

CADENA DE CUSTODIA - MUESTRAS DE AGUA Y SUELO

DATOS GENERALES				DATOS DEL MUESTREO				CÓDIGO DE ACCIÓN N°: 0002-6-2021-461					
Nombre o razón social: ORGANISMO DE EVALUACIÓN Y FISCALIZACIÓN AMBIENTAL				TIPO DE MUESTRA (Marcar con X)				RS/ TDR N°: 658-2021					
Dirección: Av. Faustino Sánchez Carrión N° 603, 607, 615 - Jesús María				Líquido <input type="checkbox"/> Semisólida <input type="checkbox"/> Sólido <input checked="" type="checkbox"/>				DATOS DEL ENVÍO					
Personal de contacto: CARLOS GUTIERREZ ROSAS				UBICACIÓN				Enviado por:					
Teléfono/Anexo: 992238151				Departamento: LIMA				Fecha: (DD-MM-AAAA)					
Correo(s) Electrónico(s): CGUTIERREZ@Oefa.GOB.PE				Provincia: LIMA				Hora: (24 H)					
Referencia:				Distrito: PUENTE PIEDRA				Medio de envío					
CÓDIGO DE LABORATORIO	CÓDIGO DEL PUNTO DE MUESTREO	MUESTRAS (marcar con una x)										OBSERVACIONES	
		FILTRADA (Marcar con X)											
		PRESERVANTE QUÍMICO (Marcar con X)		Ácido Nítrico		HNO ₃		Ácido Sulfúrico		H ₂ SO ₄			Hidróxido de Sodio
		Acetato de Zinc		Zn(CH ₃ CO ₂) ₂		Sulfato de Amonio		(NH ₄) ₂ SO ₄					
PARÁMETROS FÍSICOQUÍMICOS Y/O BIOLÓGICOS													
FECHA DE MUESTREO (DD-MM-AAAA)		HORA DE MUESTREO (24 h)		TIPO DE MATRIZ (*)		N° ENVASES (**)							
						P V E							
E-115-2021		G-3		09-06-2021 10:30 BIOLÓGICA		2		Plástico					

OBSERVACIONES GENERALES

LÍDER DE EQUIPO/ JEFE DE EQUIPO	FIRMA:	TIPO DE MATRIZ (*)	CONTROL DE CALIDAD	SECCION PARA SER REGISTRADA POR EL ÁREA DE RECEPCIÓN DEL LABORATORIO					
CARLOS GUTIERREZ		AGUA (Ref.: NTP 214.042)	SUELO	BKC: Blanco de campo BKV: Blanco viajero DUP: Duplicado Otros: _____	CONDICIONES DE RECEPCIÓN (MUESTRAS)		CONFORMIDAD DE RECEPCIÓN DE MUESTRAS		OBSERVACIONES
		SEDIMENTO	SED: Sedimento		Envases adecuados y en buen estado	SI NO	Fecha de recepción:		
RESPONSABLE 1	FIRMA:	LODO	LD: Lodo	Preservantes adecuados ***	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	09-06-2021	Hora de recepción:		
NOELIA ARENAZAS		AGUA	AGUA de Proceso: Cont... AAC: Agua de alimentación para calderas AL: Agua de lixiviación AC: Agua de caldera AIR: Agua de inyección y reinyección	Refrigeradas	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	13:50	Recibido por:		
RESPONSABLE 2	FIRMA:			Dentro del plazo de perecibilidad	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>				
				***Marcar en caso aplique					