

# Terminal Puerto Coquimbo recibe al Cóndor Bilbao con carga clave para proyecto minero

Para la descarga de esta nave, el Terminal dispuso sus capacidades en el manejo de carga crítica y sobredimensionada, una labor que requiere precisión, cuidado y medidas de seguridad que permitan resguardar el traslado de equipos relevantes para la minería y los servicios tecnológicos.

El arribo de esta nave pone de relieve la importancia de contar en la Región de Coquimbo con un puerto multipropósito, capaz de ofrecer soluciones logísticas diversas, desde la atención de carga fraccionada hasta proyectos de mayor envergadura. De este modo, TPC se constituye en una alternativa que contribuye a dar continuidad a la cadena logística en beneficio de la región y del país.

«La recalada del Cóndor Bilbao evidencia la importancia del puerto en la cadena de abastecimiento de la gran

**TPC recibió la recalada del buque Cóndor Bilbao, embarcación que arribó desde Brasil con cuatro tipos de carga: contenedores, acero, fraccionada —mercancías que, por su tamaño, forma o peso no caben en contenedores—, y equipos tecnológicos.**



minería y la industria tecnológica, dos sectores que requieren infraestructura moder-

na y servicios portuarios especializados para concretar proyectos que impulsan la

competitividad y la innovación en Chile», destacó Laura Chiuminatto de TPC.

Con este hito, TPC demuestra su compromiso con el desarrollo regional y nacional, consolidándose como un socio logístico confiable para la carga de proyectos que requieren soluciones a medida y capacidad técnica en su manejo.

Finalmente, Esteban Henning del Chartering Desk de Volans indicó que «a través del MV Condor Bilbao se movilizó carga clave para las industrias high tech, minera y siderúrgica por el puerto de Coquimbo, asegurando continuidad operacional y adelantando la entrega de proyectos y aceros mientras otros puertos enfrentaban congestión. Destacamos la disposición comercial, seguridad y capacidad técnica de TPC, cuyo rol clave hizo posible esta operación vinculada al avance tecnológico del país y al desarrollo económico de la región».