



PERÚ

Ministerio  
de la Producción



**SANIPES**  
Organismo Nacional de  
Sanidad Pesquera

“Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres”  
“Año del Bicentenario del Perú: 200 Años de Independencia”

## PROTOCOLO TÉCNICO PARA HABILITACION SANITARIA DE PLANTA DE PROCESAMIENTO INDUSTRIAL DE PRODUCTOS PESQUEROS Y ACUÍCOLAS

Nº PTH-1431-2021-SANIPES

EMITIDO A:

EXPEDIENTE: 191272021 (248642020)

**RAZÓN SOCIAL:** PESQUERA KARSOL S.A.C.

**DIRECCIÓN LEGAL:** CALLE FLORA TRISTAN Nº 501 – DEPARTAMENTO 1205, URB. CAMPO DE POLO, DISTRITO DE SAN ISIDRO, PROVINCIA LIMA, DEPARTAMENTO LIMA, PERU.

**REPRESENTANTE LEGAL:** OLENKA KATIA BAZAN SAN MARTIN

**INFRAESTRUCTURA:** PLANTA DE PROCESAMIENTO DE PRODUCTOS CONGELADOS

**LICENCIA DE OPERACIÓN:** RESOLUCIÓN DIRECTORAL Nº 00584-2020-PRODUCE/DGPCHDI  
(Fecha de expedición 07.12.2020)

**DIRECCIÓN:** AV. VILLA DEL MAR Nº 760, DISTRITO DE COISHCO PROVINCIA DEL SANTA, DEPARTAMENTO DE ANCASH.

**MEDIANTE EL PRESENTE DOCUMENTO EL ORGANISMO NACIONAL DE SANIDAD PESQUERA (SANIPES) DECLARA:**

Que, la planta de procesamiento de productos congelados cuenta con código de habilitación sanitaria **P369-CHI-PSKR**, para procesar y exportar productos pesqueros y acuícolas en diferentes presentaciones para consumo humano desde el 09 de febrero de 2021, otorgado mediante Protocolo Técnico para Habilitación Sanitaria de Planta de Procesamiento Industrial de Productos Pesqueros y Acuícolas Nº PTH-0262-2021-SANIPES con su respectivo anexo.

**CON EL RESULTADO SIGUIENTE:**

La empresa PESQUERA KARSOL S.A.C., solicita la por actualización de dirección legal y adición de especies en una línea de proceso, por lo que, se expide lo solicitado en el presente protocolo con su respectivo anexo, que reemplaza al Protocolo Técnico para Habilitación Sanitaria de Planta de Procesamiento Industrial de Productos Pesqueros y Acuícolas Nº PTH-0262-2021-SANIPES, según el Informe Nº 4094-2021- SANIPES/DHCPA-SDHPA de fecha 28 de setiembre de 2021.

Asimismo, se incluye en el Listado oficial de plantas de procesamiento pesquero habilitadas para consumo humano, conforme a las funciones establecidas en el artículo 53 del Reglamento de Organización y Funciones del Organismo Nacional de Sanidad Pesquera (SANIPES), aprobado por Decreto Supremo Nº 009-2014-PRODUCE.

**OBSERVACIONES:**

La habilitación sanitaria de la planta de procesamiento de productos congelados está sujeta a fiscalización sanitaria por parte del SANIPES, de acuerdo a lo establecido en el artículo 25 del Reglamento de la Ley Nº 30063, Ley de Creación del SANIPES, aprobado por Decreto Supremo Nº 010-2019- PRODUCE.

El presente protocolo este sujeto a la condición de la licencia de operación.

Cabe la revocación del presente protocolo, cuando sobrevenga cualquiera de los presupuestos establecidos por el Texto Único Ordenado de la Ley Nº 27444, Ley del Procedimiento Administrativo General, aprobado por Decreto Supremo Nº 004-2019-JUS, sin perjuicio de las sanciones y acciones legales que correspondan, establecidas en la misma ley.

