

TERMINAL MECANIZADO PUERTO CAULLAHUAPI

Ingeniería Básica y de Detalle

Puerto Caullahuapi corresponde a un Terminal para la descarga de graneles limpios diseñado para una capacidad de aprox. 300,000 TPA.

El Terminal está conformado por una explanada a ganar al mar, un puente de acceso y una plataforma de descarga un duque de alba y dos postes de amarre. En la plataforma de descarga se considera el emplazamiento de una tolva fija y otra móvil.

La descarga se realizará mediante las grúas de los barcos y eventualmente con el apoyo de sistemas de aspiración neumática. El material descargado se transporta sobre el puente de acceso con un transportador de cinta, para en tierra, entregar directamente a camiones o su acopio en bodegas.

APuerto desarrolló las disciplinas marítima, (diseño de protección costera, bitas, defensas, etc.); estructural (diseño infraestructura, pilotes, vigas, losa, etc.) y mecánica (enrejados, tolvas, etc.).

▶ CLIENTE:	OXXEAN
▶ UBICACION:	Puerto Montt – Región de Los Lagos
▶ AÑO:	2012
▶ INVERSIÓN:	USD 20 MM

