



LOS ROSALES Lote # 6 Y Vía FERREA SAN  
 JUAN DE CUMBAYA  
 P.O. BOX 17-10-7332 - QUITO - ECUADOR

TELF/FAX 2040-085 / 2894-888  
 E-MAIL: info@gruentec.com

**CADENA DE CUSTODIA**

Reportar a:					Facturar a:					Requerimientos de Análisis <small>Por favor subraye los análisis requeridos o anote</small>												Usos solo laboratorio				
Empresa: <u>PRONAS - U. de Cuenca</u>					Empresa: <u>TANGOLD S.A.</u>																	Fecha				
Dirección: <u>Av. 12 Abril</u>					Dirección: <u>Quito</u>																	Muestra sellada Si /				
Contacto: <u>Ing. Vicente Iniguez</u>					Contacto: <u>Ing. David Quinteros</u>																	Intacto Si /				
Teléfono: <u>2885563</u>					Teléfono: _____																	Sección fecha				
Fax: <u>2885563</u>					Fax: _____																	No. Registro de Laboratorio (Usos solo laboratorio)				
Nombre del Responsable del muestreo: <u>Ing. Vicente Iniguez</u>					Firma: <u>Vicente Iniguez</u>																					
N° Proyecto		Nombre de Proyecto			N°/Tipo de envase**																					
Matriz*	Fecha	Hora	Comp	Punt	Identificación de la(s) muestra(s)					A/G 1Lt.	250 ml	P/O	Vial 40 mL													
AG	19/09/08				IAG-WQ-190908-01																					080995-A
AG	19/09/08				IAG-WQ-190908-02																					A6
AG	19/09/08				IAG-WQ-190908-03																					A6
AG	19/09/08				IAG-WQ-190908-04																					A6
AG	19/09/08				IAG-WQ-190908-05																					A6
Tiempo de análisis		<input type="checkbox"/> 100%		<input type="checkbox"/> 50%		<input type="checkbox"/> Estandar		<input type="checkbox"/> Otro		# guía																
Enviado por: (Firma)		Fecha	Hora	Recibido por (Firma)					Fecha	Hora	Oferta#															
									20/09/08	8:45	Observaciones:												Fecha:	Hora:		
Enviado por: (Firma)		Fecha	Hora	Recibido por (Firma)					Fecha	Hora																
Enviado por: (Firma)		Fecha	Hora	Recibido por (Firma)					Fecha	Hora	El cliente acepta los términos y condiciones de Gruentec especificados en la oferta al entregar las muestras en el laboratorio.															

\* Matriz AG- Agua S- Suelo VEG- Vegetal SD-Sólidos DS- Desechos CP- Cortes de perforación CD- Crudo FD- Alimentos

\*\* Container VOA - 40 ml vial A/G - Ambar / O Vidrio 1 Litro 250 ml - Vidrio boca ancha P/O - Plástico / otro

