

vinculadas con el descuento en la compra del balón de gas al mes de mayo de 2022, de acuerdo con lo siguiente:

| Empresa | Monto total (Soles) |
|------------------------|---------------------|
| Adinelsa | 30 656,38 |
| Chavimochic | 6 154,40 |
| Coelvisac | 4 583,43 |
| Eilhicha | 6 474,50 |
| Electro Dunas | 16 250,87 |
| Electro Oriente | 288 177,84 |
| Electro Pangoa | 2 508,66 |
| Electro Puno | 76 007,07 |
| Electro Sur Este | 222 816,13 |
| Electro Tocache | 10 263,90 |
| Electro Ucayali | 35 182,41 |
| Electrocentro | 268 008,93 |
| Electronoroeste | 81 877,51 |
| Electronorte | 150 662,18 |
| Electrosur | 14 819,48 |
| Emsemsa | 4 263,40 |
| Emseusac | 5 968,90 |
| Enel Distribución Perú | 25 807,70 |
| Esempat | 2 316,41 |
| Hidrandina | 213 536,77 |
| Luz del Sur | 20 683,10 |
| Seal | 13 616,31 |
| Sersa | 5 165,00 |
| TOTAL | 1 505 801,28 |

Artículo 2.- Instrucción de orden de pago

A efectos de los reembolsos de los gastos reconocidos en la presente resolución, la instrucción de orden de pago la realizará el Ministerio de Energía y Minas, conforme al artículo 9 de la Ley 29852, Ley que crea el Sistema de Seguridad Energética en Hidrocarburos y el Fondo de Inclusión Social Energético.

Artículo 3.- Publicación de la resolución

Disponer la publicación de la presente resolución en el diario oficial El Peruano y en el Portal Institucional de Osinergmin: <https://www.osinergmin.gob.pe/Resoluciones/Resoluciones-GRT-2022.aspx>, conjuntamente con el Informe Técnico N° 0484-2022-GRT y el Informe Legal N° 0546-2021-GRT, que forman parte integrante de esta resolución.

LUIS GRAJEDA PUELLES
Gerente de Regulación de Tarifas

2092868-1

ORGANISMOS TECNICOS ESPECIALIZADOS

ORGANISMO NACIONAL DE SANIDAD PESQUERA

Aprueban la “Lista de enfermedades infecciosas y especies susceptibles de los recursos hidrobiológicos”, prevista en el Reglamento para la Sanidad de los Recursos Hidrobiológicos en el ámbito de competencia del Organismo Nacional de Sanidad Pesquera (SANIPES)

RESOLUCIÓN DE PRESIDENCIA EJECUTIVA
N° 076-2022-SANIPES/PE

San Isidro, 4 de agosto de 2022

VISTOS:

El Memorando N° 469-2022-SANIPES/DSI de la Dirección de Sanidad e Inocuidad y el Informe N°028-2022-SANIPES/DSI/SDS de la Subdirección de Sanidad; el Memorando N° 250-2022-SANIPES/DHC de la Dirección de Habilitaciones y Certificaciones y el Informe N°124-2022-SANIPES/DHC/SDC de la Subdirección de Certificaciones; el Memorando N°552-2022-SANIPES/DFS de la Dirección de Fiscalización Sanitaria y el Informe Técnico N°182-2022-SANIPES/DFS/SDFA de la Subdirección de Fiscalización Sanitaria Acuicola; el Informe Técnico N°032-2022-SANIPES/DN de la Dirección de Normatividad; el Memorando N°214-2022-SANIPES/OPPM de la Oficina de Planeamiento, Presupuesto y Modernización y el Informe N°073-2022-SANIPES/OPPM-UPM de la Unidad de Planeamiento y Modernización; y, el Informe N°221-2022-SANIPES/OAJ de la Oficina de Asesoría Jurídica; y,

CONSIDERANDO:

