

Benigno Víctor Mariño Pevida



PERFIL PROFESIONAL

Geólogo con 8 años de experiencia internacional en geología e hidrogeología en el ámbito de los recursos naturales, minerales y medio ambiente, docencia en geología e hidrogeología y sensibilización ambiental entre otros. Modelación numérica hidrogeológica mediante Processing MODFLOW. Conocimientos de hidrología, hidráulica y redes de saneamiento.

FORMACIÓN ACADÉMICA

2010 **Máster en Recursos Geológicos e Ingeniería Geológica** por la Universidad de Oviedo

2008 **Licenciado en Geología** por la Universidad de Oviedo

EXPERIENCIA DOCENTE

2017 - 2019 Director del Curso On-line de Hidrogeología de Terreno del I.C.O.G.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Abril 2018 – Actualmente **FCC Servicios Ciudadanos España**

Técnico del departamento de descontaminación de suelos y acuíferos. Encargado de estudios de investigación y descontaminación de suelos y acuíferos, así como de la redacción y propuestas de ofertas técnicas y económicas.

Diseño y seguimiento de trabajos de descontaminación por hidrocarburos, metales pesados, contaminantes orgánicos, etc.

Inspector según la norma UNE-EN ISO 17020

Octubre 2013 – Diciembre 2017 **SEID Geología e Hidrogeología Chile**

Geólogo de proyectos responsable del estudio y redacción de informes y modelos conceptuales geológicos e hidrogeológicos. Estudio de líneas base para Evaluaciones de Impacto Ambiental. Supervisor y director de las campañas de terreno. Control de calidad QA/QC.

Marzo 2012 - Septiembre 2013 **Geólogo de proyectos en Schlumberger Chile**

Geólogo de proyectos responsable del estudio y redacción de informes y modelos conceptuales geológicos e hidrogeológicos. Participación en el proceso de construcción de modelos hidrogeológicos mediante Visual MODFLOW y SEEP/W para proyectos de abastecimiento de operaciones mineras y drenaje de rajas.

Octubre 2011 - Marzo 2012 **Geólogo en Montgomery & Associates Ltda. Chile**

Geólogo de terreno responsable de la testificación geológica, hidrogeológica y geotécnica de sondajes, supervisor de ensayos Lugeon, ensayos de bombeo, perforación, limpieza y desarrollo de pozos e instalación de cuerda vibrante, cartografía geológica a escala de cuenca y de detalle en turnos 7x7 en Compañía Minera Doña Inés de Collahuasi.

Julio - Noviembre 2009 Cooperante **internacional en la ONGD Geólogos del Mundo en Honduras**

Profesor de geología e hidrogeología en la Escuela de Ciencias Forestales, seguimiento de trabajo realizado por estudiantes, y campañas de concienciación y sensibilización ambiental. Colaboración en proyectos de abastecimiento de agua potable, hidráulica e hidrogeología, análisis de aguas y geofísica, cartografía geológica en rocas volcánicas y sedimentarias.