



Boletín informativo

Programa Ondas Caldas



Boletín de prensa N° 5

Jueves 05 de agosto del 2021

Continúa el ciclo de concursos para estudiantes y maestros Ondas "Mi robot con elementos del medio"

A continuación indicaremos los Términos y Condiciones para participar en el segundo concurso del ciclo denominado "Mi robot con elementos del medio" que en esta oportunidad está dirigido a estudiantes y maestros vinculados al Programa en un proyecto de la línea de Tecnología e Ingeniería. Así mismo, extendemos la invitación a los actores Ondas que pertenezcan a otras líneas de investigación para que participen con su prototipo.

Términos y Condiciones

Si te gusta la innovación, la investigación y tienes contemplado un proyecto de investigación para diseñar o elaborar un prototipo y dar solución a alguna problemática del entorno. Entonces este concurso es para ti.

Por ello, si estudias o trabajas en una institución educativa oficial del departamento de Caldas y perteneces a la línea de investigación: Ingeniería y tecnología, puedes participar en la primera edición del CONCURSO MI ROBOT CON ELEMENTOS DEL MEDIO, el cual busca que puedas diseñar el robot que tu imaginación y creatividad permitan y utilizar todos los materiales que tienes a tu alrededor.

Este concurso es organizado por el Programa Ondas Caldas (Minciencias, Gobernación de Caldas, Sistema General de Regalías, UAM) y FUNDECA.

Perfiles y categorías de participación

Categoría niños: Podrán participar los niños y niñas de 8 a 13 años, que estén inscritos al Programa Ondas convocatoria 2021.

Categorías jóvenes: Podrán participar los adolescentes y jóvenes de 14 a 19 años que estén inscritos al Programa Ondas convocatoria 2021.

Categoría maestros: Podrán participar los maestros Ondas estén inscritos a la línea de investigación: Ingeniería y Tecnología, convocatoria 2021.

Cómo participar

- Inscribirte con tu maestro o asesor, selecciona en que categoría te inscribes; esta inscripción se puede hacer hasta el 16 de agosto.
- El robot se debe presentar en físico. La entrega será en las instituciones educativas



Boletín informativo

Programa Ondas Caldas



- Se deberá enviar al asesor el día del cierre del concurso 3 fotografías del robot. Una foto que evidencie el proceso de construcción y las otras dos del robot o prototipo final.
- Para los que no tengan la oportunidad de enviarlo de manera digital, será el asesor o el maestro quienes los ayudaran a digitalizar y enviarlo a la instancia correspondiente.
- Los archivos finales deben ser enviados al asesor metodológico de cada municipio.

De nuevo recordamos las fechas

Inscripción: hasta el día 16 de agosto

Entrega del material: el 31 de agosto

Comunicación de ganadores: 10 de septiembre

Premios

El comité evaluador designara un 1º, 2º y 3º puesto para cada categoría. Para el primer puesto los ganadores tendrán un bono de 300 mil pesos, el segundo puesto un bono de 200 mil pesos y el tercer puesto, tendrán bono de 150 mil pesos, que serán usados en libros y juegos didácticos en la página de Neuroplanet y en Panamericana. Unido a ello, estos trabajos serán publicados en nuestra página y en la publicación Ondas Caldas 2021.

Términos y condiciones del concurso

1. Las obras enviadas al concurso deben ser obras originales. El participante asumirá toda responsabilidad por la originalidad y lo inédito del robot postulado.
2. Para cada categoría se designará un primer, segundo y tercer puesto.
3. FUNDECA se reserva el derecho a escoger los jurados que considere acreditados para cada categoría, sean personas de FUNDECA o externas, y solo se dará a conocer su nombre al final del concurso. El fallo del jurado será inapelable.
4. Los ganadores del concurso, así como quienes obtengan el segundo y tercer puesto, cederán a FUNDECA los derechos patrimoniales de sus obras.
5. Cuando se publique el fallo del jurado, las obras no premiadas serán eliminadas digitalmente.
6. Al inscribirse en el concurso, los autores y, en caso de ser menores de edad, sus acudientes autorizan a FUNDECA dé tratamiento a sus datos personales de acuerdo con las leyes respectivas.
7. La participación en este concurso implica la aceptación de sus condiciones.

Para más información...No olvides comunicarte con tu maestro o asesor Ondas.