



Secretariat

Distr. GENERAL
ST/SG/SER.E/330
25 de febrero de 1998
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**

**Nota verbal de fecha 16 de febrero de 1998 dirigida al Secretario General por
la Misión Permanente de China ante las Naciones Unidas (Viena)**

La Misión Permanente de la República Popular de China ante las Naciones Unidas (Viena), de conformidad con el párrafo 1 del artículo IV del Convenio sobre el registro de objetos lanzados al espacio ultraterrestre^{*}, tiene el honor de remitir adjuntos los datos de registro relativos al satélite APSTAR-IIR, proporcionados por el Gobierno de Hong Kong, Región Administrativa Especial de China (véase el anexo).

^{*} Resolución 3235 (XXIX) de la Asamblea General, de 12 de noviembre de 1974, anexo.

Anexo

DATOS DE REGISTRO DE LOS OBJETOS ESPACIALES LANZADOS POR CHINA *

Nombre del objeto espacial:	APSTAR- IIR
Nombre y dirección del propietario o explotador:	APT Satellite Con. Ltd. Oficina 3111-3112, 31/F One Pacific Place 88 Queensway, Hong Kong, Región Administrativa Especial de China Fax: (852)25220419
Denominación internacional:	1997-62A
Número del catálogo:	25010
Fecha y lugar del lanzamiento:	17 de octubre de 1997, Xichang (China)
Parámetros orbitales básicos:	
Período nodal:	1.440±0,2 minutos
Inclinación:	0±0,0005 grados
Radio de apogeo:	42.182,65 kilómetros
Radio de perigeo:	42.148,92 kilómetros
Posición orbital (del satélite geostacionario):	76,5°E
Función general:	Satélite fijo para servicios de telecomunicación y transmisión de señales de televisión
Vida operacional prevista:	Aproximadamente 15 años

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