Permanganatos -- Análisis.
AUTOR SEC Crespí, M.
AUTOR SEC Instituto Nacional de Ciencias (España)
CLASIFIC. 543.7:546.711.
1 > Farmacia-Depósito DF543MOL DISPONIBLE PR. PARA
SALA
2 > Farmacia-Depósito DF543MOL DISPONIBLE PR. PARA
SALA

- Registro 17 de 42

UBICACION Farmacia
AUTOR Moles Ormella, Enrique, 1883-1953.
TÍTULO Los fenómenos de superficie : su importancia químico-
farmacéutica / E. Moles.
PUBLICAC. Madrid : Imp. E. Maestre, 1927.
DES.FÍSICA 20 p. ; 19 Cm.
NOTA Separata de: El Monitor de la Farmacia, 1927.
MATERIA Química de superficies.
1 > Farmacia-Historia-Fo HIS F360 USO INTERNO
PR.RESTRINGIDO

- Registro 18 de 42

UBICACION Farmacia
AUTOR Cabrera, Blas, 1878-1955.
TÍTULO Magnetoquímica de las sales manganosas y ferrosas / por
B.
Cabrera, E. Moles y M. marquina.
PUBLICAC. Madrid : Instituto Nacional de Ciencias Físico-Naturales,
1915.
DES.FÍSICA 17 p. ; 22 cm.
COLECCION Trabajos del Laboratorio de Investigaciones Físicas ; 14.
MATERIA Magnetoquímica.
AUTOR SEC Marquina, M.
AUTOR SEC Moles Ormella, Enrique, 1883-1953.
AUTOR SEC Junta para Ampliacion de Estudios e Investigaciones
Científicas.
1 > Farmacia-Historia-Fo HIS F384 USO INTERNO
PR.RESTRINGIDO

- Registro 19 de 42

UBICACION Farmacia
AUTOR Moles Ormella, Enrique, 1883-1953.
TÍTULO Nueva revisión de la densidad normal del gas oxígeno /
por
E. Moles y F. González-Núñez.
PUBLICAC. Madrid : Instituto Nacional de Ciencias, Junta para
Ampliación de

Estudios e Investigaciones Científicas, 1922 (Imp.
Clásica Española)
DES.FÍSICA P.351-378 ; 23cm.
COLECCION Trabajos del laboratorio de investigaciones físicas ;
tomo V, no. 77.
COLECCION Revista de la Real Academia de Ciencias Exactas, Físicas
Y Naturales de Madrid.
NOTA Separata de: Revista de la Real Academia de Ciencias
Exactas, Físicas y Naturales de Madrid, tomo XX, pág. 38.
NOTA Incluye resúmen en francés.
MATERIA Oxígeno -- Propiedades.
AUTOR SEC González-Núñez, F.
AUTOR SEC Instituto Nacional de Ciencias (España)
CLASIFIC. 544.277:546.21.
1 > Farmacia-Depósito DF544MOLnue DISPONIBLE PR. PARA
SALA

- Registro 20 de 42

UBICACION Farmacia
AUTOR Moles Ormella, Enrique, 1883-1953.
TÍTULO Pirolisis de oxalato cálcico : II. Termoquímica y
cinética de la reacción / por E. Moles y C. Díaz Villamil.
PUBLICAC. Madrid : Sociedad Española de Física y Química, 1926.
DES.FÍSICA p. 465-494 : il. ; 22 cm.
NOTA Separata de: Anales de la Sociedad Española de Física y
Química, T. 24, 1926.
MATERIA Reacciones químicas.
MATERIA Cinética química.
AUTOR SEC Díaz Villamil, C.
1 > Farmacia-Historia-Fo HIS F366 USO INTERNO
PR.RESTRINGIDO

