

CATÁLOGO | 2021 2022



MARUHA NICHIRO
GROUP

Nuestros clientes tienen el suministro garantizado de una extensa gama de productos adaptada a las necesidades del mercado.



Desde hace más de 25 años hemos centrado nuestra actividad en la **importación y distribución de pescado y marisco congelado.**

Cuando iniciamos nuestro camino en 1993 planteamos unos objetivos prioritarios, entre los que se encontraba **conseguir la satisfacción de nuestros clientes y suministrar un producto de calidad.**

Hoy, después de todos estos años, **creemos estar en el camino correcto y deseamos seguir en la misma dirección.**

Nuestra red internacional de proveedores, **permite que nuestros clientes tengan suministro garantizado de una extensa gama de productos.**

La capacidad de adaptación, la diferenciación y la innovación, junto a la llegada de MARUHA NICHIRO a la compañía a mediados de 2019, nos permite la realización de gestiones rápidas y eficientes, así como efectuar estrictos controles de calidad durante todo el proceso: en origen, durante el transporte intercontinental, en puerto de destino y en nuestras propias instalaciones.

Estos controles, después de superados y cumplimentados, garantizan la **calidad del producto envasado etiquetado bajo las marcas EXKIMO y SEAWORK.**



Las nuevas instalaciones de Inlet Pack nos ofrecen capacidad para más de 11.500 *pallets* en 60.000 m³ de almacenamiento frigorífico.

Nuestra operativa logística está centralizada desde 2010 en las instalaciones de Inlet Pack en Puerto de Sagunto (Valencia).

Desde el almacén frigorífico llevamos a cabo la recepción de mercancía procedente de diferentes orígenes; el almacenamiento a -20°C; y la gestión de pedidos, **suministro y servicio de nuestro amplio y variado stock a más de 450 clientes**, cumpliendo con plazos y condiciones de entrega.

En 2020 se iniciaron obras de ampliación de las instalaciones y, desde el mes de julio de este año, se disponen de más de 60.000 m³ de almacenamiento frigorífico y espacio para 11.500 *pallets* aproximadamente, lo que nos permite una mayor capacidad de abastecimiento y servicio.

Toda una logística e infraestructura apoyada por delegaciones de venta nacional (**Barcelona, Burgos, Madrid, Sevilla y Valencia**) y oficinas comerciales en **Portugal e Italia**.

Además nuestras oficinas de compra en **India, Vietnam, Islandia y China**, realizan búsqueda, seguimiento e inspección de producto en origen.



NUESTROS

productos

GAMBA PELADA

La gamba es uno de los crustáceos más consumidos, ya que es un alimento apetecible durante cualquier época del año.

Son excelentes en todo tipo de dietas gracias a su rico aporte en proteínas, vitaminas, minerales y por su bajo contenido en grasas.



EXKIMO



Solenocera melantho

Origen:

China

Zona de captura:

Océano Pacífico Noroeste (FAO 61)

Tallas:

10/30, 30/50, 50/70, 70/100, 100/200

Presentación y formato:

Bolsa IQF



GAMBA



BOGAVANTE ENTERO CRUDO

EXKIMO

Crustáceo especialmente rico en proteínas, capaz de aportar la mayoría de los aminoácidos esenciales.

Contiene interesantes cantidades en vitaminas del complejo B (principalmente B3 y B12) y vitamina A; minerales como el potasio, magnesio, fósforo, zinc, hierro, yodo y sodio.

Homarus americanus

Origen:
Canadá

Zona de captura:
Océano Atlántico Noroeste (FAO 21)

Tallas:
300/350, 350/400, 400/450, 450/500, 500/550

Presentación y formato:
Granel semi-IQF



CIGALA ENTERA CRUDA

EXKIMO



Crustáceo de agua salada que posee un sabor dulce ciertamente característico.

Destaca su riqueza en minerales (potasio, selenio, magnesio y calcio), así como en vitaminas (E y B12).

Las cigalas son bajas en calorías y grasas saturadas.

Nephrops norvegicus

Origen:

Reino Unido / Holanda

Zona de captura:

Océano Atlántico Nordeste (FAO 27)

Tallas:

000, 00, 0, 1, 2, 3, 4, 5

Presentación y formato:

Porex o bandeja Nitrogeno



ALMEJA DEL PACÍFICO

WHITE | BROWN

EXKIMO

Molusco bivalvo de bajo contenido en grasas. Destaca por su contenido en vitaminas del grupo B (en gran medida la B12) y minerales como hierro, potasio, selenio y calcio.

Su contenido en hierro lo convierte en un alimento ideal para personas que sufren de anemia, y la presencia de zinc provoca que aumenten las defensas y se refuerce el sistema inmunológico.

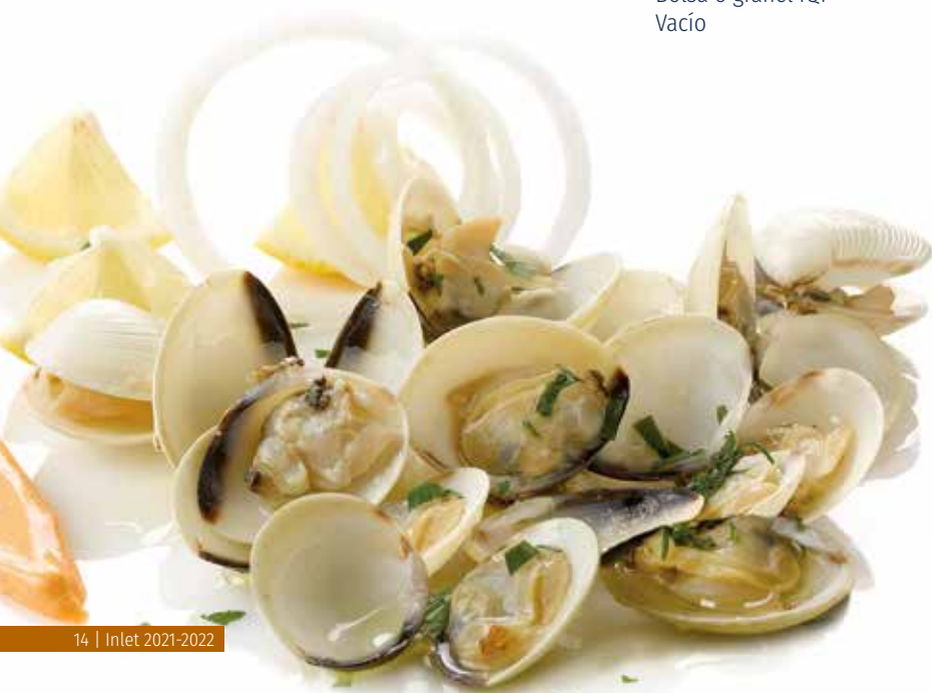
Meretrix lyrata

Origen:
Vietnam

Zona de captura:
Océano Pacífico Centro Occidental (FAO 71)

