



AT. : SERVICIO NACIONAL DE ADUANAS  
 SRA. JEFA LABORATORIO QUÍMICO – DIRECCIÓN NACIONAL DE ADUANAS  
 DE : ALS Inspection Chile SpA

De nuestra consideración:

Por instrucciones de los señores CODELCO, hemos participado en el proceso de determinación de peso húmedo, porcentaje de humedad, extracción y preparación de muestra compósito para calidad del concentrado de cobre que ampara el Documento Único de Salida (DUS). Al respecto, indicamos la

N° Resolución vigente S.N.A.	4384	Aduana	VALPARAISO
DUS / Fecha	13114430-K 24-11-2025	Cantidad de ítems del DUS	1
Peso tara (kg)*	N/A	Peso neto húmedo (kg)	10.546.410
Porcentaje de humedad (%)	9,23520	Peso neto seco (kg)	9.572.428
Exportador	CODELCO	Peso muestra compósito	300Gr
RUT Exportador	61704000-K	Laboratorio de ensayo	CESMEC
Lugar de muestreo	PUERTO VENTANAS		
Fecha de muestreo (inicio/término)	24-11-2025 26-11-2025		
Puerto de embarque	PTO VENTANA CHILE		
Fecha de embarque(inicio/término)	24-11-2025 26-11-2025		
Tipo de embarque**	GRANEL		
Nombre de la motonave	AM BREMEN		
Total de lotes embarcados	22		
Identificación bodega***	3		
Cantidad contenedores*	N/A		
Procedimiento toma muestra	PT_MIN5_01		

**Nota:**  
 Se hace entrega de 1 sobre, que contiene la muestra compósito de concentrado de cobre, correspondiente al DUS N°13114430-K ITEM N°...1.....

09 DIC. 2025

DEPTO. LABORATORIO QUÍMICO  
 Servicio Nacional de Aduanas

Fecha de recepción

*[Handwritten Signature]*  
 Nombre / Firma Cargo responsable  
 ALS Inspection Chile  
 (Área Minerales)

.....  
 Timbre  
 Departamento Laboratorio Químico de Aduanas

\*Completar solo para embarques en contenedores.  
 \*\*Indicar si se trata de embarque a granel, contenedor o maxisacos en contenedor.  
 \*\*\*En embarques de concentrado a granel con bodega compartida por más de un DUS, indicar la bodega y el DUS que la comparte.Ej.: Bodega 1 (N° DUS (1), cantidad Kg; N° DUS (2), cantidad Kg; BODEGA 2 (N° DUS (1), cantidad Kg).