



**Comité des utilisations pacifiques
de l'espace extra-atmosphérique**

**Renseignements fournis conformément à la Convention
sur l'immatriculation des objets lancés dans l'espace
extra-atmosphérique**

**Note verbale datée du 14 mars 2017, adressée au Secrétaire général
par la Mission permanente du Brésil auprès de l'Organisation des
Nations Unies à Vienne**

La Mission permanente du Brésil auprès de l'Organisation des Nations Unies (Vienne) a l'honneur de communiquer, conformément à l'article IV de la Convention sur l'immatriculation des objets lancés dans l'espace extra-atmosphérique (résolution 3235 (XXIX) de l'Assemblée générale, annexe), des données concernant le satellite géostationnaire Star One D1, lancé le 21 décembre 2016 depuis Kourou, en Guyane française, au moyen d'un lanceur Ariane (voir annexe).



Annexe**Données relatives à l'immatriculation d'un objet spatial lancé par le Brésil*****Star One D1**

Nom de l'objet spatial	Star One D1
Date de lancement	21 décembre 2016
Lieu de lancement	Kourou (Guyane française)
Lanceur	Ariane (France)
Propriétaire de l'objet spatial	Star One S.A.
Principaux paramètres de l'orbite	
Période nodale	1 436 minutes
Inclinaison	0 degré
Apogée	42 168,0 kilomètres
Périgée	42 163,8 kilomètres
Fonction générale de l'objet spatial	Satellite de télécommunications

* Les données d'immatriculation sont reproduites telles qu'elles ont été reçues.