

BGAN Link – Presentación comercial

Datos de banda ancha fija para lugares remotos

BGAN Link está diseñado para ofrecer a sus clientes una solución flexible y accesible de comunicaciones de datos que puede desplegarse rápida y fácilmente donde sea en el mundo para establecer comunicaciones primarias o como reserva de VSAT.

Presta un servicio de datos de banda ancha para los usuarios que requieran altos volúmenes mensuales de datos IP Estándar siempre disponible durante períodos prolongados de operación en un solo lugar.

Disponible en abonos mensuales fijos, BGAN Link ofrece a sus clientes una máxima visibilidad y control de sus presupuestos.

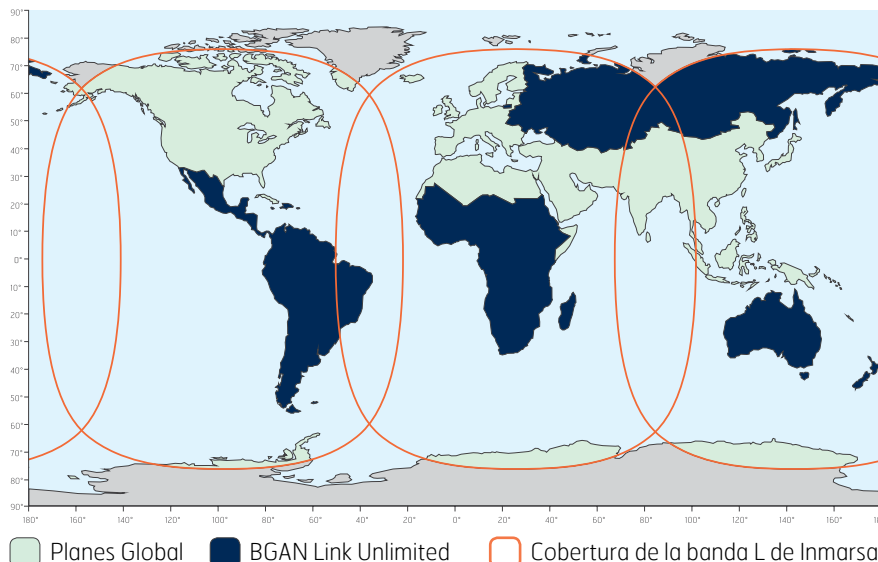
BGAN Link permite a las compañías que operan en áreas remotas instalar rápidamente una oficina a distancia con terminales «plug and play» discretas y lograr acceso instantáneo a herramientas ofimáticas estándar, tales como correo electrónico, navegación web y VPN.

Planes Global

Elija entre una provisión de datos mensual de 5, 10, 15 o 30 GB. Para tranquilidad total, sus clientes pueden optar por una herramienta de monitoreo de consumo de datos (SAC-C) que garantiza que no excedan su provisión mensual. De manera alternativa, cualquier exceso se cargará a la tarifa acordada con su cliente.

«BGAN Link Unlimited»

BGAN Link Unlimited ofrece a sus clientes una atractiva propuesta dentro de regiones geográficas selectas - una provisión mensual amplia («all you can eat») de 30 GB en un abono mensual fijo. Es obligatoria la utilización de SAC-C. Ver a continuación los países donde se dispone de BGAN Link Unlimited.



BGAN Link Unlimited esta disponible en **Europa del Este**: Armenia, Azerbaijón, Bielorrusia, Georgia, Kazajistán, Kirguistán, Moldavia, Mongolia, Federación Rusa, Tayikistán, Turkmenistán, Ucrania y Uzbekistán. En **Latinoamérica**: Región de América del Sur incluyendo México y las islas del Caribe excluyendo Cuba. En **África subsahariana**: todos los países africanos excluyendo Algeria, Egipto, Libia, Marruecos, Sahara Occidental, Somalia, Sudán y Túnez. En **APAC**: Australia, Nueva Zelanda y algunas islas del Pacífico

Planes de BGAN Link	Cobertura	Abonos	Provisión de datos	Terminales
Planes Global	Mundial	3 o 12 meses	5, 10, 15, 30 GB (SAC-C opcional)	HNS 9201 Cobham 700 Cobham 710
BGAN Link Unlimited	Regional	3 o 12 meses	30 GB (SAC-C obligatorio)	HNS 9201 HNS 9202 HNS 9502 Cobham 500 Cobham 700 Cobham 710

BGAN Link en resumen

BGAN Link ofrece una alternativa competitiva a la de comunicaciones satelitales fijas como la de VSAT de banda Ku:

- Ofrece una provisión de datos de alto uso para tráfico IP Estándar – todos los demás servicios se facturan a las tarifas estándar
- Se dispone de dos planes de precios en abonos de 3 o 12 mensualidades:
 - Planes Global – abonos de 5, 10, 15 y 30 GB disponibles donde sea
 - Provisión mensual de 30 GB «BGAN Link Unlimited», disponible en regiones selectas solamente
- Se emplea el monitor SAC-C para supervisar el uso y evitar el problema de las facturas exorbitantes (obligatorio para BGAN Link Unlimited, opcional para los planes Global)
- La ubicación de la terminal fija puede cambiarse hasta cuatro veces por año, a cambio de un pago
- Se considerará una opción de movilidad restringida, no contabilizable, dentro de un radio geográfico predefinido para los sectores tales como minería, construcción, petróleo y gas y para campamentos con fines humanitarios
- Se aplica una política de uso justo a todos los usuarios
- Cada solicitud de BGAN Link debe aprobarse internamente por Inmarsat

El plan BGAN Link Unlimited simplifica la propuesta para sus clientes, con una provisión de precios y datos competitivos con respecto a los de VSAT:

- Los clientes saben de antemano lo que pagarán pues no se cargará la cobertura, permitiéndoles obtener la mayor rentabilidad de su inversión.
- Como parte de la política de uso justo de Inmarsat, cuando la transmisión de datos rebasa de 30 GB al mes, se reducirá usando SAC-C. La provisión mensual se divide en una provisión acumulativa de un volumen diario que, si no se excede, pasará al día siguiente
- La tasa de transmisión se reduce a medida que se aproxima el tope
- El plan se comercializará como un servicio de «mejor esfuerzo» en el que Inmarsat tiene la habilidad para reducir la prioridad del tráfico de BGAN Link en caso de congestión
- Inmarsat no prestará servicios o productos a los países sujetos a sanciones o prohibiciones impuestas por el R.U./la U.E./los EE.UU.
- Existe una diferencia de precios entre las terminales de la Clase 1 y de la Clase 2.

Lista de verificación para la preaprobación de oportunidades de conexión de BGAN Link

Todas las solicitudes de BGAN Link precisan de preaprobación. Sírvase mandar la siguiente información para aprobación previa al gerente de su cuenta.

- Número de tarjetas SIM
- ¿Se requiere el plan Global?
 - Si es así, especifique 5, 10, 15 o 30 GB
 - ¿Se requiere SAC-C?
- ¿Se requiere el plan BGAN Link Unlimited?
- Coordenadas GPS
- Radio de acción, si se requiere para movilidad
- Tipo de terminal
- ¿Migración desde BGAN o usuario nuevo?

IsatPhone Link

¿Por qué no aprovecha la oportunidad de recomendar el plan IsatPhone Link para las comunicaciones de voz de línea fija de sus clientes? Es fácil de instalar, y puede funcionar como un conmutador PABX para conectar hasta cinco teléfonos con cable, inalámbricos o DECT.

Ventajas de BGAN Link

Máximo control del presupuesto

Sus clientes pueden aprovechar una visibilidad y control máximos de sus presupuestos con los planes de abono mensuales fijos de BGAN Link.

Red fiable

BGAN Link opera a través de la red Inmarsat-4, con su récord de disponibilidad terrestre y por satélite del 99.9 por ciento.

Servicio de banda L fiable

La conexión de BGAN Link se mantiene incluso durante condiciones meteorológicas extremas. Su tecnología de radiocomunicaciones por la banda L ofrece un alto grado de tolerancia de apunte incluso durante la prevalencia de vientos fuertes o actividad sísmica.

Seguro

BGAN Link es compatible con todos los productos VPN principales y estándares de cifrado y cumple con los requisitos militares y gubernamentales.

Fácil de instalar y mantener

Acceso a través de terminales robustas que son rápidas y fáciles de instalar, con las que se establece una conexión de banda ancha en cuestión de minutos.

Fácil de usar

No se precisa de conocimientos técnicos ni de capacitación para instalar y usar BGAN Link. Todas las terminales son «plug and play», y establecen una conexión en línea en minutos.

Cobertura

BGAN Link está disponible mundialmente, a excepción de las regiones polares extremas, y su disponibilidad está sujeta a un acuerdo con su proveedor de servicios.

Bajo consumo eléctrico

Las terminales con acceso a BGAN Link solo requieren un bajo consumo eléctrico y pueden operar con conexión a la red eléctrica, baterías o recargarse a través de paneles solares. Algunas terminales en la gama se han diseñado especialmente para admitir un consumo ultrabajo de corriente para aplicaciones fijas y prolongadas sobre el terreno.

inmarsat.com/enterprise

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 registrada 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 2014. Reservados todos los derechos. BGAN Link sales sheet January 2014 (Spanish).