



Secretaría

Distr. general
29 de enero de 2007
Español
Original: inglés

**Comisión sobre la Utilización del Espacio
Ultraterrestre con Fines Pacíficos**

**Información proporcionada de conformidad con el
Convenio sobre el registro de objetos lanzados al espacio
ultraterrestre**

**Carta de fecha 18 de enero de 2007 dirigida al Secretario General
por el Director General de la Organización Europea de
Explotación de Satélites Meteorológicos**

De conformidad con el Convenio sobre el registro de objetos lanzados al espacio ultraterrestre (Resolución 3235 (XXIX) de la Asamblea General, anexo), cuyos derechos y obligaciones ha aceptado la Organización Europea de Explotación de Satélites Meteorológicos (EUMETSAT), la EUMETSAT tiene el honor de transmitir información sobre un objeto espacial registrado cuyo lanzamiento se produjo el 19 de octubre de 2006 (véase el anexo).

(firmado) Lars **Prahm**
Director General



Anexo

Datos de registro de un objeto espacial lanzado por la Organización Europea de Explotación de Satélites Meteorológicos*

MetOp-A

- | | |
|--|--|
| a) Nombre de la organización de lanzamiento: | Organización Europea de Explotación de Satélites Meteorológicos (EUMETSAT) |
| b) Designación y número de registro del objeto espacial: | 2006-044A MetOp-A |
| c) Fecha y lugar de lanzamiento: | 19 de octubre de 2006, Baikonur, Kazajstán |
| d) Parámetros orbitales básicos: | |
| i) Período nodal: | 6.081,6 segundos |
| ii) Inclinação: | 98,766 grados |
| iii) Apogeo: | 849,4 kilómetros |
| iv) Perigeo: | 821,7 kilómetros |
| e) Función general: | Satélite meteorológico de órbita polar |

* Los datos de registro se reproducen en la forma en que se recibieron.