



“Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres”
“Año de la unidad, la paz y el desarrollo”

ANEXO

RESOLUCIÓN DIRECTORAL N° 120-2023-SANIPES/DFS

REVALUACIÓN SANITARIA DE LAS ÁREAS DE PRODUCCIÓN DE LA ZONA 012 BAHÍA SECHURA.

PROPÓSITO:

El Organismo Nacional de Sanidad Pesquera – SANIPES, determina la calificación de la condición sanitaria de las áreas de cultivo o recolección de moluscos bivalvos, en el marco del Programa de Control de Moluscos Bivalvos Vivos PCMB, del SANIPES, en concordancia con el artículo 12° de la Norma Sanitaria de Moluscos Bivalvos Vivos aprobada por el Decreto Supremo N° 07-2004-PRODUCE, de aquí en adelante denominada la Norma. Así mismo, el Decreto Supremo N°004-2018-PRODUCE, Decreto Supremo que modifica el Artículo 14 de la Norma Sanitaria de Moluscos Bivalvos Vivos, aprobada por Decreto Supremo N° 07-2004-PRODUCE, indica que la revaluación sanitaria de las áreas de producción clasificadas debe realizarse cada seis (6) años o en periodos menores cuando los resultados del monitoreo determinen cambios prolongados en los patrones de comportamiento sanitario de dichas áreas, Los resultados de la revaluación sanitaria concluyen en la continuidad de la clasificación sanitaria actual o en la reclasificación sanitaria del área de producción.

MEDIANTE EL PRESENTE DOCUMENTO EL ORGANISMO NACIONAL DE SANIDAD PESQUERASANIPES DECLARA:

Haber visto el Estudio de Revaluación Sanitaria, presentado por la Subdirección de Fiscalización Sanitaria Acuícola del SANIPES, que contienen los resultados de la REVALUACIÓN SANITARIA DE LAS ÁREAS DE PRODUCCIÓN DE LA ZONA 012 BAHÍA SECHURA, en concordancia con el Anexo 2 de la Norma Sanitaria de Moluscos Bivalvos Vivos.

LA DIRECCIÓN DE FISCALIZACIÓN SANITARIA DEL ORGANISMO NACIONAL DE SANIDAD PESQUERA – SANIPES

DETERMINA:

Aprobar el resultado de la “REVALUACIÓN SANITARIA DE LAS ÁREAS DE PRODUCCIÓN DE LA ZONA 012 BAHÍA SECHURA “

- a) El área de producción se encuentra codificada y delimitada por las siguientes coordenadas:

Zona Código	Área		Delimitación (DATUM WGS 84)		
	Código	Denominación	Vértices	Latitud Sur	Longitud Oeste
BAHÍA SECHURA - 012	012-SECH-04	Chulliyachi	A	05°34'03.55"	80°57'09.42"
			B	05°32'32.01"	80°53'58.82"
			C	05°35'38.63"	80°52'45.05"
			D	05°36'26.46"	80°57'48,82"
	012-SECH-05	Matacaballo	A	05°36'26.46"	80°57'48.82"
			B	05°35'38.63"	80°52'45.05"
			C	05°38'21.99"	80°52'44.52"
			D	05°38'21.99"	80°52'58.45"
			E	05°39'05.89"	80°57'13.71"



PERÚ

Ministerio de la Producción



SANIPES
Organismo Nacional de Sanidad Pesquera

“Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres”
“Año de la unidad, la paz y el desarrollo”

