



“Año de la consolidación del Mar de Grau”
 “Decenio de las personas con Discapacidad en el Perú “

PROTOCOLO TÉCNICO SANITARIO
DE CLASIFICACIÓN SANITARIA TEMPORAL Y
CONDICIÓN OPERATIVA (ABIERTA-CERRADA)
DE LAS ÁREAS DE PRODUCCIÓN DE MOLUSCOS BIVALVOS-UNIÓN EUROPEA
 Decreto Supremo N° 07-2004-PRODUCE

N° 45-16-GRAM-SDSA/SANIPES

1. N° MONITOREO:		45					
3. SEMANA:		30 Oct. al 05 de Noviembre de 2016					
4. QUINCENAL :		23					
1. ZONA:		TAMBORERO			2. AREA: GRAMADAL		
3. TIPO DE ACTIVIDAD:		ÁREAS DE REPOBLAMIENTO					
ZONA		AREA DE PRODUCCION					
CÓDIGO	DENOMINACIÓN	CÓDIGO	DENOMINACIÓN	CLASIFICACIÓN TEMPORAL	ESTACIÓN DE MUESTREO	CONDICIÓN OPERATIVA	ESPECIE
018	Tamborero	018-TAM-02	Gramadal	Aprobada o Tipo A	02-A-TAM	Cerrada	Ensis macha "Navaja"
					02-B-TAM		



Regístrese, comuníquese y publíquese.

Surquillo, Noviembre del 2016

ORGANISMO NACIONAL DE SANIDAD PESQUERA
 - SANIPES -

[Signature]
 Ing. ADRIAN ERNESTO PAREDES ESPINAL
 SUB DIRECTOR DE SUPERVISIÓN ACUÍCOLA

Relación de Indicadores Sanitarios - 2016

ZONA 018: TAMBORERO
 DEPARTAMENTO: Ancash
 PROVINCIA: Huarmedy

TAMBORERO 018-TAM-02

MONITOREOS						
Condición Operativa				Cerrada		
Monitoreo				45		
Semana				30 Oct. al 05 Nov.		
Fecha				02.11.2016 (*)		
Laboratorio				C	IE	
Área	Estación	Muestra/ Producto	Ensayo	Unidades	Resultados de los indicadores sanitarios	
GRAMADAL 018-TAM-02	02-A-TAM (10°23'40.7" - 78°0'23.7") ^a	N	Enumeración de <i>Escherichia coli</i>	NMP/100g.	No se monitoreo por malas condiciones del mar.	
		N	Detección de Salmonella	Ausencia ó Presencia/ 25 g.		
		Agua de Mar	Numeración de C. Termotolerantes.	NMP/100mL		
	02-B-TAM (10°23'12.83" - 78°0'44.38") ^a	N	Determinación de Biotoxinas Lipofilicas (DSP) Metodo Quimico	Grupo OA (OA+DTX+PTX)		µg equiv./Kg
				Grupo AZA		µg equiv./Kg
				Grupo YTX		mg equiv./Kg
		N	Determinación de toxinas Lipofilicas por bioensayo en ratón.	Positivo/Negativo		
		N	Detección de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)	(ug STX eq./Kg)		
		N	Determinación de Acido Domoico (ASP)	mg Acido Domoico/kg.		
	Agua de Mar	N	Enumeración de <i>Escherichia coli</i>	NMP/100g.		
		N	Detección de Salmonella	Ausencia ó Presencia/ 25 g.		
		N	Detección del Virus de la Hepatitis A	Genoma de virus (Detectado o No Detectado)en 2 g.		
		N	Enumeración de <i>Escherichia coli</i>	NMP/100g.		
		N	Detección de Salmonella	Ausencia ó Presencia/ 25 g.		



A: ACUILAB S.A
 B: CERPER S.A
 C: LABS-SANIPES
 NC: No corresponde
 NM: No Monitoreado
 SR: Sin Recurso
 CA: Concha de abanico (*argopecten purpuratus*)
 IE: Informe de ensayo
 No Detectado: Genoma de virus no detectado en 2 g de Hepatopancreas
 LD: Se encuentran por debajo del límite de detección (L.D.)
 < LCM: Menor al Límite de Cuantificación del Metodo

(*)

Según acta N° 79-2016-CHI de fecha 02.11.2016, no se monitoreo por presentar condiciones desfavorables en el mar.


 Responsable del Control Oficial


 Responsable del PCMB