*El presente Protocolo Nº PTH-1431-2021-SANIPES deja sin efecto el Protocolo Nº PTH-0262-2021-SANIPES con fecha de emisión 19 de febrero de 2021.*

Lima, 28 de setiembre de 2021



61BC4A81763C

**PERÚ**Ministerio  
de la Producción**SANIPES**  
Organismo Nacional de  
Sanidad Pesquera

“Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres”  
“Año del Bicentenario del Perú: 200 Años de Independencia”

**ANEXO****DEL PROTOCOLO TÉCNICO Nº PTH-1431-2021-SANIPES**

La planta de procesamiento de conservas de la empresa **PESQUERA KARSOL S.A.C.**, se encuentra habilitada desde el **09 de febrero de 2021**, conforme a lo descrito en el siguiente cuadro:

<b>NOMBRE COMÚN</b>	<b>NOMBRE CIENTIFICO</b>	<b>PRESENTACIÓN</b>
Anchoveta	<i>Engraulis ringens</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ENTERO, SIN CABEZA Y SIN VISCERAS CON O SIN COLA (HG/HGT), FILETES Y PULPA. CONGELADO EN BLOQUES O IQF.</li> </ul>
Anguila	<i>Ophichthus pacifici</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>FILETE CON O SIN PIEL. CONGELADO EN BLOQUES O INTERFOLIADO IQF.</li> </ul>
Atún	<i>Thunnus sp.</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ENTERO, SIN BRANQUIAS Y EVISCERADO (GG), FILETES CON O SIN PIEL, LOMO, VENTRESCA, PULPA. CONGELADO EN BLOQUES O IQF</li> </ul>
Coco o suco	<i>Parolanchurus peruanus</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ENTERO, SIN BRANQUIAS Y EVISCERADO (GG), FILETE CON O SIN PIEL. FRESCO REFRIGERADO, CONGELADO EN BLOQUES O IQF</li> </ul>
Congrio	<i>Genypterus maculatus</i>	
Bacalao	<i>Mugiloides chilensis</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ENTERO, SIN CABEZAS Y SIN VISCERAS CON O SIN COLA (HG/HGT) FILETE, LOMOS, PULPA Y GONADA (HUEVERA). FRESCO REFRIGERADO, CONGELADO EN BLOQUES O IQF</li> </ul>
Barrilete	<i>Katsuwonus pelamis</i>	
Bonito	<i>Sarda chiliensis chiliensis</i>	
Caballa	<i>Scomber japonicus</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ENTERO, SIN CABEZA Y SIN VISCERAS CON O SIN COLA (HG/HGT), FILETES, LOMOS. CONGELADO EN BLOQUE O IQF.</li> </ul>
Chiri	<i>Hemicaranx zelotes</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ENTERO, SIN CABEZA Y SIN VISCERAS (HG), FILETE CON PIEL. CONGELADO EN BLOQUES O IQF.</li> </ul>
Cojinova	<i>Seriolella violacea</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ENTERO, ENTERO SIN BRANQUIAS Y EVISCERADO (GG), FILETES CON O SIN PIEL. CONGELADO EN BLOQUES O IQF.</li> </ul>
Corvina	<i>Sciaena gilberti</i>	
Jurel	<i>Trachurus murphyi</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ENTERO, SIN CABEZA Y SIN VISCERAS CON O SIN COLA (HG/HGT), FILETE, LOMOS Y PULPA. CONGELADO EN BLOQUE O IQF</li> </ul>
Lenguado	<i>Paralichthys adspersus</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ENTERO, SIN BRANQUIAS Y EVISCERADO (GG), FILETES CON O SIN PIEL. CONGELADO EN BLOQUES O IQF.</li> </ul>
Lisa	<i>Mugil curema</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ENTERO, SIN CABEZA Y SIN VISCERAS CON O SIN COLA (HG/HGT), FILETE Y GONADA (HUEVERA). CONGELADO EN BLOQUES O IQF.</li> </ul>
Machete	<i>Ethmidium maculatum</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ENTERO, SIN BRANQUIAS Y EVISCERADO (GG) CONGELADO EN BLOQUE O IQF.</li> </ul>
Machete de hebra	<i>Opisthonema libertate</i>	
Melva	<i>Auxis rochei</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ENTERO, EVISCERADO SIN CABEZA CON O SIN COLA (HG/HGT), SIN BRANQUIAS Y SIN VISCERAS (GG), FILETE CON O SIN PIEL Y LOMOS. CONGELADO EN BLOQUES O IQF</li> </ul>
Merluza	<i>Merluccius gayi peruanus</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ENTERO, EVISCERADO SIN CABEZA CON O SIN COLA (HG/HGT), SIN BRANQUIAS Y SIN VISCERAS (GG), FILETE CON O SIN PIEL, GONADA (HUEVERA) Y COCOCHAS. FRESCO REFRIGERADO, CONGELADO EN BLOQUES O IQF (INTERFOLIADO).</li> </ul>
Pejerrey	<i>Odontesthes regia regia</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ENTERO, ENTERO EVISCERADO, SIN CABEZA CON O SIN COLA (HG/HGT), SIN BRANQUIAS Y SIN VISCERAS (GG), FILETE CORTE MARIPOSA, GONADA (HUEVERA). CONGELADO EN BLOQUES O IQF (INTERFOLIADO).</li> </ul>
Perico	<i>Coryphaena hippurus</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ENTERO, EVISCERADO SIN CABEZA CON COLA (HG), SIN BRANQUIAS Y SIN VISCERAS (GG), FILETE CON O SIN PIEL, LOMOS SIN PIEL, SIN GRASA (FLECHA), PORCIONES CON O SIN PIEL EMPACADOS CON O SIN VACIO, PULPA Y GONADA (HUEVERA). FRESCO REFRIGERADO, CONGELADO EN BLOQUE O IQF.</li> </ul>

