

### CONDICIÓN OPERATIVA DE LAS ÁREAS DE PRODUCCIÓN

Nº 03-19-DOR C-SANIPES/DSFPA/SDSA

1. Nº MONITOREO:	03		
2. SEMANA CORRESPONDIENTE :	----		
3. TIPO DE MONITOREO :	SEMANAL 02		
4. ZONA:	BAHÍA DE 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 <sup>(1)</sup>					
			Monitoreo Número		03					
			Semana de Monitoreo		----					
			Fecha de Monitoreo		18.01.2019					
Denominación (Código)	Estación - Coordenadas	Muestra / Producto	Laboratorio		LAB SANIPES	Informe de Ensayo N°				
			Ensayo	Unidades	Resultados de los indicadores sanitarios					
EL DORADO 011-SAM-01-C	01-C-SAM (09°12'03.06"- 78°33'01.6") *	Concha de Abanico ( <i>Argopecten purpuratus</i> ) (Recurso Hidrobiológico)	Determinación de Biotoxinas Lipofílicas (DSP) Método Químico	Grupo OA (OA+DTX+PTX)	µg equiv./Kg	4.7	0461-19			
				Grupo AZA	µg equiv./Kg	< LCM	0461-19			
				Grupo YTX	mg equiv./Kg	0.211	0461-19			
						Detección de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)	ug STX eq./Kg	< 300	0414-19	
						Determinación de Ácido Domoico (ASP)	mg Ácido Domoico/kg	< 0.42	0414-19	
						Enumeración de <i>Escherichia coli</i>	NMP/100 g	NC	NC	
						Detección de Salmonella	Ausencia o Presencia/ 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 C. termotolerantes		NMP/100 mL	NC	NC



NC:	No corresponde	LCM (ug eq. OA/Kg):	4.2	LCM (mg eq. YTX/Kg):	0.0031
NM:	No Monitoreado	LCM (ug eq. DTX2/Kg):	2.9	LCM (mg eq. h-YTX/Kg):	0.0031
SR:	Sin Recurso	LCM (ug eq. DTX1/Kg):	4.4	LCM (mg eq. 450H-YTX/Kg):	0.0031
GVND:	Genoma de virus no detectado en 2 g de Hepatopancreas	LCM (ug eq. PTX2/Kg):	2.1	LCM (mg eq. 450H-h-YTX/Kg):	0.0016
*:	Coordenadas según protocolo tecnico sanitario. Coordenadas del monitoreo están en los informes de ensayo	LCM (ug eq. PTX1/Kg):	2.1		
< LCM:	Menor al Límite de Cuantificación del Método	LCM (ug eq. AZA 3/Kg):	1.0		
		LCM (ug eq. AZA 2/Kg):	1.3		
		LCM (ug eq. AZA 1/Kg):	0.7		

NOTA: <sup>(1)</sup> La Condición Operativa "Abierta" sería hasta la fecha del siguiente monitoreo según cronograma oficial 2019  
 Se ha modificado el formato P02-SDSA-SANIPES-04 para que esté de acuerdo al Protocolo Técnico de Clasificación Sanitaria

Surquillo, Enero de 2019

ORGANISMO NACIONAL DE SANIDAD PESQUERA - SANIPES -  
  
 Ing. ALICIA BEATRIZ QUISPE SIGUENAS  
 Sub Director de Supervisión Acuicola (e)