Tallas:
40/60, 60/80

Presentación y formato:
Bolsa o granel IQF
Vacío



ALMEJA JAPONESA

EXKIMO

Molusco bivalvo de bajo contenido en grasas y rico en proteínas

Alimento ideal para personas que sufren de anemia, por su alto contenido en hierro.

Son ricas en calcio, mineral indispensable para la salud de los huesos, de los dientes y del corazón.

Fortalece el sistema inmunitario gracias a su alto contenido en zinc.

Ruditapes philippinarum

Origen:

Corea

Zona de captura:

Océano Pacífico Noroeste (FAO 61)

Tallas:

40/60, 60/80, 80/100

Presentación y formato:

Bolsa IQF



ALMEJA



TELLINA COQUINA

EXKIMO

Bivalvo realmente valorado por la textura de su carne, calidad y sabor.

Son bajas en grasas y en calorías, a la vez que ricas en proteínas de buena calidad, aportando la mayoría de aminoácidos esenciales.

Rico en vitaminas del grupo B, especialmente B3 y B9 o ácido fólico, también aportan minerales como el hierro, potasio, selenio y calcio.

Donax trunculus

Origen:

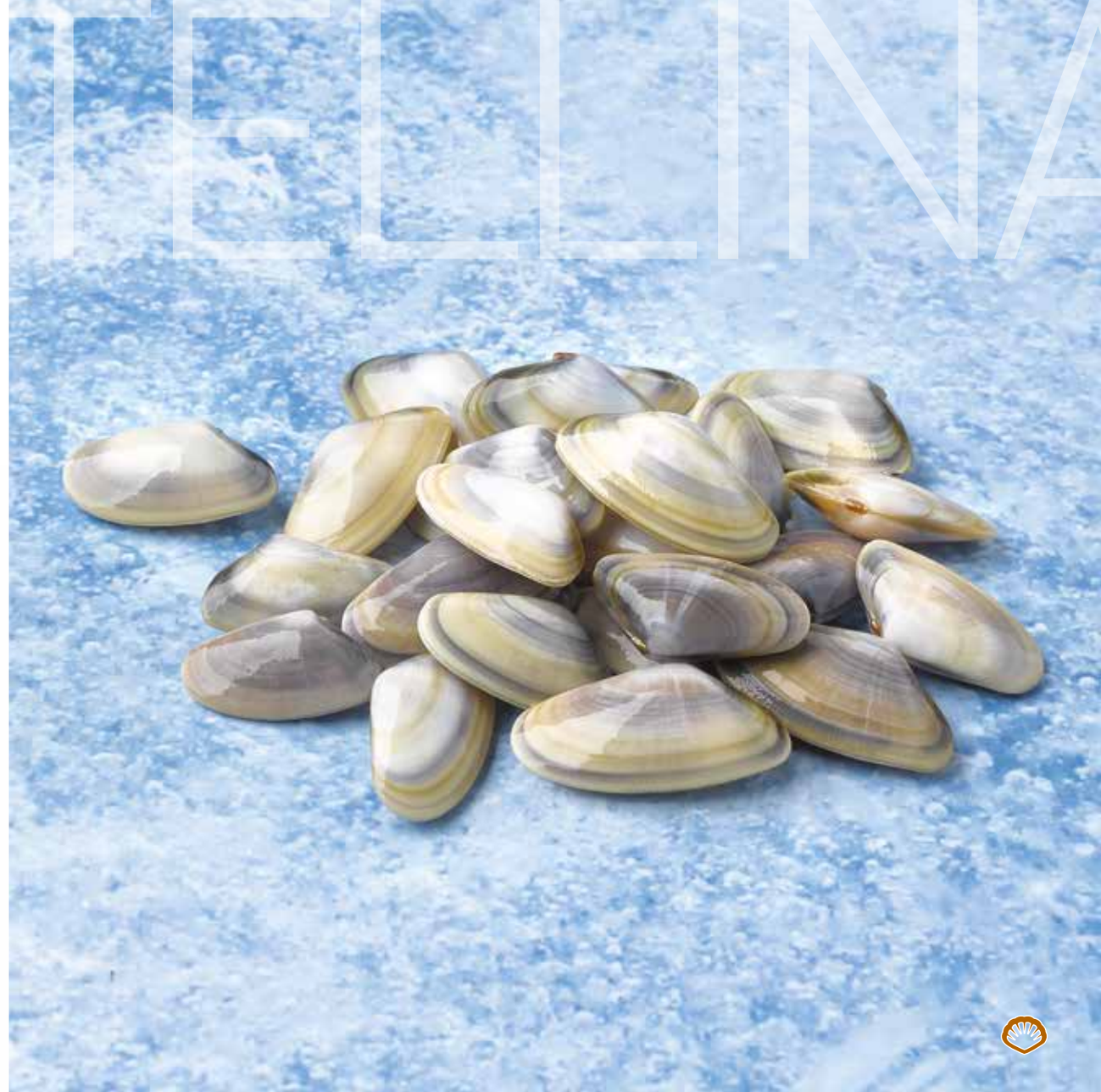
Bulgaria / Turquía

Zona de captura:

Mar Negro (FAO 37.4)

Presentación y formato:

Vacío



ZAMBURIÑA MEDIA CONCHA

Molusco bivalvo de carne tierna y fina, son un auténtico manjar gastronómico por su intenso sabor.