- Registro 21 de 42

UBICACION Farmacia & Medicina
AUTOR Moles Ormella, Enrique, 1883-1953.
TÍTULO Procedimientos de análisis de silicatos seguidos en el
análisis cuantitativo de algunas micas españolas :
memoria que Enrique para obtener el grado de Doctor en Farmacia presentó /
Enrique Moles Ormella.
PUBLICAC. Barcelona : Tip. de S. Asmarats, 1906.
DES.FÍSICA 53 p. ; 22 cm.
COLECCION Universidad Complutense de Madrid. Facultad de Farmacia.
Tesis.
NOTA Tesis Univ. Central, 1906.
MATERIA Silicatos -- Análisis -- Tesis.
MATERIA Mica -- España -- Tesis.
CLASIFIC. 543.7.062(043)
CLASIFIC. 549.6(460)(063)
1 > Farmacia-Depósito DF549MOL DISPONIBLE PR. PARA
SALA
2 > Farmacia-Tesis TD1906MOL DISPONIBLE PR. PARA
SALA

3 > Medicina-Depósito Fo 1384(8) DISPONIBLE PR. PARA
SALA

- Registro 22 de 42

UBICACION **Farmacia**
AUTOR Moles Ormella, Enrique, 1883-1953.
TÍTULO Revisión del peso atómico del sodio y contribución al
 estudio de la densidad normal del nitrógeno / E. Moles
; J.
 María Clavera.
PUBLICAC. Madrid : Junta para Ampliación de Estudios e
Investigaciones
 Científicas, Instituto Nacional de Ciencias, 1924 (Imp.
clásica
 española)
DES.FÍSICA 164 p. : il. ; 25 cm.
COLECCION Trabajos del Laboratorio de Investigaciones Físicas ; 72.
NOTA Incluye resumen en francés.
NOTA Es separata de: Revista de la Real Academia de Ciencias
Exactas,
 Físicas y Naturales de Madrid, tomo XXI, 6 de la 2a
serie, pag
 191.
AUTOR SEC Clavera Armenteros, Jose María.
AUTOR SEC Instituto Nacional de Ciencias (España). Laboratorio de
 Investigaciones Físicas. Trabajos.
CLASIFIC. 544.11.
CLASIFIC. 546.33.
1 > Farmacia-Depósito DF544MOL DISPONIBLE PR. PARA
SALA

- Registro 23 de 42

UBICACION **Farmacia**
AUTOR Moles Ormella, Enrique, 1883-1953.
TÍTULO Revisión físico-química del peso atómico del fluor :
 contribución a la química del mismo elemento / E. Moles
y T.
 Batuecas.
PUBLICAC. Madrid : Instituto Nacional de Ciencias, 1920 (Impr. de
Eduardo
 Arisas)
DES.FÍSICA 1 h., P. 195-257 ;
COLECCION Trabajos del Laboratorio de Investigaciones Físicas ; 64.
COLECCION Universidad Central (Madrid). Facultad de Ciencias.
Tesis.
COLECCION Instituto Nacional de Ciencias (España). Laboratorio de
 Investigaciones Físicas. Trabajos.
NOTA Tesis doctoral, Universidad Central, 1920.
MATERIA Pesos atómicos -- Tesis.
MATERIA Flúor -- Tesis inéditas.
AUTOR SEC Batuecas, Tomás.
AUTOR SEC Instituto Nacional de Ciencias (España). Laboratorio de
 Investigaciones Físicas.
CLASIFIC. 544.11.
CLASIFIC. 546.16.
1 > Farmacia-Depósito DF544MOLrev DISPONIBLE PR. PARA
SALA

- Registro 24 de 42

UBICACION **S. de Tesis Doctorales y Publicaciones Académicas**

AUTOR Moles Ormella, Enrique, 1883-1953.
TÍTULO Revisión físico-química del peso atómico del fluor :
contribución a la química del mismo elemento / Enrique
Moles
Ormella.
PUBLICAC. 1920.
COLECCION Universidad Central (Madrid). Tesis inéditas.
NOTA Tesis inédita de la Universidad Central de Madrid,
Facultad de
Ciencias, leída en 1920.
NOTA Bibliografía e índice.
MATERIA Pesos atómicos -- Tesis inéditas.
MATERIA Flúor -- Tesis inéditas.
AUTOR SEC Universidad Central (Madrid)
1 > S. Tesis Doct.-Inédi T 2203 DISPONIBLE PR. SALA
TESIS

