HIDROGEOLOG (A/O) DE PROYECTOS - Santiago, Chile.

POSICIÓN

Se buscan profesionales para llenar la plaza de hidrogeóloga/o de proyectos.

Las funciones a desempeñar corresponden a:

• Trabajos de campo/terreno

Catastro de captaciones, supervisión hidrogeológica de sondajes, toma de muestras de agua para análisis hidroquímico, muestreo estratigráfico de perforaciones para definición de unidades hidrogeológicas.

Gabinete

Recopilación y compilación de información hidrogeológica, catastro de captaciones, medidas de niveles e hidroquímica. Revisión crítica de informes hidrogeológicos.

Desarrollo de modelos hidrogeológicos conceptuales de variable complejidad.

Diseño y construcción de modelos numéricos, calibración y simulaciones predictivas.

Trabajo con bases de datos hidrogeológicas en plataforma SIG ArcGis.

QUE SE OFRECE

Amplias posibilidades de desarrollo profesional, en función de las capacidades e intereses del postulante. Un ambiente laboral orientado al aprendizaje continuo y posibilidades de continuar el proceso formativo en función de las alternativas disponibles.

Salario y condiciones competitivas en relación con el currículo del postulante. Sistema de incentivos anuales asociados a los resultados del año.

Para los postulantes de fuera de Chile, se ofrecen facilidades para viajar y conseguir permisos de trabajo.

QUE SE REQUIERE

Una formación profesional de Ingeniero o Geólogo con o sin experiencia. Estudios específicos en hidrogeología como mínimo a nivel de diplomado. Se valorará positivamente a los postulantes que hayan realizado el Curso Internacional de Hidrología Subterránea (CIHS) e idealmente un Master en Hidrogeología.

Si bien, esta plaza está destinada a desempeñarse principalmente en las oficinas de Santiago, se debe tener disponibilidad para viajar eventualmente y participar de campañas de campo/terreno cuando se requiera.

CONTACTO

Interesados escribir a hittor.com para envío de currículo. Todo el proceso de postulación, así como los currículos serán gestionados con la máxima reserva.