Su aporte en proteínas y la inexistencia de grasas y carbohidratos lo convierten en un alimento idóneo para deportistas.

Contiene calcio, fósforo y hierro que favorecen el mantenimiento de los huesos y combate la anemia.

Argopecten purpuratus

Origen:
Chile / Perú

Zona de captura:
Acuicultura

Tallas:
10/20, 20/30, 30/40

Presentación y formato:
Bolsa IQF

AQUA
Supreme
AQUA
Delight



ZAMBURIÑA



ATÚN SOLOMILLO

EXKIMO

Este pescado es una gran fuente de ácidos grasos omega-3. También es especialmente rico en grasas DHA y EPA, que junto a la presencia de magnesio y selenio, lo convierten en un producto recomendable para favorecer el funcionamiento del corazón.

Contiene proteínas y vitaminas, de las cuales destaca la vitamina E (una potente antioxidante), y las del grupo B (como la B12, que favorece la circulación).

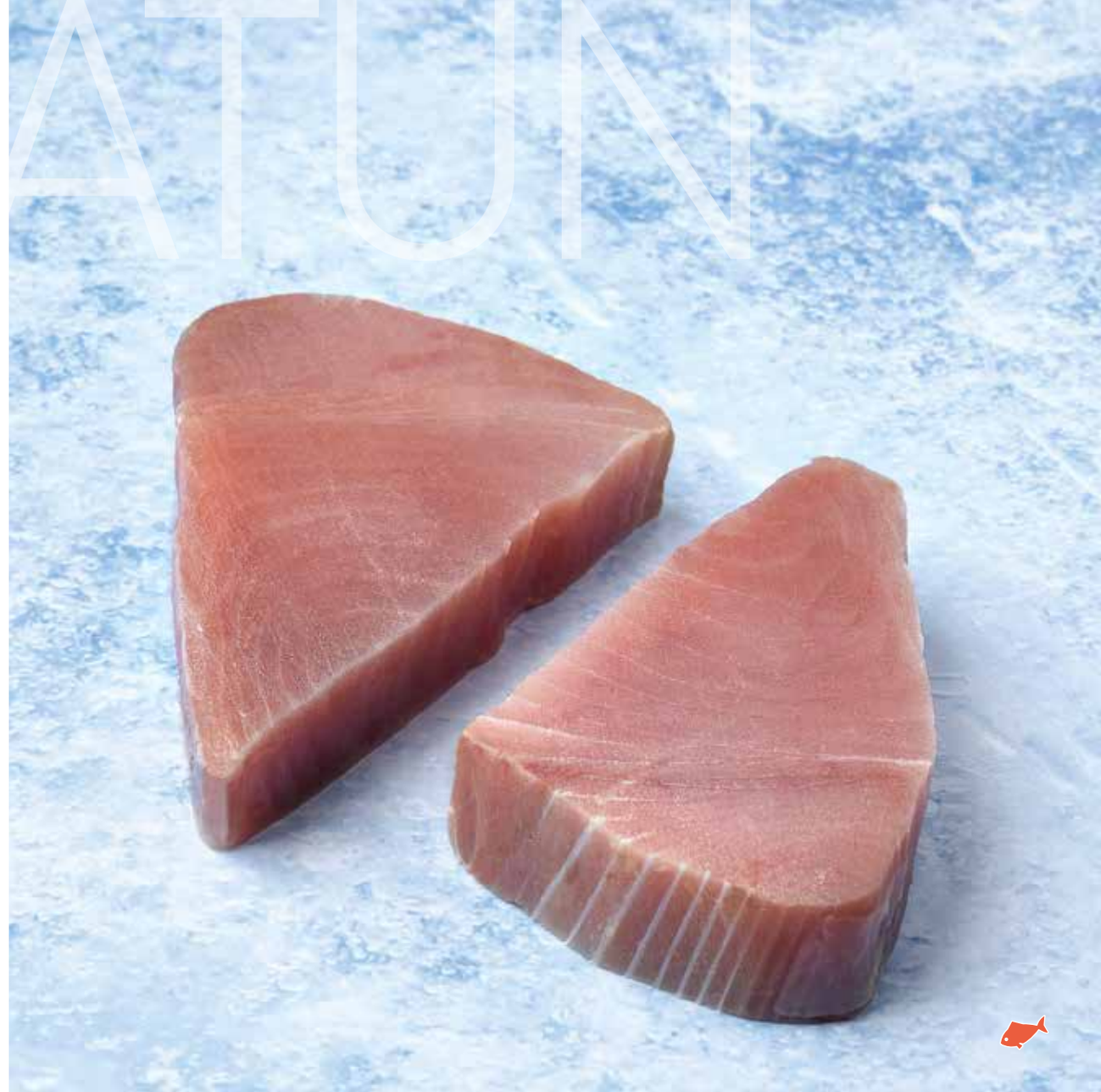
Thunnus albacares

Origen:
Vietnam

Zona de captura:
Océano Pacífico Centro Occidental (FAO 71)

Talla:
125 g/pieza

Presentación y formato:
Vacío



BACALAO

FILETE | SUPREMA | LOMO | COLA

Pescado blanco que destaca por su bajo contenido en grasa e hidratos de carbono.

Alimento delicioso especialmente rico en proteínas de alto valor biológico. Aporta vitaminas del grupo B (entre ellas el ácido fólico), A, D y E, así como minerales como el potasio, fósforo, zinc, magnesio y sodio.



EXKIMO



Gadus morhua

Origen:

Lituania

Zona de captura:

Océano Atlántico Nordeste (FAO 27)

Tallas:

Al punto de sal

Filetes: 500/1000, 1000/+ g

Filetes: 1500/+, 2000/2500, 2500/+ g

Lomos: 200/300, 300/500, 500/700, 700/+ g

Presentación y formato:

Granel IQF

Origen:

China

Zona de captura:

Océano Atlántico Nordeste (FAO 27)

Tallas:

Al punto de sal:

Filetes: 500/1000, 1000/+

Supremas y colas.

