

5ª Respecto a la descripción de la bibliografía utilizada en las tesis analizadas cabe señalar que algo más de la tercera parte de ellas presentan la bibliografía de forma incompleta, sobre todo en las titulaciones de Química y Física, aunque en los últimos años se observa una tendencia a la descripción completa.

La ordenación de la bibliografía se hace alfabéticamente en un 60% de los casos, siendo Química y Física las titulaciones que presentan porcentajes mayores de otras formas de ordenación, sin embargo se observa una clara tendencia a ordenar la bibliografía alfabéticamente.

6ª En cuanto a las referencias utilizadas, el número medio por tesis se sitúa alrededor de 180, constatándose desde los primeros años un aumento progresivo en el número de referencias bibliográficas por tesis, pasando de 70 en el primer período a más de 200 en el tercero. En todas las titulaciones la media de referencias por tesis supera las 100, salvo en Matemáticas dónde la media apenas sobrepasa las 60.

7ª Las revistas constituyen la fuente de información bibliográfica más utilizada en todas las titulaciones y períodos y están a gran distancia de las monografías y las referencias en inglés son las más empleadas en todas las titulaciones y períodos, seguidas por las españolas, también en todas las titulaciones y períodos, excepto en Matemáticas, dónde el segundo lugar lo ocupa el francés. El índice de obsolescencia de la bibliografía utilizada es de 11 años, siendo la bibliografía más actualizada la de Medicina con un promedio menor de diez años.

8ª Finalmente, observamos a lo largo del período estudiado un crecimiento y una evolución positiva en todos los aspectos analizados, tanto cuantitativos como cualitativos, confirmándose nuestra hipótesis



general respecto al crecimiento de la producción y al aumento de elementos positivos, tales como la mayor presencia de la mujer en los estudios del doctorado y la mayor calidad formal de las tesis; así como el uso de una bibliografía más extensa y actualizada.



# ***BIBLIOGRAFIA***



1. ALTED VIGIL, Alicia. Bases político-ideológicas y jurídicas de la universidad franquista durante los ministerios de Sainz Rodríguez y primera época de Ibáñez Martín (1938-1945). En: Carreras Ares, Juan José; Ruiz Carnicer, Miguel Angel (Editores) *La Universidad española bajo el Régimen de Franco (1939-1975)* Zaragoza : Institución Fernando el Católico, 1991; P.95-124.
2. ALTED VIGIL, Alicia. Política del nuevo Estado sobre el patrimonio cultural y la educación durante la guerra civil española. Madrid : Ministerio de Cultura, 1984.
3. ARCHIBALD, G.; LINE, M.B. The size of serial literature 1950-1987 in terms of the number of articles per serial. *Scientometrics* 1991; 20: 173-196.
4. ARGIMON PALLAS, J.M.; JIMENEZ VILLA, J. Artículo original (I): Introducción. *Atención Primaria* 1998; 22(4): 256-258.
5. ARGIMON PALLAS, J.M.; JIMENEZ VILLA, J. Artículo original (II): Material y métodos. *Atención Primaria* 1998; 22(6): 387-390.
6. BAIRD, Leonard L.: Publication productivity in doctoral research departments, Interdisciplinary and intradisciplinary factors. *Research in Higher Education* 1991; 32(3) : 303-318.
7. BAQUERO ALMANSA, Andrés. Discurso-Memoria leído en la noche del siete de octubre de mil novecientos quince, en el solemne acto inaugural de la Universidad regional de Murcia. Murcia: Patria, 1915.
8. BAQUERO GOYANES, Mariano. Azorín y Miró: discurso leído en la solemne apertura del curso académico 1956-57. Murcia: Publicaciones de la Universidad de Murcia, 1956.
9. BATLLE VAZQUEZ, Manuel. El derecho civil y el nuevo estado: discurso pronunciado en la solemne apertura del curso académico 1940-41. Murcia: Tip. Suc. de Nogués, 1940.
10. BERMEJO RODRIGUEZ, Clemente. Cuarenta años de investigación en la Facultad de Ciencias Políticas y Sociología, 1943-44/ 1983-84 (Tesis doctorales y Memorias de licenciatura).
11. BREIMER, Lars H.; BREIMER, Douwe D. A computer-based international "Thesis-line"? *TIBS* 1995; 20: 175-176.
12. CALZADA RODRIGUEZ, Luciano de la. Alfonso VI y la crisis occidental del siglo XI: discurso leído en la solemne apertura del curso académico de 1953-54. Murcia : Sucesores de Nogués, 1953.
13. CARPENA ARTES, Octavio. Estado actual de la química de las sustancias húmicas: discurso leído en la solemne apertura del curso académico 1969-1970. Murcia: Publicaciones de la Universidad de Murcia, 1969.



14. CBE Style Manual Committe. Manual de estilo: guía para autores, editores y revisores en el campo de la medicina y la biología.- Barcelona : Salvat, 1987.
15. COLE, Stephen ; COLE, Jonathan R. Visibility and the structural bases of awareness of scientific research. *American Sociological Review* 1968; 33 (3): 397-413.
16. CONESA, R. Evolución de la producción científica española sobre patología maligna de la mama a través del IME (1970-1985) Tesis doctoral. Murcia : Universidad, 1991
17. CRONICA de la Universidad de Murcia. Murcia : Imp. Sucesores de Nogués, 1929.
18. DIEZ DE REVENGA, Francisco Javier. La Universidad de Murcia en la historia: 75 aniversario de la IV Fundación, lección magistral... Sto. Tomás de Aquino... Murcia: Universidad de Murcia, 1991.
19. DORBAN, M.; VANDEVENNE, A.F. Bibliometric analysis of bibliographic behaviours in economic sciences. *Scientometrics* 1992; 25 (1): 149-165.
20. ECO, UMBERTO. Cómo se hace una tesis: técnicas y procedimientos de estudio, investigación y escritura. 5ª ed. Barcelona: Gedisa, 1983.
21. ENTRAMBASAGUAS Y PEÑA, Joaquín de. Un amor de Lope de Vega desconocido: discurso de apertura del año académico de 1935 a 1936. Murcia, 1935.
22. ESCOLANO BENITO, Agustín; GARCIA CARRASCO, Joaquín; PINEDA ARROYO, José María. La investigación pedagógica universitaria en España: estudio histórico-documental (1940-1976).- Salamanca : Universidad de Salamanca, Instituto de Ciencias de la Educación, 1980.
23. ESPAÑA. Decreto de 24 de agosto de 1932, Ministerio de Instrucción Pública y Bellas Artes (Gaceta de Madrid nº 240, 27 de agosto).
24. ESPAÑA. Decreto de 26 de abril de 1939 (Ministerio de Educación Nacional) Colegio de las Españas. Creación.
25. ESPAÑA. Decreto de 29 de abril de 1944 (BOE de 7 de mayo) por el que se dan normas para la concesión del Grado de Doctor en las Universidades de provincias.
26. ESPAÑA. Decreto de 29 de abril de 1944 (BOE de 7 de mayo) por el que se autoriza a la Universidad de Madrid para conferir el Grado de Doctor.
27. ESPAÑA. Decreto de 7 de julio de 1944 sobre ordenación de la Facultad de Ciencias (BOE de 4 de agosto).
28. ESPAÑA. Decreto de 25 de junio de 1954 (BOE de 12 de julio) por el que se regula el procedimiento para conferir el grado de Doctor en todas las Universidades.



29. ESPAÑA. Ley de Instrucción Pública: de 9 de septiembre de 1857. Reglamento General para la administración y régimen de la misma... Madrid : Gaceta de Instrucción Pública, 1892.
30. ESPAÑA. Ley 29 de julio de 1943 (Jefatura del Estado) Instrucción Pública: Universidades. Ordenación de la Universidad Española.
31. ESPAÑA. Ley 56/1968, de 27 de julio, sobre creación de Facultades de Medicina en las Universidades de La Laguna, Murcia y Oviedo (BOE 29 de julio).
32. ESPAÑA. Ley 14/1970, de 4 de agosto, General de Educación y Financiamiento de la Reforma Educativa (BOE 6 de agosto de 1970).
33. ESPAÑA. Ley 29/1979, de 30 de octubre, sobre creación de las Universidades de Alicante, Cádiz y León y Politécnica de Las Palmas (BOE 31 de octubre).
34. ESPAÑA. Ley 27/1982, de 30 de junio, sobre creación de la Universidad Castellano- Manchega.
35. ESPAÑA. Ley Orgánica 11/1983, de 25 de agosto, de Reforma Universitaria (BOE, 1 de septiembre)
36. ESPAÑA. Orden 9 de diciembre de 1940 (Ministerio de Educación Nacional) Licenciados y Doctores. Expedición del título de Doctor.
37. ESPAÑA. Orden de 16 de julio de 1975 por la que se crea un fichero de tesis doctorales realizadas en Universidades españolas (BOE del 1 de septiembre).
38. ESPAÑA. Orden de 14 de abril de 1983 por la que se autoriza la constitución de las Facultades de Biología y de Química y Matemáticas en la Universidad de Murcia. (BOE 1 de junio).
39. ESPAÑA. Real Decreto 23 de marzo de 1915 (Gaceta de Madrid de 29 de marzo de 1915).
40. ESPAÑA. Real Decreto num. 401 de 4 de febrero de 1929 (Gaceta de Madrid, 5 de febrero)
41. ESPAÑA. Real Decreto num. 2.114 de 25 de septiembre de 1930 (Gaceta de Madrid, nº 272, 29 de septiembre).
42. ESPAÑA. Real Decreto 1470/1982, de 18 de junio, por el que se crea una Facultad de Veterinaria en la Universidad de Murcia. (BOE 6 de julio).
43. ESPAÑA. Real Decreto 185/1985, de 23 de enero, por el que se regula el tercer ciclo de estudios universitarios, la obtención y expedición del título de Doctor y otros estudios de postgraduados. (BOE de 16 de febrero).



44. ESPAÑA. Real Decreto 1457/1991, de 27 de septiembre, por el que se crean Centros y se autorizan enseñanzas en las Universidades de Alcalá de Henares, islas Baleares, Autónoma y Complutense de Madrid, Murcia, Oviedo, Salamanca, Valladolid, Zaragoza y UNED. (BOE 12 de octubre).
45. ESPAÑA. Real Decreto 778/1998, de 30 de abril, por el que se regula el tercer ciclo de estudios universitarios, la obtención y expedición del título de Doctor y otros estudios de postgrado. (BOE de de mayo).
46. ESPIN CANOVAS, Diego. Los límites de la autonomía de la voluntad en el derecho privado: discurso leído en la solemne apertura del curso académico 1954-55. Murcia : Universidad de Murcia, 1954.
47. FERREIRO ALAEZ, Luis. Bibliometría (análisis bivariante) .- Madrid : Eypasa, 1993.
48. FERRER SAMA, Antonio. El delito de abandono de familia: discurso leído en la solemne apertura del curso de 1946-47. Murcia: Tip. Suc de Nogués, 1946.
49. FRESNO Y PEREZ DEL VILLAR, Carlos del. Técnica y bioquímica de los metales ligeros: discurso leído en la solemne apertura del curso de 1941 a 1942. Murcia: Tip. Suc de Nogués, 1941.
50. FRUTOS BALIBREA, M<sup>a</sup> Dolores. El acceso a la educación de las mujeres en la Región de Murcia.- Murcia : Universidad de Murcia, Servicio de Publicaciones, 1997.
51. GIMENEZ ABADIA, M.A.; MARSET CAMPOS, P. Análisis de las publicaciones periódicas médicas sobre patología digestiva para el período 1965-1971 según el Índice Médico Español. *Revista Española de las Enfermedades del Aparato Digestivo* 1975; 46(2): 203.
52. GOLDSMITH, M.; MACKAY, A.L. The science of science. London: Souvenir, 1964.
53. GRANJEL, Mercedes ; GUTIERREZ RODILLA, Berta M. ; RODRIGUEZ SANCHEZ, Juan Antonio. Guía práctica para la elaboración de un trabajo científico. Bilbao : CITA, 1994.
54. GUARDIOLA PEREIRA, Elena. Evaluación de la producción científica, ensayo de su aplicación a un sistema de investigación por proyectos. Tesis doctoral. Bellaterra: Universitat Autònoma de Barcelona, 1994.
55. HERNANDEZ VAQUERO, D. Las referencias bibliográficas en la Revista de Ortopedia y Traumatología. Autoexclusión de los autores españoles. *Revista de Ortopedia y Traumatología* 1992: 36 IB (5): 529-535.
56. HERRERA RODRIGUEZ, Francisco. La investigación científica en la Facultad de Medicina de Cádiz a través de las tesis doctorales producidas en la misma en el siglo XIX (Tesis doctoral). Cádiz: Facultad de Medicina de Cádiz, 1987.



57. HUIDOBRO DE LA IGLESIA, Emilio. Vivir es filosofar: discurso leído en la solemne apertura del curso de 1942-43. Murcia: Tip. Suc de Nogués, 1942.
58. ISAAC, Paul D.; KOENIGSKNECHT, Roy A.; MALANEY, Gary D.; KARRAS, John E. Factors related to doctoral dissertation topic selection. *Research in Higher Education*, 1989; 30 (4): 357-373.
59. JIMENEZ VILLA, J.; ARGIMON PALLAS, J. Artículo original (III): Resultados. *Atención Primaria* 1998; 22 (8): 534-535.
60. JIMENEZ VILLA, J.; ARGIMON PALLAS, J. Artículo original (IV): Tablas y figuras. *Atención Primaria*. 1999; 23 (5): 310-311.
61. JUAN QUILIS, Veronica. La visibilidad de las tesis doctorales españolas en ciencias médicas (Tesis doctoral). Alicante: Universidad de Alicante, 1997.
62. LASSO DE LA VEGA, Javier. Cómo se hace una tesis doctoral: técnicas, normas y sistemas para la práctica de la investigación científica y técnica y la formación continuada.- Madrid : Fundación Universitaria Española, 1977.
63. LLOMBART BOSCH, Antonio. El concepto de forma normal y patológica en el contexto de la medicina actual y su proyección futura: discurso leído en la solemne apertura del curso académico 1971-1972. Murcia: Publicaciones de la Universidad de Murcia, 1971.
64. LOCQUIN, Marcel V. La langue française dans les sciences biologiques et médicales. *Bull. Acad. Nat. Méd* 1983; 167 (1):41-48.
65. LOPEZ FERNANDEZ, Carlos. La producción española en física durante el franquismo (1940-1975), a través de los *Anales de la Real Sociedad Española de Física y Química* (Tesis doctoral). Zaragoza : Universidad de Zaragoza, 1986.
66. LOPEZ PIÑERO, J. M. ; TERRADA, M.L. Los indicadores bibliométricos y la evaluación de la actividad médica-científica. (I) Usos y abusos de la bibliometría *Medicina Clínica* 1992; 98: 64-68.
67. LOPEZ PIÑERO, J. M. ; TERRADA, M.L. Los indicadores bibliométricos y la evaluación de la actividad médica-científica. (II) La comunicación científica en las distintas áreas de las ciencias médicas. *Medicina Clínica* 1992; 98: 101-106.
68. LOPEZ PIÑERO, J. M. ; TERRADA, M.L. Los indicadores bibliométricos y la evaluación de la actividad médica-científica. (III) Los indicadores de producción, circulación y dispersión, consumo de la información y repercusión. *Medicina Clínica* 1992; 98: 142-148.
69. LOPEZ PIÑERO, J. M. ; TERRADA, M.L. Los indicadores bibliométricos y la evaluación de la actividad médica-científica. (IV) La aplicación de los indicadores. *Medicina Clínica* 1992; 98: 384-388.





