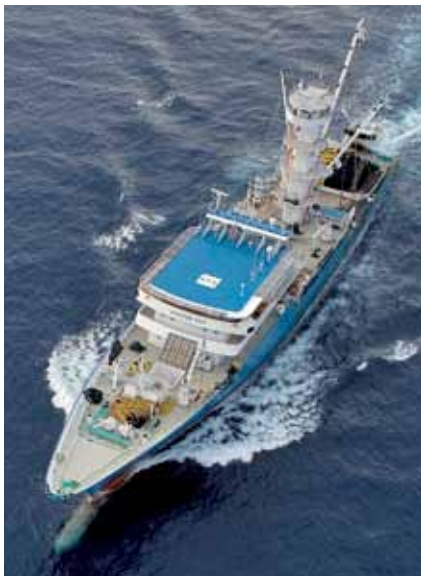




Pesca

Aplicaciones del FleetBroadband



Localice y capture su pesca más rápido

➔ FleetBroadband es el primer servicio de comunicaciones marítimas que ofrece soluciones rentables en la provisión simultánea de datos en banda ancha y de voz, globalmente, y a través de una antena compacta. Se encuentran disponibles tres tipos de terminales FleetBroadband con diferentes niveles funcionales de desempeño. El FleetBroadband 150 es nuestro nuevo servicio de nivel de entrada para embarcaciones más pequeñas.

En la situación económica y medioambiental de hoy, y en un mercado cada vez más competitivo, la industria pesquera y sus flotas se enfrentan a una diversidad de retos claves en su constante intento de mantenerse rentables: encontrar maneras más rentables y más rápidas de localizar peces y de capturarlos, pescar de manera responsable, hacer llegar el pescado al mercado al mejor precio y mantenerse operativo durante tiempos más largos – siempre siguiendo el rumbo más económico en función de combustible y manteniendo los costos en general a un mínimo.

Estas demandas comerciales cada vez mayores significan que para los propietarios de las flotas y los Capitanes de los barcos, un acceso rápido y confiable a información al minuto y una conectividad constante con tierra son esenciales, desde dondequiera que pesquen.

El servicio marítimo de última generación de Inmarsat, el FleetBroadband, ofrece a los pescadores una capacidad global y flexible de transmisión de datos en banda ancha y de voz, sumamente rentable, que les permite mantenerse competitivos a la vanguardia. Al mismo tiempo que acceden a información de precios de mercado en tiempo real a través de una conexión a alta velocidad y segura, pueden también descargar cartas meteorológicas y datos oceanográficos.

Permiténdoles así dirigirse directamente al lugar donde se encuentra la pesca y alargar sus redes en el sitio preciso, ahorrándoles tiempo y combustible valiosos.

Simultáneamente, la tripulación del barco podrá contactar con casa usando correo electrónico, SMS y teléfono, usando una variedad de paquetes de prepago y postpago.

En una industria en la que la velocidad y la precisión son esenciales para maximizar las ganancias, el FleetBroadband ofrece una conectividad óptima – independientemente de su posición en el mar o las condiciones climáticas.

Aplicaciones

FleetBroadband es compatible con una amplia gama de productos informáticos comercialmente disponibles, así como aplicaciones especializadas, p. ej., datos oceanográficos. Es ideal para una variedad de usos:

- Descarga de actualizaciones de cartas electrónicas y climatológicas en tiempo real
- Acceso a internet para obtener información de mercado y de precios, p. ej., sitios de remate de pescado
- Entrada segura de datos en el registro e-log y de notificaciones de capturas
- Acceso y entrega, en línea, de la documentación de entrada portuaria
- Comunicación con los colegas en tierra usando un enlace de video
- Solicitud de provisiones y de reservaciones para el mantenimiento del navío antes de entrar al puerto
- Comunicaciones para la tripulación, con disponibilidad de teléfono, SMS y mensajería instantánea

Ventajas clave

Desempeño superior

El FleetBroadband le ofrece acceso asequible y en todo momento a servicios de voz y datos en banda ancha, como a los que está acostumbrado a usar en tierra. Su capacidad de acceso simultáneo a voz y datos significa que no sólo puede descargar tablas y datos en tiempo real, sino también contar con acceso a su correo electrónico, intranet, además de poder hacer llamadas telefónicas – todo a través de una sola terminal. De modo que el Capitán puede ocuparse de la operación del barco y de la localización de peces, mientras que la tripulación se comunica con la familia.

Fiabilidad inigualable

Ofrecemos los enlaces de comunicaciones más robustos en la industria, con una disponibilidad promedio de red superior al 99.99 por ciento – lo que le permite depender de nosotros en todo momento. Todas nuestras terminales se han diseñado específicamente para uso en el medio marino y se han sometido a pruebas rigurosas conforme a nuestros exigentes estándares.

Cobertura global

El FleetBroadband asegura que nunca se encuentre fuera de contacto, dondequiera que

pesque. La conectividad por voz, fax* y datos es accesible mundialmente a excepción de las regiones polares extremas.

