



ELOY ALFARO S7-157 Y BELISARIO QUEVEDO  
(SAN JUAN DE CUMBAYA)  
P.O. BOX 17-10-7332 - QUITO - ECUADOR

TELEFOS: 02 6 014 371 / 02 6 039 221 / 02 6 005 273 / 02 6 007 359  
E-MAIL: info@gruentec.com / operaciones@gruentec.com

**CADENA DE CUSTODIA Y REQUERIMIENTO DE ANÁLISIS**

Reportar a:		Facturar a:		Requerimientos de Análisis												Uso de laboratorio						
Empresa:	IANGOLD	Empresa:		Por favor anote los análisis requeridos o número de oferta												Temperatura De Llegada	°C					
Dirección:		Dirección:														Muestra sellada	Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>					
E-mail:		E-mail:														No. Registro de Laboratorio						
Contacto:	ING. VICENTE JARAMILLO	Contacto:														1303251-AG1						
Teléfono:		Teléfono:														1303250-AG1						
RUC:		RUC:														1303251-AG2						
Nombre del Responsable del muestreo:		Firma														1303250-AG2						
Nº Proyecto	Nombre de Proyecto		Identificación de la(s) muestra(s)		Número de envases por muestra																	
Matriz*	Fecha	Hora	Comp	Punt																		
AG	28/03/13	09:45		X	MADCP	5/1W/1CF/1M/1M/1A	X	AGUA LIMPIO														
AG	28/03/13	10:30		X	MACCB	6/1L/1W/1W/1W/1W/1A	X															
AG	28/03/13	11:00		X	MADCB	5/1W/1CF/1M/1M/1A	X	CODO 22 / SINODUL														
AG	28/03/13	12:10		X	MAVDI	6/1L/1W/1W/1G/1M/1A	X															
AG	28/03/13	1:30		X	MAUS	10X-1W/1L/1L	X															
AG		10:20			HAK		X															
AG		11:00			HAG		X															
AG		11:30			HAGS		X															
AG		12:00			MACCB		X															
AG		12:25			MACCB		X															
AG		13:15			MACCP		X															
Registro De Custodia																						
Enviado por: (Firma)	Fecha	Hora	Recibido por (Firma)	Fecha	Hora																	
Rodrigue Villalba			SAMATE AVARA	28/03/13	16:00																	
Enviado por: (Firma)	Fecha	Hora	Recibido por (Firma)	Fecha	Hora																	
			Fabian Garza	28/03/13	16:00																	
Enviado por: (Firma)	Fecha	Hora	Recibido por (Firma)	Fecha	Hora																	
			Edson V...	28/03/13	16:00																	
Observaciones:														Fecha:	28/03/13	Hora:	16:00					
metals y Cu preservados.														AG = pH, cond, Oxi, T.º								
El cliente acepta los términos y condiciones de Gruentec especificados en la oferta al entregar las muestras en el laboratorio.														AD = pH, cond, Oxi, Cloro								