70. LOPEZ PIÑERO, José María ; TERRADA, María Luz. Veinte años de investigación bibliométrica en el Instituto de Estudios Documentales e Históricos de la Ciencia. Valencia: Instituto de Estudios Documentales e Históricos sobre la Ciencia, 1993.
71. LOPEZ PIÑERO, José María. El análisis estadístico y sociométrico de la literatura científica. Valencia: Centro de Documentación e Informática Biomédica, 1972.
72. LOPEZ PIÑERO, José María; TERRADA, María Luz; PORTELA, Eugenio. La creciente aportación española a la ciencia. Madrid: Servicio de Publicaciones del Ministerio de Sanidad y Consumo, D.L. 1984.
73. LOTKA, A.J. The frequency distribution of scientific productivity. *J Wash Acad Sci* 1926; 16: 317.
74. LOUSTAU GOMEZ DE MEMBRILLERA, José. La Universidad de Murcia y el organismo social universitario: discurso leído en la solemne inauguración del curso académico de 1921 a 1922 en la Universidad Literaria de Murcia.- Murcia : Tip. de José Antonio Jiménez, 1921.
75. LOZANO TERUEL, José Antonio. Perspectivas de la genética bioquímica: discurso leído en la solemne apertura del curso académico 1975-1976. Murcia: Publicaciones de la Universidad de Murcia, 1975.
76. MARCOS, María Dolores. La investigación en la Facultad de Letras de Murcia a través de las Tesis de licenciatura y doctorales (1964-75), Nº, temas, departamentos y ámbito de estudio, directores, tribunales, calificaciones y procedencia geográfica de los autores / ... y Pedro Maset Campos. En: *Anales de la Universidad de Murcia. Fª y Letras*. vol XXXVI, nº 3-4 (curso 77-78) P. 403-463.
77. McINTOSH, J.L. Doctoral dissertations on suicide from U.S. and Canadian institutions of higher learning, 1990-1995. *Suicide and Life-Threatening Behavior* 1996; 26 (2): 198-214.
78. MOED, H.F. Bibliometric measurement of research performance and Price's theory of differences among the sciences. *Scientometrics* 1989; 15: 473-483.
79. MONTORO ROMERO, Ricardo. La Universidad en la España de Franco (1939-1979) (Un análisis sociológico). Madrid : Centro de Investigaciones Sociológicas, 1981.
80. NASCIMENTO, M. Jesús. Producción científica brasileña en España. Estudio bibliométrico aplicado a las tesis doctorales. Madrid: Universidad Complutense de Madrid, 1996.
81. NAVARRO, Fernando A. El idioma de la medicina a través de las referencias bibliográficas de los artículos originales publicados en *Medicina Clínica* durante 50 años (1945-1995). *Medicina Clínica* 1996; 107: 608-613.



82. NICOLAS MARIN, María Encarna. La universidad en los años cuarenta: por una cultura unitaria y tradicional. En: Carreras Ares, Juan José; Ruiz Carnicer, Miguel Angel (Editores) *La Universidad española bajo el Régimen de Franco (1939-1975)* Zaragoza : Institución Fernando el Católico, 1991; P.341-370.
83. NICOLAS MARIN, María Encarna. Instituciones murcianas en el franquismo, (1939-1962): (Contribución al conocimiento de la ideología dominante). Murcia: Editora Regional, 1982.
84. NIETO GIMENEZ, Antonio J. Análisis bibliométrico de la producción científica en traumatología y cirugía ortopédica a través de la Revista de Ortopedia y Traumatología durante el período 1979-1989. Tesis doctoral. Murcia: Universidad, 1993.
85. PALAO POVEDA, Gerardo. La Facultad de Ciencias de la Universidad de Murcia (1940-1975): Aspectos institucionales y exposición de sus investigaciones.- *Llull* 1991; 14: 561-587.
86. PARDO GARCIA, J.L. (et al.) Importancia de *Cirugía Española* en el ámbito nacional de las publicaciones dedicadas a cirugía. Estudio bibliométrico en el período 1974-1993. *Cirugía Española* 1996; 60: 207-212.
87. PARDO GARCIA, J.L. (et al.) Las fuentes de información científica de los cirujanos españoles (I) Análisis del número de referencias por artículo, tipo documental y país de origen de la bibliografía citada en *Cirugía Española* (1974-1991). *Cirugía Española* 1997; 61: 199-204.
88. PARDO GARCIA, J.L. (et al.) Las fuentes de información científica de los cirujanos españoles (II) *Cirugía Española* 1997; 61:
89. PARDO GARCIA, J.L. (et al.) Las fuentes de información científica de los cirujanos españoles (III) Análisis de la visibilidad e impacto de publicaciones nacionales y extranjeras a través de los artículos de *Cirugía Española* (1974-1993). *Cirugía Española* 1997; 61: 361-365.
90. PESET REIG, Mariano. La Ley de Ordenación Universitaria de 1943. En: Carreras Ares, Juan José; Ruiz Carnicer, Miguel Angel (Editores) *La Universidad española bajo el Régimen de Franco (1939-1975)* Zaragoza : Institución Fernando el Católico, 1991; P.125-158.
91. PRICE, Derek J. de Solla. *Hacia una ciencia de la ciencia*. Barcelona: Ariel, D.L. 1973.
92. PULIDO, Marta; GONZALEZ, Joan Carles; SANZ, Ferran. Artículos originales publicados en *Medicina Clínica* durante 30 años (1962-1992): número de autores, intervalo entre la aceptación y publicación y referencias bibliográficas. *Medicina Clínica* 1994; 103: 770-775.
93. RAMON Y CAJAL, Santiago. Reglas y consejos sobre investigación científica.- 8ª ed.- Madrid : Librería Beltrán, 1940.



94. REAL ACADEMIA ESPAÑOLA. Diccionario de la lengua castellana. 21ª ed. Madrid,
95. REAL ACADEMIA ESPAÑOLA. Diccionario de la lengua castellana, en que se explica el verdadero sentido de las voces, su naturaleza y calidad... Madrid, 1726-1739 Tomo 3º (1732).
96. REAL ACADEMIA ESPAÑOLA. Diccionario de la lengua castellana. 15ª ed. Madrid, 1927.
97. REAL ACADEMIA ESPAÑOLA. Diccionario de la lengua castellana... 3ª ed. Madrid, 1791.
98. REQUISITOS de uniformidad para manuscritos presentados para publicación en revistas biomédicas. *Med. Clin. (Bar)* 1997; 109: 756-763.
99. REVERTE MORENO, Antonio. Beneficios y mejoras en los arrendamientos rústicos: discurso leído en la solemne apertura del curso académico de 1948-49. Murcia : Imp. Suc. De Nogués, 1948.
100. ROMERA IRUELA, María Jesús. Análisis bibliométrico de la literatura española en educación especial a través de las revistas pedagógicas (1950-1984) (Tesis doctoral) Madrid : Universidad Complutense, 1989.
101. RUIZ ABELLAN, María Concepción. La Universidad de Murcia (Desde la "madrissa" medieval a la universidad contemporánea). *Murgetana* 1988; 77: 35-58.
102. SALA VICENTE, María. La Universidad de Murcia (Tesis de licenciatura). Murcia, 1959.
103. SANCHEZ JARA, Diego. Cómo y por qué nació la Universidad de Murcia: reportaje. Murcia : Universidad de Murcia, 1967.
104. SANCHO GOMEZ, Juan. La energía atómica: discurso de apertura del año académico 1947-48. Murcia, 1947.
105. SENRA VARELA, A. La tesis de medicina clínica: metodología, normas y consejos. Cádiz : Universidad de Cádiz, Servicio de Publicaciones, D.L. 1995.
106. SENRA VARELA, A.; SENRA VARELA, Mª P. La tesis doctoral de medicina. Madrid : Díaz de Santos, 1995.
107. SIERRA BRAVO, Restituto. Tesis doctorales y trabajos de investigación científica: metodología general de su elaboración y documentación. 4ª ed. Madrid : Paraninfo, 1996.
108. SOLER MARTINEZ, Antonio. Los vegetales, fuentes de materiales químicos: discurso de apertura del año académico 1951-52.



109. TAGUE, J. [et al] The law of exponential growth: evidence, implications and forecasts. *Libr Trends* 1981; 30: 125-149.
110. TERRADA, M.L. La literatura médica española contemporánea. Estudio estadístico y sociométrico. Valencia : Centro de Información e Informática Biomédica, 1973.
111. TERRADA, M.L.; PIÑERO, J.M.; ALEXANDRE, R.; ZORRILLA, V.; MOTA, A. Índice de citas e indicadores bibliométricos de revistas españolas de medicina interna y sus especialidades: 1990. Barcelona: Instituto de Estudios Documentales e Históricos sobre la Ciencia, 1992
112. Tesis doctorales: 1976-77 / 1988-89. Madrid : Ministerio de Educación y Ciencia, 1990.
113. Tesis doctorales: 1989-90. Madrid : Ministerio de Educación y Ciencia, 1990.
114. TORRES RAMIREZ, Isabel de ; OLVERA LOBO, María Dolores. Diez años de tesis doctorales de la Universidad de Granada (1980-81/1989-90). Granada: Servicio de Publicaciones de la Universidad de Granada, D.L. 1993.
115. TRUYOL SERRA, Antonio. Dante Alighieri y el "imperium mundi": discurso leído en la solemne apertura del curso académico de 1952-53. Murcia: Sucesores de Nogués, 1952.
116. UNIVERSIDAD DE GRANADA. La investigación en la Universidad de Granada, memorias de licenciatura y tesis doctorales de la Facultad de Ciencias (1955-1992). [Recopilación] Ana-Segunda Herrera Aguilar, Virginia Cañestro García. Granada: Universidad de Granada, 1992.
117. UNIVERSIDAD DE MURCIA. Libro blanco sobre la Universidad de Murcia: análisis y perspectivas / Equipo investigador : Juan Monreal Martínez (director). Murcia : Universidad de Murcia, Secretariado de Publicaciones, 1979.
118. UNIVERSIDAD DE MURCIA. Repertorio de tesis doctorales: 1994. Murcia : Universidad de Murcia, Vicerrectorado de Investigación, 1995.
119. La UNIVERSIDAD de Murcia en su historia: Exposición conmemorativa de La Universidad de Murcia en su 75 aniversario / Texto de M<sup>a</sup> Concepción Ruiz Abellán. Murcia: Universidad, D.L. 1991.
120. La UNIVERSIDAD española bajo el régimen de Franco (1939-1975): actas del Congreso celebrado en Barcelona... Juan José Carreras Ares, Miguel Angel Ruiz Carnicer (Editores). Zaragoza : Institución Fernando el Católico, 1991.
121. UNIVERSIDAD DE SALAMANCA. Veinticinco años de investigación en la Universidad de Salamanca (1954-1979): catálogo de tesis doctorales. Recopilación y sistematización por Manuel Peláez del Rosal. Salamanca: Universidad de Salamanca, 1980.



122. UNIVERSIDAD DE SEVILLA. Tesis doctorales leídas en la Universidad de Sevilla: 1955-1981. Sevilla: Biblioteca Universitaria, 1982.
123. UNIVERSIDAD Murcia: pasado, presente y futuro. Murcia, 1998.
124. VALBUENA PRAT, Angel. Dos momentos del teatro nacional, de la imaginaria sacra de Lope a la teología sistemática de Calderón: discurso leído en la solemne apertura del curso académico de 1945-46. Murcia : Tip. Suc. De Nogués, 1945.
125. VALENCIANO GAYA, Luis. El Rector Loustau y la Universidad de Murcia. Murcia: Academia Alfonso X El Sabio, 1979.
126. VELASCO MARTINEZ, Ramiro. Análisis de la producción científica española en anestesiología y reanimación a través de la Revista Española de Anestesiología y Reanimación (1971-1985). Tesis doctoral. Murcia: Universidad, 1991
127. WATSON, J. English, the international language of science. *J. Belge Radiol.* 1986; 69: 195-200.
128. WOLFRAM, D.D.; CHU, C.M.; LU, X. Growth of knowledge: bibliometric analysis using on line database. En: L. Egghe y R. Rousseau. *Informetrics* 89/90. Amsterdam: Elsevier, 1990. P. 355-372.



# ANEXO I



# CATALOGO



# *Química*





Nº ref: 1

Autor: ABRISQUETA GARCIA, José María

Título: Estudio del nematocida dibromocloropropano (DBCP) en suelos del sureste español.

Director/es: CARPENA ARTES, Octavio; ORTUÑO MARTINEZ, Angel; LAENCINA SANCHEZ, José

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Agrícola

Fecha de lectura: 31/Octubre/77

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 71

Nº ref: 2

Autor: ACOSTA ECHEVERRIA, Manuel

Título: Naturaleza y mecanismo de acción del enzima ácido indolacético oxidasa.

Director/es: SABATER GARCIA, Francisco

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Fisiología Vegetal

Fecha de lectura: 4/Marzo/76

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 54

Nº ref: 3

Autor: ALAJARIN CERON, Mateo

Título: Heterociclos en síntesis orgánica: interconversión de grupos funcionales, síntesis de triazolopiridinas y compuestos meso-iónicos.

