



# FlexMove para Gobierno Global

Comunicaciones de alto rendimiento, ubicuas e ininterrumpidas  
para operaciones gubernamentales globales de misión crítica





## Conectividad Rápida y Resiliente en cualquier lugar y en cualquier momento

Las contingencias en todo el mundo, desde la asistencia humanitaria y el socorro en casos de desastre hasta las operaciones de combate, son la vida cotidiana de las agencias de defensa de todo el mundo, que deben estar preparadas para brindar respuestas inmediatas, sin conocimiento previo de dónde o cuándo surgirán los conflictos. La confianza en una comunicación terrestre segura, ubicua y de alto rendimiento que sea flexible y rentable puede aumentar significativamente el éxito de la misión.

Los requisitos de "aumento repentino" imprevistos a menudo requieren un despliegue rápido de fuerzas en áreas con poca o ninguna infraestructura. Estas fuerzas se basan principalmente en radios Walk Talk o comunicaciones por satélite de bajo ancho de banda. Sin embargo, con el aumento sustancial en el uso de aplicaciones avanzadas de alto rendimiento, estas redes heredadas carecen del rendimiento necesario para satisfacer la evolución de los requisitos de los clientes, como comunicaciones simultáneas de datos, voz y video al borde táctico.

Confiables y fáciles de usar, los manpacks Communications-on-the-Move (COTM) y Communications-on-the-Pause (COTP) son esenciales para el conocimiento de la situación, el acceso a múltiples dominios, el backhaul operativo y el Comando, Control, Computadoras, Comunicaciones, Cibernético, ISR (C5ISR). Estas tecnologías brindan a las fuerzas expedicionarias y las agencias de ayuda humanitaria acceso inmediato a sistemas de comunicación confiables, conectando los equipos con información y servicios críticos para las misiones.

## Presentamos Intelsat FlexMove para el gobierno global

### Conectividad satelital simplificada

Como un servicio de terminal final totalmente gestionado, FlexMove elimina la complejidad de lidiar con la disponibilidad de ancho de banda, la configuración y la administración de la infraestructura de red. Ofrece una velocidad y un rendimiento incomparables, donde y cuando los usuarios lo necesiten y está disponible en paquetes de GB simples y flexibles. Las opciones de conectividad incluyen una conexión a Internet pública o una conexión IP privada para admitir el acceso a una red privada.

Con 99,95% de uptime de red, resiliencia y seguridad cibernética comprobadas, FlexMove es la solución de comunicaciones por satélite de elección



# FlexMove para operaciones de misión crítica

## Impulsada por la red global Intelsat

Con una flota de satélites de banda Ku multicapa de alto rendimiento, la plataforma de próxima generación gestiona dinámicamente la capacidad de la galardonada flota de satélites de alto rendimiento (HTS) Intelsat, y la constelación de satélites de haz ancho más grande del mundo. Tener capas de capacidad proporciona la resistencia adicional necesaria para ofrecer un valor real al cliente. Estos satélites confiables alimentan a los terminales móviles terrestres más pequeños en los entornos operativos más austeros, entregando velocidades de datos de hasta 10 Mbps x 3 Mbps.

## Permite dos casos de uso principales: COTM y COTP

Communications-on-the-Move (COTM) utiliza una antena satelital montada en el vehículo que adquiere automáticamente una conexión y mantiene la comunicación mientras el vehículo está en movimiento. Communications-on-the-Pause (COTP) utiliza manpacks altamente compactos y portátiles con función de apuntado automático o asistido para conectarse a un satélite, y está diseñado para uso temporal en una ubicación fija. Estos terminales altamente portátiles caben fácilmente en los compartimentos de vuelo o se registran como equipaje para un despliegue rápido.

## Ninguna solución está completa sin seguridad

Intelsat es el único operador de satélites comerciales que cuenta con una acreditación de ciberseguridad Service Organization Control 3 (SOC 3), concedida por un organismo independiente. Esta acreditación garantiza que nuestra red global satelital y terrestre esté protegida contra la mitigación de interferencias y el acceso, uso o modificación no autorizados, lo que le brinda la tranquilidad que necesita.

## Paquetes de datos flexibles que satisfacen una variedad de necesidades

Con FlexMove, los usuarios finales no tendrán que preocuparse por los términos de tipo "úselo o piérdalo" asociados con otros planes de ancho de banda. Las agencias gubernamentales pueden comprar planes mensuales, trimestrales y anuales. Esto permite a los usuarios finales mantener los terminales en espera hasta que se necesiten, sin tener que pagar por tiempo de uso inactivo. Elija entre una variedad de planes de tasa de información máxima (MIR) y tasa de información comprometida (CIR) con términos flexibles. Los planes que incluyen CIR brindan mayor tranquilidad y confianza operativa a través de un rendimiento mínimo garantizado por SLA.

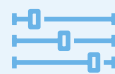
## Entrega de servicio muy bien hecha

Nuestro portal de administración de servicios fácil de usar le permite implementar, reconfigurar y monitorear el acceso a la red rápidamente y en tiempo real usando una interfaz en línea o integrando nuestras APIs. Traiga rápidamente terminales en línea, sin la necesidad de formación especializada previa y así establezca la conectividad en segundos.