Que, mediante Ley N° 30063, modificada por Decreto Legislativo N° 1402, se crea el Organismo Nacional de Sanidad Pesquera (SANIPES), como organismo técnico adscrito al Ministerio de la Producción, encargado de normar y fiscalizar los servicios de sanidad e inocuidad pesquera, acuícola y de piensos e ingredientes de piensos de origen hidrobiológico y con destino a especies hidrobiológicas, en el ámbito nacional; así como aquellos servicios complementarios y vinculados que brinden los agentes públicos o privados relacionados con el sector pesca y acuicultura enmarcados en las medidas y normas sanitarias y fitosanitarias internacionales;

Que, los literales b) y ñ) del artículo 9 de la Ley N° 30063, modificado por Decreto Legislativo N° 1402, establecen que SANIPES tiene entre sus funciones, formular, actualizar y aprobar normas sanitarias, manuales, protocolos, directivas, lineamientos, guías, instructivos y procedimientos técnicos en el ámbito de su competencia, así como, velar y asegurar la sanidad e inocuidad de los recursos y productos hidrobiológicos, y de los productos veterinarios y alimentos o piensos de uso en acuicultura y de origen acuícola, respectivamente;

Que, de acuerdo al numeral 11.1 del artículo 11 del Reglamento de la Ley N° 30063, aprobado por Decreto Supremo N° 010-2019-SANIPES, se establece que SANIPES aprueba la normativa sanitaria pesquera y acuícola en conformidad con la normativa nacional y con las normas y medidas sanitarias y fitosanitarias internacionales, incluidas las disposiciones del *Codex Alimentarius* y de la Organización Mundial de la Sanidad Animal (OIE, ahora OMSA), en el ámbito de su competencia y aplica los criterios del *Codex Alimentarius* y/o de la Organización Mundial de Sanidad Animal - OMSA;

Que, asimismo, el numeral 12.1 del artículo 12 del Reglamento de la Ley N° 30063, indica que para establecer las medidas que permitan proteger la salud pública, asegurar el estatus sanitario de la zona y/o compartimiento donde se encuentran los recursos hidrobiológicos y formular la normativa sanitaria, SANIPES puede emplear la información obtenida como resultado de los planes, programas y proyectos de investigación científica y tecnológica;

Que, el Código Sanitario para los Animales Acuáticos establecido por la OMSA dispone que la legislación y reglamentación en materia de sanidad de los animales acuáticos constituyen elementos fundamentales que respaldan la correcta gobernanza y proporcionan el marco jurídico de todas las actividades clave de los servicios de sanidad de los animales acuáticos;

Que, el Capítulo 1.3 del Código Sanitario para los Animales Acuáticos de la OMSA establece la lista de enfermedades de los animales acuáticos de la OMSA, entre las cuales, se encuentran las enfermedades de los peces; moluscos y crustáceos;

Que, conforme al artículo 3 del Reglamento de la Ley N° 30063 se entiende por recurso hidrobiológico a la

especie animal o vegetal, tanto de cultivo como silvestres, que desarrolla todo o parte de su ciclo vital en el medio acuático y es susceptible de ser aprovechado por el hombre;

Que, mediante Decreto Supremo N° 027-2021-PRODUCE, publicado en el Diario Oficial El Peruano el 11 de diciembre de 2021, se aprobó el Reglamento para la Sanidad de los Recursos Hidrobiológicos en el ámbito de competencia del Organismo Nacional de Sanidad Pesquera (SANIPES), el cual tiene como finalidad asegurar el estatus sanitario del país, zonas y/o compartimientos en donde se encuentran los recursos hidrobiológicos y proteger la salud pública; siendo aplicable al SANIPES, a los laboratorios de diagnóstico, a los operadores que realizan las actividades vinculadas con los recursos hidrobiológicos, y al medio natural acuático en donde se encuentren, incluidos los alimentos y productos veterinarios de uso en acuicultura, dentro del territorio nacional, precisándose que el mismo, no incluye a las actividades correspondientes a la pesca;

Que, la Tercera Disposición Complementaria Final del Decreto Supremo N° 027-2021-PRODUCE dispone que el Organismo Nacional de Sanidad Pesquera (SANIPES) mediante Resolución de Presidencia Ejecutiva, aprueba y actualiza los procedimientos técnicos, protocolos, lineamientos sanitarios y formatos así como la Lista de Enfermedades infecciosas y especies susceptibles de los recursos hidrobiológicos, enfermedades emergentes, enfermedades de importancia nacional, previstos en el Reglamento para la Sanidad de los Recursos Hidrobiológicos en el ámbito de competencia del Organismo Nacional de Sanidad Pesquera (SANIPES), en un plazo no mayor de ciento veinte (120) días calendario, contados a partir de la entrada en vigencia del citado Decreto Supremo;