Director/es: MOLINA BUENDIA, Pedro

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Orgánica

Fecha de lectura: 8/Julio/80

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 90

Nº ref: 4

Autor: ALBALADEJO MONTORO, Juan

Título: El proceso de ilimerización en suelos del sureste de España.

Director/es: ALIAS PEREZ, Luis J.

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Geología

Fecha de lectura: 10/Julio/76

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 52



Nº ref: 5

Autor: ALBALADEJO PEREZ, José

Título: Cronopotenciometría con corriente programada en el electrodo de gotas de mercurio, aplicada después de un tiempo de reposo.

Director/es: MOLINA GOMEZ, María de los Angeles y MARTINEZ ORTIZ, Francisco

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Física

Fecha de lectura: 27/Noviembre/87

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 108

Nº ref: 6

Autor: ALBERO QUINTO, María Isabel

Título: Aplicaciones analíticas del etileno-diaminotetraacetato de Sn(II) disódico como reactivo reductimétrico.

Director/es: SANCHEZ-PEDREÑO MARTINEZ, Concepción

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Analítica

Fecha de lectura: 25/Septiembre/72

Calificación:

Localización: Archivo T.M. 18

Nº ref: 7

Autor: ALCARAZ MOLINA, Carlos Francisco

Título: Relaciones nutritivas en citrus.

Director/es: CARPENA ARTES, Octavio

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Agrícola

Fecha de lectura: 19/Febrero/68

Calificación:

Localización: Archivo T.M. 19

Nº ref: 8

Autor: ALCARAZ TAFALLA, María Luisa

Título: Estudio de la respuesta polarográfica de los mecanismos E y EE complicados por procesos de absorción.

Director/es: GALVEZ MORILLAS, Jesús A.

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Física

Fecha de lectura: 26/Febrero/88

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 109



Nº ref: 9

Autor: ALDAZ RIERA, Antonio  
Título: Estudio polarográfico de los iones Sc<sup>3+</sup> e Y<sup>3+</sup>.  
Director/es: SANCHO GOMEZ, Juan  
Facultad: Ciencias - Sección Química  
Doctorado: Química  
Unidad Docente: Química Física  
Fecha de lectura: 13/Mayo/68  
Calificación:  
Localización: Archivo T.M. 28

Nº ref: 10

Autor: ALEMAN PUJANTE, José  
Título: Estudio químico físico de las variedades de pimientos, capsicum annum, cultivadas en Murcia.  
Director/es: SERNA SERNA, Antonio y NAVARRO ALBALADEJO, Francisco  
Facultad: Ciencias - Sección Química  
Doctorado: Química  
Unidad Docente: Química Física  
Fecha de lectura: 7/Mayo/72  
Calificación:  
Localización: Archivo T.M. 22

Nº ref: 11

Autor: ALMAGRO HUERTAS, José  
Título: Contribución al estudio polarográfico de las tierras raras.  
Director/es: SANCHO GOMEZ, Juan  
Facultad: Ciencias - Sección Química  
Doctorado: Química  
Unidad Docente: Química Física  
Fecha de lectura: 6/Mayo/61  
Calificación:  
Localización: Archivo T.M. 23

Nº ref: 12

Autor: ALMAGRO HUERTAS, Vicente  
Título: Estudio oscilopolarográfico de tierras raras.  
Director/es: SANCHO GOMEZ, Juan  
Facultad: Ciencias - Sección Química  
Doctorado: Química  
Unidad Docente: Química Física  
Fecha de lectura: 29/Mayo/59  
Calificación:  
Localización: Qui-T.D. 2



Nº ref: 13

Autor: ALMELA RUIZ, Luis

Título: Clorofilas y pigmentos relacionados, actividad clorofilasa y fototransformación (protoclorofilida--clorofila) en *Zea mays*. Influencia del hierro.

Director/es: NAVARRO BLAYA, Simón y GARCIA TORRES, Antonio L.

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Agrícola

Fecha de lectura: 28/Febrero/81

Calificación:

Localización: Departamento

Nº ref: 14

Autor: ALONSO DIAZ-MARTA, Gonzalo Luis

Título: Producción del azafrán y cinética del deterioro de sus características (color, sabor y aroma).

Director/es: NAVARRO ALBALADEJO, Francisco y VARON CASTELLANOS, Ramón

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Física

Fecha de lectura: 16/Marzo/90

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 132

Nº ref: 15

Autor: ALONSO-ALLENDE JOHN, Alfredo

Título: Aspectos analíticos en la determinación de multiresiduos de plaguicidas organoclorados en pimiento (*Capsicum annum* L.) Evoluciones durante su cultivo y en la elaboración industrial del pimentón.

Director/es: GUZMAN GIMENEZ, Ginés; ORTUÑO MARTINEZ, Angel; LAENCINA SANCHEZ, José

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Orgánica

Fecha de lectura: 5/Noviembre/77

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 66

Nº ref: 16

Autor: APARICIO CANO, Josefa

Título: Estudio de la frigoconservación convencional y mediante nuevas tecnologías coadyuvantes de pomelos Marsh-Seedless y Redblush.

Director/es: ARTES CALERO, Francisco; ESCRICHE GALINDO, Angel J.

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Agrícola

Fecha de lectura: 15/Junio/90

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 130



Nº ref: 17

Autor: ARANGUREN GARCIA, Arturo

Título: Estudio de la desactivación de catalizadores para la reacción de gas de agua a baja temperatura.

Director/es: BODALO SANTOYO, Antonio

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Ingeniería Química

Fecha de lectura: 18/Noviembre/78

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 73

Nº ref: 18

Autor: ARCAS GARCIA, Aurelia

Título: Preparación y estudio estructural de bis-pentafluorofenil complejos de níquel (II).

Director/es: ROYO GRACIA, Pascual

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Inorgánica

Fecha de lectura: 21/Enero/78

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 72

Nº ref: 19

Autor: ARQUES ADAME, Antonio

Título: Utilización de la 1-amino-4,6-Difenil-2-piridona y 3-amino-4(3H)-quina-zolinona en síntesis orgánica.

Director/es: MOLINA BUENDIA, Pedro

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Orgánica

Fecha de lectura: 8/Julio/80

Calificación:

Localización: Departamento

Nº ref: 20

Autor: ARTES CARRASCO, Francisco

Título: Estudio edafológico de la huerta de Lorca.

Director/es: CARPENA ARTES, Octavio y SANCHEZ FERNANDEZ, Juan A.

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Agrícola

Fecha de lectura: 16/Junio/69

Calificación:

Localización: Archivo T.M. 32



Nº ref: 21

Autor: BANET HERNANDEZ, Enrique

Título: Nutrición del pomelo Marsh y estudio evolutivo del fruto.

Director/es: LLORENTE FRANCO, Santiago y ROMOJARO ALMELA, Félix R.

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Fisiología Vegetal

Fecha de lectura: 15/Mayo/78

Calificación:

Localización: Archivo T.M. 136

Nº ref: 22

Autor: BARBA MERINO, Isidoro

Título: Oxidación anódica de ácidos dicarboxílicos.

Director/es: BARBA VALIENTE, Fructuoso

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Orgánica

Fecha de lectura: 21/DIC/82

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 304

Nº ref: 23

Autor: BARBA NAVARRO, Alberto

Título: Azúcares libres en materia vegetal citrus.

Director/es: NAVARRO BLAYA, Simón

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Agrícola

Fecha de lectura: 20/DIC/75

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 49

Nº ref: 24

Autor: BARBA VALIENTE, Fructuoso

Título: Componentes hidrocarbonados de las semillas de algunas solanáceas y cactáceas.

Director/es: SOLER MARTINEZ, Antonio

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Orgánica

Fecha de lectura: 10/Octubre/70

Calificación:

Localización: Archivo T.M. 69



Nº ref: 25

Autor: BASTIDA RODRIGUEZ, Josefa

Título: Análisis y simulación de un reactor de lecho fijo de naringinasa inmovilizada en vidrio poroso.

Director/es: BODALO SANTOYO, Antonio y MANJON RUBIO, Arturo

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Ingeniería Química - Bioquímica

Fecha de lectura: 18/Octubre/85

Calificación:

Localización: Qui-Secret. 61

Nº ref: 26

Autor: BENZAL ROMAN, Raimundo

Título: Preparación de compuestos mesoiónicos derivados de los sistemas 1,3,4-tiadiazolo (3,2-a) piridina.

Director/es: MOLINA BUENDIA, Pedro y ALAJARIN CERON, Mateo

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Orgánica

Fecha de lectura: 16/DIC/83

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 302

Nº ref: 27

Autor: BERMUDEZ OLIVARES, José Joaquín

Título: Desarrollo, caracterización y modelación de biopelículas anaerobias.

Director/es: CANOVAS DIAZ, Manuel e IBORRA PASTOR, José Luis

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Bioquímica

Fecha de lectura: 4/Diciembre/90

Calificación:

Localización: Archivo T.M. 570

Nº ref: 28

Autor: BERMUDEZ OLIVARES, María Dolores

Título: Z -(Fenilazo) Fenil y 2-((Dimetilamino) Metil) Fenil complejos de oro (III). Preparación, estructura y propiedades.

Director/es: VICENTE SOLER, José y CHICOTE OLALLA, María Teresa

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Inorgánica

Fecha de lectura: 10/Febrero/84

Calificación:

Localización: Qui-Secret. 40



Nº ref: 29

Autor: BERNAL CALDERON, María del Pilar

Título: Utilización de purinas de cerdo en la fertilización de suelos calizos en condiciones de regadío.

Director/es: ROIG GARCIA-FERRANDEZ, María Asunción y LAX MUÑOZ, Antonio

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Agrícola

Fecha de lectura: 15/Marzo/90

Calificación:

Localización: Archivo T.M. 574

Nº ref: 30

Autor: BERNAL GIMENEZ, Santiago

Título: Deshidratación del sulfato de cobalto II heptahidratado. Síntesis y propiedades de algunos derivados metanólicos.

Director/es: IRANZO RUBIO, Vicente

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Inorgánica

Fecha de lectura: 30/Junio/72

Calificación:

Localización: Archivo T.M. 70

Nº ref: 31

Autor: BOLARIN JIMENEZ, María del Carmen

Título: Parámetros de disponibilidad de potasio en suelos calizos representativos de la provincia de Murcia.

Director/es: ALIAS PEREZ, Luis J., FERNANDEZ PEREZ, Francisco G. y CARO

FERNANDEZ, Manuel

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Geología

Fecha de lectura: 15/Mayo/78

Calificación:

Localización: Archivo T.M. 132

Nº ref: 32

Autor: BONETE PEREZ, María José

Título: Enzimas del recambio proteico en peces: purificación y propiedades generales de catepsinas B y D de músculo de "Mújil Auratus".

Director/es: IBORRA PASTOR, José Luis y MANJON RUBIO, Arturo

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Bioquímica

Fecha de lectura: 17/Diciembre/82

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 323





Nº ref: 33

Autor: BONMATI LIMORTE, María del Carmen

Título: Contribución al estudio crítico de la electroforesis sobre papel como técnica de análisis y fraccionamiento bioquímicos.

Director/es: SOLER MARTINEZ, Antonio

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Orgánica

Fecha de lectura: 27/Septiembre/59

Calificación:

Localización: Archivo T.M. 42

Nº ref: 34

Autor: BORRACHERO ROSADO, María Victoria

Título: Síntesis, reactividad y estructura de 2,4,6-trinitrofenil y 2-metil,6-nitrofenil-complejos de paladio (II).

Director/es: VICENTE SOLER, José y ARCAS GARCIA, Aurelia

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Inorgánica

Fecha de lectura: 5/Abril/90

Calificación: -----

Localización: Qui-T.D. 145

Nº ref: 35

Autor: BORREGO RIOS, Francisco

Título: Inmovilización pasiva de *Zymomonas mobilis* para producción continua de bioetanol.

Director/es: IBORRA PASTOR, José Luis y CANOVAS DIAZ, Manuel

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Bioquímica

Fecha de lectura: 19/Diciembre/88

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 116

Nº ref: 36

Autor: CABALLERO GARCIA, Francisco

Título: Contribución al estudio de los complejos de níquel (I) y preparación de compuestos organometálicos de níquel (II).

Director/es: ROYO GRACIA, Pascual

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Inorgánica

Fecha de lectura: 3/Diciembre/76

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 53



Nº ref: 37

Autor: CABANES COS, Juana Mercedes

Título: Estudio de la cinética de tirosinasa: efecto de moduladores.

Director/es: LOZANO TERUEL, José Antonio y GARCIA CARMONA, Francisco

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Bioquímica

Fecha de lectura: 29/Septiembre/86

Calificación:

Localización: Qui-Secret. 80

Nº ref: 38

Autor: CAMARA BOTIA, Miguel Angel

Título: Resíduos de insecticidas organoclorados en suelos. Campo de Cartagena.

Director/es: NAVARRO BLAYA, Simón y BARBA NAVARRO, Alberto

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Agrícola

Fecha de lectura: 28/Febrero/81

Calificación:

Localización: Departamento

Nº ref: 39

Autor: CANALES SALVADOR, Isabel

Título: Inmovilización de  $\beta$ -glucuronidasa.

Director/es: IBORRA PASTOR, José Luis y MANJON RUBIO, Arturo

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Bioquímica

Fecha de lectura: 22/Junio/90

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 142

Nº ref: 40

Autor: CANDELA CASTILLO, María Emilia

Título: Incorporación de ácido 2-14C-mevalónico a carotenoides en frutos de pimiento (*Capsicum annum*)

Director/es: SABATER GARCIA, Francisco

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Biología

Fecha de lectura: 27/Diciembre/82

Calificación:

Localización: Qui-Secret. 14



Nº ref: 41

Autor: CANOVAS DIAZ, Manuel

Título: Reactor anaerobio de alta velocidad para el tratamiento de aguas residuales.

Director/es: IBORRA PASTOR, José Luis y BODALO SANTOYO, Antonio

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Ingeniería Química - Bioquímica

Fecha de lectura: 17/Marzo/86

Calificación:

Localización: Qui-Secret. 69

Nº ref: 42

Autor: CARO FERNANDEZ, Manuel

Título: Suelos salinos y procesos de salinización en el sureste español.

Director/es: GUILLEN LOPEZ, Miguel Gerardo

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Agrícola

Fecha de lectura: 12/Noviembre/66

Calificación:

Localización: Archivo T.M. 68

Nº ref: 43

Autor: CARTAGENA TRAVESEDO, Inmaculada

Título: Derivados volátiles de Hexo-y Pentosulosas.