Presentación y formato:

Granel IQF



HUEVAS

BACALAO | MERLUZA

Considerado por expertos gastronómicos como una de las partes del pescado con mayor concentración de sabor.

Las huevas de ambos pescados constituyen una de las mejores fuentes dietéticas de omega 3.

Son ricas en proteínas, fósforo, vitamina B1, B2 y E, y los niveles que presenta de calorías e hidratos de carbono son relativamente bajos.



Gadus morhua

Origen:
Islandia

Zona de captura:
Océano Atlántico Nordeste (FAO 27)

Tallas:
0/50, 50/200, 200/400, 400/600, 600/+ g

Presentación y formato:
Granel IQF

Merluccius capensis/paradoxus

Origen:
Namibia

Zona de captura:
Océano Atlántico Sudoriental (FAO 47)

Tallas:
0/50, 50/200, 200/400 g

Presentación y formato:
Granel IQF



MERLUZA

FILETE | LOMO | CENTRO | VENTRESCA



Alimento ideal para personas que deben bajar su colesterol, o que siguen una dieta baja en calorías.

La merluza contiene diferentes vitaminas del grupo B que podemos encontrar en su carne, entre las que destacamos la vitamina B9 (o ácido fólico). Su carga mineral es considerable, destacando el zinc, el fósforo y el magnesio.

Merluccius capensis/paradoxus

Origen:
Namibia

Zona de captura:
Océano Atlántico Sudoriental (FAO 47)

Tallas:
FILETE: 2/4, 4/6, 6/8, 8/10, 10/12, 12/+ oz
LOMOS: 80/120, 120/140, 140/160, 160/+ g
CENTROS: 80/120, 120/140, 140/160, 160/+ g
VENTRESCAS: 40/80, 80/+ g

Presentación y formato:
Granel IWP / INT / IQF



MERLUZA

MARRIED | BUTTERFLY | BOMBÓN



Una gama de filetes y porciones de merluza de valor añadido.

Materia prima seleccionada, escalada y trabajada a mano de forma tradicional, para ofrecer un producto de mayor calidad.

Ideal para personas que pretenden reducir el colesterol y bajar la ingesta de calorías.

Gran aporte vitamínico del grupo B y una carga mineral considerable, destacando el zinc, el fósforo y el magnesio.

Merluccius capensis/paradoxus

Origen:

Namibia

Zona de captura:

Océano Atlántico Sudoriental (FAO 47)

Tallas:

Married: 130/170, 170/230 g

Butterfly: 4/6, 6/8, 8/10 oz

Bombón: 90/110 g

Presentación y formato:

Granel IQF



ROSADA FILETE



La rosada destaca por su riqueza en ácidos grasos omega 3 y omega 6, y por su elevado contenido en proteínas de alto valor biológico

Estas proteínas aportan todos los aminoácidos esenciales, los cuales son fácilmente asimilables por nuestro organismo.

También son muy interesantes por su contenido en minerales, entre los que destaca la presencia del calcio, fósforo, cobre y hierro.

Por su riqueza en vitaminas del grupo B, son pescados interesantes a la hora de reforzar el sistema inmunológico.

Genypterus capensis

Origen:
Namibia

Zona de captura:
Océano Atlántico Sudoriental (FAO 47)

Tallas:
100/200, 200/400, 400/600, 600/800,
800/1000, 1000/1200 g

Presentación y formato:
Granel IWP



LUBINA FILETE

Seacon

La lubina es un pescado blanco muy ligero y de sabor muy suave. Contiene muy pocas calorías y es rico en ácidos grasos omega 3 y omega 6 que son beneficiosos para la salud cardiovascular.

Es un alimento rico en fósforo que nos ayuda a tener una mayor resistencia física, a mantener nuestros huesos y dientes sanos así como a mantener el PH natural de la piel. Este mineral, contribuye también a mejorar las funciones biológicas del cerebro.

Dicentrarchus labrax

Origen:

Turquía

Zona de captura:

Acuicultura

Talla:

120/160 g

Presentación y formato:

Granel IQF



LUBINA



DORADA FILETE

Seacon

La dorada es un pescado blanco muy ligero y de sabor muy suave, que además de tener pocas calorías es bajo en grasa. Rica en ácidos grasos omega 3 y omega 6 que proporcionan beneficios cardiovasculares.

Su carne es fuente de potasio, sodio, fósforo, magnesio, hierro y zinc. Todos estos minerales son necesarios para el sistema nervioso, fortalecer nuestros huesos y la actividad muscular.

Sparus aurata

Origen:

Turquía

Zona de captura:

Acuicultura

Talla:

120/160 g

Presentación y formato:

Granel IQF



DORADA



RAPE COLA



Pescado blanco de primera calidad, con niveles muy bajos en grasas y calorías. Producto realmente rico en proteínas, vitaminas (B1, B3 y B9) y minerales (hierro, fósforo, magnesio y potasio).

Es beneficioso para la actividad mental y el sistema nervioso, para el aprovechamiento de la energía y el fortalecimiento del sistema inmunológico.

Lophius vomerinus

Origen:

Namibia / Sudáfrica

Zona de captura:

Océano Atlántico Sudoriental (FAO 47)

Tallas:

0/100, 100/250, 250/500, 500/1000, 1000/+ g

Presentación y formato:

Granel IWP



RAPE CHINO

COLA | TACO

Pescado magro, con muy bajo contenido en grasas y calorías. Es un producto realmente rico en proteínas, vitaminas (entre las que destacan la B1, B3 y B9), y minerales (hierro, fósforo, magnesio y potasio).

Es ideal para dietas hipocalóricas por su riqueza nutricional, textura y suave sabor.

