



ALS ECUADOR
S.R.L.

Calle San Francisco # 1-213 de las Capuleas
P.O. BOX 20088 TP - 3403112
Quito - Ecuador
Tel: +593 95 213 213

CADENA DE CUSTODIA PARA MUESTREO N° 0028348

RD-01

Revisión: 06
Fecha: 06/3/2022

REFORMA N°: 2712 / 2022.3 FACTURA N°: Medio de Transporte (Ruedada/Propto/Placa): PCL. Solicitar Recursos

DATOS DEL CLIENTE		TÉCNICOS PARA LA TOMA DE MUESTRA		PELIGROS EN CAMPO (Reporte de Incidentes o Accidentes)	
CLIENTE:	GAD Cantón Bolívar.	NOMBRE:	C. Tapia.	FECHA:	<i>[Signature]</i>
DIRECCIÓN DEL MUESTREO:	Belleno Sanitario, sector Patrerillo.	NOMBRE:	J. Gallegos.	FECHA:	<i>[Signature]</i>
CIUDAD:	Barroquia Bolívar.	DIRECCIÓN:		FECHA:	
PROVINCIA:	Carchi	CLIENTE (Contacto Responsable):	Ing. Jimmy Galbar.		
MATERIAS:	Agua, Ruido, Calidad Aire.	FECHA:	19-12-2022.		

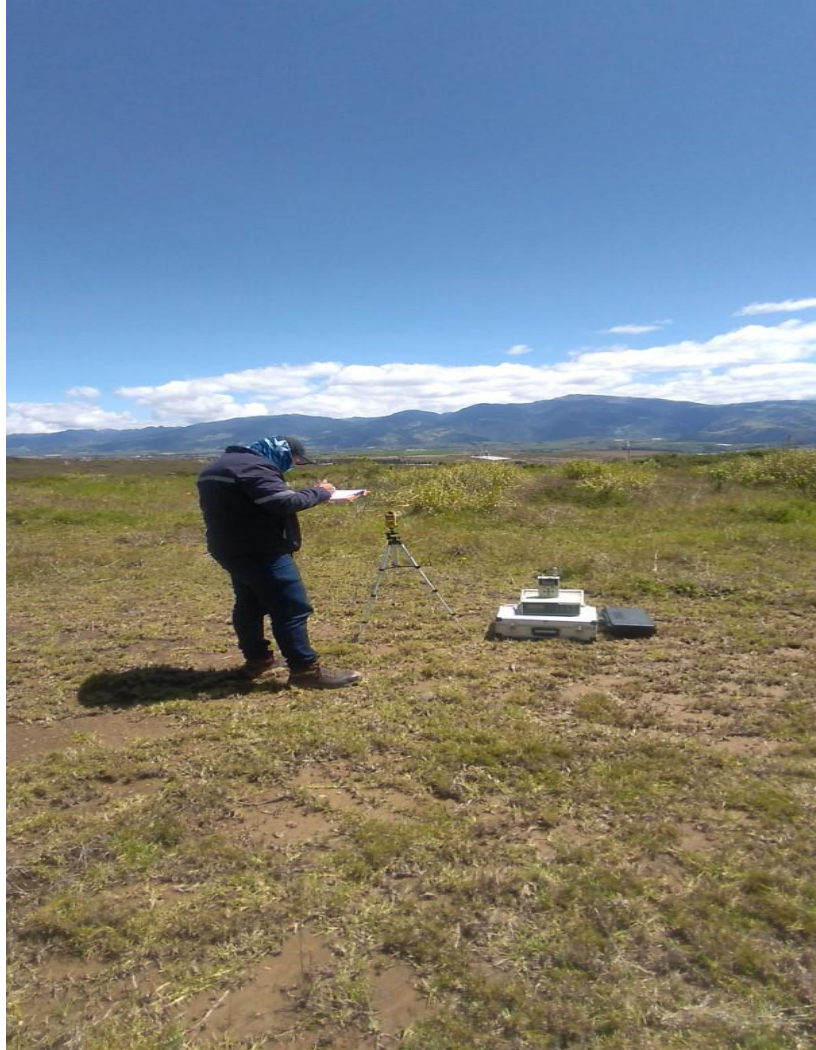
Código de Muestra (Código de Ubicación, Códigos de Materiales, Códigos de Sitio, Códigos de Hora)	Hora	Identificación de la Muestra:	Coordenadas		Observaciones (Muestra Puntual, Muestra Composición, Ruido Ambiental, Ruido Industrial, Ruido Laboral, Voz, Ruido)	Ítem Requerido	Código Laboratorio (Código Barrio)	Nro. Ingreso Laboratorio (Grupo)	Nro. Informe
			UTM	MES-94					
A1	12:05	Aguas arriba Quebrada Morochos	✓		Muestra Puntual	4	9410578	97766	
A2	12:55	Aguas abajo Quebrada Morochos.	✓		"	4	9410579	"	
P1	11:40 12:00	Ingreso Belleno Sanitario.	✓		Ruido Ambiental Diurno.	3		4	
CA1	10:30 12:30	Plataforma #2	✓		Calidad de Aire.	2	9410583	"	
CA2	12:15 13:15	Plataforma #1	✓		"	2		"	

RECOMENDACIONES DEL LABORATORIO:
- Puntos de monitoreo determinados por el cliente.
- se adjunta hojas de campo.



RESPONSABLE (CLIENTE)				RESPONSABLE DE RECEPCIÓN DE MUESTRAS (LABORATORIO)			
NOMBRE:	José Galbar Delfino	FECHA ENTREGA:	19-12-2022	NOMBRE:	Wendy Oliveros	FECHA DE RECEPCIÓN:	20-12-2022
FECHA:	19-12-2022	HORA ENTREGA:	10:00	FECHA:	19-12-2022	HORA DE RECEPCIÓN:	15:58
FECHA SALIDA:	19-12-2022	HORA SALIDA:	15:00	FECHA:		HORA DE RECEPCIÓN:	

Monitoreo de la calidad del aire ambiente
Primera Plataforma
Fecha: 19 de Diciembre del 2022



**Monitoreo de la calidad del aire ambiente
Segunda Plataforma
Fecha: 19 de Diciembre del 2022**

