



---

**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 7 décembre 2016, adressée au Secrétaire  
général par la Mission permanente de l'Uruguay auprès de  
l'Organisation des Nations Unies à Vienne**

La Mission permanente de l'Uruguay auprès de l'Organisation des Nations Unies à 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 renseignements concernant les objets spatiaux NUSAT 1 et NUSAT 2 (voir annexe).



## Annexe

## Données relatives à l'immatriculation d'objets spatiaux lancés par l'Uruguay\*

### NUSAT 1

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

Indicatif international du Comité de la recherche spatiale	2016-033B
Nom de l'objet spatial	NUSAT 1
État d'immatriculation	Uruguay
Autres États de lancement	Chine
Date et territoire ou lieu de lancement	30 mai 2016 à 3 h 17 mn 5 s UTC; Centre de lancement de satellites de Taiyuan (Chine)
Principaux paramètres de l'orbite	
Période nodale	94 minutes
Inclinaison	97,4849 degrés
Apogée	498 kilomètres
Périgée	476 kilomètres
Fonction générale de l'objet spatial	Observation de la Terre à des fins commerciales

#### Renseignements supplémentaires communiqués volontairement en vue de leur inscription au registre des objets lancés dans l'espace extra-atmosphérique

Site Web	<a href="http://www.satellologic.com">www.satellologic.com</a>
Propriétaire ou exploitant de l'objet spatial	Propriétaire: URUGUS SA (Uruguay) Exploitant: Satellologic SA (Argentine)
Lanceur	Long March 4B

### NUSAT 2

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

Indicatif international du Comité de la recherche spatiale	2016-033C
Nom de l'objet spatial	NUSAT 2
État d'immatriculation	Uruguay

\* Ces renseignements ont été communiqués au moyen du formulaire établi conformément à la résolution 62/101 de l'Assemblée générale; leur présentation a été modifiée par le Secrétariat.

---

Autres États de lancement	Chine
Date et territoire ou lieu de lancement	30 mai 2016 à 3 h 17 mn 5 s UTC; Centre de lancement de satellites de Taiyuan (Chine)
Principaux paramètres de l'orbite	
Période nodale	94 minutes
Inclinaison	97,4872 degrés
Apogée	498 kilomètres
Périgée	476 kilomètres
Fonction générale de l'objet spatial	Observation de la Terre à des fins commerciales

**Renseignements supplémentaires communiqués volontairement en vue de leur inscription au registre des objets lancés dans l'espace extra-atmosphérique**

Site Web	<a href="http://www.satellogic.com">www.satellogic.com</a>
Propriétaire ou exploitant de l'objet spatial	Propriétaire: URUGUS SA (Uruguay) Exploitant: Satellogic SA (Argentine)
Lanceur	Long March 4B

---