- Registro 25 de 42

UBICACION Educación & CC. Físicas
AUTOR Cabrera, Blas, 1878-1955.
TÍTULO La teoría de los magnetones y la magnetoquímica de los
compuestos férricos (1912-1913) / Blas Cabrera y
Enrique
Moles ; [Ensayo introductorio por Francisco González de
Posada,
Dominga Trujillo Jacinto del Castillo]
DES.FÍSICA 197 p. ; 23 cm.
COLECCION En torno a Blas Cabrera Felipe : Obras completas
comentadas /
Colección dirigida por Francisco González de Posada.
Sección II
; 1.
NOTA Edición en el marco de la "Conmemoración en Canarias del
L.
Aniversario de Blas Cabrera" bajo los auspicios de la
Universidad de La Laguna.
MATERIA Ferromagnetismo.
MATERIA Magnetoquímica.
AUTOR SEC Moles Ormella, Enrique, 1883-1953.
AUTOR SEC González de Posada, Francisco.
AUTOR SEC Trujillo Jacinto del Castillo, Dominga.
AUTOR SEC Amigos de la Cultura científica.
ISBN/ISSN 8487635154.
ISBN/ISSN 8487635148.
CLASIFIC. 544.163.
1 > Educación-Depósito D544CAB DISPONIBLE PR.
NORMAL
2 > Físicas-B. Frecuente F544.163CAB DISPONIBLE PR.
FRECUENTE

- Registro 26 de 42

UBICACION Farmacia
AUTOR Moles Ormella, Enrique, 1883-1953.
TÍTULO La unidad de la materia y el sistema natural de los
elementos : conferencia pronunciada / por Enrique
Moles.
PUBLICAC. Madrid : Centro de Intercambio Intelectual Germano-
Español,
1928.
DES.FÍSICA 20 p. : gráf. ; 24 cm.

COLECCION Conferencias dadas en el Centro de Intercambio
Intelecural
Gemano-Español. Segunda serie ; 5.
COLECCION Centro de Intercambio Intelectual Germano-Español.
Conferencias.
MATERIA Elementos químicos -- Ensayos.
MATERIA Tabla periódica (Química)
AUTOR SEC Centro de Intercambio Intelectual Germano-Español.
CLASIFIC. 546.116.
1 > Farmacia-Depósito DF546MOL DISPONIBLE PR. PARA
SALA

- Registro 27 de 42

UBICACION Farmacia
AUTOR Moles Ormella, Enrique, 1883-1953.
TÍTULO Las variaciones de volúmen en la formación de los
compuestos
inorgánicos / por Enrique Moles.
PUBLICAC. Madrid : Sociedad Española de Física y Química, 1925.
DES.FÍSICA p. 524-539 ; 22 cm.
NOTA Separata de: Anales de la Sociedad Española de Física y
Química,
T. XXIII, 1925.
MATERIA Análisis volumétrico.
MATERIA Compuestos inorgánicos -- Análisis.
1 > Farmacia-Historia-Fo HIS F383 USO INTERNO
PR.RESTRINGIDO

- Registro 28 de 42

UBICACION Químicas
AUTOR Rodríguez de Robles Junquera, Carlota.
TÍTULO Estudio del sistema SO₃ : OH₂ / Carlota Rodríguez de
Robles
Junquera ; [director] E. Moles.
PUBLICAC. 1936.
DES.FÍSICA 166 h. ; 17 x 23.
COLECCION Universidad de Madrid. Facultad de Ciencias Tesis
inéditas.
NOTA Tesis inédita de la Universidad de Madrid, Facultad de
Ciencias,
leída el 09-01-1936.
MATERIA Química inorgánica -- Tesis inéditas.
AUTOR SEC Moles Ormella, Enrique, 1883-1953, dir.
AUTOR SEC Universidad de Madrid. Facultad de Ciencias.
CLASIFIC. 546(043.2)
1 > Químicas-Tesis origi T1 546ROD DISPONIBLE PR. SALA
TESIS