Que, aunado a ello, el artículo 27 del Reglamento para la Sanidad de los Recursos Hidrobiológicos en el ámbito de competencia del Organismo Nacional de Sanidad Pesquera (SANIPES), señala que SANIPES, mediante Resolución de Presidencia Ejecutiva aprueba, actualiza y publica, cada año, la lista de enfermedades infecciosas y especies susceptibles de los recursos hidrobiológicos sujetas a prevención, vigilancia, control y erradicación de enfermedades, incorporando las descritas y actualizadas en la lista de enfermedades de notificación obligatoria de la Organización Mundial de Sanidad Animal, las enfermedades emergentes y las enfermedades de importancia productiva nacional;

Que, en atención a los considerandos antes expuesto; y, al sustento contemplado en los documentos de vistos, corresponde establecer la Lista de enfermedades infecciosas y especies susceptibles de los recursos hidrobiológicos, la misma que incluye a las enfermedades de notificación obligatoria de la OMSA, las enfermedades emergentes y las enfermedades de importancia productiva nacional, que se encuentran sujetas a los planes y programas de prevención, vigilancia, control y erradicación de enfermedades que se derivan del Reglamento para la Sanidad de los Recursos Hidrobiológicos en el ámbito de competencia del Organismo Nacional de Sanidad Pesquera (SANIPES), aprobado mediante Decreto Supremo N° 027-2021-PRODUCE;

Que, en referencia al considerando anterior, entiéndase que las especies susceptibles de los recursos hidrobiológicos son las enfermedades infecciosas consignadas en la Lista y contempla a todas aquellas que se encuentren señaladas en el Código Sanitario para los Animales Acuáticos de la Organización Mundial de Sanidad Animal (OMSA), y aquellas que, ante alguna evidencia de carácter científica, y bajo un enfoque precautorio, se deba considerar con la finalidad de asegurar el estatus sanitario del país, zona y/o compartimento donde se encuentren los recursos hidrobiológicos;

Que, el literal g) del artículo 11 del Texto Integrado del Reglamento de Organización y Funciones del Organismo Nacional de Sanidad Pesquera- SANIPES, aprobado por Resolución de Presidencia Ejecutiva N° 053-2021-SANIPES/PE, establece como función de

Presidencia Ejecutiva, emitir resoluciones en el ámbito de su competencia;

Con las visaciones de la Dirección de Sanidad e Inocuidad, la Dirección de Habilitaciones y Certificaciones, la Dirección de Normatividad, de la Dirección de Fiscalización Sanitaria, la Oficina de Planeamiento, Presupuesto y Modernización y la Oficina de Asesoría Jurídica;

De conformidad con lo dispuesto en la Ley N° 30063, Ley de Creación del Organismo Nacional de Sanidad Pesquera y sus modificatorias; y, su reglamento aprobado por Decreto Supremo N° 010-2019-PRODUCE; el Decreto Supremo N° 027-2021-PRODUCE que aprueba el Reglamento para la Sanidad de los Recursos Hidrobiológicos en el ámbito de competencia del Organismo Nacional de Sanidad Pesquera (SANIPES); la Resolución de Presidencia Ejecutiva N° 053-2021-SANIPES/PE, que aprueba el Texto Integrado del Reglamento de Organización y Funciones del Organismo Nacional de Sanidad Pesquera – SANIPES;

SE RESUELVE:

Artículo 1.- Aprobación

Apruébese la "Lista de enfermedades infecciosas y especies susceptibles de los recursos hidrobiológicos", prevista en el Reglamento para la Sanidad de los Recursos Hidrobiológicos en el ámbito de competencia del Organismo Nacional de Sanidad Pesquera (SANIPES), aprobado mediante Decreto Supremo N° 027-2021-PRODUCE, que como Anexo forma parte integrante de la presente Resolución, en mérito a los fundamentos expuestos en la parte considerativa de la misma.

