

## **INGENIERO/A TECNICO/A DE MINAS/ GRADUADO EN TECNICAS MINERAS**

### **BIBLIOGRAFÍA ORIENTATIVA**

*Hidrología subterránea*. Custodio, E. y Llamas, M.R.. Editorial: Omega.

*Hidrología superficial y subterránea*. Sánchez San Román, F.J.. Editorial: Createspace Independent Publishing Platform.

*Nociones de hidrogeología para ambientólogos*. Pulido Bosch, A.. Editorial Universidad de Almería.

*Abastecimiento y distribución de aguas*. Hernández Muñoz, A.. Colección Senior. Editorial: Colegio de Ingenieros, Canales, Canales y Puertos.

*Manual de sondeos. Técnicas de perforación*. López, C.; López, E.; Ramírez, A.; y Toledo, J.M.. Editorial: Carlos López Jimeno.

*Aguas subterráneas. Captación y aprovechamiento*. Martínez, J. y Ruano P.. Editorial: Progenza.

*Bases tecnológicas de las actividades de sondeos*. Herrera, J. y Castilla, J.. Departamento de Explotación de Recursos Minerales y Obras Subterráneas. Editorial: Universidad Politécnica de Madrid.

*Utilización de técnicas de sondeos en captaciones de agua*. Herrera, J. y Castilla, J.. Departamento de Explotación de Recursos Minerales y Obras Subterráneas. Editorial: Universidad Politécnica de Madrid.

*Atlas geográfico de la provincia de Almería. El medio. La sociedad. Las actividades*. Director: García Lorca, A.. Editorial: Instituto de Estudios Almerienses. Diputación de Almería.

*Atlas hidrogeológico de Andalucía*. Instituto Tecnológico Geominero de España; Consejería de Obras Públicas y Transportes de la Junta de Andalucía; y Consejería de Trabajo e Industria de la Junta de Andalucía.

*Geología del entorno árido almeriense*. Guía didáctica de campo. Director: Villalobos Megía, M.. Edita: Consejería de Medio Ambiente de la Junta de Andalucía.

Legislación nacional en <https://www.boe.es/>

Legislación autonómica en <https://www.juntadeandalucia.es/boja.html>