

A

الأمم المتحدة

Distr.
GENERAL

ST/SER.E/302

4 March 1996

ARABIC

ORIGINAL: ENGLISH

الجمعية العامة



لجنة استخدام الفضاء الخارجي في الأغراض السلمية

معلومات مقدمة وفقا لاتفاقية تسجيل الأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي

مذكرة شفوية مؤرخة ٢٦ شباط/فبراير ١٩٩٦ موجهة الى
الأمين العام للأمم المتحدة من البعثة الدائمة للهند
لدى الأمم المتحدة (فيينا)

تهدي البعثة الدائمة للهند لدى الأمم المتحدة (فيينا) تحياتها إلى الأمين العام للأمم المتحدة ،
ويشرفها أن تحيل اليه ، وفقا للمادة الرابعة من اتفاقية تسجيل الأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي *
معلومات عن اطلاق الساتل الهندي 2C - INSAT (انظر المرفق) .

* قرار الجمعية العامة ٣٢٤٥ (د - ٢٩) ، المرفق ، المؤرخ ١٢ تشرين الثاني/نوفمبر ١٩٧٤ .

موفق

*بيانات تسجيل عمليات الاطلاق في الفضاء التي قامت بها الهند

الهند	اسم الدولة التي قامت بعملية الاطلاق :
INSAT-2C	تسمية مناسبة للجسم الفضائي ، أو رقم تسجيله :
آريان 44L	تاريخ واقليم أو منطقة الاطلاق :
رحلة آريان الفضائية رقم ٨١	مركبة الاطلاق :
٦ كانون الأول / ديسمبر ١٩٩٥	تاريخ الاطلاق :
مركز غيانا الفضائي (CSG) كورو ، غيانا الفرنسية	موقع الاطلاق :
المدار الثابت بالنسبة الى الأرض	خصائص المدار الأساسية
خط الطول : ٩٣°٥ + ١٠ درجة شرقا	
الفترة العقدية : ٤٣٦١ دققة	
الميل : ١٠ > درجة	
نقطة الأوج : ٤٢٠١٨٢ كم	
نقطة الحضيض : ٤٢٠١٨٢ كم	
INSAT-2C هو ساتل متعدد الأغراض	الوظيفة العامة للجسم الفضائي :
سوف يقدم الخدمات التالية :	
خدمات محلية للاتصالات عن بعد	
بث ساتلي تلفزيوني مباشر نحو	
المجتمعات المحلية	
خدمة أجهزة الاستقبال	
التلفزيوني بالمناطق الريفية	
والنائية	
توزيع البرامج الاذاعية	
والتلفزيونية	
خدمات ساتلية متنقلة	