

# REVISTA REDES

Nº 202 - REPUBLICA ARGENTINA  
ENE/FEB 2016

## & SEAFOOD

### RETRACTILADO.

Las cajas de langostino, sin la tapa, son envueltas con una película transparente que se retrae y se ajusta a la forma del paquete. Luego, al cubrir las con la tapa, ésta puede tener ventana y facilitar la visualización del producto, alternativa que utiliza en toda su producción la chubutense Cabo Virgenes.





IPH, uno de los mayores referentes en la producción de cables de acero en América Latina, sigue extendiendo su posicionamiento en Argentina a países de alto nivel de captura y especialidades como Chile, Perú, Panamá, España, etc., renovando la propuesta técnica y de diseño en cables de arrastre, cerco y fondeo para acuicultura, y respondiendo así a los renovados desafíos del mercado de la pesca comercial e industrial.

A través de **Grupo Jose Moscuza**, su distribuidor oficial, IPH produce los cables de arrastre, que cuentan con tecnología de compactado en sus cordones de acero. **Los cables de la familia 6x19 con cordones compactados poseen mayor resistencia a la**

IPH GLOBAL

## Tecnología en cables de acero

abrasión (desgaste), por tener alambres aplanados que se apoyan mejor en los rodillos y poleas. Al mismo tiempo, resisten más a la tracción. Asimismo, la firma ofrece las líneas tradicionales 6x19 y 6x7.

Por otro lado, están los **tipo malleta**, ideales para resolver la frecuente necesidad de disponer de un elemento a la vez resistente y de bajo peso específico. Se fabrican con alambres galvanizados y un cobertor de fibra sintética **Polysteel®**, una fibra de alta resistencia

y apta para lechos abrasivos e irregulares. **Su bajo peso le da flotabilidad y facilita su deslizamiento por el lecho marino sin clavarse**, y la disposición especial de las fibras del cobertor retarda el desgaste, aumentando su vida útil hasta la aparición del acero. Para artes de pesca, los cables utilizados frecuentemente en el montaje de redes de arrastre, son los cables de acero combinado con fibras sintéticas (Polipropileno) y los cables



Vista panorámica de la planta de IPH en San Miguel, Provincia de Buenos Aires, donde se comercializan una amplia gama de cables de acero; entre ellos se destaca el 6x26 para montaje de redes de arrastre.

de acero 6x24, de construcción flexible que, gracias a sus cordones con alma de fibra, poseen una alta carga de rotura y buena resistencia a la abrasión. Para aplicaciones como aparejos, malacates de muelle,

amante, amantillo, la firma produce los cables galvanizados aptos para todo tipo de uso general.

Fundada en la década del 40, en Buenos Aires, la compañía fabrica y certifica bajo normas nacionales e internacionales sus productos diseñados a la medida de las necesidades de cada aplicación en diferentes industrias, como petróleo, minería, construcción y pesca, entre otros. Un proceso productivo integrado verticalmente y la utilización de software de diseño especializado, hacen posible resolver los más complejos desafíos del sector.

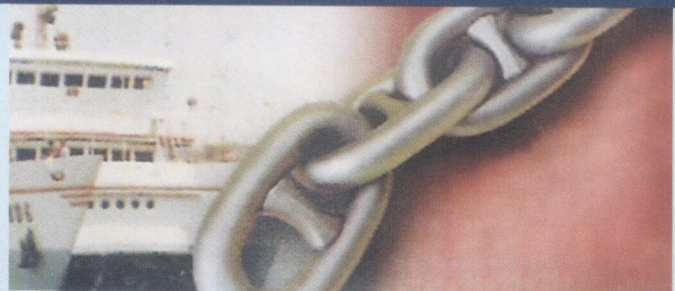
Cadenas Navales con Certificado de Prefectura Naval Argentina

# CADENAS

COMUNES Y CALIBRADAS



Usos:  
Rural, forestal, naval, etc.  
Pantaneas y protectoras  
Para: Barro, nieve y hielo



Corvalán 2119 - (1440) - Bs As - Argentina - Tel:(54-11) 4682-8311 / 4684-0711  
facym@ciudad.com.ar - [www.cadenasfacym.com.ar](http://www.cadenasfacym.com.ar)