Artículo 2.- Ámbito de aplicación

La "Lista de enfermedades infecciosas y especies susceptibles de los recursos hidrobiológicos" es de aplicación al Organismo Nacional de Sanidad Pesquera (SANIPES), a los operadores de las categorías productivas de Acuicultura de Recursos Limitados (AREL), Acuicultura de Micro y Pequeña Empresa (AMYPE) y Acuicultura de Mediana y Grande Empresa (AMYGE), a los laboratorios de diagnóstico, y a los operadores que intervienen en las actividades de poblamiento, repoblamiento y comercialización de recursos hidrobiológicos, incluidos aquellos con fines ornamentales.

Artículo 3.- Actualización de planes y programas de prevención, vigilancia, control y erradicación de enfermedades

La Dirección de Sanidad e Inocuidad actualiza los planes y programas de prevención, vigilancia, control y erradicación de enfermedades considerando la Lista a la que hace referencia el artículo 1 y coordina las acciones para su implementación con las Direcciones de Línea de Normatividad, Fiscalización Sanitaria y Habilitaciones y Certificaciones.

Artículo 4.- Vigencia

La presente Resolución entra en vigencia al día siguiente de su publicación en el Diario Oficial "El Peruano".

Artículo 5.- Publicación

Dispóngase la publicación de la presente Resolución de Presidencia Ejecutiva y su Anexo en el portal institucional del Organismo Nacional de Sanidad Pesquera (www.sanipes.gob.pe), y en el Portal de Transparencia Estándar, el mismo día de la publicación de la presente Resolución en el Diario Oficial "El Peruano".

Regístrese, publíquese y comuníquese.

PEDRO HUMBERTO SARAVIA ALMEYDA
Presidente Ejecutivo

2093115-1



PERÚ

Ministerio
de la ProducciónSANIPES
Organismo Nacional de
Sanidad Pesquera

Lista de enfermedades infecciosas y especies susceptibles de los recursos hidrobiológicos

LISTA1: Enfermedades de notificación obligatoria de la Organización Mundial de Sanidad Animal (OMSA)

| N° | Enfermedad infecciosa | Agente patógeno | Condición (Endémico / exótico) |
|-------------------------------|---|--|--------------------------------|
| Componente: Peces | | | |
| 1 | Infección por el virus de la tilapia lacustre | Virus de la tilapia lacustre | Endémica |
| 2 | Infección por el virus de la necrosis hematopoyética epizoótica | Virus de la necrosis hematopoyética epizoótica | Exótica |
| 3 | Infección por <i>Aphanomyces invadans</i> (Síndrome ulcerante epizoótico) | <i>Aphanomyces invadans</i> | Exótica |
| 4 | Infección por <i>Gyrodactylus salaris</i> (Girodactilosis) | <i>Gyrodactylus salaris</i> | Exótica |
| 5 | Infección por el virus de la necrosis hematopoyética infecciosa | Virus de la necrosis hematopoyética infecciosa | Exótica |
| 6 | Infección por las variantes con supresión en la HPR y HPR0 del virus de la anemia infecciosa del salmón | Virus de la anemia infecciosa del salmón | Exótica |
| 7 | Enfermedad del páncreas | Alfavirus de los salmónidos 1 | Exótica |
| 8 | Enfermedad del sueño | Alfavirus de los salmónidos 2 | Exótica |
| 9 | Infección por el Iridovirus de la dorada japonesa | Iridovirus de la dorada japonesa | Exótica |
| 10 | Infección por el herpesvirus de la carpa koi | Herpesvirus de la carpa koi | Exótica |
| 11 | Infección por el virus de la Viremia primaveral de la carpa | Virus de la viremia primaveral de la carpa | Exótica |
| 12 | Infección por el virus de la Septicemia hemorrágica viral | Virus de la septicemia hemorrágica viral | Exótica |
| Componente: Crustáceos | | | |
| 1 | Enfermedad de la necrosis hepatopancreática aguda | <i>Vibrio parahaemolyticus</i> con genes PirA y PirB | Endémica |
| 2 | Infección por <i>hepatobacter penaei</i> (hepatopancreatitis necrotizante) | <i>Hepatobacter penaei</i> | Endémica |
| 3 | Infección por el virus de la necrosis hipodérmica y hematopoyética infecciosa | Virus de la necrosis hipodérmica y hematopoyética infecciosa | Endémica |
| 4 | Infección por el virus del síndrome de las manchas blancas | Virus del síndrome de las manchas blancas | Endémica |
| 5 | Infección por el virus de la cabeza amarilla genotipo 1 | Virus de la cabeza amarilla genotipo 1 | Exótica |
| 6 | Infección por el virus de la mionecrosis infecciosa | Virus de la mionecrosis infecciosa | Exótica |



