

Distr.: General  
24 April 2018  
Arabic  
Original: English



لجنة استخدام الفضاء الخارجي  
في الأغراض السلمية

## معلومات مقدّمة وفقاً لاتفاقية تسجيل الأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي

مذكرة شفوية مؤرّخة ٢٩ آذار/مارس ٢٠١٨ موجهة إلى الأمين العام  
من البعثة الدائمة لأوروغواي لدى الأمم المتحدة (فيينا)

تشرف البعثة الدائمة لأوروغواي لدى الأمم المتحدة (فيينا)، بأن تقدّم، وفقاً لأحكام  
المادة الرابعة من اتفاقية تسجيل الأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي (مرفق قرار الجمعية العامة  
٣٢٣٥ (د-٢٩))، معلومات عن الأجسام الفضائية NUSAT 3 و NUSAT 4 و NUSAT 5 (انظر المرفق).



## المرفق

## بيانات تسجيل أجسام فضائية أطلقتها أوروغواي\*

## NUSAT 3

## معلومات مقدّمة وفقاً لاتفاقية تسجيل الأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي

2017-034C	التسمية الدولية المعتمدة لدى لجنة أبحاث الفضاء:
NUSAT 3	اسم الجسم الفضائي:
2017-034C	التسمية الوطنية/رقم التسجيل:
أوروغواي	دولة السجل:
الصين	الدولة المطلقة الأخرى:
١٥ حزيران/يونيه ٢٠١٧، الساعة ٣ وصفر دقيقة وصفر ثانية بالتوقيت العالمي المنسق؛ مركز جيوكوان لإطلاق السواتل، الصين	تاريخ الإطلاق وإقليمه أو موقعه:
	البارامترات المدارية الأساسية:
٩٧ دقيقة	الفترة العقدية:
٤٢,٩٩ درجة	زاوية الميل:
٥٤١ كيلومتراً	نقطة الأوج:
٥٤١ كيلومتراً	نقطة الحضيض:
جسم فضائي تجاري لرصد الأرض	الوظيفة العامة للجسم الفضائي:

## معلومات إضافية طوعية مقدّمة من أجل إدراجها في سجل الأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي

<a href="http://www.satellogic.com">www.satellogic.com</a>	الموقع الشبكي:
المالك: شركة URUGUS SA (أوروغواي)	مالك الجسم الفضائي أو مشغله:
المشغل: شركة Satellogic SA (الأرجنتين)	
Long March 4B (لونغ مارتش ٤ بي)	مركبة الإطلاق:

## NUSAT 4

## معلومات مقدّمة وفقاً لاتفاقية تسجيل الأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي

2018-015D	التسمية الدولية المعتمدة لدى لجنة أبحاث الفضاء:
NUSAT 4	اسم الجسم الفضائي:

\* قُدمت هذه المعلومات باستخدام نموذج الاستمارة الذي أُعدَّ عملاً بقرار الجمعية العامة ١٠١/٦٢ وأعادته الأمانة تصميمه.

2018-015D	التسمية الوطنية/رقم التسجيل:
أوروغواي	دولة السجل:
الصين	الدولة المطلقة الأخرى:
٢ شباط/فبراير ٢٠١٨، الساعة ٧ و ٥١ دقيقة وصفر ثانية	تاريخ الإطلاق وإقليمه أو موقعه:
بالتوقيت العالمي المنسق؛ مركز جيوكون لإطلاق السواتل، الصين	
	البارامترات المدارية الأساسية:
٩٥ دقيقة	الفترة العقدية:
٩٧,٣٢ درجة	زاوية الميل:
٥٠٤ كيلومترات	نقطة الأوج:
٥٠٠ كيلومتر	نقطة الحضيض:
جسم فضائي تجاري لرصد الأرض	الوظيفة العامة للجسم الفضائي:

معلومات إضافية طوعية مقدّمة من أجل إدراجها في سجل الأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي

[www.satellologic.com](http://www.satellologic.com)

المالك: شركة URUGUS SA (أوروغواي)

المشغل: شركة Satellologic SA (الأرجنتين)

Long March 2D (لونغ مارتش ٢ دي)

الموقع الشبكي:

مالك الجسم الفضائي أو مشغله:

مركبة الإطلاق:

## NUSAT 5

معلومات مقدّمة وفقاً لاتفاقية تسجيل الأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي

2018-015K	التسمية الدولية المعتمدة لدى لجنة أبحاث الفضاء:
NUSAT 5	اسم الجسم الفضائي:
2018-015K	التسمية الوطنية/رقم التسجيل:
أوروغواي	دولة السجل:
الصين	الدولة المطلقة الأخرى:
٢ شباط/فبراير ٢٠١٨، الساعة ٧ و ٥١ دقيقة وصفر ثانية	تاريخ الإطلاق وإقليمه أو موقعه:
بالتوقيت العالمي المنسق؛ مركز جيوكون لإطلاق السواتل، الصين	
	البارامترات المدارية الأساسية:
٩٥ دقيقة	الفترة العقدية:
٩٧,٣٢ درجة	زاوية الميل:
٥٠٤ كيلومترات	نقطة الأوج:
٥٠٠ كيلومتر	نقطة الحضيض:
جسم فضائي تجاري لرصد الأرض	الوظيفة العامة للجسم الفضائي:

معلومات إضافية طوعية مقدّمة من أجل إدراجها في سجل الأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي

[www.satellogic.com](http://www.satellogic.com)

الموقع الشبكي:

المالك: شركة URUGUS SA (أوروغواي)

مالك الجسم الفضائي أو مشغله:

المشغل شركة: Satellogic SA (الأرجنتين)

Long March 2D (لونغ مارتش ٢ دي)

مركبة الإطلاق: