

## El satélite Amazonas 3 llega a la base de lanzamiento de Kourou

- **El lanzamiento del décimo satélite del Grupo HISPASAT está previsto para el próximo mes de febrero**

**Madrid, 14 de enero de 2013.-** El satélite Amazonas 3 del Grupo HISPASAT ha sido trasladado con éxito, en un avión Antonov, a la base de lanzamiento de la Agencia Europea del Espacio situada en Kourou, Guayana Francesa. Su traslado se realizó después de haber superado todas las pruebas y finalizado su proceso de fabricación en las instalaciones de Space Systems/Loral en Palo Alto, California. Ahora, en Kourou, se realizarán los últimos test para su posterior lanzamiento, previsto para primeros de febrero.

El satélite Amazonas 3, el décimo que el Grupo HISPASAT pone en órbita, será lanzado por la compañía Arianespace a bordo del cohete Ariane 5 ECA. Con una masa de lanzamiento de 6,2 toneladas, el satélite mide más de 26 metros de envergadura y 8 metros de altura. Cuenta con 52 transpondedores simultáneos, 33 en banda Ku y 19 en banda C, así como 9 haces en banda Ka. La novedosa carga en banda Ka convierte al Grupo HISPASAT en el primer operador en Latinoamérica en abrir las puertas al mundo de los servicios interactivos y aplicaciones multimedia vía satélite.

Operado por HISPAMAR Satélites, empresa brasileña del Grupo HISPASAT, el satélite Amazonas 3 ofrecerá, desde la posición orbital 61º Oeste, difusión de plataformas de TV, despliegue de redes corporativas de telefonía fija y móvil, banda ancha sin limitaciones geográficas y soluciones integrales de comunicación para los operadores de telecomunicaciones, entre otros.

### El Grupo HISPASAT

El Grupo HISPASAT está constituido por empresas con presencia tanto en España como en Latinoamérica, donde la brasileña HISPAMAR opera la flota de satélites Amazonas. El Grupo es líder en la difusión y distribución de contenidos en español y portugués, incluida la transmisión de importantes plataformas digitales de Televisión Directa al Hogar (DTH) y Televisión de Alta Definición (TVAD). HISPASAT es una de las principales compañías del mundo por ingresos en su sector y el principal puente de comunicaciones entre Europa y América.

### **Sobre Space Systems/Loral**

Space Systems/Loral tiene detrás una larga historia de construcción de satélites y sistemas espaciales de calidad, tanto para clientes comerciales como gubernamentales de todo el mundo. Como líder mundial en la fabricación de satélites comerciales, la compañía trabaja en estrecha colaboración con los operadores para suministrarles satélites que puedan ofrecer una amplia gama de servicios, incluyendo la distribución de radio y televisión, radio digital, Internet de banda ancha y comunicaciones móviles. Millones de personas en el mundo dependen de los satélites de Space Systems/Loral para sus comunicaciones todos los días.