PERÚ

Ministerio
de la ProducciónSANIPES
Organismo Nacional de
Sanidad Pesquera

| N° | Enfermedad infecciosa | Agente patógeno | Condición (Endémico / exótico) |
|-----------------------------|--|--|--------------------------------|
| 7 | Infección por el virus iridiscente de los decápodos isotopo 1 | Virus iridiscente de los decápodos isotopo 1 | Exótica |
| 8 | Infección por el virus del síndrome de Taura | Virus del síndrome de Taura | Exótica |
| 9 | Infección por el nodavirus <i>Macrobrachium rosenbergii</i> (Enfermedad de la cola blanca) | <i>Nodavirus Macrobrachium rosenbergii</i> | Exótica |
| Componente: Moluscos | | | |
| 1 | Infección por <i>Bonamia exitiosa</i> | <i>Bonamia exitiosa</i> | Exótica |
| 2 | Infección por <i>Bonamia ostreae</i> | <i>Bonamia ostreae</i> | Exótica |
| 3 | Infección por <i>Marteilia refringens</i> | <i>Marteilia refringens</i> | Exótica |
| 4 | Infección por <i>Perkinsus marinus</i> | <i>Perkinsus marinus</i> | Exótica |
| 5 | Infección por <i>Perkinsus olseni</i> | <i>Perkinsus olseni</i> | Exótica |

LISTA 2: Enfermedades emergentes

| N° | Enfermedad | Agente patógeno | Condición (Endémico / exótico) |
|-------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|--------------------------------|
| Componente: Peces | | | |
| | Weisselosis | <i>Weissella ceti</i> | Endémica |
| Componente: Crustáceos | | | |
| | Microsporidiosis hepatopancreática | <i>Enterocytozoon hepatopenaei</i> | Exótica |

LISTA 3: Enfermedades de importancia productiva nacional

| N° | Enfermedad | Agente patógeno | Condición (Endémico / exótico) |
|--------------------------|--|---|--------------------------------|
| Componente: Peces | | | |
| 1 | Enfermedad bacteriana del riñón (Infección por <i>Renibacterium salmoninarum</i>) | <i>Renibacterium salmoninarum</i> | Endémica |
| 2 | Necrosis pancreática infecciosa | Virus de la necrosis pancreática infecciosa | Endémica |
| 3 | Estreptococosis (<i>S. agalactiae</i>) | <i>Streptococcus agalactiae</i> | Endémica |
| 4 | Inflamación del músculo esquelético y cardíaco (HSMI) | <i>Piscine reovirus</i> | Exótica |



PERÚ

Ministerio
de la Producción



SANIPES
Organismo Nacional de
Sanidad Pesquera

| N° | Enfermedad | Agente patógeno | Condición (Endémico / exótico) |
|----|--|---|-----------------------------------|
| 5 | Piscirickettsiosis | <i>Piscirickettsia salmonis</i> | Exótica |
| 6 | Infección por el virus de la encefalopatía y retinopatía virales / necrosis nerviosa viral | Virus de la encefalopatía y retinopatía virales | Exótica |
| 7 | Francisellosis | <i>Francisella noatunensis subsp. orientalis</i> | Exótica |
| 8 | Estreptococosis (<i>S. iniae</i>) | <i>Streptococcus iniae</i> | Exótica |
| 9 | Infección por el virus de la necrosis infecciosa del Bazo y el Riñón | Virus de la Necrosis Infecciosa del Bazo y el Riñón | Exótica |