Lophius litulon

Origen:

China

Zona de captura:

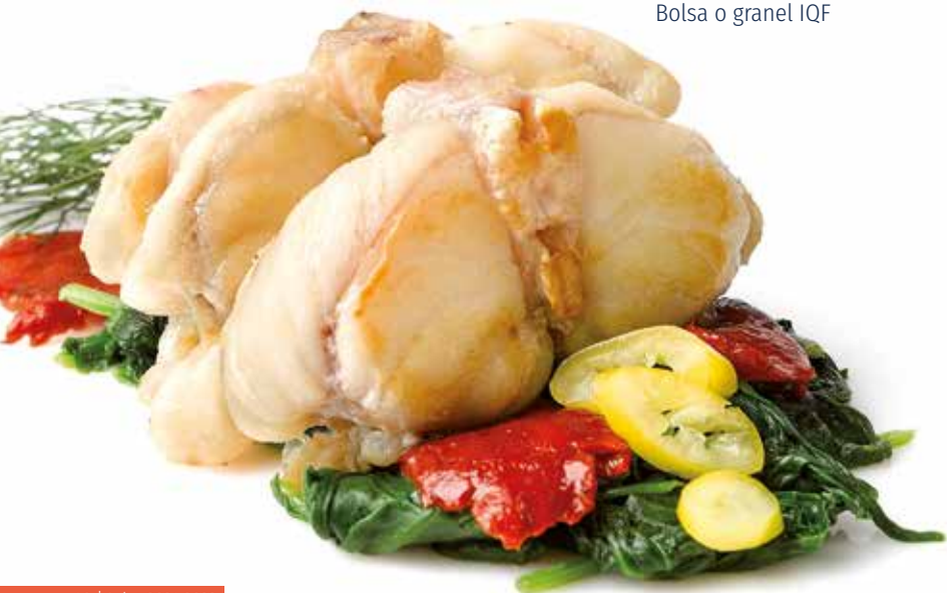
Océano Pacífico Noroeste (FAO 61)

Tallas:

COLAS: 80/150, 150/200, 200/300,
300/500, 500/700 g
TACOS: 2x2cm

Presentación y formato:

Bolsa o granel IQF



PERCA FILETE

EXKIMO

Es considerado como uno de los pescados con menor contenido graso. Aporta todos los aminoácidos esenciales, destaca su contenido en vitaminas, aportando vitamina A y vitaminas del complejo B (B1, B2 y B3).

Su carga mineral presenta altos niveles de potasio, hierro, magnesio y fósforo, por lo que puede ser considerado un producto ideal para cualquier dieta.

Lates niloticus

Origen:

Uganda

Zona de captura:

Lago Victoria (FAO 001)

Tallas:

300/500, 500/1000, 1000/+ g

Presentación y formato:

Granel IWP



SALMÓN SALAR CON PIEL | SIN PIEL

EXKIMO

Esta especie de salmón se encuentra entre las más preciadas por su calidad y tiene como rasgo característico el color de su carne.

Es un pescado graso que presenta las propiedades típicas de los pescados azules, con importantes aportaciones de ácido grasos monoinsaturados y poliinsaturados (omega 3 y omega 6).

Es una fuente importante de proteínas, vitaminas (casi todas las del grupo B, la B12, niacina, B6, tiamina, riboflavina y folatos, vitamina E y D) y minerales (destaca el fósforo, el selenio, el yodo y el potasio).

Salmo salar

Origen:

Noruega

Zona de captura:

Acuicultura

Tallas:

SIN PIEL: 125 g/pieza

CON PIEL: 140 g/pieza

Presentación y formato:

Vacío



SALMÓN SALVAJE

FILETE | PORCIÓN

EXKIMO

Pescado azul cuyos beneficios ayudan positivamente a proteger el corazón y las arterias, gracias a su contenido en ácidos grasos omega 3.

Rico en proteínas y en ácidos grasos esenciales para la salud, además de ser una excelente fuente de vitaminas B12, B6 y niacina. Aporta de manera significativa minerales al organismo como selenio, magnesio y calcio.

Oncorhynchus keta/gorbuscha

Origen:
China

Zona de captura:
Océano Pacífico Nordeste (FAO 67)

Tallas:
Filete: 900/1200 g
Porciones

Presentación y formato:
Granel IQF



PANGA FILETE



Este pescado presenta una composición similar a la de otras especies de pescado blanco marinas o de agua dulce.

Contiene ácidos grasos poliinsaturados, omega 3, proteínas, tiene un sabor suave, buena textura y ausencia de espinas.

Pangasianodon hypophthalmus

Origen:
Vietnam

Zona de captura:
Acuicultura

Tallas:
80/120, 120/170, 170/220, 220/+ g

Presentación y formato:
Granel INT
Bolsa IQF



TILAPIA FILETE

Pescado blanco cuyo consumo se recomienda gracias a su bajo contenido en mercurio.

Destaca por la ausencia de espinas de gran tamaño y su carne de textura suave.

Desde un punto de vista nutricional, su alto contenido en proteínas de alto valor biológico, lo convierte en un elemento imprescindible para una dieta saludable.



EXKIMO



Oreochromis niloticus

Origen:

China

Zona de captura:

Acuicultura

Tallas:

100/140, 140/200 g

Presentación y formato:

Bolsa IQF



TILAPIA



GALLO

PEZ SAN PEDRO

EXKIMO

Pescado blanco ideal por su aporte equilibrado en diferentes nutrientes esenciales, por su textura y suave sabor.

Es un pescado recomendado por dietistas por su bajo contenido en grasas y calorías. Además destaca por altos niveles de ácido fólico.

Su consumo es aconsejable para personas que presenten problemas digestivos.

Zeus faber

Origen:
China

Zona de captura:
Océano Pacífico Noroeste (FAO 61)

Tallas:
150/200, 200/300 g

Presentación y formato:
Bolsa IQF



PEZ PLATINO

EXKIMO

Este pequeño pez casi transparente es muy parecido al chanquete mediterráneo.

De color blanco, largo, comprimido y sin escamas, es un producto ideal para preparar de la manera tradicional, en fritura, y servir como tapa, con sal y limón.

Neosalanx tangkahkeii

Origen:

China

Zona de captura:

Agua dulce

Tallas:

4/6, 5/7 cm

Presentación y formato:

Estuche bloque



PESCADITO NATURAL | ENHARINADO

EXKIMO

Pescado azul de pequeño tamaño,
ideal para enharinar y freír.

Es un producto sabroso, su carne contiene
bajos niveles de grasa, y tiene un valor
nutricional muy alto.