Zona Código	Área		Delimitación (DATUM WGS 84)		
	Código	Denominación	Vértices	Latitud Sur	Longitud Oeste
BAHÍA SECHURA - 012	012-SECH-06	Constante	A	05°39'05.89"	80°57'13.71"
			B	05°38'21.99"	80°52'58.45"
			C	05°39'07.59"	80°52'52.45"
			D	05°40'06.09"	80°53'03.85"
			E	05°41'07.59"	80°53'08.05"
			F	05°41'25.20"	80°53'08.98"
			G	05°41'26.39"	80°56'50.13"
	012-SECH-07	Las Delicias	A	05°41'26.39"	80°56'50.13"
			B	05°41'25.20"	80°53'08.98"
			C	05°42'38.79"	80°53'12.85"
			D	05°42'54.99"	80°53'15.25"
			E	05°44'07.59"	80°53'26.95"
			F	05°43'12.41"	80°57'48.66"
	012-SECH-08	Parachique	A	05°43'12.41"	80°57'48.66"
			B	05°44'07.59"	80°53'26.95"
			C	05°44'30.69"	80°53'32.05"
			D	05°44'50.19"	80°53'35.95"
			E	05°45'30.09"	80°53'53.95"
			F	05°45'48.39"	80°54'02.05"
			G	05°45'48.39"	80°53'17.42"
			H	05°46'47.28"	80°53'48.80"
	012-SECH-09	Barrancos	I	05°44'15.56"	80°58'24.50"
			A	05°44'15.56'	80°58'24.50"
			B	05°46'47.28"	80°53'48.80"
			C	05°48'11.10"	80°54'29.60"
			D	05°48'56.46"	80°55'17.23"
	012-SECH-10	Vichayo	E	05°45'20.72"	80°59'13.41"
			A	05°45'35.47"	80°59'42.06"
			B	05°45'20.72"	80°59'13.41"
			C	05°48'56.46"	80°55'17.23"
D			05°49'44.55"	80°56'49.79"	
012-SECH-12	San Pedro 1	E	05°49'05.06"	80°58'56.07"	
		A	05°30'57.10"	80°58'04.00"	
		B	05°30'57.10"	80°55'36.10"	
		C	05°31'42.40"	80°55'26.10"	
		D	05°31'49.90"	80°55'47.00"	
		E	05°31'58.80"	80°56'05.00"	
		F	05°32'33.70"	80°57'17.80"	
		G	05°32'52.30"	80°58'04.00"	



BICENTENARIO DEL PERÚ
2021 - 2024

Ca. Amador Merino Reyna 267 Piso 12 San Isidro - Lima
Av. Carretera a Ventanilla km 5.2 - Callao
www.gob.pe/sanipes





“Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres”
“Año de la unidad, la paz y el desarrollo”

b) Las estaciones de muestreo para recurso y agua se establecen como:

Zona	Área		Código de Estación	Posición	
	Código	Denominación		Latitud Sur	Longitud Oeste
BAHÍA SECHURA - 012	012-SECH-04	CHULLIYACHI	04-A-SECH	05°34'48.10"	80°54'15.42"
			04-B-SECH	05°33'21.49"	80°54'06.80"
			CHFT	05°35'36.34"	80°54'47.15"
	012-SECH-05	MATACABALLO	05-A-SECH	05°36'14.40"	80°53'31.20"
			05-B-SECH	05°37'37.20"	80°53'13.20"
			05-C-SECH	05°36'49.90"	80°54'42.30"
			MAFT	05°37'13.39"	80°55'39.60"
	012-SECH-06	CONSTANTE	06-A-SECH	05°39'43.69"	80°53'40.08"
			06-B-SECH	05°40'37.50"	80°53'41.00"
			06-C-SECH	05°41'12.82"	80°54'17.95"
			COFT	05°40'00.70"	80°55'41.50"
	012-SECH-07	LAS DELICIAS	07-A-SECH	05°43'44.40"	80°53'27.60"
			07-B-SECH	05°43'12.70"	80°55'01.32"
			07-C-SECH	05°42'36.20"	80°54'31.70"
			LDFT	05°42'25.70"	80°56'13.30"
	012-SECH-08	PARACHIQUE	08-A-SECH	05°44'53.60"	80°53'52.10"
			08-B-SECH	05°45'57.60"	80°54'50.40"
			08-C-SECH	05°44'51.45"	80°54'48.03"
			PAFT	05°44'01.60"	80°57'04.90"
	012-SECH-09	BARRANCOS	09-A-SECH	05°47'11.40"	80°56'12.30"
			09-B-SECH	05°46'43.10"	80°54'56.00"
			09-C-SECH	05°45'59.54"	80°56'12.99"
			BAFT	05°45'18.60"	80°58'06.20"
	012-SECH-10	VICHAYO	10-A-SECH	05°49'10.75"	80°56'05.31"
10-B-SECH			05°48'19.30"	80°57'07.50"	
10-C-SECH			05°48'54.58"	80°57'44.38"	
10-D-SECH			05°47'19.29"	80°57'29.41"	
VIFT			05°47'16.20"	80°58'28.00"	
012-SECH-12	SAN PEDRO 1	12-A-SECH	05°31'49.25"	80°56'14.03"	
		12-B-SECH	05°32'32.02"	80°57'30.23"	

c) Las estaciones de muestreo para el control de los criterios sanitarios del recurso y agua de mar se encuentran bajo el esquema de vigilancia y control establecido en el Cronograma Oficial de monitoreo emitida por la Autoridad Sanitaria.

