



GRANJAS MARINAS



Tuberías plomyLEN de Polietileno duro, ligeras y flexibles, resistentes y duraderas, fáciles de unir por soldadura a tope, no se oxidan ni se corroen y su mantenimiento es nulo.

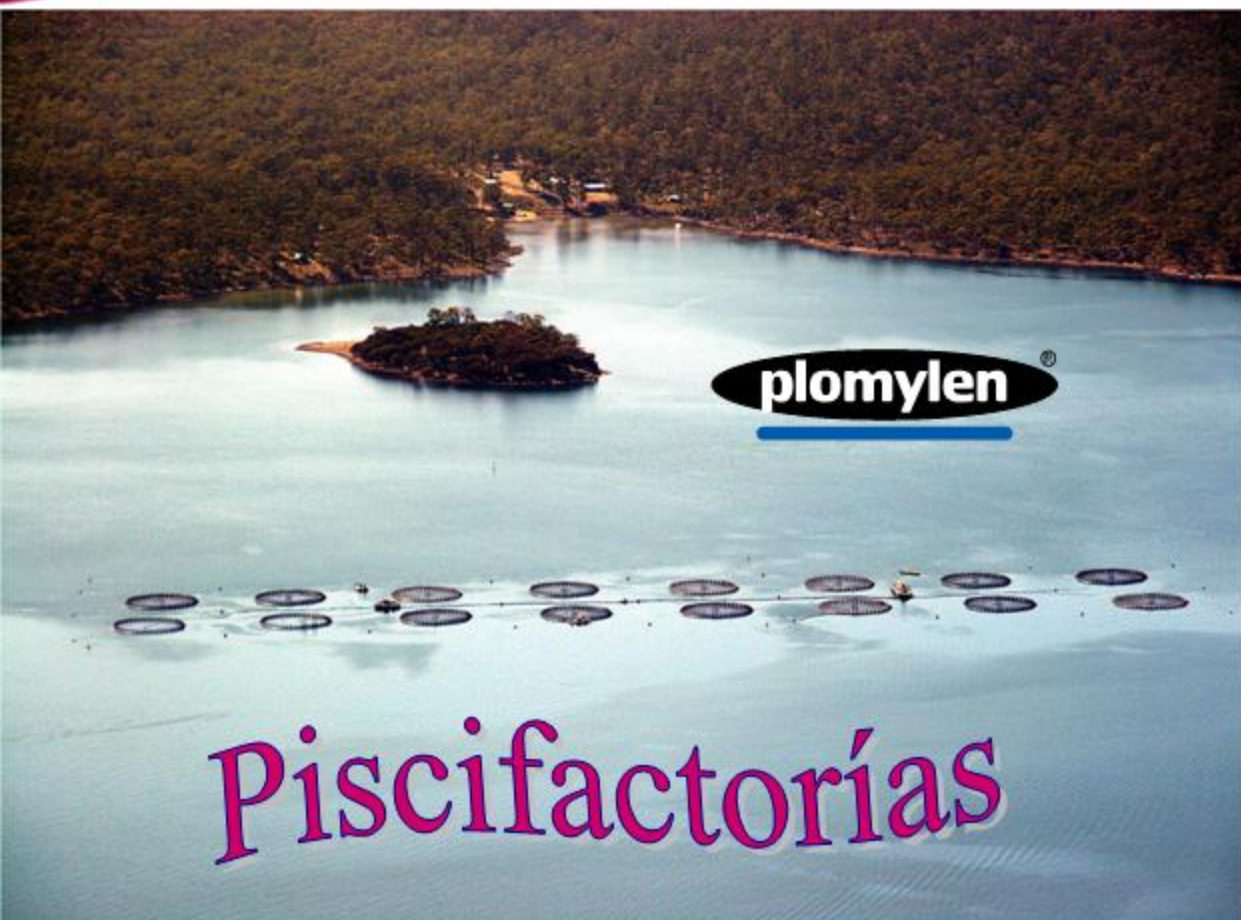
Piscifactorías

plomylen[®]

Por Ricardo León



4 -2008



En Noruega, en la década de 1970, se inició la instalación de piscifactorías, en las tranquilas aguas de los fiordos.

Más tarde, las excepcionales características del PE permitieron que éstos viveros flotantes se pudieran colocar en Mar Abierto y en mares tan distintos por su oleaje, las mareas y los vientos como el Mar del Norte o el Mediterráneo.