Una muy buena fuente de omega 3,
vitaminas A, D, B2, B3 y minerales muy diversos
como el fósforo, calcio, magnesio y hierro.

Sprattus sprattus

Origen:

Bulgaria

Zona de captura:

Mar Negro (FAO 37.4)

Presentación y formato:

Bolsa IQF



PESCADITO



CALAMAR

ENTERO | LIMPIO | TROCEADO

EXKIMO



Destaca por su bajo aporte calórico y graso, lo que unido a su contenido en proteínas aportando la mayoría de los aminoácidos esenciales que lo convierten en un alimento ideal en dietas equilibradas y saludables.

Es un alimento beneficioso para el metabolismo gracias a su contenido en yodo, regula la energía del organismo y el funcionamiento correcto de las células. Destaca la presencia de potasio, magnesio, zinc, fósforo, hierro y manganeso. Aporta vitaminas A, B3 y B12.

Loligo duvauceli

Origen:

India

Zona de captura:

Océano Índico Occidental (FAO 51)

Tallas, presentación y formato:

Bloque: U/3, 3/6, 6/10

Limpio IQF: U/5, U/10, 10/20, 20/40

Troceado IQF: 3/4 cm



PUNTILLA

CHINA | INDIA

Estos cefalópodos destacan por su contenido en proteínas y por aportar todos los aminoácidos esenciales.

Es un alimento realmente saludable, bajo en grasas y por tanto en calorías. Aporta interesantes cantidades de yodo, el cual es beneficioso para el metabolismo y para el funcionamiento correcto de la tiroides.



Loligo japonica

Origen:
China

Zona de captura:
Océano Pacífico Noroeste (FAO 61)

Tallas:
3/5, 5/7

Presentación y formato:
Bolsa IQF



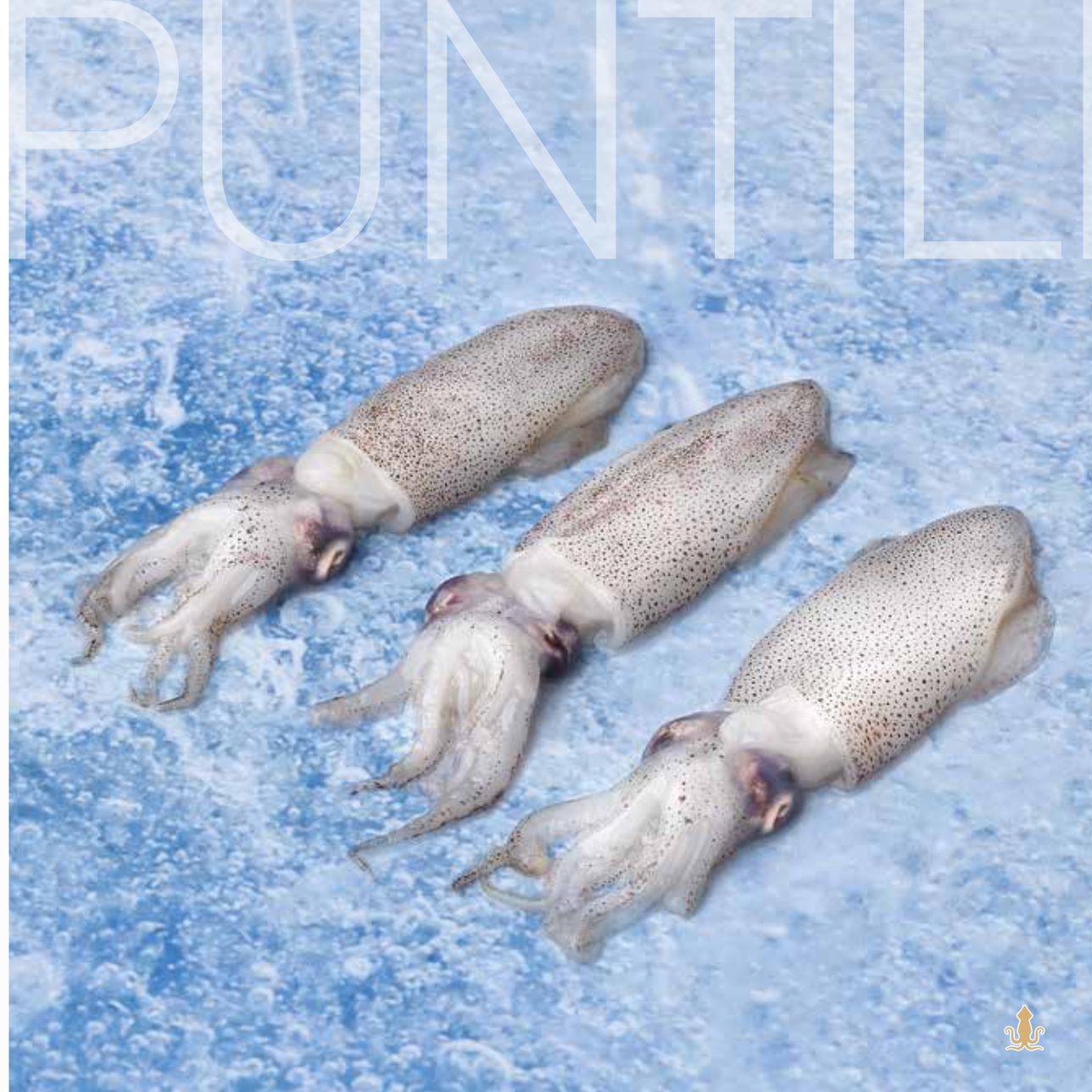
Loligo duvauceli

Origen:
India

Zona de captura:
Océano Índico Occidental (FAO 51)

Talla:
80/+

Presentación y formato:
Bolsa IQF / Bloque



SEPIA LIMPIA

Como ocurre con la mayoría de cefalópodos, es un alimento que destaca por sus proteínas y su bajo contenido en grasas y calorías.

Contiene vitaminas A y del complejo B (B1, B2, B3, B6, B9 y B12), además de la vitamina E, la cual protege y mejora el sistema inmunológico.

También aporta minerales, entre los que podemos destacar la presencia de calcio, hierro, yodo, magnesio, zinc, selenio y sodio.

