



**APUERTO**  
INGENIERÍA



[www.apuerto.cl](http://www.apuerto.cl)



[contacto@apuerto.cl](mailto:contacto@apuerto.cl)



+56 2 2244 0632



Av. Rosario Sur 91 Oficina 701

- Las Condes

- Santiago



# PRESENTACIÓN DE LA EMPRESA

---

**APuerto** es una consultora de ingeniería especialista en el desarrollo de proyectos de infraestructura portuaria y costera, que cuenta además con la capacidad para abordar proyectos civiles e industriales.

Está conformada por profesionales y técnicos de planta con más de 15 años de experiencia, con capacidades de abordar proyectos multidisciplinarios, desde etapas tempranas como es una ingeniería de perfil o conceptual, hasta ingenierías básicas y de detalles. Además cuenta con servicios de apoyo a la inspección técnica de obra (ITO), Mandante y/o Contratista durante la etapa de construcción.

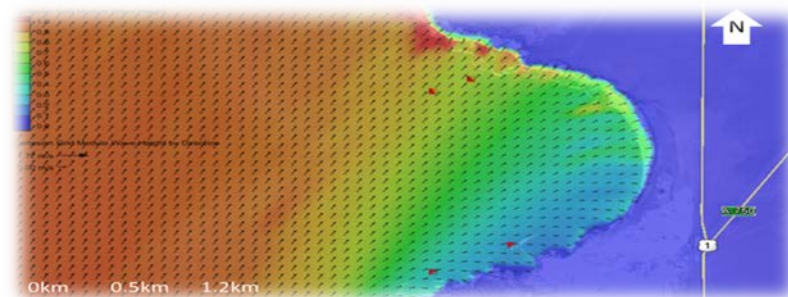
Nuestros principales atributos son la flexibilidad, agilidad, adaptabilidad y compromiso con los intereses y necesidades del proyecto.



# ÁREAS DE ESPECIALIZACIÓN Y CAPACIDADES

Hidráulica Marítima  
Ingeniería Estructural  
Asesoría de apoyo a la Construcción  
Infraestructura Vial

- Ingenierías conceptuales
- Estudios básicos, modelos numéricos y físicos
- Diseño de puertos y terminales
- Diseño de marinas y muelles pesqueros
- Diseño de obras de abrigo y rompeolas
- Diseño de muelles flotantes y rampas
- Rehabilitación y playas artificiales
- Proyectos de dragado
- Captación de agua de mar
- Emisarios submarinos
- Reparaciones y refuerzos estructurales
- Asesorías de apoyo a la construcción





## RESPONSABLES DE ÁREAS

---

### Cristián Meza Cáceres

Estructural-Portuarias y OCCC

Ingeniero Civil Senior con mención estructural, de la Universidad de Chile, Magíster en Ingeniería Estructural y Geotecnia (E) de la Pontificia Universidad Católica, especialista en el diseño de estructuras en hormigón armado y acero para obras civiles y portuarias. Experiencia como ingeniero de terreno llevando a cabo tareas de diseño, fabricación y montaje de elementos de hormigón. Coordinador y ejecutor de proyectos portuarios nacionales.

### Danilo Omeñaca Ávila

Marítima-Portuaria y Costas

Ingeniero Civil en Obras Civiles Senior de Universidad de Santiago de Chile, Máster en Ingeniería de Puertos y Costas (CEDEX, 2000). Experiencia en estudios y proyectos Marítimo-Portuarios y de Costas. Parte de la experiencia laboral ha sido adquirida de estudios en modelos físicos y matemáticos en el Instituto Nacional de Hidráulica, INH y en consultora del rubro. Coordinador y ejecutor de proyectos portuarios nacionales.

### Gonzalo Guerrero Cáceres

Estructural-Portuaria y  
Apoyo a la Construcción

Ingeniero Civil Senior, con diploma en Ingeniería Estructural. Pontificia Universidad Católica de Chile. Experiencia en el diseño de estructuras en hormigón armado y acero para obras civiles y portuarias. Se ha especializado en el diseño de elementos especiales para montaje y construcción para proyectos portuarios. Coordinador y ejecutor de proyectos portuarios nacionales e internacionales.

### Aaron Rojas Álvarez

Departamento de Dibujo

Proyectista INACAP con más de 9 años de experiencia en proyectos de especialidades civil, estructuras, instalaciones y servicios. Además cuenta con experiencia en la supervisión de maestranza, estudio y práctica de soldadura calificada y trabajos de terreno.



# RESUMEN DE EXPERIENCIA EN EL EQUIPO





# PROYECTOS DESARROLLADOS

---

(Descargue Fichas Técnicas en la ventana de Proyectos)