Director/es: GARCIA RUIZ, Pedro Antonio

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Orgánica

Fecha de lectura: 13/Octubre/81

Calificación:

Localización: Qui-Secret. 6

Nº ref: 44

Autor: CEBRIAN ALONSO, Andrés

Título: Estudio sobre los procesos de dismutación del Hg(I) con los agentes poliaminopolicarboxilados. Aplicaciones analíticas.

Director/es: SIERRA JIMENEZ, Francisco

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Analítica

Fecha de lectura: 31/Mayo/75

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 51



Nº ref: 45

Autor: CEBRIAN CEBRIAN, Francisco

Título: Aportación al estudio de las bencidinas 0-01-Di-Alcohoxi-sustituidas.

Director/es: SOLER MARTINEZ, Antonio

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Orgánica

Fecha de lectura: 7/Diciembre/60

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 6

Nº ref: 46

Autor: CERDA CERDA, Antonio

Título: Efecto del ion cloruro sobre el suelo y la planta.

Director/es: CARPENA ARTES, Octavio, FERNANDEZ PEREZ, Francisco G. y CARO

FERNANDEZ, Manuel

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Agrícola

Fecha de lectura: 31/Marzo/75

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 257

Nº ref: 47

Autor: CORTES CASTELL, Ernesto

Título: La cromatografía de afinidad en la purificación de tirosinasa de epidermis de rata.

Director/es: LOZANO TERUEL, José Antonio e IBORRA PASTOR, José Luis

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Bioquímica

Fecha de lectura: 7/Octubre/78

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 75

Nº ref: 48

Autor: COSTA FUENTES, Jesús

Título: Empleo de diversos agentes poliaminopolicarboxilados en la determinación del Hg(II) mediante un método de desplazamiento.

Director/es: SIERRA JIMENEZ, Francisco

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Analítica

Fecha de lectura: 19/Octubre/74

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 38



Nº ref: 49

Autor: COSTA YAGUE, Francisco

Título: El manganeso como nutriente del limonero verna.

Director/es: CARPENA ARTES, Octavio

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Agrícola

Fecha de lectura: 16/Enero/71

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 5

Nº ref: 50

Autor: CUELLO MORENO, Juan

Título: Estudio del enzima ácido idolacético oxidasa de altramuz.

Director/es: SABATER GARCIA, Francisco

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Biología

Fecha de lectura: 23/Septiembre/72

Calificación:

Localización: Archivo T.M. 50

Nº ref: 51

Autor: CUTILLAS AULLO, Natalia

Título: Organo-complejos lábiles de platino (II), preparación y estudio de la reactividad de Pt (C6F5)<sub>2</sub>.

Director/es: LOPEZ LOPEZ, Gregorio y GARCIA SANCHEZ, Gabriel

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Inorgánica

Fecha de lectura: 25/Junio/84

Calificación:

Localización: Qui-Secret. 45

Nº ref: 52

Autor: DIAZ BAÑOS, Francisco Guillermo

Título: Dinámica rotacional y propiedades reológicas de modelos macromoleculares rígidos y semiflexibles. Estudios por técnicas de simulación.

Director/es: GARCIA DE LA TORRE, José

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Física

Fecha de lectura: 4/Noviembre/88

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 115



Nº ref: 53

Autor: DIAZ BRETONES, José Luis

Título: Concentración por flotación de minerales de plata.

Director/es: SOLER ANDRES, Antonio

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Ingeniería Química

Fecha de lectura: 25/Septiembre/76

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 56

Nº ref: 54

Autor: DURAN SANZ, Manuel

Título: Aplicaciones analíticas del ácido dietilenotriaminopentaacético y su sal bórico trisódica.

Director/es: SIERRA JIMENEZ, Francisco

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Analítica

Fecha de lectura: 22/Junio/73

Calificación:

Localización: Departamento

Nº ref: 55

Autor: ESCRIBANO CEBRIAN, Josefa

Título: Estudio cinético de reacciones acopladas: aplicación a los mecanismos de fosfatasa ácida, peroxidasa, tirosinasa y xatín-oxidasa.

Director/es: GARCIA CARMONA, Francisco y GARCIA CANOVAS, Francisco

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Bioquímica

Fecha de lectura: 14/Febrero/86

Calificación:

Localización: Qui-Secret. 67

Nº ref: 56

Autor: ESPINOSA FERAO, Arturo

Título: Síntesis y reactividad de 1,3,4-oxa-diazolios y 1,3,4-tiadiazolios funcionalizados.

Director/es: MOLINA BUENDIA, Pedro y TARRAGA TOMAS, Alberto

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Orgánica

Fecha de lectura: 31/Mayo/90

Calificación:

Localización: Archivo T.M. 584



Nº ref: 57

Autor: ESPINOSA LOPEZ, Arturo

Título: Acción de los compuestos de cobre como agentes activadores de la blenda en flotación diferencial.

Director/es: IRANZO RUBIO, Vicente

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Inorgánica

Fecha de lectura: 18/Mayo/67

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 14

Nº ref: 58

Autor: EVLAMPIEV AGUIRRE, Alejandro

Título: Flotación global SPb/SZn.

Director/es: IRANZO RUBIO, Vicente

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Inorgánica

Fecha de lectura: 18/Mayo/67

Calificación:

Localización: Archivo T.M. 76

Nº ref: 59

Autor: FERAO NOGUERA, Alicia

Título: N-derivados de la 4,6-difenil-2-piridona y tioanálogo en síntesis orgánica: interconversión de grupos funcionales, y preparación de heterociclos fusionados.

Director/es: MOLINA BUENDIA, Pedro

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Orgánica

Fecha de lectura: 13/Octubre/82

Calificación:

Localización: Qui-Secret. 11

Nº ref: 60

Autor: FERNANDEZ BAEZA, Juan

Título: Complejos de oro, plata, paladio y platino con iluros carbonil-estabilizados.

Director/es: VICENTE SOLER, José y CHICOTE OLALLA, María Teresa

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Inorgánica

Fecha de lectura: 3/Abril/89

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 131



Nº ref: 61

Autor: FERNANDEZ BELDA, Francisco Jesús

Título: Estudio de la F1-ATPasa mitocondrial de corazón bovino. Interacciones con nucleótidos.

Director/es: LOZANO TERUEL, José Antonio y GOMEZ FERNANDEZ, Juan Carmelo

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Bioquímica

Fecha de lectura: 29/Mayo/82

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 324

Nº ref: 62

Autor: FERNANDEZ PEREZ, Francisco G.

Título: Estudios sobre tomate de interés industrial.

Director/es: CARPENA ARTES, Octavio

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Agrícola

Fecha de lectura: 16/Enero/61

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 4

Nº ref: 63

Autor: FERNANDEZ TAPIA, María Teresa

Título: Estudio mineralógico de los suelos de la huerta de Murcia.

Director/es: RODRIGUEZ GALLEGO, Manuel

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Geología

Fecha de lectura: 31/Marzo/73

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 26

Nº ref: 64

Autor: FERRAGUT RODRIGUEZ, José Antonio

Título: Análisis de la estructura cuaternaria de tirosinasa.

Director/es: LOZANO TERUEL, José Antonio y IBORRA PASTOR, José Luis

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Bioquímica

Fecha de lectura: 19/Enero/80

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 96





Nº ref: 65

Autor: FUENTE JIMENEZ, Teodomiro

Título: Estudio químico-físico de  $\alpha$ -tocoferol en pimentón.

Director/es: SERNA SERNA, Antonio y NAVARRO ALBALADEJO, Francisco

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Física

Fecha de lectura: 30/Mayo/75

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 48

Nº ref: 66

Autor: FUSTER ORTIGOSA, Antonio Aurelio

Título: Estudio de color por reflexión en alimentos.

Director/es: SERNA SERNA, Antonio

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Física

Fecha de lectura: 17/Enero/70

Calificación:

Localización: Archivo T.M. 48

Nº ref: 67

Autor: GALINDO CASCALES, Jesús David

Título: Extracción y propiedades generales de dopa-oxidasa de epidermis de "rana esculanta ridibunda".

Director/es: LOZANO TERUEL, José Antonio

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Bioquímica

Fecha de lectura: 10/Julio/76

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 58

Nº ref: 68

Autor: GALINDO JIMENEZ, Luis

Título: Actividad clorofilasa en hojas de citrus limón y su relación con los estados deficientes en manganeso y hierro.

Director/es: NAVARRO BLAYA, Simón y GARCIA TORRES, Antonio L.

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Agrícola

Fecha de lectura: 18/Diciembre/78

Calificación:

Localización: Archivo M.T. 133



Nº ref: 69

Autor: GALVEZ FLORES, José

Título: Contribución al estudio de los complejos de cobalto II.

Director/es: IRANZO RUBIO, Vicente

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Inorgánica

Fecha de lectura: 23/Abril/71

Calificación:

Localización: Departamento

Nº ref: 70

Autor: GALVEZ MORILLAS, Jesús Angel

Título: Estudio de la corriente de difusión en el electrodo de gotas de mercurio.

Director/es: SERNA SERNA, Antonio

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Física

Fecha de lectura: 28/Febrero/73

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 31

Nº ref: 71

Autor: GARCIA ALCOLEA, Eulogio

Título: Oligómeros de la esencia de limón y sus componentes aislados.

Director/es: SOLER MARTINEZ, Antonio

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Orgánica

Fecha de lectura: 9/Julio/70

Calificación:

Localización: Archivo T.M. 46

Nº ref: 72

Autor: GARCIA CARMONA, Francisco

Título: Propiedades cinéticas de la actividad hidroxilante de tirosinasa.

Director/es: LOZANO TERUEL, José Antonio y GARCIA CANOVAS, Francisco

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Bioquímica

Fecha de lectura: 19/Enero/80

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 89



Nº ref: 73

Autor: GARCIA GARCIA, María Soledad

Título: Valoraciones electroanalíticas de Ce(III) con hexacianoferrato (III) en presencia de etilendiaminotetraacetato y de un fotosensibilizador

Director/es: SIERRA JIMENEZ, Francisco

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Analítica

Fecha de lectura: 31/Mayo/75

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 44

Nº ref: 74

Autor: GARCIA GOMEZ, José

Título: Aspectos biofísicos del buceo con mezclas de aire y nitrógeno o helio.

Director/es: RAMON GARCIA, José Luis

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Física Aplicada

Fecha de lectura: 2/Junio/89

Calificación:

Localización: Archivo T.M. 343

Nº ref: 75

Autor: GARCIA GONZALEZ, Luis

Título: Preparación y estudio de complejos de cobalto (II) y manganeso (II) con morfina y N-metilmorfina.

Director/es: LOPEZ LOPEZ, Gregorio y PALAZON ESPINOSA, José

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Inorgánica

Fecha de lectura: 9/Mayo/87

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 106

Nº ref: 76

Autor: GARCIA GRAU, Manuela María

Título: Aportación al estudio fitoquímico de la vicia faba (L.).

Director/es: TOMAS LORENTE, Francisco y TOMAS BARBERAN, F.

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Fisiología Vegetal

Fecha de lectura: 28/Junio/90

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 144



Nº ref: 77

Autor: GARCIA IZQUIERDO, Carlos Javier

Título: Estudio del compostaje de residuos orgánicos. Valoración agrícola.

Director/es: COSTA YAGUE, Francisco y HERNANDEZ FERNANDEZ, María Teresa

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Agrícola

Fecha de lectura: 22/Marzo/90

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 133

Nº ref: 78

Autor: GARCIA MOLINA, Jesús Joaquín

Título: Estudio conformacional y dinámico de macromoléculas flexibles.

Director/es: GARCIA DE LA TORRE, José

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Física

Fecha de lectura: 27/Noviembre/87

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 110

Nº ref: 79

Autor: GARCIA MORENO, Manuela

Título: Estudio cinético sobre la fase de transición de sistemas enzimáticos multisustrato.

Director/es: GARCIA CANOVAS, Francisco y VARON CASTELLANOS, Ramón

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Bioquímica

Fecha de lectura: 11/Julio/90

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 143

Nº ref: 80

Autor: GARCIA RUIZ, Pedro Antonio

Título: Azúcares libres en frutos y semillas de algunas palmáceas.

Director/es: SOLER MARTINEZ, Antonio

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Orgánica

Fecha de lectura: 21/Septiembre/73

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 224



Nº ref: 81

Autor: GARCIA SANCHEZ, Antonio

Título: Determinación de parámetros acústicos del tracto vocal mediante técnicas digitales.

Aplicación de la función coherencia interespectral al estudio de la linalidad del tracto vocal.

Aplicación de la función coherencia al rec

Director/es: RAMON GARCIA, José Luis

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Física Aplicada

Fecha de lectura: 12/Abril/89

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 127

Nº ref: 82

Autor: GARCIA SANCHEZ, Gabriel

Título: Preparación y estudio estructural de pentafluorofenil derivados de paladio (II).

Director/es: LOPEZ LOPEZ, Gregorio

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Inorgánica

Fecha de lectura: 13/Septiembre/80

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 91

Nº ref: 83

Autor: GARCIA TORRES, Antonio-Lino

Título: Extracción, aislamiento y determinación de aminoácidos en órganos de citrus.

Director/es: CARPENA ARTES, Octavio y NAVARRO BLAYA, Simón

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Agrícola

Fecha de lectura: 23/Septiembre/72

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 28

Nº ref: 84

Autor: GOMEZ AMOROS, Francisco

Título: Evolución del manganeso en suelos calizos. Influencia de la fracción arcilla.

Director/es: NAVARRO BLAYA, Simón y LAX MUÑOZ, Antonio

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Agrícola

Fecha de lectura: 9/Abril/78

Calificación:

Localización: Archivo T.M. 141



Nº ref: 85

Autor: GOMEZ CARRASCO, José Luis

Título: Estudio cinético de la absorción de oxígeno por el sistema dióxido de azufre-5-etil-2-metil-piridina-agua.

Director/es: SOLER ANDRES, Antonio y MIÑANA AZNAR, Agustín

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Ingeniería Química

Fecha de lectura: 8/Octubre/82

Calificación:

Localización: Qui-Secret. 10

Nº ref: 86

Autor: GOMEZ CASTAÑO, María Elisa

Título: Acción del 2'2 dimetoxipropano sobre algunos nitratos de metales de transición.