Sepia pharaonis

Origen:
India

Zona de captura:
Océano Índico Occidental (FAO 51)

Tallas:
U/2, U/1, 1/2, 2/4, 5/7, 8/12,
13/20, 20/40, 40/60, 60/+

Presentación y formato:
Granel IQF



PULPITO ENTERO



Molusco marino y carnívoro, se caracteriza por su cuerpo blando y sus ocho brazos, cada uno de los cuales posee dos filas de ventosas.

Destaca por su altísimo contenido en zinc, nutriente fundamental en el mantenimiento de las defensas. Respecto a las vitaminas, aporta prácticamente la misma cantidad de niacina que el pescado azul, nutriente fundamental para la producción de energía.

A diferencia de otros mariscos o moluscos, el pulpo destaca por su bajo contenido en colesterol. Eso sí, por su aporte en sodio no se aconseja su consumo en caso de hipertensión arterial.

Octopus membranaceus

Origen:

Vietnam

Zona de captura:

Océano Pacífico Centro-occidental (FAO 71)

Tallas:

20/40, 40/60, 60/+

Presentación y formato:

Bloque



POTA

TUBO | ANILLA | TROCEADA



Cefalópodo que proporciona las proteínas y aminoácidos esenciales para una buena alimentación.

Su nivel de grasa es mínimo. Además contiene taurina, un aminoácido que regula la presión sanguínea y actúa como antioxidante.

Así mismo, la pota contiene minerales como el calcio, zinc, potasio y magnesio.



Illex argentinus

Origen:
China

Zona de captura:
Océano Atlántico Sudoccidental (FAO 41)

Tallas, presentación y formato:
Tubo granel INT/bolsa IQF: 16/20, 20/25, 24/+cm
Anillas bolsa IQF: 4/7cm

Todarodes pacificus

Origen:
China

Zona de captura:
Océano Índico Occidental (FAO 51)

Tallas, presentación y formato:
Tubo granel INT/bolsa IQF: 16/20, 20/25, 24/+cm
Anillas bolsa IQF: 4/7 cm
Troceado bolsa IQF

Dosidicus gigas

Origen:
China

Zona de captura:
Océano Pacífico Sudoriental (FAO 87)

Tallas, presentación y formato:
Granel INT 200/400 g



ANCAS DE RANA

EXKIMO

Las ancas son la única parte comestible de la rana y en muchos países se consideran una verdadera especialidad culinaria.

Pueden prepararse de diferentes maneras, ya sea al horno o fritas. Son ideales para el control de la tensión, el colesterol, los triglicéridos y otros factores de riesgo cardíaco.

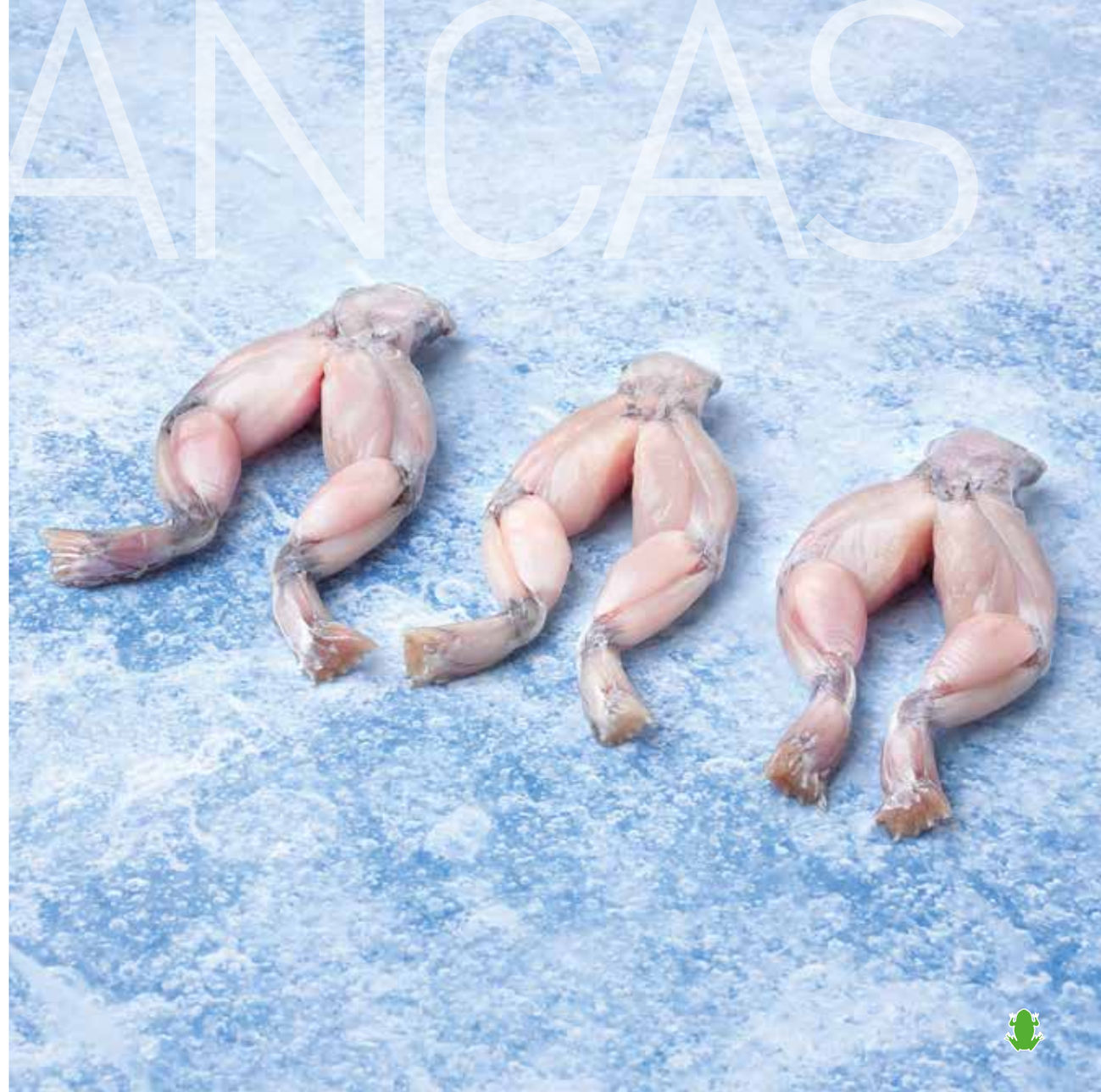
Hoplobatrachus rugulosus

Origen:
Vietnam

Zona de captura:
Acuicultura

Tallas:
13/15, 16/20, 21/25 pz/lb

Presentación:
Estuche IQF



PREPARADOS

MARISCO | MENÚ | FRUTOS DEL MAR | SALPICÓN

EXKIMO
DELICIE

Tres tipos de ovinado de diferentes pescado y marisco crudo, ideal para platos elaborados de arroz o pasta.