## “Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres”

## “Año del Bicentenario del Perú: 200 Años de Independencia”

NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTIFICO	PRESENTACIÓN
Pez espada	<i>Xiphias gladius</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• EVISCERADO, SIN CABEZA Y SIN COLA (HGT), FILETE CON PIEL Y PULPA, CONGELADO EN BLOQUE IQF.</li> </ul>
Sardina	<i>Sardinops sagax sagax</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ENTERO, SIN CABEZA Y SIN VISCERAS CON O SIN COLA (HG/HGT), SIN BRANQUIAS Y SIN VISCERAS (GG), FILETE CON O SIN PIEL Y FILETE CORTE MARIPOSA. CONGELADO EN BLOQUE O IQF.</li> </ul>
Tiburón azul	<i>Prionace glauca</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• SIN CABEZA, SIN VISCERAS Y SIN COLA (HGT), FILETE CON O SIN PIEL Y PULPA. CONGELADO EN BLOQUE O IQF</li> </ul>
Tiburón diamante	<i>Isurus oxyrinchus</i>	
Tilapia	<i>Oreochromis niloticus</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ENTERO, ENTERO SIN CABEZA Y SIN VISCERAS CON O SIN COLA (HG/HGT), SIN BRANQUIAS Y SIN VISCERAS (GG), FILETE CON O SIN PIEL. FRESCO REFRIGERADO. CONGELADO EN BLOQUES O IQF.</li> </ul>
Trucha arco iris	<i>Oncorhynchus mykiss</i>	
Calamar	<i>Loligo gahi</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ENTERO, TUBO CON O SIN PIEL, RELLENOS (CHIPIRONES), TROZOS, ANILLOS, TENTACULOS, ALETAS, TUBO+TENTACULO, (T&amp;T). CONGELADO EN BLOQUES O IQF.</li> </ul>
Pota	<i>Dosidicus gigas</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• TUBO, FILETES, RABAS, PROPORCIONES, DADOS, TABLETAS, GROSOR NATURAL O MAQUINANDO (LAMINADO, TENDERIZADO), CON O SIN PIEL, CON O SIN MENBRANA, TENTACULOS CORTE BAILARINA, INDIVIDUALES CON O SIN RECORTE DE PUNTAS, TROZOS, RODAJAS, ALAS CON O SIN PIEL TROZADA Y SIN TROZAR, CARTILAGO, GONADAS, TINTA, DESHIDRATADOS, NUCA, REPRODUCTORES, ANILLAS, BOTONES, RECORTES. CONGELADO EN BLOQUES O IQF. CON O SIN ADITIVO.</li> </ul>
Pulpo	<i>Octopus vulgaris</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ENTERO, EVISCERADO, CON O SIN PICO, CON O SIN OJOS, CON O SIN BABA, ROSETADO, CON O SIN ADITIVO. CONGELADO EN BLOQUES O IQF.</li> </ul>
Pez Volador	<i>Exocoetidae</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• OVAS. CONGELADO EN BLOQUES O IQF</li> </ul>
Palabritas	<i>Donax spp.</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ENTERA, MEDIA VALVA, MUSCULO (CALLO). FRESCO CONGELADO EN BLOQUE O IQF</li> </ul>
Almeja	<i>Protothaca thaca</i>	
Choro	<i>Aulacomya ater</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ENTERA, MEDIA VALVA, MUSCULO (CALLO), CONGELADO EN BLOQUE O IQF.</li> </ul>
Navajas	<i>Ensis sp</i>	
Caracol babosa	<i>Sinum cymba</i>	
Caracol Negro	<i>Thais Chocolata</i>	
Chanque	<i>Concholepas Concholepas</i>	
Lapas	<i>Fisurella spp</i>	
Ostras	<i>Ostrea edulis</i>	
Conchas de abanico	<i>Argopecten purpuratus</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ENTERA, MEDIA VALVA, CALLO CON O SIN GONODA (ROE ON /ROE OFF) GONODA (CORAL). CONGELADO EN BLOQUES O IQF</li> </ul>
Cangrejo peludo	<i>Cancer setosus</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ENTERA, TROZOS, UÑAS PELADAS, TENAZAS Y PULPA. CONGELADO EN BLOQUES O IQF</li> </ul>
Cangrejo violáceo	<i>Platyxanthus orbigny</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ENTERA TROZOS UNAS PELADAS, TENAZAS Y PULPA. CONGELADO EN BLOQUES O IQF</li> </ul>
Camarón	<i>Cryphioops caementarius</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ENTERO, COLA CON CAPARAZON (SHELL ON) CON O SIN ADITIVOS. CONGELADOS EN BLOQUES IQF.</li> </ul>
Langosta	<i>Palinurus elephas</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ENTERO, COLA CON CAPARAZON, COLA CON CAPARAZON Y SIN VENA, CON O SIN ADITIVO, VIVOS, FRESCOS, REFRIGERADOS. CONGELADOS EN BLOQUES O IQF.</li> </ul>
Percebes	<i>Pollicipes elegans</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ENTERO Y TROZADO, VIVOS, FRESCO REFRIGERADO. CONGELADO EN BLOQUE O IQF.</li> </ul>
Pepino de mar	<i>Athyonidium chilensis</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ENTERO EVISCERADO, TINTA, DESHIDRATADO. CONGELADO EN BLOQUE O IQF</li> </ul>



“Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres”  
“Año del Bicentenario del Perú: 200 Años de Independencia”

NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTIFICO	PRESENTACIÓN
Mixturas de mariscos	<i>Especies habilitadas</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>MEZCLA DE ESPECIES EN PORCIONES Y DIFERENTES TAMAÑOS CONGELADOS O IQF</li> </ul>
Langostino	<i>Penaeus sp</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ENTERO, COLA C/ CAPARZON, S/ CAPARZON, C/VENA, COLA C/CAPARON, S/CAPARON, S/VENA, COLA C/ULTIMO SEGMENTO CON O SIN ADITIVOS, CRUDOS O COCIDOS. CONGELADOS EN BLOQUE O IQF</li> </ul>
<p>NOTA:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>LAS MATERIAS PRIMAS IMPORTADAS QUE SE EMPLEEN PARA LOS DIFERENTES PROCESOS, DEBEN DEMOSTRAR TRAZABILIDAD.</li> <li>LAS ESPECIES PROVENIENTES DE ACUICULTURA SOLO DEBEN PROVENIR DE CENTRO DE CULTIVO Y/O AREA CLASIFICADA Y HABILITADA.</li> <li>EL USO DE ADITIVOS Y/O SUSTANCIAS QUIMICAS ASI COMO LAS CONCENTRACIONES, DEBEN ESTAR AUTORIZADOS SEGÚN PAIS DESTINO.</li> <li>EL ENVASADO AL VACIO CONSISTE SOLO EN LA ELIMINACION DE AIRE DEL MEDIO. NO APLICA PARA PRODUCTOS REFRIGERADOS.</li> </ul>		

La planta de procesamiento de productos congelados de la empresa **PESQUERA KARSOL S.A.C.**, cuenta con la adición de especies en una línea de proceso ya habilitada bajo las mismas condiciones sanitarias, desde el **24 de setiembre de 2021**, conforme a lo descrito en el cuadro siguiente:

NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTIFICO	PRESENTACIÓN
Pez Volador	<i>Exocoetidae, Cheilopogon Heterurus, Cypselurus Heterurus, Exocoetus spp</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>OVAS. CONGELADO EN BLOQUES O IQF</li> </ul>
<p>NOTA:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>LAS MATERIAS PRIMAS IMPORTADAS QUE SE EMPLEEN PARA LOS DIFERENTES PROCESOS, DEBEN DEMOSTRAR TRAZABILIDAD.</li> <li>EL USO DE ADITIVOS Y/O SUSTANCIAS QUIMICAS ASI COMO LAS CONCENTRACIONES, DEBEN ESTAR AUTORIZADOS SEGÚN PAIS DESTINO.</li> <li>EL ENVASADO AL VACIO CONSISTE SOLO EN LA ELIMINACION DE AIRE DEL MEDIO. NO APLICA PARA PRODUCTOS REFRIGERADOS.</li> </ul>		

El presente Anexo forma parte integrante del **Protocolo Técnico N° PTH-1431-2021-SANIPES**.

Lima, 28 de setiembre de 2021