Director/es: IRANZO RUBIO, Vicente

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Inorgánica

Fecha de lectura: 21/Junio/74

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 228

Nº ref: 87

Autor: GOMEZ GOMEZ, Elisa

Título: Hidrodinámica y transferencia de calor en lechos fluidizados sólido-líquido anulares.

Director/es: BODALO SANTOYO, Antonio y GOMEZ CARRASCO, José Luis

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Ingeniería Química

Fecha de lectura: 24/Octubre/83

Calificación:

Localización: Qui-Secret. 26

Nº ref: 88

Autor: GOMEZ PEREZ, Demetrio

Título: Aproximación al estudio y aislamiento de la fracción cristalina de materiales vegetales.

Director/es: SOLER ANDRES, Antonio y BODALO SANTOYO, Antonio

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Ingeniería Química

Fecha de lectura: 9/Enero/78

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 69



Nº ref: 89

Autor: GONZALEZ ALCARAZ, Francisco

Título: Nomenclatura de química orgánica.

Director/es: GARCIA ALCOLEA, Eulogio

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Orgánica

Fecha de lectura: 13/Noviembre/90

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 134

Nº ref: 90

Autor: GONZALEZ HURTADO, Juan Gonzalo

Título: Aportación al estudio de propiedades iónicas en medios no acuosos.

Director/es: VIDAL-ABARCA DIEZ DE REVENGA, Juan Bautista

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Física

Fecha de lectura: 14/Abril/70

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 21

Nº ref: 91

Autor: GRACIA PABLO, Laura

Título: El (Sn Cl<sub>4</sub>)<sub>2</sub>- generado electrolíticamente como reactivo reductimétrico. Aplicaciones analíticas.

Director/es: SANCHEZ-PEDREÑO MARTINEZ, Concepción y ALBERO QUINTO, María Isabel

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Analítica

Fecha de lectura: 17/Diciembre/79

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 80

Nº ref: 92

Autor: GUILLEN MIRO, María del Carmen

Título: Aspectos biológicos y tecnológicos de la conservación de limón bajo atmósferas normales y modificadas.

Director/es: GUZMAN GIMENEZ, Ginés y ARTES CALERO, Francisco

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Fisiología Vegetal

Fecha de lectura: 15/Mayo/78

Calificación:

Localización: Archivo T.M. 140



Nº ref: 93

Autor: GUIRADO MOYA, Antonio

Título: Evolución química de algunos intermediarios electrogenerados anódicamente.

Director/es: BARBA VALIENTE, Fructuoso

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Orgánica

Fecha de lectura: 21/Diciembre/77

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 70

Nº ref: 94

Autor: HARO GARCIA, Concepción de

Título: Síntesis y estudio de pentafluorofenil derivados de paladio (II): complejos mono-nucleares con ligandos N-dadores y diolefinas y binucleares asimétricos.

Director/es: GARCIA SANCHEZ, Gabriel y LOPEZ LOPEZ, Gregorio

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Inorgánica

Fecha de lectura: 17/Diciembre/90

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 136

Nº ref: 95

Autor: HARO RODRIGUEZ, Manuela de

Título: Deshidratación y metanolización del sulfato de níquel heptahidratado.

Director/es: IRANZO RUBIO, Vicente

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Inorgánica

Fecha de lectura: 21/Junio/74

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 32

Nº ref: 96

Autor: HELLIN SAENZ, Eladio

Título: Aplicación del cálculo estadístico a una nueva toma de muestra de materia vegetal.

Director/es: CARPENA ARTES, Octavio

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Agrícola

Fecha de lectura: 26/Abril/69

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 18





Nº ref: 97

Autor: HERNANDEZ ARTIGA, María Purificación

Título: Nuevas determinaciones electroanalíticas de cobalto (II) con hexaciano-ferrato (III), en presencia de dietilenotriaminopentaacetato.

Director/es: SIERRA JIMENEZ, Francisco

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Analítica

Fecha de lectura: 6/Abril/74

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 34

Nº ref: 98

Autor: HERNANDEZ BASTIDA, Joaquín Andrés

Título: Suelos de montaña sobre rocas calizas: mineralogía, génesis y clasificación.

Director/es: ALIAS PEREZ, Luis J.

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Geología

Fecha de lectura: 12/Julio/77

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 68

Nº ref: 99

Autor: HERNANDEZ CORDOBA, Manuel

Título: El 1-2 diaminociclohexanotetraacetato ferroso como agente reductimétrico con el empleo de técnicas electroanalíticas.

Director/es: SIERRA JIMENEZ, Francisco

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Analítica

Fecha de lectura: 21/Octubre/74

Calificación:

Localización: Archivo T.M. 57

Nº ref: 100

Autor: HERNANDEZ JIMENEZ, Higinio

Título: Síntesis de sistemas heterocíclicos con un átomo de nitrógeno en cabeza de puente.

Director/es: MOLINA BUENDIA, Pedro y ARQUES ADAME, Antonio

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Orgánica

Fecha de lectura: 16/Diciembre/83

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 300



Nº ref: 101

Autor: HERNANDEZ LOZANO, Manuel

Título: Nuevas aplicaciones analíticas de reacciones catalizadas.

Director/es: PEREZ RUIZ, Tomás y MARTINEZ LOZANO, María del Carmen

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Analítica

Fecha de lectura: 19/Febrero/83

Calificación:

Localización: Qui-Secret. 17

Nº ref: 102

Autor: HERRERO VIDAL, Jesús

Título: Estudio de la conductividad en disoluciones concentradas: sistema agua, ácido sulfúrico y sulfato de cinc.

Director/es: GUZMAN GIMENEZ, Ricardo

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Física

Fecha de lectura: 16/Enero/81

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 92

Nº ref: 103

Autor: HIDALGO ALEXANDRE, Pedro José

Título: Estudio sobre las transformaciones superficiales y procesos de sinterización de la alumina.

Director/es: SANCHO GOMEZ, Juan

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Física

Fecha de lectura: 30/Marzo/65

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 10

Nº ref: 104

Autor: HIDALGO GARCIA, Antonio

Título: Tratamiento SCF y SCF-CI de vibraciones moleculares acopladas.

Director/es: REQUENA RODRIGUEZ, Alberto y ZUÑIGA ROMAN, José

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Física

Fecha de lectura: 26/Septiembre/87

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 112



Nº ref: 105

Autor: HIDALGO HIDALGO DE CISNEROS, José Luis

Título: Determinaciones electroanalíticas del ion  $Hg^{2+}$  con los aniones poliamicopolycarboxilados.

Director/es: SIERRA JIMENEZ, Francisco

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Analítica

Fecha de lectura: 30/Mayo/75

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 40

Nº ref: 106

Autor: HILARIO PALACIOS, Fernando

Título: Uso de la irradiación solar en la predicción de cosechas de guisante para la industria en la Región de Murcia.

Director/es: GARCIA TORRES, Antonio Lino y GALINDO JIMENEZ, Luis

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Agrícola

Fecha de lectura: 29/Mayo/89

Calificación:

Localización: Archivo T.M. 347

Nº ref: 107

Autor: IBORRA PASTOR, José Luis

Título: Nuevas determinaciones de manganeso en presencia de agentes poliamicopolycarboxilados y los indicadores fotoredox.

Director/es: SIERRA JIMENEZ, Francisco

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Analítica

Fecha de lectura: 23/Mayo/70

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 22

Nº ref: 108

Autor: INIESTA NICOLAS, Angel

Título: Propiedades de equilibrio y transporte de macromoléculas articuladas. Aplicación a la varilla de miosina.

Director/es: GARCIA DE LA TORRE, José

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Física

Fecha de lectura: 4/Noviembre/88

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 117



Nº ref: 109

Autor: IRANZO FERNANDEZ, Vicente

Título: Nuevas aplicaciones volumétricas y potenciométricas del etilendiamino-tetraacetato disódico bórico.

Director/es: SIERRA JIMENEZ, Francisco

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Analítica

Fecha de lectura: 23/Mayo/70

Calificación:

Localización: Archivo T.M. 59

Nº ref: 110

Autor: JIMENEZ ATIENZAR, Mercedes

Título: Oxidación de catecolaminas y drogas adrenérgicas por tirosinasa: caracterización de intermedios y mecanismo cinético de oxidación.

Director/es: IBORRA PASTOR, José Luis y GARCIA CARMONA, Francisco

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Bioquímica

Fecha de lectura: 8/Octubre/83

Calificación:

Localización: Qui-Secret. 25

Nº ref: 111

Autor: JIMENO GARCIA, Alfonso

Título: Depuración de aguas residuales con reactores anaerobios de alta velocidad.

Comportamiento frente a cambios de alimentación, sobrecargas y diferentes temperaturas.

Director/es: CANOVAS DIAZ, Manuel y MANJON RUBIO, Arturo

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Bioquímica

Fecha de lectura: 16/Diciembre/88

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 118

Nº ref: 112

Autor: JUAN GARCIA, Diego

Título: Determinación de microelementos en disoluciones concentradas de otro elemento, analíticamente afin, por espectrofotometría de absorción atómica.

Director/es: SANCHEZ-PEDREÑO MARTINEZ, Concepción

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Analítica

Fecha de lectura: 22/Junio/73

Calificación:

Localización: Archivo T.M. 39



Nº ref: 113

Autor: LAENCINA SANCHEZ, José

Título: Estudio del aceite esencial de limón.

Director/es: CARPENA ARTES, Octavio

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Agrícola

Fecha de lectura: 26/Abril/69

Calificación:

Localización: Archivo T.M. 37

Nº ref: 114

Autor: LAX MUÑOZ, Antonio

Título: El intercambio iónico en suelos calizos.

Director/es: CARPENA ARTES, Octavio

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Agrícola

Fecha de lectura: 19/Febrero/68

Calificación: ---

Localización: Archivo T.M. 36

Nº ref: 115

Autor: LAZARO MARTINEZ, Inmaculada

Título: Estudio de parámetros químico-físicos de mostos y vinos obtenidos de uvas de la variedad monastrell. Influencia del tipo de levadura.

Director/es: LOPEZ ROCA, José María y ALMELA RUIZ, Luis

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Agrícola

Fecha de lectura: 4/Noviembre/88

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 125

Nº ref: 116

Autor: LEON ALBERT, Gerardo

Título: Contribución al estudio del colágeno y la gelatina.

Director/es: BONMATI LIMORTE, María del Carmen

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Orgánica

Fecha de lectura: 17/Diciembre/80

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 100



Nº ref: 117

Autor: LEON MARTINEZ-CAMPOS, Antonio

Título: Espectrofotometrías de magnesio y manganeso, y su aplicación al análisis de materiales vegetales.

Director/es: SIERRA JIMENEZ, Francisco

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Analítica

Fecha de lectura: 17/Febrero/68

Calificación:

Localización: Archivo T.M. 35

Nº ref: 118

Autor: LIDON ESPINOSA, María Josefa

Título: Desplazamientos nucleófilos sobre cationes piridinio funcionalizados en posición 2.

Director/es: MOLINA BUENDIA, Pedro

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Orgánica

Fecha de lectura: 16/Diciembre/83

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 301

Nº ref: 119

Autor: LLOR ESTEBAN, Juan

Título: Estudio quimicofísico de un modelo de enlace del fosfato de piridoxal a las enzimas.

Director/es: CORTIJO MERIDA, Manuel

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Física

Fecha de lectura: 28/Febrero/73

Calificación:

Localización: Departamento

Nº ref: 120

Autor: LLORCA ALCARAZ, Francisco Ignacio

Título: Rosa de Bengala inmovilizado como agente fotosensibilizador. Aplicación a  $\alpha$ -aminoácidos y tirosinasa.

Director/es: LOZANO TERUEL, José Antonio y IBORRA PASTOR, José Luis

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Bioquímica

Fecha de lectura: 9/Marzo/80

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 97



Nº ref: 121

Autor: LLORENS PASCUAL DEL RIQUELME, Mercedes

Título: Depuración y productividad primaria en el lagunaje profundo de aguas residuales.

Director/es: SOLER ANDRES, Antonio y SAEZ MERCADER, José

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Ingeniería Química

Fecha de lectura: 4/Diciembre/89

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 128

Nº ref: 122

Autor: LLORENTE FRANCO, Santiago

Título: Influencia del hierro en el balance nutriente del limonero verna.

Director/es: CARPENA ARTES, Octavio

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Agrícola

Fecha de lectura: 12/Noviembre/66

Calificación:

Localización: Archivo T.M. 96

Nº ref: 123

Autor: LOPEZ ANDREU, Francisco Javier

Título: El boro en el limonero Verna.

Director/es: CARPENA ARTES, Octavio y LLORENTE FRANCO, Santiago

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Agrícola

Fecha de lectura: 29/Marzo/75

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 36

Nº ref: 124

Autor: LOPEZ BALLESTER, Juan Antonio

Título: Metabolismo de poliaminas en melanoma Harding-Passey de ratón.

Director/es: PEÑAFIEL GARCIA, Rafael y SOLANO MUÑOZ, Francisco

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Bioquímica

Fecha de lectura: 3/Noviembre/89

Calificación:

Localización: Archivo T.M. 406



Nº ref: 125

Autor: LOPEZ CABANES, Antonio

Título: Simulación de un reactor para la pirolisis de n-pentano y su aplicación a naftas.

Director/es: BODALO SANTOYO, Antonio

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Ingeniería Química

Fecha de lectura: 8/Octubre/82

Calificación:

Localización: Qui-Secret. 9

Nº ref: 126

Autor: LOPEZ ERROZ, Carmen

Título: Aplicaciones analíticas del rivanol como reactivo formador de compuestos de asociación iónica.

Director/es: HERNANDEZ CORDOBA, Manuel

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Analítica

Fecha de lectura: 17/Marzo/87

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 90

Nº ref: 127

Autor: LOPEZ GARCIA, Ignacio Francisco

Título: Compuestos de asociación iónica con fenosafranina. Aplicaciones analíticas.

Director/es: SANCHEZ-PEDREÑO MARTINEZ, Concepción y HERNANDEZ CORDOBA, Manuel

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Analítica

Fecha de lectura: 21/Septiembre/83

Calificación: ---

Localización: Qui-Secret. 22

Nº ref: 128

Autor: LOPEZ GONZALEZ, Antonio

Título: Nuevas aplicaciones de los colorantes tiazínicos como fotosensibilizadores e indicadores electroanalíticos.

Director/es: SIERRA JIMENEZ, Francisco

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Analítica

Fecha de lectura: 16/Junio/76

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 57





Nº ref: 129

Autor: LOPEZ LEONARDO, Carmen

Título: Utilización de iminofosforanos en química heterocíclica. Preparación y aplicaciones sintéticas de 2,4-bis (heteroarilimino)-1,3-diazetidinas 1,3-disustituidas.

Director/es: MOLINA BUENDIA, Pedro y ALAJARIN CERON, Mateo

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Orgánica

Fecha de lectura: 10/Abril/89

Calificación:

Localización: Archivo T.M. 342

Nº ref: 130

Autor: LOPEZ LOPEZ, Gregorio

Título: Estudio de deshidratación y amoniación del sulfato de níquel cristalizado.

Director/es: IRANZO RUBIO, Vicente

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Inorgánica

Fecha de lectura: 23/Abril/71

Calificación:

Localización: Archivo T.M. 131

Nº ref: 131

Autor: LOPEZ MEROÑO, José

Título: Estudio de la recuperación de plata en la flotación de galena.

Director/es: IRANZO RUBIO, Vicente

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Inorgánica

Fecha de lectura: 11/Diciembre/64

Calificación:

Localización: Archivo T.M. 130

Nº ref: 132

Autor: LOPEZ ROCA, José María

Título: Acidos orgánicos en citrus. Aspectos analíticos.

Director/es: CARPENA ARTES, Octavio y NAVARRO BLAYA, Simón

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Agrícola

Fecha de lectura: 23/Septiembre/72

Calificación:

Localización: Archivo T.M. 97



Nº ref: 133

Autor: LOPEZ SANCHEZ, Miguel

Título: Carotenoides en la maduración del pimiento (*Capsicum annum*)

Director/es: SABATER GARCIA, Francisco

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Biología

Fecha de lectura: 23/Septiembre/72

Calificación:

Localización: Archivo T.M. 129

Nº ref: 134

Autor: LOPEZ TENES, Manuela

Título: Estudio teórico de un proceso de electrodo de orden superior con diferentes técnicas cronopotenciométricas.

Director/es: MOLINA GOMEZ, María de los Angeles y SERNA BALLESTER, Carmen

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Física

Fecha de lectura: 9/Noviembre/90

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 138

Nº ref: 135

Autor: LORENZO GOMEZ, María Angeles

Título: Utilización de algunos derivados N-derivados de la 4,6-Difenil-2-piridona y tioanálogo en síntesis orgánica: preparación de biheterociclos NN' unidos, ioduros de bencilo y nitrilos.

Director/es: MOLINA BUENDIA, Pedro

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Orgánica

Fecha de lectura: 8/Julio/80

Calificación:

Localización: Departamento

Nº ref: 136

Autor: LORENZO PEÑA, Mercedes

Título: Reactividad de cationes pirilio frente a reactivos nucleofílicos bidentados.

Director/es: MOLINA BUENDIA, Pedro y TARRAGA TOMAS, Alberto

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Orgánica

Fecha de lectura: 16/Diciembre/83

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 303



Nº ref: 137

Autor: LOSANA RODRIGUEZ, Juan Antonio

Título: Contribución al estudio teórico de probabilidades de transición de vibración-rotación en moléculas diatómicas.

Director/es: REQUENA RODRIGUEZ, Alberto

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Física

Fecha de lectura: 20/Enero/79

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 79

Nº ref: 138

Autor: LOZANO RODRIGUEZ, Pedro

Título: Clarificación de zumos de prunus mediante pectinasas inmovilizadas.

Director/es: IBORRA PASTOR, José Luis y MANJON RUBIO, Arturo

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Bioquímica

Fecha de lectura: 14/Julio/88

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 126

Nº ref: 139

Autor: LOZANO TERUEL, José Antonio

Título: El complejo fenolasa en algunos frutos.

Director/es: SOLER MARTINEZ, Antonio

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Orgánica

Fecha de lectura: 2/Abril/65

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 13

Nº ref: 140

Autor: MADRID VICENTE, Ramón

Título: Equilibrios de intercambio de cationes en arcillas y suelos calizos de la región murciana.

Director/es: NAVARRO BLAYA, Simón y LAX MUÑOZ, Antonio

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Agrícola

Fecha de lectura: 9/Abril/79

Calificación:

Localización: Archivo T.M. 135



Nº ref: 141

Autor: MANJON RUBIO, Arturo

Título: Inmovilización de tirosinasa de epidermis de rana en soportes sólidos insolubles en agua.

Director/es: LOZANO TERUEL, José Antonio y IBORRA PASTOR, José Luis

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Bioquímica

Fecha de lectura: 7/Octubre/78

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 74

Nº ref: 142

Autor: MARCO RUBIRA, Pedro

Título: Aplicaciones analíticas del ácido diamino ciclohexano tetraacético y su sal bórico disódica.

Director/es: SIERRA JIMENEZ, Francisco

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Analítica

Fecha de lectura: 31/Mayo/75

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 43

Nº ref: 143

Autor: MARIN INIESTA, Fulgencio

Título: Contribución a la caracterización de "Leishmania trópica" y "Leishmania donovani"

Director/es: GARCIA DE LOMAS BARRIONUEVO, Juan

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Microbiología

Fecha de lectura: 23/Noviembre/79

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 88

Nº ref: 144

Autor: MARIN NOARBE, Dolores

Título: Comportamiento polarográfico de la biotina.

Director/es: SERNA SERNA, Antonio

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Física

Fecha de lectura: 30/Mayo/75

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 42



Nº ref: 145

Autor: MARQUES MARISTANY, José Manuel

Título: Contribución al estudio de los aceites esenciales de clementina, mandarina y satsuma.

Director/es: SOLER MARTINEZ, Antonio

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Orgánica

Fecha de lectura: 3/Abril/71

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 20

Nº ref: 146

Autor: MARTIN MEDINA, José

Título: Síntesis, estructura y propiedades de ortonitrofenil-complejos de paladio, platino y rodio.

Director/es: VICENTE SOLER, José

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Inorgánica

Fecha de lectura: 23/Noviembre/87

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 111

Nº ref: 147

Autor: MARTINEZ FRESNEDA, María Remedios

Título: Formas y estados del hierro en suelos calizos.

Director/es: CARPENA ARTES, Octavio y ROMERO CONEJERO, Manuel

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Agrícola

Fecha de lectura: 12/Septiembre/77

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 65

Nº ref: 148

Autor: MARTINEZ FRESNEDA, Pilar

Título: Identificación de gamma y delta-lactones en el aroma del melocotón.

Director/es: SOLER MARTINEZ, Antonio

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Orgánica

Fecha de lectura: 3/Noviembre/76

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 61



Nº ref: 149

Autor: MARTINEZ GIMENEZ, Joaquín

Título: Nuevos estudios sobre la determinación espectrofotométrica de Mn<sup>2+</sup> con periodato y tetrabase.

Director/es: SIERRA JIMENEZ, Francisco

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Analítica

Fecha de lectura: 6/Abril/74

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 39

Nº ref: 150

Autor: MARTINEZ GOMEZ, José

Título: Contribución al estudio de la química de los ácidos hidroxámicos.

Director/es: SOLER MARTINEZ, Antonio y BONMATI LIMORTE, María del Carmen

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Orgánica

Fecha de lectura: 19/Septiembre/73

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 30

Nº ref: 151

Autor: MARTINEZ LIARTE, José Hilario

Título: Tirosinasa de melanoma Harding-Passey de ratón. Consideraciones sobre el centro activo y la distribución isoenzimática.

Director/es: IBORRA PASTOR, José Luis y SOLANO MUÑOZ, Francisco

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Bioquímica

Fecha de lectura: 30/Marzo/87

Calificación: -----

Localización: Departamento

Nº ref: 152

Autor: MARTINEZ LOPEZ, Vicente

Título: Efecto combinado de la salinidad (NaCl) y la fertilización nitrogenada en plantas de tomate y pepino.

Director/es: SABATER GARCIA, Francisco y CERDA CERDA, Antonio

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Fisiología Vegetal

Fecha de lectura: 22/Diciembre/86

Calificación:

Localización: Qui-Secret. 85



Nº ref: 153

Autor: MARTINEZ LOZANO, Carmen

Título: El empleo de fotosensibilizadores en algunas volumetrías de reducción.

Director/es: SIERRA JIMENEZ, Francisco

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Analítica

Fecha de lectura: 6/Marzo/68

Calificación:

Localización: Archivo T.M. 121

Nº ref: 154

Autor: MARTINEZ MADRID, María Concepción

Título: Degradación de limonina mediante *Rhodococcus fascians* inmovilizada.

Director/es: IBORRA PASTOR, José Luis y MANJON RUBIO, Arturo

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Bioquímica

Fecha de lectura: 19/Octubre/90

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 141

Nº ref: 155

Autor: MARTINEZ MORENO, José María

Título: Estudio y aplicaciones analíticas de corrientes polarográficas catalíticas de cobalto (II).

Director/es: PEREZ RUIZ, Tomás

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Analítica

Fecha de lectura: 19/Febrero/83

Calificación:

Localización: Qui-Secret. 18

Nº ref: 156

Autor: MARTINEZ ORTIZ, Francisco

Título: Comportamiento electroquímico de aldiminas derivadas de la 1-amino-4,6-difenil-2-piridona.

Director/es: VERA SANCHEZ, Juan

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Física

Fecha de lectura: 18/Enero84

Calificación:

Localización: Qui-Secret. 38



Nº ref: 157

Autor: MARTINEZ SANCHEZ, Francisco

Título: Comportamiento de nuevas variedades híbridas de tomate en condiciones de fertigación en invernadero.

Director/es: LLORENTE FRANCO, Santiago y ROMOJARO ALMELA, Félix R.

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Agrícola

Fecha de lectura: 6/Febrero/85

Calificación:

Localización: Qui-Secret. 55

Nº ref: 158

Autor: MARTINEZ SANCHEZ, Josefa

Título: Estudio edafológico de las sierras de Orce y María.

Director/es: ALIAS PEREZ, Luis J.

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Geología

Fecha de lectura: 6/Junio/81

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 102

Nº ref: 159

Autor: MARTINEZ SANCHEZ, María Cruz

Título: Reversión ácida de D-glucosa y reacciones relacionadas.

Director/es: SOLER MARTINEZ, Antonio

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Orgánica

Fecha de lectura: 27/Octubre/75

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 47

Nº ref: 160

Autor: MARTINEZ SARRION, María Luisa

Título: I. Deshidratación del alumbre de potasio con el 2'2 dimetoxi propano.

II. Tratamiento de las especies deshidratadas con amoníaco, etilen diamina y propilen diamina.

Director/es: IRANZO RUBIO, Vicente

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Inorgánica

Fecha de lectura: 18/Mayo/67

Calificación:

Localización: Archivo T.M. 100





Nº ref: 161

Autor: MARTINEZ TUDELA, Guillermo

Título: Nuevos métodos espectrofotométricos y cinéticos para la determinación de iones inorgánicos.

Director/es: SANCHEZ-PEDREÑO MARTINEZ, Concepción y HERNANDEZ CORDOBA, Manuel

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Analítica

Fecha de lectura: 17/Diciembre/79

Calificación:

Localización: Departamento

Nº ref: 162

Autor: MATAIX BENEYTO, Jorge Juan

Título: Estudio de métodos cromatográficos y espectrofotométricos en el análisis de citroflavonoides.

Director/es: CARPENA ARTES, Octavio y TOMAS LORENTE, Francisco

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Agrícola

Fecha de lectura: 10/Noviembre/72

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 24

Nº ref: 163

Autor: MATEO ALARCON, Pedro Luis

Título: Contribución al estudio químico-físico de iones simples y complejos en disolución acuosa.

Director/es: VIDAL-ABARCA DIEZ DE REVENGA, Juan Bautista y GONZALEZ

HURTADO, J. Gonzalo

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Física

Fecha de lectura: 23/Junio/72

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 27

Nº ref: 164

Autor: MAYOL HURTADO, María

Título: Contribución al estudio de algunos poliurónidos de interés biológico e industrial.

Director/es: SOLER MARTINEZ, Antonio

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Orgánica

Fecha de lectura: 15/Mayo/59

Calificación:

Localización: Archivo T.M. 116



Nº ref: 165

Autor: MELENDRERAS GIMENO, Francisco A.

Título: Aceites esenciales en limonero (Citrus limon Burm f.)

Director/es: LAENCINA SANCHEZ, José, GUZMAN GIMENEZ, Ginés y ORTUÑO MARTINEZ, Angel

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Agrícola

Fecha de lectura: 19/Diciembre/83

Calificación:

Localización: Qui-Secret. 35

Nº ref: 166

Autor: MELENDRERAS GIMENO, Rafael

Título: Contribución al estudio de los componentes aromáticos del albaricoque.

Director/es: SOLER MARTINEZ, Antonio

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Orgánica

Fecha de lectura: 3/Abril/71

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 19

Nº ref: 167

Autor: MELLADO JIMENEZ, Pelayo

Título: Hidrodinámica de macromoléculas articuladas con dos subunidades.

Director/es: GARCIA DE LA TORRE, José

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Física

Fecha de lectura: 31/Octubre/80

Calificación:

Localización: Qui-Secret.

Nº ref: 168

Autor: MERIN CASASEMPERE, María del Carmen

Título: Estudio colorimétrico de mezclas de pigmentos.

Director/es: SERNA SERNA, Antonio

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Física

Fecha de lectura: 29/Abril/67

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 17



Nº ref: 169

Autor: MICOL MOLINA, Vicente

Título: Estudio de las interacciones moleculares entre lípidos en vesículas fosfolipídicas.

Director/es: GOMEZ FERNANDEZ, Juan Carmelo

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Bioquímica

Fecha de lectura: 30/Noviembre/90

Calificación:

Localización: Archivo T.M. 526

Nº ref: 170

Autor: MIRALLES LOZANO, María Obdulia

Título: Polarografía de la vitamina A, acetato de vitamina A  $\beta$ -caroteno en mezclas hidroalcohólicas

Director/es: SERNA SERNA, Antonio y VERA SANCHEZ, Juan

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Física

Fecha de lectura: 30/Mayo/75

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 46

Nº ref: 171

Autor: MIÑANA AZNAR, Agustin

Título: Oxidabilidad y miscibilidad de los sistemas dióxido de azufre-Alquilpiridinas-agua.