Presentación:

Bolsa IQF

Ingredientes:

SOPA MARISCO: Almeja, carne de mejillón, carne de almeja, gamba pelada, anilla de calamar.

SOPA MENÚ: Gamba pelada, almeja, mejillón, calamar troceado.

FRUTOS DEL MAR: Dados de caella, carne de mejillón, calamar troceado, gamba pelada, tacos de merluza, anilla de calamar.

SALPICÓN: Carne de mejillón cocido, palito de cangrejo, potón cocido, gamba pelada cocida.

PREPARAR



APERITIVOS

HILO DE PATATA | TORPEDO | PASTA FILO

EXKIMO
AQUA
Gourmet

Elaboraciones con base de langostino vannamei, ideales para aperitivo.

Recomendado prepararlos fritos, directamente sin descongelar y con el aceite bien caliente; también es aconsejable acompañarlo con distintas salsas dada su versatilidad.

Penaeus vannamei

Origen:
Vietnam

Zona de captura:
Acuicultura

Tallas, presentación y formato::

HILO DE PATATA:
30g Bandeja 300g Vacío

TORPEDO:
25g Bandeja 250g IQF
26/30 Estuche 1kg IQF

PASTA FILO:
Estuche 1kg IQF



MEZCLA DE SETAS

EXKIMO

Las setas destacan por su riqueza en proteínas de alto valor biológico, poseen una importante proporción de minerales entre los que podemos reseñar el fósforo, hierro y potasio, siendo bajas en sodio.

Son una fuente excelente de oligoelementos, donde destaca la presencia de manganeso y zinc.

Estimulan además la actividad tanto cerebral como nerviosa, y son ideales para casos de anemia.

Pleorutus ostreatus
Lentinula edodes
Pholiota nameko
Boletus edulis

Origen:
China

Método de producción:
Producto de cultivo

Presentación y formato:
Bolsa IQF



SETAS





ALMEJA BLANCA

Meretrix lyrata

Origen: Vietnam

Talla: 60/80

Formato: 450g Vacío



SOLOMILLO DE ATÚN

Thunnus albacares

Origen: Vietnam

Talla: 2 piezas/bolsa

Formato: 225g Vacío



SUPREMAS DE BACALAO

Gadus morhua

Origen: China / Lituania

Talla: 3 piezas/bolsa

Formato: 450g IQF



CIGALA ENTERA CRUDA

Nephrops norvegicus

Origen: Reino Unido / Holanda

Tallas: 4/7, 8/12, 13/16 y 17/20 // 7/8, 14/15

Formato: Nitrógeno 750g y 500g



GAMBA PELADA

Solenocera melantho

Origen: China

Tallas: 45/65, 80/120 piezas/bolsa

Formato: 360g IQF



BOGAVANTE CRUDO

Homarus americanus

Origen: Canadá

Tallas: 350/400g, 400/500g

Formato: IQF higienizado



BUEY DE MAR COCIDO

Cancer pagurus

Origen: Reino Unido

Tallas: 400/600, 600/800, 800/+

Formato: Vacío



FILETE DE DORADA

Sparus aurata

Origen: Turquía

Talla: 80/100g

Formato: 180g Vacío



FILETE DE LUBINA

Dicentrarchus labrax

Origen: Turquía

Talla: 80/100g

Formato: 180g Vacío



FILETE DE PANGA

Pangasianodon hypophthalmus

Origen: Vietnam

Talla: 3 piezas/bolsa

Formato: 480g IQF





FILETE MARRIÉ DE MERLUZA

Merluccius capensis/paradoxus

Origen: Namibia

Talla: 3 piezas/bolsa

Formato: 450g IQF



BOMBÓN DE MERLUZA

Merluccius capensis/paradoxus

Origen: Namibia

Talla: 4 piezas/bolsa

Formato: 400g IQF



PESCADITO ENHARINADO

Sprattus sprattus

Origen: Bulgaria

Formato: 500g IQF



SALMÓN NORUEGO

Salmo salar

Origen: Noruega

Talla: 125g/pieza

Formato: 250g Vacío



SALMÓN SALVAJE

Oncorhynchus gorbuscha

Origen: China

Talla: 3 piezas / bolsa

Formato: 450g IQF



TELLINA / COQUINA

Donax trunculus

Origen: Bulgaria

Formato: 250g Vacío



COLA DE RAPE

Lophius litulon

Origen: China

Talla: 2 y 4 piezas/bolsa

Formato: 400g y 640g IQF



FILETE DE RAPE

Lophius litulon

Origen: China

Talla: 2-4 piezas/bolsa

Formato: 360g IQF



FILETE DE TILAPIA

Oreochromis niloticus

Origen: China/Vietnam

Talla: 3-4 piezas/bolsa

Formato: 320g IQF



ENSALADA WAKAME

Undaria pinnatifida

Origen: China

Formato: 125g Vacío





Central

Carrer Braç de la Creu, parcela I, 2-8 · Parc Sagunt I (Sud)
46520 Puerto de Sagunto · Valencia (ESPAÑA)
Tel.: + 34 962 61 92 01
e-mail: info@inlet.es

Barcelona

+34 637 843 889

Burgos

+34 639 353 860

Madrid

+34 610 277 297

Sevilla

+34 647 683 688

Valencia

+34 670 385 374

www.inlet.es