

CONDICIÓN OPERATIVA DE LAS ÁREAS DE PRODUCCIÓN

Nº 38-22-DOR C-SANIPES/DFS/SDFS A

1. Nº MONITOREO:	38		
2. SEMANA CORRESPONDIENTE :	-----		
3. TIPO DE MONITOREO :	SEMANAL 19		
4. ZONA:	BAHÍA SAMANCO	5. CÓDIGO:	011
6. TIPO DE ACTIVIDAD:	CONCESIÓN	7. NOMBRE:	INTERCOLD S.A.C.
8. CLASIFICACIÓN TEMPORAL:	APROBADA O TIPO A		

ÁREA DE PRODUCCIÓN			Condición Operativa		ABIERTA ⁽¹⁾				
			Monitoreo Número		38				
Denominación (Código)			Estación - Coordenadas		Semana de Monitoreo				
			Muestra / Producto		-----				
Laboratorio			Fecha de Monitoreo		23.09.2022				
			LAB SANIPES		Informe de Ensayo Nº				
Ensayo			Unidades		Resultados de los indicadores sanitarios				
			Ensayo		Unidades		Resultados de los indicadores sanitarios		
EL DORADO 011-SAM-01-C	01-C-SAM (09°12'03,06"- 78°33'01,60") ^a	Concha de Abanico (<i>Argopecten purpuratus</i>) (Recurso Hidrobiológico)	Determinación de Biotoxinas Lipofílicas (DSP) Método Químico	Grupo OA (OA+DTX)	µg equiv./Kg	< LCM	3339-22		
				Grupo AZA	µg equiv./Kg	< LCM	3339-22		
				Grupo YTX	mg equiv./Kg	0,078	3339-22		
			Detección de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)			ug STX eq./Kg	< LCM	3339-22	
			Determinación de Ácido Domoico (ASP)			mg Ácido Domoico/kg	< LCM	3339-22	
			Enumeración de <i>Escherichia coli</i>			NMP/100 g	NC	NC	
			Detección de <i>Salmonella</i>			Detectado o No detectado/ 25 g	NC	NC	
			Detección del Virus de la Hepatitis A			Genoma de virus (Detectado o No Detectado) en 2 g	NC	NC	
			Agua de Mar			Numeración de <i>C. termotolerantes</i>	NMP/100 mL	NC	NC

NC:	No corresponde	LCM (ug eq. OA/Kg):	5,1	LCM (mg eq. YTX/Kg):	0,0034
NM:	No Monitoreado	LCM (ug eq. DTX2/Kg):	3,0	LCM (mg eq. h-YTX/Kg):	0,0038
SR:	Sin Recurso	LCM (ug eq. DTX1/Kg):	5,4	LCM (mg eq. 450H-YTX/Kg):	0,0034
GVND:	Genoma de virus no detectado en 2 g de Hepatopancreas	LCM (ug eq. PTX2/Kg):	1,8	LCM (mg eq. 450H-h-YTX/Kg):	0,0019
GVD:	Genoma de virus detectado en 2 g de Hepatopancreas	LCM (ug eq. PTX1/Kg):	1,8	LCM (ug eq. STX 2HC1/Kg):	300
a:	Coordenadas según protocolo tecnico sanitario. Coordenadas del monitoreo están en los informes de ensayo	LCM (ug eq. AZA 3/Kg):	1,0	LCM (mg/Kg):	0,42
		LCM (ug eq. AZA 2/Kg):	1,3		
< LCM:	Menor al Límite de Cuantificación del Método	LCM (ug eq. AZA 1/Kg):	0,7		

NOTA: ⁽¹⁾ La Condición Operativa "Abierta" sería hasta la fecha del siguiente monitoreo según cronograma oficial 2022
Se ha modificado el formato P02-SDSA-SANIPES-04 para que esté de acuerdo al Protocolo Técnico de Clasificación Sanitaria

Surquillo, setiembre de 2022

AURORA DEL ROCÍO HUANCA OCHOA
SUBDIRECTORA
Subdirección de Fiscalización Sanitaria Acuícola (e)
Organismo Nacional de Sanidad Pesquera