Zona	Área		Código de Estación	Criterio Sanitario
	Código	Denominación		
Bahía Sechura (012)	012-SECH-04	CHULLIYACHI	04-A-SECH	Recurso: <i>E. coli, Salmonella</i>
				Recurso: Virus Hepatitis A (VHA)





“Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres”
“Año de la unidad, la paz y el desarrollo”

Zona	Área		Código de Estación	Criterio Sanitario
	Código	Denominación		
Bahía Sechura (012)	012-SECH-04	CHULLIYACHI	04-A-SECH	Recurso: Biotoxinas (ASP, DSP, PSP)
				Recurso: Metales pesados (Cadmio, Mercurio, Plomo)
				Agua de mar: Coliformes termotolerantes
				Agua de mar: Fitoplancton potencialmente tóxico (análisis cuantitativo)
				Agua de mar: Metales totales, contaminantes químicos
			04-B-SECH	Agua de mar: Coliformes termotolerantes
	CHFT	Agua de mar: Fitoplancton potencialmente tóxico (análisis cuantitativo)		
	012-SECH-05	MATACABALLO	05-A-SECH	Agua de mar: Coliformes termotolerantes
			05-B-SECH	Recurso: <i>E. coli</i> , <i>Salmonella</i>
				Recurso: Virus Hepatitis A (VHA)
				Recurso: Biotoxinas (ASP, DSP, PSP)
				Recurso: Metales pesados (Cadmio, Mercurio, Plomo)
				Agua de mar: Coliformes termotolerantes
				Agua de mar: Fitoplancton potencialmente tóxico (análisis cuantitativo)
			Agua de mar: Metales totales, contaminantes químicos	
			05-C-SECH	Recurso: <i>E. coli</i>
Agua de mar: Coliformes termotolerantes				
MAFT	Agua de mar: Fitoplancton potencialmente tóxico (análisis cuantitativo)			





PERÚ

Ministerio de la Producción



SANIPES

Organismo Nacional de Sanidad Pesquera

“Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres”
“Año de la unidad, la paz y el desarrollo”

Zona	Área		Código de Estación	Criterio Sanitario
	Código	Denominación		
Bahía Sechura (012)	012-SECH-06	CONSTANTE	06-A-SECH	Agua de mar: Coliformes termotolerantes
			06-B-SECH	Recurso: <i>E. coli, Salmonella</i>
				Recurso: Virus Hepatitis A (VHA)
				Recurso: Biotoxinas (ASP, DSP, PSP)
				Recurso: Metales pesados (Cadmio, Mercurio, Plomo)
				Agua de mar: Coliformes termotolerantes
				Agua de mar: Fitoplancton potencialmente tóxico (análisis cuantitativo)
				Agua de mar: Metales totales, contaminantes químicos
	06-C-SECH	Recurso: <i>E. coli</i>		
		Agua de mar: Coliformes termotolerantes		
	012-SECH-07	LAS DELICIAS	COFT	Agua de mar: Fitoplancton potencialmente tóxico (análisis cuantitativo)
			07-A-SECH	Recurso: <i>E. coli, Salmonella</i>
				Recurso: Virus Hepatitis A (VHA)
				Recurso: Biotoxinas (ASP, DSP, PSP)
Recurso: Metales pesados (Cadmio, Mercurio, Plomo)				
Agua de mar: Coliformes termotolerantes				
Agua de mar: Fitoplancton potencialmente tóxico (análisis cuantitativo)				
Agua de mar: Metales totales, contaminantes químicos				



BICENTENARIO DEL PERÚ 2021 - 2024

Ca. Amador Merino Reyna 267 Piso 12 San Isidro - Lima
Av. Carretera a Ventanilla km 5.2 - Callao
www.gob.pe/sanipes





