

# Onu y Nasa en estado de emergencia ante la amenaza de un asteroide que podría colisionar con la Tierra en 2032

Principal



Publicada el: 06/02/25	Visitas: 62
Comentarios: 0	Ver comentarios
Votos: 49	Puntaje: 3.9

[https://www.ultimasnoticias.com.uy/principal/onu-y-nasa-en-estado-de-emergencia-ante-la-amenaza-de-un-asteroide-que-podria-colisionar-con-la-tierra-en-2032\\_17014.php](https://www.ultimasnoticias.com.uy/principal/onu-y-nasa-en-estado-de-emergencia-ante-la-amenaza-de-un-asteroide-que-podria-colisionar-con-la-tierra-en-2032_17014.php)



*Principal*

*Onu y Nasa en estado de emergencia ante la amenaza de un asteroide que podría colisionar con la Tierra en 2032*

**ONU y NASA se declaran en alerta máxima por un asteroide que podría impactar la Tierra en 2032.**

**Activación de Protocolo de Seguridad Planetaria por la ONU y**

## **NASA ante el Asteroide 2024 YR4**

Las Naciones Unidas, en colaboración con la NASA, han implementado un protocolo de seguridad planetaria debido a la potencial amenaza que representa el asteroide 2024 YR4, descubierto el 27 de diciembre por el telescopio Atlas en Río Hurtado, Chile.

Este acontecimiento marca la primera vez en la historia que la ONU activa dicho procedimiento, subrayando la relevancia del descubrimiento.

### **Características del Asteroide**

El asteroide 2024 YR4 tiene un diámetro estimado que oscila entre los 40 y 100 metros, y presenta una probabilidad de impacto del 1,5%.

Aunque esta cifra se considera baja, el tamaño del asteroide es motivo de preocupación, ya que cuerpos celestes de más de 50 metros pueden ocasionar daños significativos en la región en la que impacten.

### **Investigaciones en Curso**

Actualmente, las agencias espaciales están concentradas en investigar y evaluar la trayectoria del asteroide para determinar las acciones adecuadas a seguir.

Sin embargo, se estima que el objeto pronto saldrá del alcance de los telescopios terrestres y no podrá ser analizado nuevamente hasta el año 2028.

### **Coordinación de Observaciones**

Para obtener más información, la Agencia Espacial Europea coordinará observaciones utilizando telescopios más potentes, culminando en el Gran Telescopio del Observatorio Europeo Austral en Chile.

### **Posibles Medidas de Mitigación**

Entre las estrategias de mitigación consideradas por los expertos, se encuentra la utilizada en la misión DART de septiembre de 2022, cuando una nave espacial impactó un asteroide con el objetivo de modificar su trayectoria.

### **Clasificación de Riesgo**

En este momento, el asteroide 2024 YR4 está clasificado en el nivel 13 de la escala de riesgo de impacto de Turín.

No obstante, esta categoría podría cambiar a medida que se realicen nuevas observaciones.

### **Futuro del Asteroide**

Las próximas décadas serán cruciales para definir si este objeto supone una amenaza real para nuestro planeta.

Fuente: Telenoche

## Imágenes

**ONU Y NASA EN ESTADO DE EMERGENCIA ANTE LA AMENAZA DE UN ASTEROIDE QUE PODRÍA COLISIONAR CON LA TIERRA EN 2032**

*Onu y nasa en estado de emergencia ante la amenaza de un asteroide que podría colisionar con la tierra en 2032*

## Tags

*telescopio, seguridad, planetaria, asteroide, observaciones, protocolo, declaran, telescopios, impacto, espacial, amenaza, trayectoria*

## Noticias relacionadas

- 4.5 \*** *Un asteroide del tamaño de un camión se acercó a la Tierra a una distancia sorprendentemente corta de apenas 3.600 kilómetros*
- 5.0 \*** *Un organismo internacional lanza una inusual advertencia sobre la potencial amenaza de un asteroide en nuestra trayectoria terrestre*
- 4.2 \*** *Esta noche, un imponente asteroide de mil metros se acercará a nuestro planeta en un fascinante evento astronómico*
- 3.7 \*** *Increíble alineación planetaria se adentra en el firmamento uruguayo: un astrónomo detalla cómo observarla sin telescopios*
- 4.7 \*** *Alineación planetaria: un fenómeno cósmico excepcional que despierta el interés de los aficionados a la astronomía*
- 4.4 \*** *China emprende una ambiciosa misión para recolectar muestras de*

*la enigmática cara oculta de la Luna*

**4.8 \*** *Trump designa a Jared Isaacman, el astronauta y empresario multimillonario, como el nuevo líder de la Nasa*

**4.9 \*** *Andrew Turner afirma que Uruguay tiene lo necesario para posicionarse como un referente en la industria espacial*

**4.4 \*** *¿El turismo espacial está a la vuelta de la esquina? SpaceX lanza misión pionera para el primer viaje privado al espacio*

**4.4 \*** *Un espectacular meteoro deslumbró el firmamento en diversas localidades del país, dejando boquiabiertos a quienes lo presenciaron*

## Categorías

Interior
agro
aldea
asiática
Breves
básquet
cartas
ciencia
Clima
columnistas
Cotizacion monedas
Cultura
Curiosidades
departamentales
Deportes
derechos humanos
eco uruguay
Economía
Empresariales
Empresas
entrevistas
Fútbol internacional
Fútbol uruguayo
Fúnebres
fútbol

gastronomía
General
género y feminismos
internacional
Internacionales
latidos
Maldonado
Mascotas
minuto a minuto
Mundo
municipales
Nacional
Estados Unidos
noticias de inmigracion
noticias de local
México
noticias de salud
noticias de tecnologia
obituarios
Opinión
policial
Policiales
Política
Principal
Resultados de juegos
Rurales
Salto
Salud
Show
sin categoría
sindicales
sociales
Sociedad
Tecnología & internet
titulares del día
tribuna
Turf
uncategorized
uruguay decide 2024
viajes y turismo