

BGAN es el único servicio satelital móvil que ofrece transmisión de datos de banda ancha –hasta 492 kbps– con transmisión de voz simultánea, a través de un solo dispositivo verdaderamente portátil a nivel global. También es el primer servicio que ofrece velocidades de transferencia de datos garantizadas cuando se requiera –hasta 256 kbps– para transmisiones de video en directo.



Televisión y Radio

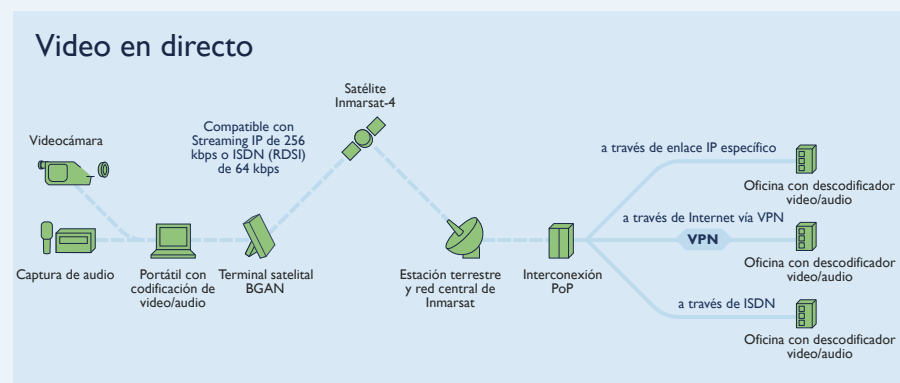
Transformación del periodismo electrónico por satélite

El servicio Broadband Global Area Network – BGAN – de Inmarsat va a transformar la obtención de noticias vía satélite a través de una combinación muy atractiva: terminales más pequeños y con mayor ancho de banda que pueden desplegarse rápidamente en todo el mundo y ser usados fácilmente por personal sin formación técnica.

Así que, adondequiera que surja la próxima noticia, asegúrese de tener BGAN a su lado.

Aplicaciones

- Transmisiones de video y audio en directo
- Almacenamiento y envío
- Oficina móvil de banda ancha: correo electrónico, Internet, VPN, teléfono
- Oficina remota: apoyo a varios usuarios desde un solo dispositivo



Equipos sobre el terreno

- Terminal satelital BGAN
- Videocámara portátil
- Dispositivo de voz BGAN
- Transformadores eléctricos CA/CC, baterías, cables
- Portátil (MAC o PC) con software para codificación de video/audio

Ventajas clave

Transmisión simultánea de voz y datos de banda ancha

- Calidad de imagen significativamente mejorada con un solo dispositivo altamente portátil
- Envío más rápido de la información en situaciones peligrosas
- El reportero puede hablar con el estudio durante una transmisión de video en directo
- El canal independiente para la voz hace que el rendimiento de datos no se vea afectado

Altamente portátil

- Fácil de transportar en una mochila: el terminal con el máximo ancho de banda sólo pesa 2.2 kilos
- Ideal para el despliegue rápido
- No atrae la atención sobre la presencia de la prensa en situaciones peligrosas

Cobertura global

- Acceda al servicio BGAN, adonquiera que se encuentre usted en el planeta.
- Despliegue el mismo dispositivo en todo el mundo con todos los equipos móviles de obtención de noticias

Flexible

- BGAN puede funcionar tanto con ISDN como con IP, lo que lo hace compatible con aplicaciones existentes de obtención de noticias a la vez que ofrece una vía sin obstáculos para la actualización a IP

Fácil de usar

- Montaje y cierre rápidos
- No se requiere experiencia técnica, lo que reduce el tamaño y los costos de los equipos de noticias

Confiable

- Envíe al estudio video de alta calidad, siempre a tiempo
- La capacidad de la red puede redirigirse dinámicamente a zonas de uso intenso
- Garantiza el mantenimiento de la disponibilidad de ancho de banda cuando surge una noticia importante
- Amplia gama de terminales satelitales altamente robustos que resisten entornos difíciles y extremos climáticos

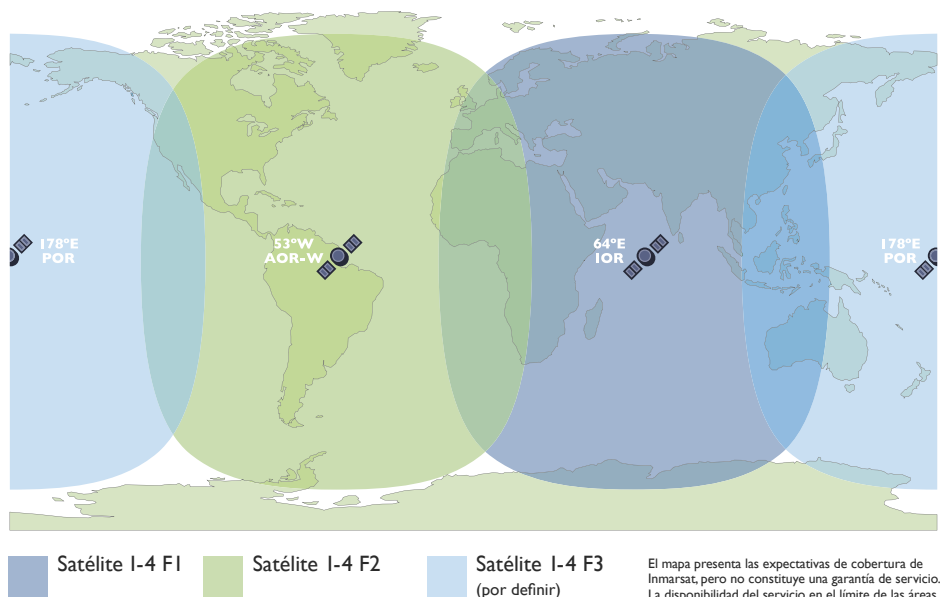
Precio competitivo

- Costos significativamente menores tanto para los terminales como para el tiempo de transmisión en comparación con generaciones anteriores de servicios satelitales móviles
- Permite equipar a más equipos de noticias
- Cobertura informativa en directo desde más ubicaciones, lo que aumenta su ventaja competitiva



Cobertura de la red

Se puede acceder a BGAN desde Europa, África, Oriente Medio, Asia y América del Sur y del Norte.



El 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. El lanzamiento del satélite F-3 se determinará en su momento.

Cómo comprar BGAN

El servicio BGAN está disponible a través de socios distribuidores y proveedores de servicios selectos de Inmarsat en más de 80 países. Visite nuestro sitio Web para localizar al socio adecuado para su empresa.

www.inmarsat.com

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 derivadas 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, tanto de carácter contractual y extracontractual (incluida negligencia, entre otras) como legal. INMARSAT es una marca registrada de la Organización internacional de telecomunicaciones móviles por satélite. El LOGOTIPO Inmarsat es una marca registrada de Inmarsat (IP) Company Limited. Ambas son marcas registradas concedidas bajo licencia a Inmarsat Global Limited. © Inmarsat Global Limited 2006. Reservados todos los derechos. BGAN Media Solutions, March 2006 (Spanish)