

## **9. BIBLIOGRAFÍA**

## **BIBLIOGRAFÍA**

- BENITO DE SANTOS, G. (1987). "Los virus, el SIDA y el medio hídrico". Tecnología del agua. Nº 38.
- BITTON, GERBA, (editores) (1984). Groundwater Pollution Microbiology. John Wiley & Sons. New York.
- CABO, DE LA PUENTE Y CATALAN (1972). "Bacteriología y potabilidad del agua". (Aportación de los autores al Año Internacional del libro)
- CUSTODIO, E. Y LLAMAS, M.R. (1983) "Hidrología subterránea. 2ª Edición" Ed. Omega S.A.
- DAVIS, B.D.; DULBECCO, R.; EISEN, H.N.; GINSBERG, WOOD, W.D; (1986) "Tratado de microbiología". Ed. Salvat, S.A.
- DIAZ-LÁZARO CARRASCO, J. A. (1.988) "Depuración de aguas residuales". MOPU. Unidades temáticas ambientales de la Dirección General del Medio Ambiente.
- DIZER, H.; FILIP, Z.; LOPEZ, J.M (1985) "Laborversuche zur persistenz und zum transportverhalten von viren" Umweltbundesamt materialen 2/85.
- FLINT, K.P. (1987). "The long-term survival of E. Coli in river water". Journal of applied bacteriology, 63.
- FREEZE, R.A.; CHERRY,J.A. (1.979): "Groundwater". Prentice- Hall, Inc.. Englewood Cliffs, N Jersey.
- GOODMAN, L.;GILMAN, A. "Las bases farmacológicas de la terapéutica". Ed. Panamericana.
- IGME (1984). "Pozos y acuíferos. Técnicas de evaluación mediante ensayos de bombeo".
- ITGE (1989). Estudio metodológico de los procesos de contaminación bacteriológica de las aguas subterráneas. Aplicación a los acuíferos del Norte de España. Tomo 1: Informe teórico. Proyecto para la realización de estudios de contaminación de acuíferos por actividades agrícolas, industriales y urbanas (1.988-89-90).
- KOVACS, M. (1.985). "Pollution Control and Conservation". Ellis Horwood Limited, Publishers.
- LOPEZ GETA, J.A.; MARTÍNEZ NAVARRETE, C.; MORENO MERINO, L. (1.991) "Protección de la calidad de las aguas subterráneas de abastecimiento mediante perímetros de

protección. SMAGUA'91, Zaragoza.

MARA, D.D. and ORAGUI, J. (1985) "Bacteriological methods for distinguishing between human and animal faecal pollution of water: results of fieldwork in Nigeria and Zimbabwe". Bulletin of the World Health Organization, 63 (4) p.p.

MARTÍNEZ NAVARRETE, C.; MORENO MERINO, L.; LOPEZ GETA, J.A. (1.991) "Análisis comparativo de los métodos de determinación de perímetros de protección de las captaciones de aguas subterráneas" III Simposio sobre el agua en Andalucía. Córdoba.

MATTHESS, G.; PEKDEGER, A., SHROTER, J. (1985). "Behaviour of contaminants of groundwater. Theoretical background, hydrogeology and practice of groundwater protection" Water. Vol. 6 ed. Heise.

MORENO MERINO, L.; PEDRA GUIVERNANU, M.; NAVARRETE MARTINEZ, P. (1 991) "Redes de vigilancia y control de la calidad química de las aguas subterráneas. Doñana un caso práctico" III simposio sobre el agua en Andalucía, Córdoba.

PELCZAR, M.J., REID, R.D. and CHAN, E.C.S. (1982) "Microbiología" Ed. McGraw Hill, 4a Ed.

RHEINHEIMER, G. (1980) "Aquatic Microbiology" 2ª Edición John Wiley and Sons Eds.

RHEINHEIMER, G. (1986) "Microbiología de aguas". Ed. Acribia, S.A.

SCHLEGEL, H.G. (1975) "Microbiología General" Ed. Omega.

SERVICIO GEOLÓGICO DE OBRAS PÚBLICAS (1969) - Normas de la American Water Works Association para pozos profundos. Boletín N° 30 Informaciones y Estudios.

SMITH, M.S., THOMAS, G.W., WHITE, R.E. and RITONGA, D. (1985) "Transport of Escherichia coli through intact and disturbed soil columns". J. Environ. Qual. Vol. 14, No 1.

STANIER, R.Y., INGRAHAM, J.L., WHEELIS (1986). The microbial world, fifth edition. Prentice-Hall, New Jersey.

STEVENSON, F.J. (1.986): "Cycles of soil" Wiley- Interscience Publication. John Wiley & Sons. N. York.