

HICROGEOLOGIA APLICADA A LA MINERIA GROUND WATER INTERNATIONAL

Tema1:

Hidrogeología y su importancia en la industria minera.

Tema2:

Hidrogeología física, conceptos básicos y definiciones.

Tema3:

Balance hídrico.

Tema4:

Caracterización geoquímica del agua subterránea en operaciones mineras.

Tema5:

Caracterización hidrogeológica de botaderos y relaves.

Tema6:

Exploración y explotación de aguas subterráneas en operaciones mineras.

Tema7:

Hidrogeología cárstica y su implicancia en minería

Tema8:

Evitando problemas con agua en minas.

Tema9:

Monitoreo del agua subterránea.

Tema10:

Modelos numéricos en hidrogeología.

[Para la obtención del CD, Visítenos en:](#)

Calle G. Marconi 210 San Isidro – Lima
Telf. : 222-7414 / 422-2754 - Anexo: 132
Fax: 221-2886

Eventos_geologia@ciplima.org.pe
geologia@ciplima.org.pe

www.geologia-cip.org