Director/es: SOLER ANDRES, Antonio

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Ingeniería Química

Fecha de lectura: 6/Febrero/73

Calificación:

Localización: Archivo T.M. 101

Nº ref: 172

Autor: MOLINA BUENDIA, Pedro

Título: Síntesis de gamma-lactones y su determinación en los aromas de algunas variedades de prunus.

Director/es: SOLER MARTINEZ, Antonio

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Orgánica

Fecha de lectura: 19/Septiembre/73

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 233



Nº ref: 173

Autor: MOLINA GOMEZ, María de los Angeles

Título: Estudio del mecanismo E.C.E. en polarografía normal y polarografía de impulsos.

Director/es: GALVEZ MORILLAS, Jesús A.

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Física

Fecha de lectura: 17/Abril/79

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 82

Nº ref: 174

Autor: MOLINER MALLEEN, Juan Francisco

Título: Fotopolimeros entrecruzables cinamatos de hidratos de carbono.

Director/es: SERNA SERNA, Antonio, GARCIA RUIZ, Pedro Antonio

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Física

Fecha de lectura: 29/Septiembre/86

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 338

Nº ref: 175

Autor: MONSERRAT BERNAL, Francisco F.

Título: Deshidratación de los sulfatos de cinc y de cadmio con 2'2'-dimetoxipropano y estudio de la acción del amoniaco y etilendiamina sobre las especies obtenidas.

Director/es: IRANZO RUBIO, Vicente

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Inorgánica

Fecha de lectura: 18/Mayo/67

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 15

Nº ref: 176

Autor: MONTANER PALAO, Luis

Título: Nuevos estudios sobre el funcionamiento físico-químico de los indicadores de absorción y sobre el empleo en mercurimetría de indicadores acido-resistentes.

Director/es: SIERRA JIMENEZ, Francisco

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Analítica

Fecha de lectura: 15/Diciembre/59

Calificación:

Localización: Archivo T.M. 14



Nº ref: 177

Autor: MONZON BAÑO, Enrique

Título: Aplicaciones analíticas de los fotosensibilizadores en valoraciones potencio- métricas.

Director/es: SIERRA JIMENEZ, Francisco

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Analítica

Fecha de lectura: 13/Noviembre/65

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 12

Nº ref: 178

Autor: MORENO CASELLES, Joaquín

Título: Fertilidad de los suelos de San Ginés de la Jara (Murcia) con especial referencia a su contenido y dinámica del manganeso.

Director/es: NAVARRO BLAYA, Simón y BOLARIN JIMENEZ, María del Carmen

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Agrícola

Fecha de lectura: 18/Julio/85

Calificación:

Localización: Qui-Secret. 58

Nº ref: 179

Autor: MORENO CLAVEL, Joaquín

Título: Nuevo proceso de sacarificación de vegetales. Estudio técnico y pronóstico.

Director/es: SOLER MARTINEZ, Antonio

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Orgánica

Fecha de lectura: 30/Octubre/63

Calificación:

Localización: Archivo T.M. 105

Nº ref: 180

Autor: MORENO GRAU, María Dolores

Título: Aplicación de estanques de estabilización profundos a la depuración de aguas residuales urbanas.

Director/es: SOLER ANDRES, Antonio y SAEZ MERCADER, José

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Ingeniería Química

Fecha de lectura: 26/Enero/84

Calificación:

Localización: Qui-Secret. 39



Nº ref: 181

Autor: MORENO SANCHEZ, Juan Ignacio

Título: Lodos de depuradoras urbanas: caracterización y aplicación agrícola.

Director/es: COSTA YAGÜE, Francisco y HERNANDEZ FERNANDEZ, María Teresa

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Agrícola

Fecha de lectura: 18/Julio/85

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 105

Nº ref: 182

Autor: MUNUERA OLCINA, María Luisa

Título: Nuevas determinaciones espectrofotométricas de los compuestos de amonio cuaternario de cadena larga.

Director/es: SIERRA JIMENEZ, Francisco

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Analítica

Fecha de lectura: 13/Noviembre/65

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 11

Nº ref: 183

Autor: MURCIA MARTINEZ, Luis

Título: Participación del ácido ascórbico en la respiración del limón.

Director/es: SOLER MARTINEZ, Antonio

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Orgánica

Fecha de lectura: 14/Junio/68

Calificación:

Localización: Archivo T.M. 112

Nº ref: 184

Autor: MUÑOZ DELGADO, Encarnación

Título: Solubilización y propiedades de la acetilcolinesterasa del sistema sarcotubular de músculo blanco de conejo.

Director/es: LOZANO TERUEL, José Antonio y VIDAL MORENO, Cecilio Jesús

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Bioquímica

Fecha de lectura: 2/Octubre/85

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 354



Nº ref: 185

Autor: MUÑOZ GIRON, Romualdo

Título: Sustancias de crecimiento en la germinación de semillas de lechuga (*Lactuca sativa* L.)

Director/es: SABATER GARCIA, Francisco

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Biología

Fecha de lectura: 5/Diciembre/74

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 37

Nº ref: 186

Autor: NAVARRO ALBALADEJO, Francisco

Título: Estudio químico físico del capsicum annum y su oleoresina.

Director/es: SANCHO GOMEZ, Juan

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Física

Fecha de lectura: 10/Diciembre/60

Calificación:

Localización: Departamento

Nº ref: 187

Autor: NAVARRO BLAYA, Simón

Título: Contribución al estudio de la cloroplastina y sus relaciones con la estructura de los cloroplastos.

Director/es: ORTUÑO MARTINEZ, Angel

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Agrícola

Fecha de lectura: 10/Julio/64

Calificación:

Localización: Archivo T.M. 108

Nº ref: 188

Autor: NAVARRO GARCIA, Ginés

Título: Contribución al estudio del desarrollo y conservación por liofilización del melocotón Jerónimo (*Prunus Persica* L. Batsch)

Director/es: NAVARRO BLAYA, Simón y LOPEZ ROCA, José María

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Agrícola

Fecha de lectura: 18/Noviembre/78

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 76



Nº ref: 189

Autor: NAVARRO GARCIA, Simón

Título: Control de residuos de insecticidas organofosforados en productos agrícolas destinados al mercado exterior en la Región de Murcia.

Director/es: NAVARRO BLAYA, Simón y BARBA NAVARRO, Alberto

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Agrícola

Fecha de lectura: 2/Abril/87

Calificación:

Localización: Qui-Secret. 94

Nº ref: 190

Autor: NAVARRO HIDALGO DE CISNEROS, Gregorio

Título: Acción de los compuestos de los elementos alcalino-térreos como agentes reguladores en flotación diferencial.

Director/es: IRANZO RUBIO, Vicente

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Inorgánica

Fecha de lectura: 30/Octubre/63

Calificación:

Localización: Archivo T.M. 111

Nº ref: 191

Autor: NAVARRO SERRANO, Manuel

Título: Aportaciones al conocimiento de los procesos de absorción y degradación de los insecticidas clorfeninfos y metidación en arcillas.

Director/es: NAVARRO BLAYA, Simón y CAMARA BOTIA, Miguel Angel

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Agrícola

Fecha de lectura: 4/Abril/89

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 129

Nº ref: 192

Autor: NICOLAS GARCIA, Antonio

Título: Complejos de cobalto (II) con glicoles.

Director/es: IRANZO RUBIO, Vicente

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Inorgánica

Fecha de lectura: 21/Junio/74

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 33





Nº ref: 193

Autor: NICOLAS PANALES, Enrique

Título: Eliminación de Mn<sup>2+</sup> presente en aguas por absorción sobre celulosa.

Director/es: SOLER ANDRES, Antonio

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Ingeniería Química

Fecha de lectura: 27/Enero/75

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 230

Nº ref: 194

Autor: NIEVES RUIZ, Manuel

Título: Tolerancia del limonero a la salinidad.

Director/es: NAVARRO BLAYA, Simón y CERDA CERDA, Antonio

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Agrícola

Fecha de lectura: 3/Octubre/90

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 140

Nº ref: 195

Autor: NUÑEZ TRIGUEROS, José María

Título: Modificaciones químicas en jugo de limón y derivados durante su procesado y almacenamiento.

Director/es: LAENCINA SANCHEZ, José

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Agrícola

Fecha de lectura: 25/Noviembre/88

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 120

Nº ref: 196

Autor: OAKNIN BENDAHAN, Sol

Título: Estudio de la actividad láctico deshidrogenasa y sus isoenzimas en el sistema límbico de la rata a lo largo del ciclo de estro.

Director/es: MORELL OCAÑA, Miguel

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Bioquímica

Fecha de lectura: 10/Julio/76

Calificación:

Localización: Archivo T.M. 164



Nº ref: 197

Autor: OCHOTORENA RAMIREZ, José

Título: Estudio de la reacción fotoquímica entre el azur B y el ácido etileno-diaminotetraacético. Aplicaciones analíticas.

Director/es: PEREZ RUIZ, Tomás y MARTINEZ LOZANO, María del Carmen

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Analítica

Fecha de lectura: 30/Octubre/80

Calificación:

Localización: Departamento

Nº ref: 198

Autor: ORTEGA ABELLAN, José

Título: Estudio polarográfico del CII en disolución acuosa de iones cloruro.

Director/es: SANCHO GOMEZ, Juan

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Física

Fecha de lectura: 26/Mayo/58

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 1

Nº ref: 199

Autor: ORTIZ LOPEZ, Antonio

Título: Correlación entre la estructura de diferentes lípidos y su modulación de las propiedades físicas de membranas liposomales.

Director/es: GOMEZ FERNANDEZ, Juan Carmelo

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Bioquímica

Fecha de lectura: 4/Mayo/87

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 114

Nº ref: 200

Autor: ORTUÑO SANCHEZ-PEDREÑO, Joaquín Angel

Título: Microdeterminación de elementos metálicos con nuevos reactivos orgánicos.

Director/es: PEREZ RUIZ, Tomás y SANCHEZ-PEDREÑO MARTINEZ, Concepción

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Analítica

Fecha de lectura: 21/Septiembre/83

Calificación:

Localización: Qui-Secret. 21



Nº ref: 201

Autor: ORTUÑO TOMAS, Ana María

Título: Distribución y metabolismo "in vivo" del ácido indolil-3-acético en relación con el crecimiento de hipocotilos de lupinus albus.

Director/es: SANCHEZ BRAVO, José

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Fisiología Vegetal

Fecha de lectura: 19/Diciembre/86

Calificación:

Localización: Qui-Secret. 83

Nº ref: 202

Autor: OTERO MONTERO, Antonio

Título: Contribución al estudio de los perfluoro organoderivados de arsénico, antimonio y bismuto.

Director/es: ROYO GRACIA, Pascual

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Inorgánica

Fecha de lectura: 1/Julio/77

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 64

Nº ref: 203

Autor: PALAO POVEDA, Gerardo

Título: Aproximación a la investigación química española, desde 1940 a 1965, a través de los anales de la R.S.E.F.Q.

Director/es: MARSET CAMPOS, Pedro

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Historia de la Medicina

Fecha de lectura: 25/Septiembre/90

Calificación:

Localización: Archivo T.M. 476

Nº ref: 204

Autor: PALAZON ESPINOSA, José Manuel

Título: Preparación y estudio de complejos de níquel (II) con morfolina.

Director/es: GALVEZ FLORES, José y LOPEZ LOPEZ, Gregorio

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Inorgánica

Fecha de lectura: 25/Junio/84

Calificación:

Localización: Qui-Secret. 44



Nº ref: 205

Autor: PARRA GILABERT, María

Título: Estudio de la dinámica de bioelementos en flor de especies de los géneros citrus y prunus, y sus relaciones con hoja y brote.

Director/es: CARPENA ARTES, Octavio y ORTUÑO MARTINEZ, Angel

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Agrícola

Fecha de lectura: 26/Abril/69

Calificación:

Localización: la autora

Nº ref: 206

Autor: PARRAGA LUNA, Miguel

Título: Componentes fenólicos en frutos.

Director/es: SOLER MARTINEZ, Antonio

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Orgánica

Fecha de lectura: 10/Octubre/70

Calificación:

Localización: Archivo T.M. 152

Nº ref: 207

Autor: PARRILLA HERNANDEZ, Francisco

Título: Estudio cinético, por métodos electroquímicos, de las reacciones de formación de aminocronos, a partir de las quinonas derivadas de dopa, dopamina y noradrenalina.

Director/es: VERA SANCHEZ, Juan y RUIPEREZ LOPEZ, Pedro

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Física

Fecha de lectura: 18/Enero/84

Calificación:

Localización: Qui-Secret. 37

Nº ref: 208

Autor: PASTOR MARTINEZ, Rosendo

Título: Contribución al estudio de los aceites esenciales de las variedades de naranja dulce del sureste español.

Director/es: MELENDRERAS GIMENO, Rafael

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Orgánica

Fecha de lectura: 5/Noviembre/77

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 67



Nº ref: 209

Autor: PEDREÑO GARCIA, María Angeles

Título: Caracterización de isoperoxidasas de hipocotilos etiolados de altramuz (*L. albus*).

Director/es: MUÑOZ GIRON, Romualdo y GARCIA CARMONA, Francisco

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Fisiología Vegetal

Fecha de lectura: 19/Febrero/88

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 107

Nº ref: 210

Autor: PEREZ CONESA, Joaquín

Título: Oxidación catalítica de los sulfocianuros por el peróxido de hidrógeno.

Director/es: IRANZO RUBIO, Vicente

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Inorgánica

Fecha de lectura: 13/Septiembre/60

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 3

Nº ref: 211

Autor: PEREZ PARDO, Eduardo

Título: Preparación y estudio de nuevos complejos de Ni(II) y Co(II) con 4-amino-2,6-dimetil-5-oxo-3-tioxo-2,3,4,5-tetrahidro-1,2,4-triazina.

Director/es: LOPEZ LOPEZ, Gregorio y SANCHEZ GOMEZ, Gregorio

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Inorgánica

Fecha de lectura: 18/Diciembre/89

Calificación:

Localización: Archivo T.M. 416

Nº ref: 212

Autor: PEREZ RUIZ, Tomás

Título: Nuevos aspectos sobre el comportamiento de los iones hexacianoferrato (II), nitropentacianoferrato (II) y tiocianato en argentometría con indicadores de absorción.