- Registro 29 de 42

UBICACION Químicas
AUTOR Nogareda Domènech, Carlos.
TÍTULO Los hidratos de los óxidos y peróxidos alcalino-térreos
[Manuscrito] / Carlos Nogareda Domènech ; [director, E.
Moles]
PUBLICAC. 1930.
DES.FÍSICA 191 h. ; 24 x 19 cm.
COLECCION Universidad Central. Facultad de Ciencias. Sección de
Químicas .

Tesis inéditas.
NOTA Tesis inédita de la Universidad Central, Facultad de Ciencias,
Sección de Químicas, leída el 30 de diciembre de 1930.
NOTA Bibliografía.
MATERIA Química inorgánica -- Tesis inéditas.
AUTOR SEC Moles Ormella, Enrique, 1883-1953, dir.
AUTOR SEC Universidad Central. Facultad de Ciencias. Sección de Químicas.
CLASIFIC. 546(043.2)
1 > Químicas-Tesis origi T1 546NOG DISPONIBLE PR. SALA
TESIS

- Registro 30 de 42

UBICACION **Químicas**
AUTOR Torral, María Teresa.
TÍTULO Nueva revisión de los pesos atómicos del carbono y del nitrógeno / María Teresa Torral Peñaranda ; [director, E. Moles]
PUBLICAC. 1937.
DES.FÍSICA 107 h. ; 17 x 22 cm.
COLECCION Universidad de Madrid. Facultad de Ciencias. Tesis inéditas.
NOTA Tesis inédita de la Universidad de Madrid, Facultad de Ciencias,
 1937.
NOTA Bibliografía: h. 104-107.
MATERIA Química física -- Tesis inéditas.
AUTOR SEC Moles Ormella, Enrique, 1883-1953, dir.
AUTOR SEC Universidad de Madrid. Facultad de Ciencias.
CLASIFIC. 544(043.2)
1 > Químicas-Tesis origi T1 544TOR DISPONIBLE PR. SALA
TESIS

- Registro 31 de 42

UBICACION **Farmacia**
AUTOR Crespí, M.
TÍTULO La adsorción de gases por las paredes de vidrio : II. Amoníaco / por M. Crespí y E. Moles.
PUBLICAC. [Madrid] : Sociedad Española de Física y Química, 1926.
DES.FÍSICA p. 210-221 ; 22 cm.
NOTA Separata de: Anales de la Sociedad Española de Física y Química,
 T. 26, 1926.
MATERIA Gases -- Absorción y adsorción.
AUTOR SEC Moles Ormella, Enrique, 1883-1953, pr.
1 > Farmacia-Historia-Fo HIS F363 USO INTERNO
PR.RESTRINGIDO

- Registro 32 de 42

UBICACION **Farmacia**
AUTOR Clavera Armenteros, Jose María.
TÍTULO La adsorción del anhídrido arsenioso por los geles de óxido
 férrico y férrico-magnésico hidratados / José Ma. Clavera
 Armenteros ; [bajo la dirección y consejo de Obdulio Fernández y Enrique Moles]
PUBLICAC. Madrid : Tip. Artística, 1926.

DES.FÍSICA 42 p. ; 24 cm.
 COLECCION Universidad Central (Madrid). Facultad de Farmacia.
 Tesis.
 NOTA Tesis Univ. Central, 1926.
 MATERIA Dióxido de arsénico -- Toxicología -- Tesis.
 MATERIA Oxido férrico -- Tesis.
 MATERIA Oxido férrico-magnésico -- Tesis.
 AUTOR SEC Fernández Y Rodríguez, Obdulio, dir.
 AUTOR SEC Moles Ormella, Enrique, 1883-1953, pr.
 CLASIFIC. 661.183(043)