PERÚ

Ministerio de la Producción



SANIPES

Organismo Nacional de Sanidad Pesquera

“Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres”
“Año de la unidad, la paz y el desarrollo”

Zona	Área		Código de Estación	Criterio Sanitario
	Código	Denominación		
Bahía Sechura (012)	012-SECH-07	LAS DELICIAS	07-B-SECH	Agua de mar: Coliformes termotolerantes
			07-C-SECH	Recurso: <i>E. coli</i>
				Agua de mar: Coliformes termotolerantes
	LDFT	Agua de mar: Fitoplancton potencialmente tóxico (análisis cuantitativo)		
	012-SECH-08	PARACHIQUE	08-A-SECH	Recurso: <i>E. coli</i>
				Agua de mar: Coliformes termotolerantes
			08-B-SECH	Recurso: <i>E. coli, Salmonella</i>
				Agua de mar: Coliformes termotolerantes
			08-C-SECH	Recurso: <i>E. coli, Salmonella</i>
				Recurso: Virus Hepatitis A (VHA)
				Recurso: Biotoxinas (ASP, DSP, PSP)
				Recurso: Metales pesados (Cadmio, Mercurio, Plomo)
				Agua de mar: Coliformes termotolerantes
				Agua de mar: Fitoplancton potencialmente tóxico (análisis cuantitativo)
	PAFT	Agua de mar: Fitoplancton potencialmente tóxico (análisis cuantitativo)		
012-SECH-09	BARRANCOS	09-A-SECH	Recurso: <i>E. coli</i>	
			Agua de mar: Coliformes termotolerantes	



BICENTENARIO DEL PERÚ 2021 - 2024

Ca. Amador Merino Reyna 267 Piso 12 San Isidro - Lima
Av. Carretera a Ventanilla km 5.2 - Callao
www.gob.pe/sanipes





PERÚ

Ministerio de la Producción



SANIPES
Organismo Nacional de
Sanidad Pesquera

“Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres”
“Año de la unidad, la paz y el desarrollo”

Zona	Área		Código de Estación	Criterio Sanitario
	Código	Denominación		
Bahía Sechura (012)	012-SECH-09	BARRANCOS	09-B-SECH	Recurso: <i>E. coli, Salmonella</i>
				Recurso: Virus Hepatitis A (VHA)
				Recurso: Biotoxinas (ASP, DSP, PSP)
				Recurso: Metales pesados (Cadmio, Mercurio, Plomo)
				Agua de mar: Coliformes termotolerantes
				Agua de mar: Fitoplancton potencialmente tóxico (análisis cuantitativo)
				Agua de mar: Metales totales, contaminantes químicos
	09-C-SECH	Recurso: <i>E. coli, Salmonella</i>		
		Agua de mar: Coliformes termotolerantes		
	BAFT	Agua de mar: Fitoplancton potencialmente tóxico (análisis cuantitativo)		
	012-SECH-10	VICHAYO	10-A-SECH	Agua de mar: Coliformes termotolerantes
				Recurso: <i>E. coli, Salmonella</i>
				Recurso: Virus Hepatitis A (VHA)
				Recurso: Biotoxinas (ASP, DSP, PSP)
Recurso: Metales pesados (Cadmio, Mercurio, Plomo)				
Agua de mar: Coliformes termotolerantes				
Agua de mar: Fitoplancton potencialmente tóxico (análisis cuantitativo)				
10-B-SECH	Agua de mar: Metales totales, contaminantes químicos			
	Recurso: <i>E. coli, Salmonella</i>			
10-C-SECH	Agua de mar: Coliformes termotolerantes			



BICENTENARIO
DEL PERÚ
2021 - 2024

Ca. Amador Merino Reyna 267 Piso 12 San Isidro - Lima
Av. Carretera a Ventanilla km 5.2 - Callao
www.gob.pe/sanipes





“Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres”
“Año de la unidad, la paz y el desarrollo”