Director/es: SIERRA JIMENEZ, Francisco

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Analítica

Fecha de lectura: 12/Diciembre/64

Calificación:

Localización: Archivo T.M. 177



Nº ref: 213

Autor: PEREZ SANCHEZ, Magdalena Consuelo

Título: Contribución al estudio de las isomerizaciones e interconversiones de azúcares en medios neutros y alcalinos.

Director/es: SOLER MARTINEZ, Antonio

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Orgánica

Fecha de lectura: 30/Octubre/63

Calificación:

Localización: Archivo T.M. 178

Nº ref: 214

Autor: PEREZ SIRVENT, Carmen

Título: Contribución al estudio de los suelos pardo-calizos del sureste de España.

Director/es: ALIAS PEREZ, Luis J.

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Geología

Fecha de lectura: 30/Octubre/79

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 81

Nº ref: 215

Autor: PEREZ Y DE VEGA, María Jesús

Título: Nuevos métodos de preparación de heterociclos fusionados a partir de derivados del 4-amino-1,2,4-triazol.

Director/es: MOLINA BUENDIA, Pedro y ALAJARIN CERON, Mateo

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Orgánica

Fecha de lectura: 9/Marzo/87

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 88

Nº ref: 216

Autor: PERIAGO JIMENEZ, J. Francisco

Título: Desarrollo de una técnica de muestreo para disolventes orgánicos en aire exhalado. Estudio con voluntarios y trabajadores expuestos para su aplicación en salud laboral.

Director/es: LUNA MALDONADO, Aurelio

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Medicina Legal

Fecha de lectura: 10/Julio/90

Calificación:

Localización: Med. M.T. 204



Nº ref: 217

Autor: PEÑA ROS, Rosalia

Título: Tratamiento hipervirial de perturbaciones estacionarias.

Director/es: REQUENA RODRIGUEZ, Alberto

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Física

Fecha de lectura: 21/Junio/83

Calificación:

Localización: Qui-Secret. 20

Nº ref: 218

Autor: PEÑAFIEL GARCIA, Rafael

Título: El uso de sistemas acelulares en el estudio de la biogénesis de mitocondrias de levaduras.

Director/es: LOZANO TERUEL, José Antonio

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Bioquímica

Fecha de lectura: 2/Octubre/79

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 84

Nº ref: 219

Autor: POLO CAMACHO, Juan Luis

Título: El azul de toluidina nuevo indicador fotoredox en determinaciones con 1-2 diaminociclohexanotetraacetato.

Director/es: PEREZ RUIZ, Tomás

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Analítica

Fecha de lectura: 21/Octubre/74

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 35

Nº ref: 220

Autor: PUJANTE GARCIA, Antonio

Título: Estudio polarográfico de los elementos titanio, zirconio, hafnio y torio.

Director/es: SANCHO GOMEZ, Juan

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Física

Fecha de lectura: 12/Diciembre/64

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 8



Nº ref: 221

Autor: QUIRANTE CANDEL, Antonio

Título: El etilenglicol bis (Beta amino etil éter) N-N-N'-N' tetraacetato disódico bórico como reactivo volumétrico.

Director/es: SANCHEZ-PEDREÑO MARTINEZ, Concepción

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Analítica

Fecha de lectura: 23/Mayo/71

Calificación:

Localización: Archivo T.M. 185

Nº ref: 222

Autor: REQUENA RODRIGUEZ, Alberto

Título: Contribución al estudio teórico de la probabilidad de transición vibracional en moléculas diatómicas.

Director/es: SERNA SERNA, Antonio

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Física

Fecha de lectura: 30/Mayo/75

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 45

Nº ref: 223

Autor: REVERTE NAVARRO, Pablo

Título: Estudio sobre la mineralización y caracterización de los fertilizantes orgánicos sirle y turba.

Director/es: CARPENA ARTES, Octavio y COSTA YAGUE, Francisco

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Agrícola

Fecha de lectura: 27/Abril/78

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 77

Nº ref: 224

Autor: RIO CONESA, José Antonio del

Título: Mecanismo de la oxidación del ácido indolil-3-acético catalizada por peroxidasa.

Director/es: ACOSTA ECHEVERRIA, Manuel

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Fisiología Vegetal

Fecha de lectura: 19/Diciembre/86

Calificación:

Localización: Qui-Secret. 84





Nº ref: 225

Autor: ROBLES GARCIA, Francisco

Título: Cronopotenciometría con corriente programada en el electrodo de gotas de mercurio: estudio de los mecanismos ECE paralelo, de regeneración, EC y catalítico.

Director/es: GALVEZ MORILLAS, Jesús A. y ZAPATA MARTINEZ, Francisco Javier

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Física

Fecha de lectura: 17/Enero/86

Calificación:

Localización: Qui-Secret.

Nº ref: 226

Autor: RODRIGUEZ SUAREZ, Arturo

Título: Instrumentación oscilopolarográfica con corriente alterna superpuesta.

Director/es: SERNA SERNA, Antonio

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Física

Fecha de lectura: 24/Noviembre/71

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 23

Nº ref: 227

Autor: ROIG GARCIA-FERRANDEZ, Asunción

Título: Estudio crítico de las determinaciones del cambio catiónico en suelos calizos.

Director/es: NAVARRO BLAYA, Simón y ROMERO CONEJERO, Manuel

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Agrícola

Fecha de lectura: 24/Mayo/79

Calificación:

Localización: Archivo T.M. 144

Nº ref: 228

Autor: ROMAN GIL, Andrés

Título: Simulación digital del comportamiento cinético de los mecanismos bisustrato ping-pong, theorell-chance, ordenado de complejo ternario y al azar de complejo ternario.

Director/es: GALVEZ MORILLAS, Jesús A. y VARON CASTELLANOS, Ramón

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Física

Fecha de lectura: 18/Enero/84

Calificación:

Localización: Qui-Secret. 36



Nº ref: 229

Autor: ROMERO CONEJERO, Manuel

Título: Estudio de fósforo asimilable y potenciales de fosfato en suelos calizos.

Director/es: CARPENA ARTES, Octavio y GUILLEN LOPEZ, Miguel Gerardo

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Agrícola

Fecha de lectura: 16/Junio/69

Calificación:

Localización: Archivo T.M. 170

Nº ref: 230

Autor: ROMERO DIAZ, Alfonso

Título: Comportamiento electroquímico de la vitamina U.

Director/es: VERA SANCHEZ, Juan y MARTINEZ ORTIZ, Francisco

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Física

Fecha de lectura: 13/Diciembre/84

Calificación:

Localización: Qui-Secret. 46-b

Nº ref: 231

Autor: ROMERO RODRIGUEZ, Carmen

Título: Coinmovilización de pectinesterasa y endo-D-poligalacturonasa. Optimización del proceso, caracterización y modelación del sistema.

Director/es: IBORRA PASTOR, José Luis y MANJON RUBIO, Arturo

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Bioquímica

Fecha de lectura: 14/Julio/88

Calificación: ----

Localización: Qui-T.D. 124

Nº ref: 232

Autor: ROMOJARO ALMELA, Félix Ramón

Título: Aspectos agrobiológicos en la industrialización del limón.

Director/es: CARPENA ARTES, Octavio

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Agrícola

Fecha de lectura: 10/Noviembre/72

Calificación:

Localización: Archivo T.M. 173



Nº ref: 233

Autor: ROS BARCELO, Alfonso

Título: Polimorfismo enzimático de peroxidasas en hipocotilos de altramuza blanco.

Director/es: MUÑOZ GIRON, Romualdo

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Fisiología Vegetal

Fecha de lectura: 19/Diciembre/86

Calificación:

Localización: Qui-Secret. 82

Nº ref: 234

Autor: ROSIQUE JIMENEZ, Juan

Título: Nuevas aplicaciones analíticas del etileno-diamino-tetraacetato-bárico-disódico YBaNa2.

Director/es: SIERRA JIMENEZ, Francisco

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Analítica

Fecha de lectura: 13/Noviembre/65

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 9

Nº ref: 235

Autor: RUBIO TORRES, Manuel

Título: Influencia de las variables de diseño y operación en el funcionamiento de un eyector-absorbedor.

Director/es: SOLER ANDRES, Antonio y BODALO SANTOYO, Antonio

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Ingeniería Química

Fecha de lectura: 9/Enero/78

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 62

Nº ref: 236

Autor: RUIPEREZ LOPEZ, Pedro

Título: Estudio cinético, mediante técnicas polarográficas, de las reacciones entre el benzaldehído con la cisteína y con la cisteamina.

Director/es: VERA SANCHEZ, Juan

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Física

Fecha de lectura: 18/Diciembre/81

Calificación:

Localización: Qui-Secret. 5



Nº ref: 237

Autor: RUIZ LOPEZ, José

Título: Preparación y reactividad de pentafluorofenil derivados lábiles de Paladio(II). Oxidación de éteres y cicloolefinas.

Director/es: LOPEZ LOPEZ, Gregorio y GARCIA SANCHEZ, Gabriel

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Inorgánica

Fecha de lectura: 15/Octubre/84

Calificación:

Localización: Qui-Secret. 46

Nº ref: 238

Autor: SABATER GARCIA, Francisco

Título: Aspectos enzimáticos y gasométricos de la respiración del limón.

Director/es: SOLER MARTINEZ, Antonio

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Orgánica

Fecha de lectura: 9/Diciembre/60

Calificación: ---

Localización: Archivo T.M. 194

Nº ref: 239

Autor: SABATER LOPEZ, Marcos

Título: Transportadores de auxina en preparaciones membranosas de hipocotilos de altramuza.

Director/es: SABATER GARCIA, Francisco

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Fisiología Vegetal

Fecha de lectura: 31/Enero/86

Calificación:

Localización: Qui-Secret. 66

Nº ref: 240

Autor: SAEZ JORDAN, José Ramón

Título: Iminofosforanos en síntesis orgánica: preparación de 1,2,4-triazolo(5,1-C)(1,2,4) triazinas.

Director/es: MOLINA BUENDIA, Pedro y ALAJARIN CERON, Mateo

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Orgánica

Fecha de lectura: 6/Octubre/82

Calificación:

Localización: Qui-Secret.



Nº ref: 241

Autor: SAEZ MERCADER, José

Título: Aplicación del contacto en eyector a la oxiprecipitación de disoluciones ferrosas.

Director/es: SOLER ANDRES, Antonio y BODALO SANTOYO, Antonio

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Ingeniería Química

Fecha de lectura: 25/Septiembre/76

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 234

Nº ref: 242

Autor: SALINAS FERNANDEZ, María Rosario

Título: Interacción boro \* macronutrientes en la nutrición de las plantas de guisante (*Pisum sativum*).

Director/es: NAVARRO BLAYA, Simón, CARO FERNANDEZ, Manuel y CERDA CERDA, Antonio

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Agrícola

Fecha de lectura: 6/Febrero/85

Calificación:

Localización: Qui-Secret. 54

Nº ref: 243

Autor: SALMERON SALMERON, Pascual

Título: Estudio oscilopolarográfico de vitaminas (tiamina, riboflavina, nicotinamida y ácido nicotínico)

Director/es: SANCHO GOMEZ, Juan

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Física

Fecha de lectura: 17/Noviembre/55

Calificación:

Localización: Archivo T.M. 190

Nº ref: 244

Autor: SANCHEZ BRAVO, José

Título: Productos de la oxidación del ácido indolacético catalizada por peroxidasa de rábano.

Director/es: SABATER GARCIA, Francisco

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Biología

Fecha de lectura: 4/Marzo/76

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 55



Nº ref: 245

Autor: SANCHEZ GARCIA, Antonio

Título: Valoraciones potenciométricas, volumétricas y fotovolumétricas de diferentes iones metálicos con agentes poliaminopolicarboxilados.

Director/es: SIERRA JIMENEZ, Francisco

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Analítica

Fecha de lectura: 25/Septiembre/72

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 25

Nº ref: 246

Autor: SANCHEZ GOMEZ, Gregorio

Título: Pd(C6F5)<sub>2</sub> y sus aductos con nitrilos, arenos y agua, ciclomerización catalítica del malononitrilo.

Director/es: LOPEZ LOPEZ, Gregorio y GARCIA SANCHEZ, Gabriel

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Inorgánica

Fecha de lectura: 25/Junio/84

Calificación:

Localización: Qui-Secret. 43

Nº ref: 247

Autor: SANCHEZ MANZANARES, José Antonio

Título: Formación y estabilización de altos estados de valencia de la plata.

Director/es: SIERRA JIMENEZ, Francisco

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Analítica

Fecha de lectura: 12/Diciembre/64

Calificación:

Localización: Archivo T.M. 192

Nº ref: 248

Autor: SANCHEZ PALACIOS, Angela

Título: Nuevas aplicaciones analíticas del etilendiaminotetraacetato sódico bórico como reactivo volumétrico.

Director/es: SIERRA JIMENEZ, Francisco y SANCHEZ-PEDREÑO MARTINEZ, Concepción

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Analítica

Fecha de lectura: 6/Marzo/68

Calificación:

Localización: Archivo T.M. 193



Nº ref: 249

Autor: SANCHEZ SANTANO, María José

Título: Síntesis, estructura y reactividad de diarilcomplejos mixtos de oro (III).

Director/es: VICENTE SOLER, José y BERMUDEZ OLIVARES, María Dolores

Facultad: Química y Matemáticas

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Inorgánica

Fecha de lectura: 5/Abril/90

Calificación: -----

Localización: Qui-T.D. 139

Nº ref: 250

Autor: SANCHEZ-PEDREÑO MARTINEZ, María de la Concepción

Título: La acidez en los indicadores de absorción. Nuevas aplicaciones analíticas.

Director/es: SIERRA JIMENEZ, Francisco

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Analítica

Fecha de lectura: 21/Marzo/57

Calificación:

Localización: Archivo T.M. 172

Nº ref: 251

Autor: SANCHEZ-ROJAS FENOLL, Josefina

Título: Aportaciones al estudio de proteínas vegetales.

Director/es: NAVARRO BLAYA, Simón

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Agrícola

Fecha de lectura: 20/Diciembre/75

Calificación:

Localización: Archivo T.M. 188

Nº ref: 252

Autor: SANCHO ROYO, José

Título: Química de los complejos perfluoro-organometálicos de cobalto con bases de Schiff.

Director/es: ROYO GRACIA, Pascual

Facultad: Ciencias - Sección Química

Doctorado: Química

Unidad Docente: Química Inorgánica

Fecha de lectura: 21/Junio/76

Calificación:

Localización: Qui-T.D. 50