1 > Farmacia-Tesis	TD1926CLA	DISPONIBLE	PR. PARA
SALA			
2 > Farmacia-Tesis	TD1926CLA	DISPONIBLE	PR. PARA
SALA			
3 > Farmacia-Tesis	TD(464.1)TES-11	DISPONIBLE	PR. PARA
SALA			

• Registro 33 de 42

UBICACION Farmacia & CC. Biológicas
 AUTOR Abel, Rudolf.
 TÍTULO Manual de técnica bacteriológica / Rudolf Abel.
 EDICIÓN 1a. ed. española, traducida de la 11a. alemana / por Enrique Moles Ormella.
 PUBLICAC. Barcelona : Manuel Marin, 1908.
 DES.FÍSICA XIV,, 1 h 184 p. ; 19 cm.
 MATERIA Bacteriología.
 MATERIA Microbiología -- Técnicas de laboratorio.
 AUTOR SEC Moles Ormella, Enrique, 1883-1953, pr.
 CLASIFIC. 579.08.
 CLASIFIC. 57.083.
 CLASIFIC. 578.347.

1 > Biológicas-F. Antigu	A57.083ABEman	DISPONIBLE	PR.
PROTEGIDO			
2 > Farmacia-Depósito	D579.08ABE	DISPONIBLE	PR. PARA
SALA			
3 > Farmacia-Microbio.-F	MICH57.083ABE	DISPONIBLE	PR. RESTRINGIDO

• Registro 34 de 42

UBICACION Farmacia
 AUTOR Clavera Armenteros, José María.
 TÍTULO Practicum de química : guía de bolsillo adaptada a los cursos prácticos de Química general y Química analítica de las Univeridades y Escuelas especiales / por José Ma Clavera y Ramón Portilloa ; con un prólogo del profesor E. Moles.
 EDICIÓN 2a ed. corr. y ampl.
 PUBLICAC. Madrid : Imp. y Lit. de Rodríguez de Llano, 1923.
 DES.FÍSICA 204 p., 2 h. : il. ; 16 cm.
 MATERIA Química -- Manuales de laboratorio.
 AUTOR SEC Portillo Moya-Angeler, Ramón.
 AUTOR SEC Moles Ormella, Enrique, 1883-1953, pr.
 CLASIFIC. 542.

1 > Farmacia-Depósito	D542CLA-2a	DISPONIBLE	PR. PARA
SALA			

• Registro 35 de 42

UBICACION **Farmacia**
AUTOR Cabrera, Blas, 1878-1955.
TÍTULO La teoría de los magnetones y la magnetoquímica de los compuestos férricos / por B. Cabrera y E. Moles.
PUBLICAC. Madrid : Sociedad Española de Física y Química, 1912.
DES.FÍSICA 66 p. : il ; 22 cm.
NOTA Separata de: "Anales de la Sociedad Española de Física y Química", X, 1912, no. 10.
MATERIA Ferromagnetismo.
MATERIA Magnetoquímica.
AUTOR SEC Moles Ormella, Enrique, 1883-1953, pr.
CLASIFIC. 544.163.
 1 > Farmacia-Depósito DF544CABteo DISPONIBLE PR. PARA SALA
 2 > Farmacia-Historia-Fo HIS F355 USO INTERNO
 PR.RESTRINGIDO

• Registro 36 de 42

UBICACION **Farmacia & Medicina**
AUTOR Zsigmondy, Richard.
TÍTULO Coloidequímica / R. Zsigmondy ; traducido de la tercera ed. alemana por E. Moles.
PUBLICAC. Madrid [etc.] : Calpe, 1923.
DES.FÍSICA 517 p. : il. ; 25 cm.
COLECCION Tratados de ingeniería / E. Terradas.
MATERIA Coloides.
AUTOR SEC Moles Ormella, Enrique, 1883-1953, trad.
AUTOR SEC Terradas, Esteban., dir.
CLASIFIC. 544.77.
 1 > Farmacia-Depósito D544.77ZSI DISPONIBLE PR. PARA SALA
 2 > Farmacia-Historia-F. HISG541.18ZSI USO INTERNO
 PR.RESTRINGIDO
 3 > Farmacia-Historia-F. HISG541.18ZSI USO INTERNO
 PR.RESTRINGIDO
 4 > Medicina-Depósito DE544.77ZSI DISPONIBLE PR. ESPECIAL

• Registro 37 de 42

UBICACION **Químicas & Farmacia**
AUTOR Ostwald, Wilhelm.
TÍTULO Compendio de química general / por Wilhelm Ostwald ; traducción española de la sexta edición alemana por E. Moles.
PUBLICAC. Barcelona : Manuel Marín, 1924.
DES.FÍSICA XVI, 733 p. : il. ; 23 cm.
MATERIA Química.
AUTOR SEC Moles Ormella, Enrique, 1883-1953, trad.
CLASIFIC. 54.
 1 > Farmacia-Depósito D540ST-6a DISPONIBLE PR. PARA SALA
 2 > Farmacia-Depósito D540ST-6a DISPONIBLE PR. PARA SALA
 3 > Farmacia-Depósito D540ST-6a DISPONIBLE PR. PARA SALA
 4 > Químicas-F.Antiguo A540ST DISPONIBLE PR. NORMAL

• Registro 38 de 42

UBICACION **Farmacia**
AUTOR Mecklenburg, Werner.
TÍTULO Fundamentos experimentales de la atomística / por el Dr.
Werner Mecklenburg ; traducido del alemán por el Dr.
Enrique
Moles ; y con un prólogo del Dr. José R. Carracido.
EDICIÓN 1a. ed. española / notablemente aumentada y revisada por
el
autor.
PUBLICAC. Madrid : Adrián Romo, 1911.
DES.FÍSICA 231p. ; 17cm.
COLECCION Manuales Romo.
MATERIA Teoría atómica.
AUTOR SEC Moles Ormella, Enrique, 1883-1953, trad.
AUTOR SEC Rodríguez Carracido, José, 1856-1928, pr.
CLASIFIC. 544.11.
1 > Farmacia-Depósito D544.11MEC DISPONIBLE PR. PARA
SALA
2 > Farmacia-Depósito D544.11MEC DISPONIBLE PR. PARA
SALA
3 > Farmacia-Historia-F. HISG530.1MEC USO INTERNO
PR.RESTRINGIDO

• Registro 39 de 42

UBICACION **Químicas & Medicina & Farmacia**
AUTOR Müller, Erich.
TÍTULO Manual práctico de electroquímica / por el Dr. Erich
Müller ; con un prólogo del Dr. Fritz Foerster ;
traducido al
español de la 3a. edición alemana por el Dr. E. Moles.
PUBLICAC. Barcelona : Manuel Marín, 1922.
DES.FÍSICA XVI, 240p. : il. ; 25 cm.
MATERIA Electroquímica.
AUTOR SEC Foerster, Fritz.
AUTOR SEC Moles Ormella, Enrique, 1883-1953, trad.
CLASIFIC. 544.6.
1 > Farmacia-Depósito D544.6MÜLL DISPONIBLE PR. PARA
SALA
2 > Medicina-Depósito DE544.6MUL DISPONIBLE PR.
ESPECIAL
3 > Químicas-F.Antiguo A544.6MÜL DISPONIBLE PR.
NORMAL
4 > Químicas-F.Antiguo A544.6MÜL DISPONIBLE PR.
NORMAL

• Registro 40 de 42

UBICACION **CC. Físicas & Farmacia**
AUTOR Stock, Alfred.
TÍTULO Química ultraestructural / Alfred Stock ; traducción de la
segunda edición alemana por el Dr. E. Moles.
PUBLICAC. Madrid[etc.] : Calpe, cop. 1922.
DES.FÍSICA 131p. ; 18cm.
COLECCION Biblioteca de química / publicada bajo la dirección de E.
Terradas ; 3.
MATERIA Química física.
MATERIA Átomos -- Estructura.
AUTOR SEC Terradas, Esteban., dir.
AUTOR SEC Moles Ormella, Enrique, 1883-1953, trad.
CLASIFIC. 544.

1 > Farmacia-Depósito D544STO DISPONIBLE PR.
ESPECIAL
2 > Farmacia-Depósito D544STO DISPONIBLE PR.
ESPECIAL
3 > Físicas-F. Anticuado A539.184.2STO DISPONIBLE PR.
ESPECIAL

• Registro 41 de 42

UBICACION **Farmacia**
AUTOR Eggert, John.
TÍTULO Tratado de química física en exposición elemental / por
el
prof. John Eggert ; con la colaboración del Dr. Lothar
Hock ;
traducción de la segunda edición alemana por los prof.
J.
Palacios, E. Moles.
EDICIÓN 2a. ed. alem., 1a. ed. esp.
PUBLICAC. Barcelona [etc.] : Labor, 1930.
DES.FÍSICA XV, 540 p., 2h. pleg. : il. ; 24 cm.
MATERIA Química física.
AUTOR SEC Hock, Lothar.
AUTOR SEC Moles Ormella, Enrique, 1883-1953, trad.
AUTOR SEC Palacios, Julio, 1891-1970, trad.
CLASIFIC. 544.

1 > Farmacia-Depósito D544EGG-1a DISPONIBLE PR. PARA
SALA
2 > Farmacia-Quím. Org.- QOR544EGG DISPONIBLE
PR.RESTRINGIDO

• Registro 42 de 42

UBICACION **Químicas & Medicina & Farmacia & CC. Geológicas & Veterinaria**
AUTOR Mecklenburg, Werner.
TÍTULO Tratado de química : para los cursos de las escuelas
técnicas superiores y para los de ampliación / por
Werner
Mecklenburg ; traducido de la segunda edición alemana
por E.
Moles.
PUBLICAC. Barcelona : Gustavo Gili, 1924.
DES.FÍSICA 747 p. ; 23 cm.
MATERIA Química.
AUTOR SEC Moles Ormella, Enrique, 1883-1953, trad.
CLASIFIC. 54.

1 > Farmacia-Depósito D54MECK DISPONIBLE PR. PARA
SALA
2 > Geológicas-F. Antigu R54MEC DISPONIBLE PR. PARA
SALA
3 > Medicina-Depósito DE54MEC DISPONIBLE PR.
NORMAL
4 > Medicina-Depósito DE54MEC DISPONIBLE PR.
NORMAL
5 > Químicas-F.Antiguo A54MEC DISPONIBLE PR.
NORMAL
6 > Químicas-F.Antiguo A54MEC DISPONIBLE PR.
NORMAL
7 > Químicas-F.Antiguo A54MEC DISPONIBLE PR.
NORMAL

8 > Veterinaria-F.Ant.-S A/54MEC
PROTEGIDO

DISPONIBLE PR.

2. Obras sobre Enrique Moles

- Registro 1 de 5

UBICACION I.U.Ramón Castroviejo
TÍTULO Enrique Moles : Farmacéutico, químico y artista :
Exposición. Madrid, 19 de octubre a 17 de noviembre
de 2005 /
Francisco González de Posada... [et al.]
PUBLICAC. Madrid : Real Academia Nacional de Farmacia, etc., 2006.
DES.FÍSICA 116 p. ; 30 cm.
MATERIA Moles Ormella, Enrique, 1883-1953 -- Homenajes.
MATERIA Moles Ormella, Enrique, 1883-1953 -- Exposiciones.
AUTOR SEC González de Posada, Francisco.
AUTOR SEC Fundación José Casares Gil.
ISBN/ISSN 84-934430-0-X.
CLASIFIC. 929 Moles Ormella, Enrique.
CLASIFIC. 615.4.

- Registro 2 de 5

UBICACION Químicas & CC. Geológicas
TÍTULO Enrique Moles : la vida y la obra de un químico español /
coordinador, Augusto Pérez-Vitoria.
PUBLICAC. Madrid : Consejo Superior de Investigaciones Científicas,
1985.
DES.FÍSICA 180 p. ; 20 cm.
NOTA Bibliografía.
MATERIA Moles Ormella, Enrique, 1883-1953.
AUTOR SEC Pérez-Vitoria, Augusto, dir.
AUTOR SEC Consejo Superior de Investigaciones Científicas (España)
ISBN/ISSN 84-00-05971-9.
CLASIFIC. 929 Moles Ormella, Enrique.
CLASIFIC. 54 Moles Ormella, Enrique.

1 > Geológicas-Libre acc S929MOL DISPONIBLE PR.
NORMAL
2 > Químicas-Libre Acces L929 Moles Ormella, DISPONIBLE PR.
NORMAL
3 > Químicas-Libre Acces L929 Moles Ormella, DISPONIBLE PR.
NORMAL
4 > Químicas-Libre Acces L929 Moles Ormella, DISPONIBLE PR.
NORMAL
5 > Químicas-Libre Acces L929 Moles Ormella, DISPONIBLE PR.
NORMAL

- Registro 3 de 5

UBICACION Farmacia
AUTOR Moles Conde, Enrique.
TÍTULO Enrique Moles, un gran químico de España/ [por] Enrique
Moles.
PUBLICAC. Madrid : [El autor], imp. 1975 (Artes Gráf. Luis Pérez)
DES.FÍSICA 176 p., 4 h., 23 h. con lám. neg. y col. ; 21 cm.
MATERIA Moles Ormella, Enrique, 1883-1953.
ISBN/ISSN 84-400-8884-1.
CLASIFIC. 929 Moles, Enrique.
CLASIFIC. 54 Moles Ormella, Enrique.

1 > Farmacia-Depósito D92MOLmol DISPONIBLE PR.
NORMAL
2 > Farmacia-Depósito D92MOLmol DISPONIBLE PR.
NORMAL

• Registro 4 de 5

UBICACION CC. Físicas
AUTOR Pérez-Vitoria, Augusto.
TÍTULO Enrique Moles y el sistema periódico de los elementos :
[en
recuerdo y homenaje a Enrique Moles (1983-1953) en el
centenario de su nacimiento / Augusto Pérez-Vitoria.
PUBLICAC. Madrid : Amigos de la Cultura Científica: Facultad de
Ciencias
Físicas, Universidad Complutense, D. L. 1983.
DES.FÍSICA 62 p. ; 19 cm.
COLECCION Aula de Cultura Científica ; 17.
NOTA Bibliografía.
MATERIA Elementos químicos.
MATERIA Moles Ormellá -- Investigación.
AUTOR SEC Moles Ormella, Enrique, 1883-1953.
ISBN/ISSN 84-600-3323-6.
CLASIFIC. 544.116.
1 > Físicas-F. Anticuado A544.116PER DISPONIBLE PR.
NORMAL
2 > Físicas-F. Anticuado A544.116PER DISPONIBLE PR.
NORMAL

• Registro 5 de 5

UBICACION Informática
AUTOR Pérez-Vitoria, Augusto.
TÍTULO Enrique Moles y el sistema periódico de los elementos :
[en
recuerdo y homenaje a Enrique Moles (1983-1953) en el
centenario de su nacimiento] / Augusto Pérez-Vitoria.
EDICIÓN 2ª ed.
PUBLICAC. Madrid : Amigos de la Cultura Científica: Facultad de
Ciencias
Físicas, Universidad Complutense, D. L. 1983.
DES.FÍSICA 71 p. ; 19 cm.
COLECCION Aula de Cultura Científica ; 17 bis.
NOTA Bibliografía.
MATERIA Elementos químicos.
MATERIA Moles Ormellá -- Investigación.
AUTOR SEC Moles Ormella, Enrique, 1883-1953.
ISBN/ISSN 84-600-3323-6.
CLASIFIC. 544.116.
1 > Informática-Santesma V1618 DISPONIBLE PR.
ESPECIAL