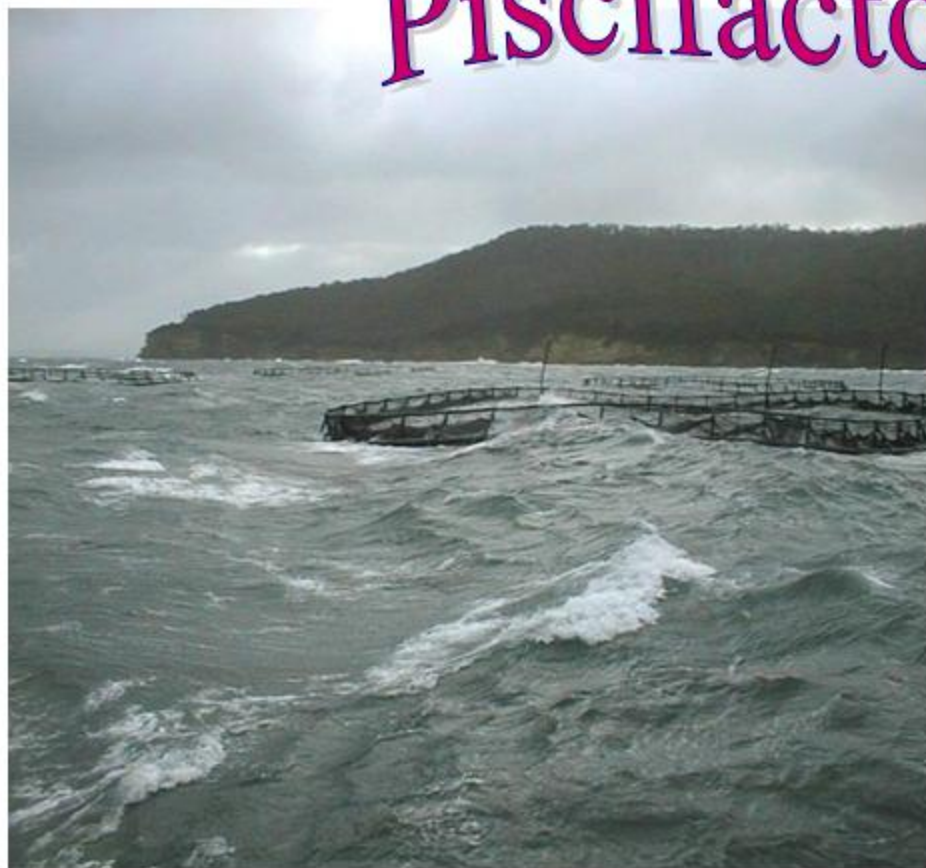
**Canalizando
futuro**

www.plomyplas.com



4 -2008

Piscifactorías



**Canalizando
futuro**

www.plomyplas.com



4 -2008

Cada día más, se están construyendo en el Mar estas granjas marinas, evitando así el despoblamiento de los mares y asegurando el aprovisionamiento y la calidad del producto, siguiendo las rígidas normativas internacionales y comunitarias relativas a la protección del Medio Ambiente y a los productos dedicados al consumo humano, en constante demanda ascendente.

SEAQ Piscifactorías

plomylen

*Canalizando
futuro*

www.plomyplas.com



4 -2008



Piscifactorías



SEAQ

Empresa con sede en Dinamarca y su nueva división en España, fabrica y distribuye equipos técnicos y proyectos completos para la industria internacional de la Acuicultura.

*Canalizando
futuro*

www.plomyplas.com



4 -2008

Existe un sistema completo de accesorios que permiten el montaje de las granjas marinas de una manera fácil y rápida.





Piscifactorías



Una vez montados los viveros o jaulas en tierra, son remolcados a Mar Abierto sin ningún problema gracias a su gran flotabilidad, donde se acabará el montaje y se anclarán al fondo marino.

**Canalizando
futuro**

www.plomyplas.com



4 -2008

Una vez más se demuestra la nobleza de las tuberías de PE
“ **CONTRA VIENTO Y MAREA** ”



**Canalizando
futuro**

www.plomyplas.com



4 -2008

El 75% del agua que hay en la Tierra está en el mar

Agradecemos a



toda la
información y el
material
fotográfico
facilitado para el
montaje de este
plomyNEWS

**Canalizando
futuro**