Flexibilidad total

El FleetBroadband es compatible con los servicios IP de más actualidad, así como con los servicios de voz y datos tradicionales por conmutación de circuitos para sus aplicaciones de legado. Elija entre un servicio IP estándar, contenido y velocidades de datos garantizadas a pedido – con la capacidad para seleccionar la velocidad dependiendo de su aplicación**. Se cuenta con una elección de tres diferentes tipos de terminales con diferentes características de rendimiento, dependiendo de sus requisitos, cada uno de ellos usando hardware estándar.

Fácil de usar y de integrar

No tendrá problema alguno encontrando un espacio para su nueva terminal FleetBroadband en su embarcación. Con la antena instalada dentro de un radomo protector compacto, que oscila en diámetro de 29 a 60 cm, y una unidad bajo cubierta, discreta, el FleetBroadband es compacto sin comprometer su rendimiento. En calidad de servicio IP estándar, puede integrarse

ininterrumpidamente con sus sistemas basados en tierra. Las terminales operan a nivel global y la interfaz del usuario es estándar en los productos de todos los fabricantes.

Completamente seguro

Inmarsat cuenta con una vasta experiencia en la provisión de comunicaciones seguras a clientes en todo el mundo. Si se requiere, nuestra red puede ser compatible con productos de seguridad adicionales, tales como las conexiones seguras VPN y los estándares de encriptación ISDN (RDSI).

Más rentable

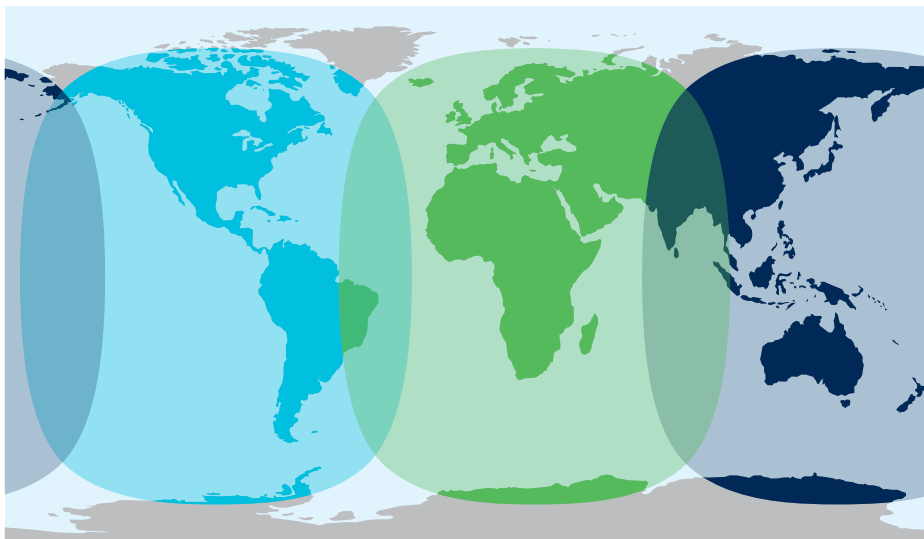
Las terminales FleetBroadband ofrecen precios competitivos con una selección de paquetes de tarifas de comunicación a la mejor medida de sus necesidades. El resultado es un acceso a nivel global, más asequible que nunca, a servicios de voz y de datos en banda ancha, que le permiten obtener eficiencias operativas mayores a la vez que reduce los costos de comunicaciones de la tripulación.

*A excepción del FB150

**No disponible en el FB150

Cobertura

El FleetBroadband es accesible a nivel global a excepción de las regiones polares.



I-4 Americas

I-4 EMEA

I-4 Asia-Pacific

Este mapa presenta las expectativas de cobertura de Inmarsat, pero no constituye una garantía de servicio. La disponibilidad del servicio en el límite de las áreas de cobertura fluctúa en función de distintas condiciones.

Cómo comprar FleetBroadband

FleetBroadband está disponible a través de nuestra red mundial de socios. Póngase en contacto con su proveedor de servicios Inmarsat actual o visite nuestro sitio web para encontrar el socio apropiado para su organización.



inmarsat.com/pesca

Si bien Inmarsat ha elaborado la información anterior de buena fe y ha realizado todos los esfuerzos razonables para garantizar su precisión, Inmarsat no efectúa ninguna declaración ni garantía en cuanto a la exactitud, integridad o idoneidad para un determinado fin o uso de la información. Inmarsat no será responsable de pérdidas ni daños de ningún tipo, incluidas las pérdidas indirectas o consecuentes que se produzcan por el uso de la información, y por el presente documento quedan excluidas en la medida que lo permita la legislación inglesa todas las garantías y condiciones, expresas o implícitas por ley, derecho consuetudinario u otra normativa. INMARSAT es una marca comercial de la Organización Internacional de Telecomunicaciones Móviles por Satélite. El LOGOTIPO de Inmarsat es una marca comercial de Inmarsat (IP) Company Limited. Ambas marcas comerciales son concedidas bajo licencia a Inmarsat Global Limited. © Inmarsat Global Limited 2009. Reservados todos los derechos. FleetBroadband Fishing apps May 2009 (Spanish).