

JUAN CARLOS DOMÍNGUEZ JEFE DE PROYECTO

jcdominguez@mejores-practicas.com

ÁREAS DE ESPECIALIDAD

- Ingeniería Hidráulica.
- Ingeniería de costas.
- Hidrología.
- Modelación numérica.
- Estudios de riesgo.
- Cambio climático.

PERFIL PROFESIONAL

Ingeniero Civil MSc. en Ingeniería Hidráulica y Ambiental de la PUC, con trayectoria en el ámbito académico, público y privado y más de 10 años de experiencia desarrollando proyectos relacionados con la ingeniería hidráulica, hidrología, modelación numérica, evaluación de riesgo y planes de adaptación al cambio climático.



EDUCACIÓN

Magíster en Ciencias de la Ingeniería, Área Ingeniería Hidráulica y de Costas, Pontificia Universidad Católica de Chile, Santiago, Chile, 2011.

Ingeniero Civil, diploma de especialidad en Ingeniería Hidráulica, Pontificia Universidad Católica de Chile, Santiago, Chile, 2011.

Intercambio de Pregrado, Auckland University of Technology, Auckland, New Zealand, 2007.

EXPERIENCIA LABORAL

2021-act. Socio y consultor Mejores Prácticas Asociados SpA

2018-2021Consultor en ingeniería hidráulica Docas Consultores SpA.

2014-2017Encargado unidad de proyectos

Dirección de Obras Portuarias Región de Los Lagos

2013-2014 Ingeniero de Investigación

Centro Nacional de Investigación para la Gestión Integrada de Desastres Naturales (CIGIDEN)

2011-2013 Ingeniero de Investigación

Departamento de Ingeniería Hidráulica y Ambiental (PUC).