

## **¿CÓMO TE IMAGINAS LA TIERRA COMO PARTE DEL UNIVERSO?**

Con el propósito de unir una comunidad planetaria infantil a través del asombro y las maravillas de la exploración espacial, estamos invitando a los niños y niñas de todo Colombia a pintar o dibujar lo que quieran, para representar cómo imaginan la Tierra como parte del universo.

### **BASES CONCURSO DE PINTURA**

La Oficina de Astronomía para la Educación de la IAU en Colombia invita a participar en el concurso Space Art a maestros de estudiantes entre los 6 y los 12 años de edad interesados en promover el arte y las ciencias en las escuela.

Esta convocatoria desea seleccionar el mejor dibujo o pintura en Colombia para que represente a nuestro país en la Conferencia de la ONU sobre el cambio climático (COP26) en Glasgow, Escocia, a principios de noviembre de 2021.

### **OBJETIVOS**

#### **1.1. Objetivo General**

Reunir obras de arte de diferentes instituciones educativas para conocer la visión particular de cada niño y niña que participe en el concurso y que haya sido el ganador en su colegio o club de astronomía.

#### **1.2. Objetivos Específicos**

- Promover la participación de clubes de astronomía y grupos escolares que están interesados en la astronomía y ciencias, a través del profesor responsable del grupo.
- Motivar a estudiantes de primaria hasta sexto grado a imaginar su lugar en el espacio y representarlo a través de un dibujo, pintura o ilustración.
- Incentivar en los estudiantes participantes, la reflexión acerca de lo vulnerable que puede ser nuestro planeta Tierra.
- Fomentar la participación de los estudiantes, dándoles una ventana de expresión a sus creaciones.
- Abrir un espacio para la difusión y promoción pública de los resultados del concurso que nos muestre la visión de los participantes sobre el planeta Tierra.

## ¿QUIÉNES PODRÁN POSTULAR?

Podrá postularse un niño o niña perteneciente a un club de astronomía o a un colegio en Colombia a través del docente o representante del grupo. Está dirigido a estudiantes entre los 6 y 12 años.

## PREMIACIÓN

### Categoría A (9 - 12 años)

- a. Primer puesto - Visita al observatorio Astronómico de la Universidad Distrital, Latitud. Conversación con un experto. Si es otra ciudad diferente a Bogotá, buscaremos un observatorio en su ciudad o que tenga visita virtual al observatorio latitud. Libros donados. Su dibujo participará como representante en la Conferencia de la ONU sobre el cambio climático (COP26) en Glasgow, Escocia, a principios de noviembre de 2021. 1 cupo (5 niños + 1 profe) para el club o colegio ganador, para participar en la segunda campaña Distrito Asteroide, Mayo de 2021.
- b. Segundo puesto - Visita al observatorio latitud (conversación con un experto) - juegos de cartas
- c. Tercer puesto - Visita al observatorio latitud (conversación con un experto)

### Categoría B (6 - 8 años)

- a. Primer puesto - Visita al observatorio Astronómico de la Universidad Distrital, Latitud. Taller con un experto. Si es otra ciudad diferente a Bogotá, buscaremos un observatorio en su ciudad o que tenga visita virtual al observatorio latitud. Libros donados. Su dibujo participará como representante en la Conferencia de la ONU sobre el cambio climático (COP26) en Glasgow, Escocia, a principios de noviembre de 2021.
- b. Segundo puesto - Visita al observatorio latitud - Taller con un experto - juegos de cartas
- d. Tercer puesto - Visita al observatorio latitud - Taller con un experto.

## ¿CUÁLES SON LOS CRITERIOS DE POSTULACIÓN?

Se recibirá un único dibujo, pintura o ilustración por cada club de astronomía o colegio, a través del profesor encargado únicamente.

La inscripción es gratuita.

### **Características de los trabajos:**

Técnicas a utilizar: pintura, ilustración, dibujo

- Témpera
- Acrílico
- Lápices de color
- Acuarela
- Crayones

Soportes o base para la creación artística

- Tela
- Papel
- Cartón

### **Descripción del trabajo**

La obra debe ser entregada como una fotografía, en formato .jpg con un peso máximo de 100 Megas. Se recomienda que la obra sea escaneada o fotografiada en buena resolución para destacar los colores del artista y las proporciones.

La obra debe enviarse a través del formulario de registro con una descripción no superior a 100 palabras y 3 fotografías del proceso de realización.

Se tendrán en cuenta el uso de conceptos astronómicos usados para describir la obra, así como para su elaboración.

El formulario de envío de la obra es este:

[https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSfcHBkDATg9bbhtDiuS\\_ramkbYwvfdkcgDgwzgi-zfgFVlpEA/viewform](https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSfcHBkDATg9bbhtDiuS_ramkbYwvfdkcgDgwzgi-zfgFVlpEA/viewform)

## **CATEGORÍAS**

Recuerda que el dibujo debe mostrar la representación de cómo te imaginas la Tierra como parte del universo. El dibujo ganador participará como representante en la Conferencia de la ONU sobre el cambio climático (COP26) en Glasgow, Escocia, a principios de noviembre de 2021.

EDADES	Materiales	Contexto
6 – 8 años	Es libre y se recomienda Crayones Colores Témperas Lápices - carboncillo	¿Cómo se vería la Tierra desde el espacio?
9 – 12 años	Es libre y se recomienda Témperas Acrílico Acuarelas Lápices - carboncillo	¿Cómo se vería la Tierra desde el espacio? Dimensiones Exploración espacial

El jurado evaluador tendrá en cuenta la creatividad en el diseño de sus dibujos.

## FECHAS DEL CONCURSO

El concurso quedará abierto el día 20 de febrero

Fecha límite de envío de dibujos 30 de marzo

Entrega de resultados de la evaluación del jurado del 1 abril al 20 abril

Resultado de convocatoria 30 abril

Visitas al observatorio entre el 20 y el 28 de mayo - 5:00 pm a 8:00 pm

Jueves

## EVALUACIÓN

1. Creatividad: originalidad de la técnica, originalidad del dibujo
2. Presentación: expresividad de la Tierra como parte del universo
3. Cuidado del detalle gráfica
4. Descripción de la obra: expresión de la temática propuesta, explicación del dibujo.
5. Que sea propio de la edad

Los finalistas del concurso de dibujo y pintura, cederán los derechos de difusión de la imagen y sus dibujos a la OAE al enviar el formulario. La OAE los utilizará como crea conveniente respetando los derechos intelectuales de autor.

**Jurados:** NAEC,

**Jurados externos:** Dilia Ingrid González Quecán (Aztarish), Magdalena Pinilla.