Zona	Área		Código de Estación	Criterio Sanitario
	Código	Denominación		
Bahía Sechura (012)	012-SECH-10	VICHAYO	10-D-SECH	Recurso: <i>E. coli, Salmonella</i>
				Agua de mar: Coliformes termotolerantes
			VIFT	Agua de mar: Fitoplancton potencialmente tóxico (análisis cuantitativo)
	012-SECH-12	SAN PEDRO 1	12-A-SECH	Recurso: <i>E. coli, Salmonella</i>
				Recurso: Virus Hepatitis A (VHA)
				Agua de mar: Coliformes termotolerantes
			12-B-SECH	Recurso: Biotoxinas (ASP, DSP, PSP)
				Recurso: Metales pesados (Cadmio, Mercurio, Plomo)
				Agua de mar: Fitoplancton potencialmente tóxico (análisis cuantitativo)
		Agua de mar Metales totales, contaminantes químicos		

d) Especie

Zona	Área		Código de Estación	Especie*	
	Código	Denominación		Nombre común	Nombre Científico
Bahía Sechura (012)	012-SECH-04	CHULLIYACHI	04-A-SECH	Concha de abanico	<i>Argopecten purpuratus</i>
			04-B-SECH	Concha de abanico	<i>Argopecten purpuratus</i>
			CHFT	Concha de abanico	<i>Argopecten purpuratus</i>
	012-SECH-05	MATACABALLO	05-A-SECH	Concha de abanico	<i>Argopecten purpuratus</i>
			05-B-SECH	Concha de abanico	<i>Argopecten purpuratus</i>
			05-C-SECH	Concha de abanico	<i>Argopecten purpuratus</i>
			MAFT	Concha de abanico	<i>Argopecten purpuratus</i>
	012-SECH-06	CONSTANTE	06-A-SECH	Concha de abanico	<i>Argopecten purpuratus</i>
			06-B-SECH	Concha de abanico	<i>Argopecten purpuratus</i>





“Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres”
“Año de la unidad, la paz y el desarrollo”

Zona	Área		Código de Estación	Especie*	
	Código	Denominación		Nombre común	Nombre Científico
Bahía Sechura (012)	012-SECH-06	CONSTANTE	06-C-SECH	Concha de abanico	<i>Argopecten purpuratus</i>
			COFT	Concha de abanico	<i>Argopecten purpuratus</i>
	012-SECH-07	LAS DELICIAS	07-A-SECH	Concha de abanico	<i>Argopecten purpuratus</i>
			07-B-SECH	Concha de abanico	<i>Argopecten purpuratus</i>
			07-C-SECH	Concha de abanico	<i>Argopecten purpuratus</i>
			LDFT	Concha de abanico	<i>Argopecten purpuratus</i>
	012-SECH-08	PARACHIQUE	08-A-SECH	Concha de abanico	<i>Argopecten purpuratus</i>
			08-B-SECH	Concha de abanico	<i>Argopecten purpuratus</i>
			08-C-SECH	Concha de abanico	<i>Argopecten purpuratus</i>
			PAFT	Concha de abanico	<i>Argopecten purpuratus</i>
	012-SECH-09	BARRANCOS	09-A-SECH	Concha de abanico	<i>Argopecten purpuratus</i>
			09-B-SECH	Concha de abanico	<i>Argopecten purpuratus</i>
			09-C-SECH	Concha de abanico	<i>Argopecten purpuratus</i>
			BAFT	Concha de abanico	<i>Argopecten purpuratus</i>
	012-SECH-10	VICHAYO	10-A-SECH	Concha de abanico	<i>Argopecten purpuratus</i>
			10-B-SECH	Concha de abanico	<i>Argopecten purpuratus</i>
			10-C-SECH	Concha de abanico	<i>Argopecten purpuratus</i>
			10-D-SECH	Concha de abanico	<i>Argopecten purpuratus</i>
			VIFT	Concha de abanico	<i>Argopecten purpuratus</i>
	012-SECH-12	SAN PEDRO 1	12-A-SECH	Concha de abanico	<i>Argopecten purpuratus</i>
12-B-SECH			Concha de abanico	<i>Argopecten purpuratus</i>	

* Especie principal





“Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres”
“Año de la unidad, la paz y el desarrollo”

- 1) Clasificar las áreas de producción ubicadas en la Zona 012 BAHIA SECHURA, como:

Código de Área	Nombre de Área	Clasificación	Especies	Tipo
012-SECH-04	CHULLIYACHI	Tipo A o Aprobada	Concha de abanico <i>Argopecten purpuratus</i>	Acuicultura
012-SECH-05	MATACABALLO	Tipo A o Aprobada	Concha de abanico <i>Argopecten purpuratus</i>	Acuicultura
012-SECH-06	CONSTANTE	Tipo A o Aprobada	Concha de abanico <i>Argopecten purpuratus</i>	Acuicultura
012-SECH-07	LAS DELICIAS	Tipo A o Aprobada	Concha de abanico <i>Argopecten purpuratus</i>	Acuicultura
012-SECH-08	PARACHIQUE	Tipo A o Aprobada	Concha de abanico <i>Argopecten purpuratus</i>	Acuicultura
012-SECH-09	BARRANCOS	Tipo A o Aprobada	Concha de abanico <i>Argopecten purpuratus</i>	Acuicultura
012-SECH-10	VICHAYO	Tipo A o Aprobada	Concha de abanico <i>Argopecten purpuratus</i>	Acuicultura
012-SECH-12	SAN PEDRO 1	Tipo A o Aprobada	Concha de abanico <i>Argopecten purpuratus</i>	Acuicultura

- 2) Incluir las mencionadas áreas de producción clasificadas, ubicadas en la Zona 012 Bahía Sechura, en el Programa de Control de Moluscos Bivalvos Vivos (PCMB) del Organismo Nacional de Sanidad Pesquera SANIPES.
- 3) Incluir en el Listado del SANIPES de áreas de producción clasificadas, las áreas de producción clasificadas, ubicadas en la Zona 012 Bahía Sechura en el departamento de Piura.
- 4) Las ocho (8) áreas de producción de moluscos bivalvos ubicadas en la Zona 012 Bahía Sechura en el departamento de Piura, corresponderán las siguientes codificaciones: 012-SECH-04 Chulliyachi, 012-SECH-05 Matacaballo, 012-SECH-06 Constante, 012-SECH-07 Las Delicias, 012-SECH-08 Parachique, 012-SECH-09 Barrancos, 012-SECH-10 Vichayo y 012-SECH-12 San Pedro 1; con ocho (8) estaciones de muestreo para Biotoxinas marinas, diecisiete (17) estaciones de muestreo para *E. coli*, doce (12) estaciones de muestreo para Salmonella, ocho (8) estaciones de muestreo para metales pesados, ocho (8) estaciones de muestreo para virus VHA, quince (15)





PERÚ

Ministerio
de la Producción



“Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres”
“Año de la unidad, la paz y el desarrollo”

estaciones de muestreo para fitoplancton, veintidós (22) estaciones de muestreo para coliformes fecales y ocho (8) estaciones de muestreo para metales totales y otros contaminantes; establecidos por la Autoridad Sanitaria.

- 5) Las frecuencias y criterios sanitarios pueden ser modificados según requerimiento del mercado de destino y de la identificación de nuevos riesgos.

POR LO TANTO:

1. El área de producción se someterá a lo establecido en el Programa de Control de Moluscos Bivalvos del SANIPES y se sujetará a las decisiones que de éstas se deriven.
2. El SANIPES comunicará a los participantes del PCMB cualquier acontecimiento que pueda afectar la clasificación operativa del área de producción clasificada, como Aprobada o Tipo A.
3. La reevaluación sanitaria de las áreas de producción clasificadas debe realizarse cada seis (06) años o en periodos menores cuando los resultados del monitoreo determinen cambios prolongados en los patrones de comportamiento sanitario de dichas áreas.
4. La aprobación del estudio conlleva a hacer disponible sanitariamente a la mencionada área a la extracción o recolección de los recursos que en ella se cultiven.
5. La comercialización de este recurso dependerá de los requerimientos del mercado de destino.
6. El SANIPES publicará en su portal www.sanipes.gob.pe la clasificación del área, así como el mapa sanitario, ubicación, especies y estaciones de muestreo.

OBSERVACIONES:

- La toma de muestra de los criterios sanitarios estará sujetos al cronograma oficial de muestreo establecido por el SANIPES para el área de producción clasificada.
- La frecuencia de muestreo y los criterios sanitarios estarán sujetos a lo establecido por el SANIPES.



BICENTENARIO
DEL PERÚ
2021 - 2024

Ca. Amador Merino Reyna 267 Piso 12 San Isidro - Lima
Av. Carretera a Ventanilla km 5.2 - Callao
www.gob.pe/sanipes

