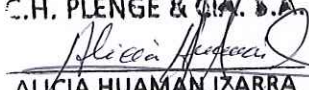


Cliente:	SOCIEDAD MINERA DE RESPONSABILIDAD LIMITADA MINA ALHAMBRA MINZ	Orden de Trabajo:	
Dirección:	CAL.LUIS F VILLARAN NRO. 1036	Fecha de Ingreso:	01/06/2026
RUC / DNI /Otros:	20615941701	Fecha de Resultados:	04/06/2026
Atención:		Cantidad de Muestras:	1
Referencias:	Mostrador		

Código CHP	Descripción de la Muestra	Tipo de Ensayo	Elemento	Resultado	Unidad	Rango de Trabajo
157772	MA-2	CaCO3	CaCO3	88.21	%	0.01 a 99.9

Notas:

VºBº

**C.H. PLENGE & CIA. S.A.**  
  
**ALICIA HUAMANIZARRA**  
 ING. QUIMICO CIP 32143

Los remanentes de las muestras se guardarán por un período de 1 mes, vencido el plazo se procederá al desecho de las mismas.

Este informe no podrá ser reproducido parcialmente sin autorización de C.H. PLENGE & CIA. S.A.

Cliente:	SOCIEDAD MINERA DE RESPONSABILIDAD LIMITADA MINA ALHAMBRA MNZ	Orden de Trabajo:	
Dirección:	CAL.LUIS F VILLARAN NRO. 1036	Fecha de Ingreso:	01/06/2026
RUC / DNI /Otros:	20615941701	Fecha de Resultado:	04/06/2026
Atención:		Tipo de Ensayo:	ICP MULTIELEMENTOS
Referencias:		Cantidad de Muestras:	1

Código CHP	Descripción de la Muestra	Ag ppm	Al %	As ppm	Ba ppm	Be ppm	Bi ppm	Ca %	Cd ppm	Co ppm	Cr ppm
157772	MA-2	<1	0.64	<5	343.0	<1	10.0	>5.0	4.0	1.0	11.0
		Cu %	Fe %	K %	Mg %	Mn %	Mo ppm	Na %	Ni ppm	P ppm	Pb %
157772	MA-2	<0.01	0.33	0.13	0.71	0.08	<5	0.22	4.0	168.0	<0.01
		Sb ppm	Sc ppm	Sn ppm	Sr ppm	Ti %	V ppm	W ppm	Y ppm	Zn %	Zr ppm
157772	MA-2	<5	<1	<5	1610.0	0.02	13.0	4.0	<1	<0.01	7.0

Notas:

VºBº

C.H. PLENGE & CIA. S.A.

*Alicia Huaman Izarra*  
ALICIA HUAMAN-IZARRA  
ING. QUIMICO CIP 32143

Los remanentes de las muestras se guardarán por un período de 1 mes, vencido el plazo se procederá al desecho de las mismas.

Este informe no podrá ser reproducido parcialmente sin autorización de C.H. PLENGE & CIA. S.A.