



## INFORME DE ENSAYO

OT: SE1613856

REFERENCIA DEL CLIENTE: Solicitud de Análisis N° 61

**CLIENTE:** ALTO MAIPO SPA.

**DIRECCION:** RUTA G-345 KM14 MAITENES, SAN JOSÉ DE MAIPO, SANTIAGO

**PROYECTO:** PHAM

**TIPO DE MUESTRA:** ROCA

**FECHA:** 23 de Septiembre de 2016

Sample	Ag	As	Ba	Cd	Cr	Hg	Pb	Se
Name	(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)
75116	<0.1	<0.1	<2	<0.02	<0.1	<0.05	<0.1	<0.02
75159	<0.1	0.1	<2	<0.02	<0.1	<0.05	<0.1	<0.02
Valor máx. Permitido (D.S.N°148)	5.0	5.0	100	1.00	5.0	0.2	5.0	1.00

### CONTROL DE CALIDAD

Duplicado de Pulpa

Sample	Ag	As	Ba	Cd	Cr	Hg	Pb	Se
Name	(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)
75116	<0.1	<0.1	<2	<0.02	<0.1	<0.05	<0.1	<0.02
BK	<0.1	<0.1	<2	<0.02	<0.1	<0.05	<0.1	<0.02

**CONCLUSIÓN :** Según los antecedentes presentados en este reporte de análisis, la aplicación del TEST TCLP (US EPA Method 1311), indica que NINGUNA muestra, presenta la característica de toxicidad por lixiviación

**FIRMADO POR:** OSCAR ARQUEROS N. 6  
Gerente Aseguramiento de Calidad

HECTOR VARGAS A.  
Gerente General