

5. BIBLIOGRAFIA

RESUMEN DE LA BIBLIOGRAFIA UTILIZADA

- B.O.E. (1982) REGLAMENTACION TECNICO SANITARIA
B.O.E. 29 Junio 1982.
- CATALAN LAFUENTE, J. (1981) "Química del Agua" 2a. Ed.
Ed. Blume. Barcelona.
- CUSTODIO, E. y LLAMAS, M.R. (1976) "Hidrología Subterránea"
Ed. Omega. Barcelona.
- CUSTODIO GIMENA, E. (1981) "Evaluación y causas de la contaminación por invasión de agua marina en los acuíferos de la costa peninsular y en las áreas insulares".
Jornadas sobre análisis y evolución de la contaminación de aguas subterráneas en España.
Barcelona Octubre 1981, pp.447-503.
Curso Internacional de Hidrología Subterránea. Barcelona.
- CUSTODIO GIMENA, E. (1981) "Aguas subterráneas y contaminación de acuíferos.
Diagnóstico de vulnerabilidad de las aguas subterráneas por vertidos controlados".
Jornadas sobre análisis y evolución de la contaminación de aguas subterráneas en España.
Barcelona Octubre 1981, pp.949-976.
Curso Internacional de Hidrología Subterránea. Barcelona.
- DAVIS S.N. y DE WIEST, A. (1971) "Hidrogeología".
Ed. Ariel. Barcelona.
- DREVER, J.J. (1982) "The Geochemistry of Natural Waters".
Prentice-Hall, Inc. Englewood Cliffs. N.J. 07632 New Jersey.
- EVERET, L.G. (1980) "Groundwater Monitoring".
General Electric Co. Tech. Mark. Oper.
120 Erie Blvd. Schenectady, N.Y. 12305.
- FERNANDEZ FABREGAS, F. (1981) "Contaminación de aguas subterráneas por actividades agrícolas. Problema de reciclaje de riegos".
Jornadas sobre análisis y evolución de la contaminación de aguas subterráneas en España.
Barcelona Octubre 1981, pp.31-37.
Curso Internacional de Hidrología Subterránea.
- FERNANDEZ RUBIO, R. (1981) "Efecto sobre las aguas subterráneas de las actividades mineras. Medidas de prevención".
Jornadas sobre análisis y evolución de la contaminación de aguas subterráneas en España.
Barcelona Octubre 1981, pp.579-601.
Curso Internacional de Hidrología Subterránea. Barcelona.
- FERNANDO LOPEZ-CORDON, J. (1981) "Contaminación de aguas subterráneas por residuos de población. El problema de los vertidos de basuras".
Jornadas sobre análisis y evolución de la contaminación de aguas subterráneas en España.
Barcelona Octubre 1981, pp.193-208.
Curso Internacional de Hidrología Subterránea. Barcelona.
- FREEZE, A. and CHERRY, J. (1979) "Groundwater".
Prentice-Hall Inc. Englewood Cliffs. N.J. 07632.
- FRIED, J. (1975) "Groundwater Pollution".
Elsevier Scient. Publ. Co. New York.

- GARRELS, R.M. and CHRIST, C.L. (1965) "Solutions, Minerals and Equilibria". Harper and Row. New York 450 pp.
- GASS, T. (1981) "Groundwater Monitoring" Water Well Journal, vol. 35, nr. 4 y vol. 35 nr. 5
- HEM, J.D. (1971) "Study and Interpretation of the Chemical Characteristics of Natural Water". Geol. Surv. Water-Supp. Paper 1473. Us. Gov. Print. Off. Washington.
- IGME-FAO (1975) "Contaminación de las aguas subterráneas. Tecnología, Economía y Gestión". FAO. A.GL: DP/SPA/73/001. CAMBRIDGE. MARS.
- LOPEZ GETA, J. y NIETO LOPEZ-G, P. (1983) "La red de vigilancia de la calidad de las aguas subterráneas en España, establecida por el Instituto Geológico y Minero de España". III Simposio de Hidrogeología. Madrid. Grupo de Trabajo de Hidrogeología. A.G.E. Madrid. pp.317-328.
- MATTHESS, G. (1982) "The Properties of Ground Water". John Willey and Sons. New York 463 pp.
- PORRAS MARTIN, J. (1981) "Métodos de protección de la calidad de las aguas subterráneas. Experiencia existente y posibilidades futuras". Jornadas sobre análisis y evolución de la contaminación de aguas subterráneas en España. Barcelona Octubre 1981. pp.805-829. Curso Internacional de Hidrología Subterránea. Barcelona.
- PORRAS MARTIN, J. (1981) "La protección de la calidad de las aguas subterráneas en la legislación española: Presente y futuro". Jornadas sobre análisis y evolución de la contaminación de aguas subterráneas en España. Barcelona. Octubre 1981. pp.997 a 993. Curso Internacional de Hidrología Subterránea. Barcelona.
- PORRAS MARTIN, J. (1983) "La investigación de los focos potenciales de contaminación de las aguas subterráneas". III Simposio de Hidrogeología. Madrid. Grupo de Trabajo de Hidrogeología. A.G.E. pp.405-413.
- SAHUQUILLO HERRAIZ, A. (1981) "Métodos de estudio para la detección y control de la contaminación de agua subterráneas. Situación actual y aplicación futura". Jornadas sobre análisis y evolución de la contaminación de aguas subterráneas en España, Barcelona. Octubre 1981. pp.639-670. Curso Internacional de Hidrología Subterránea. Barcelona.
- SCHOELLER, H. (1962) "Les eaux souterraines". Masson et Cie. París.
- UNESCO (1978) "Glosario internacional de Hidrogeología". Programa Hidrológico Nacional. UNESCO. París 1978.
- UNESCO (1980) "Aquifer contamination and protection". UNESCO. ISBN 92-3-101886-8. París.
- U.S. DEPARTMENT OF COMMERCE (1982) "Groundwater Contamination Response Guide. Vol. II: Desk Reference". N.T.S.S. US. Dep. of Commerce Springfield V.A. 22161.
- U.S. SALINITY LABORATORY STAFF (1954) "Diagnosis and improvement of saline and alkali soils". U.S. Agric. Handb. 60, 160 pp.
- VILARO RIGOL, F. (1981) "Contaminación de las aguas subterráneas en España por actividades industriales. El problema de los residuos industriales". Jornadas sobre análisis y evolución de la contaminación de aguas subterráneas en España. Barcelona. Octubre 1981. pp.291-330. Curso Internacional de Hidrología Subterránea. Barcelona.
- YEN, B.C. and SCANLON, B. (1975) "Sanitary landfill settlement rates". J. Geotech. Div., Proc. Amer. Soc. Civ. Engrs. 101 (GT5) pp.475-487.