## El valor de FlexMove



Velocidades de datos hasta 20 veces más rápida que las soluciones de banda L heredadas a una fracción del costo



Planes flexibles vencidos por gigabytes (GB) con opciones CIR disponibles para mayor seguridad



Servicio gestionado de principio a fin, con un uptime de red del 99,95% y soporte 24x7



Permite una red de redes a través de una integración perfecta con las redes terrestres inalámbricas existentes



Red redundante y con capacidad de supervivencia para aplicaciones de misiones críticas



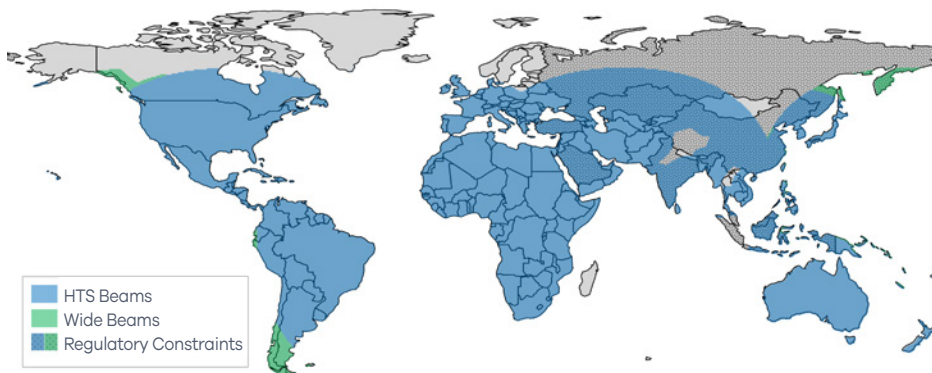
Cartera de terminales COTM y COTP certificados y fáciles de usar para despliegue rápido

# Servicio Intelsat FlexMove

## Nunca pierda el contacto o la visibilidad de sus operaciones con FlexMove

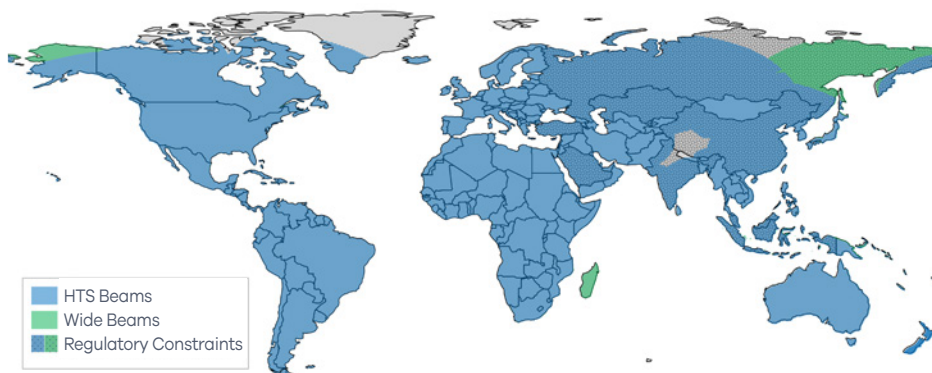
- Por primera vez en la historia, conectividad HTS global y fácil de implementar está disponible a su alcance
- Escale rápidamente sus necesidades de conectividad en movimiento, incluso en las ubicaciones más hostiles
- Desbloquee con confianza aplicaciones de misión crítica con una gran cantidad de ancho de banda disponible

### Cobertura de Movilidad Conectada (COTM)



Cobertura en junio de 2023

### Cobertura de Conectividad Portátil (COTP)



Cobertura en junio de 2023

## Sobre Intelsat

El equipo global de Intelsat proporciona comunicaciones satelitales seguras y sin interrupciones para gobiernos, ONGs y empresas a través de su red global y servicios gestionados de nueva generación. Al cerrar la brecha digital con una de las flotas satelitales e infraestructura de conectividad más grandes y avanzadas del mundo, Intelsat brinda a las personas y sus herramientas la capacidad de hablar a través de los océanos, ver a través de los continentes y escuchar a través de los cielos para comunicarse, cooperar y coexistir. Desde su fundación hace seis décadas, Intelsat ha sido pionera en la industria satelital al servicio de sus clientes y del planeta. Respaldada por un legado de innovación y enfocado en enfrentar la nueva ola de desafíos, el equipo de Intelsat ahora tiene el ojo puesto en el "próximo paso pionero" en el espacio, revolucionando y liderando la transformación digital de la industria.

## Contacto de ventas

### África

+27 11-535-4700

[sales.africa@intelsat.com](mailto:sales.africa@intelsat.com)

### Asia-Pacífico

+65 6572-5450

[sales.asiapacific@intelsat.com](mailto:sales.asiapacific@intelsat.com)

### Europa

+44 20-3036-6700

[sales.europe@intelsat.com](mailto:sales.europe@intelsat.com)

### América Latina & Caribe

+1 305-445-5536

[sales.lac@intelsat.com](mailto:sales.lac@intelsat.com)

### Oriente Medio & África del Norte

+971 4-390-1515

[sales.mena@intelsat.com](mailto:sales.mena@intelsat.com)

### América del Norte

+1 703-559-6800

[sales.na@intelsat.com](mailto:sales.na@intelsat.com)

[www.intelsat.com](http://www.intelsat.com)

