

CADENA DE CUSTODIA Y REQUERIMIENTO DE ANÁLISIS

Reportar a: Empresa: <u>INV MINERALES</u> Dirección: <u>P. LOMA LARGA</u> Email: Contacto: <u>ING. VICENTE JARAMILA</u> Teléfono: <u>0997612142</u> RUC:	Facturar a: Empresa: Dirección: Email: Contacto: Teléfono: RUC:	Requerimientos de Análisis Por favor anote los análisis requeridos o número de oferta	Uso de laboratorio Temperatura De Llegada °C Muestra sellada Si <input checked="" type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> No. Registro de Laboratorio
--	---	--	--

Nombre del Responsable de Muestreo: Rene Villalta / Franklin Gordon Firma: [Firma]

N° Proyecto: 1812019 Nombre de Proyecto: Análisis de Agua Trimestral. Número de envases por muestra: 8

Matriz *	Fecha	Hora	Comp.	Puntual	Identificación de la(s) muestra (s)	Número de envases por muestra
AG	21/12/18	10:30		X	MA3	8
AG		11:00		X	MA4	8
AG		12:30		X	MA5	8
AG		10:45		X	MA2	8
AG		11:10		X	MAX	8
AG		11:45		X	MA1	8
AG		13:00		X	MADCP	8
AG		14:00		X	MADCB	8

Calidad de Agua Trimestral.
 Agua Descarga Trimestral.

Registro De Custodia

Enviado por: (Firma) <u>[Firma]</u>	Fecha <u>21</u> Hora <u>15:15</u>	Recibido por (Firma) <u>RJ</u>	Fecha <u>21/12/18</u>
Enviado por: (Firma) <u>[Firma]</u>	Fecha	Recibido por (Firma) <u>GRUENTEC CLAUDIA</u>	Fecha
Enviado por: (Firma) <u>[Firma]</u>	Fecha	Recibido por (Firma)	Fecha

Observaciones: Muestras preservadas en Campo. Se toma un duplicado a petición del cliente. (MAX)

El cliente acepta los términos y condiciones de Gruentec especificados en la oferta al entregar las muestras en el laboratorio.

CADENA DE CUSTODIA Y REQUERIMIENTO DE ANÁLISIS

Reportar a: Empresa: <u>INV MCHERALES</u> Dirección: <u>P LOMA CARBA</u> Email: Contacto: <u>ING. VICENTE JARAMA</u> Teléfono: <u>0997612182</u> RUC:		Facturar a: Empresa: Dirección: Email: Contacto: Teléfono: RUC:		Requerimientos de Análisis Por favor anote los análisis requeridos o número de oferta										Uso de laboratorio	
Nombre del Responsable de Muestreo <u>René Villalta / Franklin Gordon</u>		Firma: <u>René Villalta P / Franklin G</u>		Cantidad de Agua Oferta Caracha Agua desecha Oferta Caracha										Temperatura De Llegada °C	
N° Proyecto <u>1812019</u>		Nombre de Proyecto <u>Análisis de Agua</u>												Número de envases por muestra	
Matriz *	Fecha	Hora	Comp.	Puntual	Identificación de la(s) muestra (s)										
AG	2012/18	8:40		X	MAP	10	/								
AG		9:45		X	MAZHA	10	/								
AG		10:30		X	MAZH	10	/								
AG		8:30		X	MAPC	10	/								
AG		9:15		X	MAP	10	/								
AG		9:50		X	MAPCB	9	/								

Registro De Custodia

Enviado por: (Firma) <u>[Firma]</u>	Fecha <u>2012/18</u> Hora <u>11:50</u>	Recibido por (Firma) <u>[Firma]</u>	Fecha <u>2012/18</u> Hora <u>11:51</u>	Observaciones: <u>Muestras Reservadas en Campo, y transportadas en hielo.</u> El cliente acepta los términos y condiciones de Gruentec especificados en la oferta al entregar las muestras en el laboratorio.
Enviado por: (Firma)	Fecha Hora	Recibido por (Firma)	Fecha Hora	
Enviado por: (Firma)	Fecha Hora	Recibido por (Firma)	Fecha Hora	

* Matriz AG-Agua AP-Agua Potable S - Suelo VEG - Vegetal SD-Sólidos DS-Desechos CP - Cortes de Perforación CD- Crudo FD- Alimentos RDO - Ruido EMI - Emisiones de fuentes fijas AIR- Calidad de Aire
 **Container VOA - 40 ml vial A/G - Ambar / O Vidrio 1 Litro 250 ml - Vidrio boca ancha P/O - Plástico / otro _____ **Periodicidad: M-Mensual O-Ocacional T-Trimestral Pág. _____ de _____