



Recursos para el IVSS 2022

Simposio Internacional de Ciencias Virtuales 2022

Tema del IVSS 2022

Este año, el IVSS se enfoca en **Soluciones de Ingeniería para un Clima Cambiante**. Se alienta a los estudiantes a pensar creativamente sobre la solución de problemas ambientales a través de soluciones con mentalidad de ingeniería relacionadas con el cambio climático. Alentamos a los estudiantes a presentar su investigación de manera creativa, como a través de herramientas de narración que incluyen videos, medios en línea, guiones gráficos, dibujos y más.

Para más información sobre el tema de este año [haga clic aquí](#).

Recursos útiles

En español

- [Recursos para estudiantes](#)
- Serie de webinars "¿Cómo realizar un trabajo de investigación?"
 - [Grabaciones de Zoom en YouTube](#)
 - [Carpeta de Drive con las presentaciones](#)

En inglés



Desde Google Chrome se puede hacer clic derecho sobre la página web y seleccionar la opción "Traducir a español".

- [Información sobre los IVSS en general](#)
- [Información sobre el IVSS del 2022](#)

Aquí también podrán presentar los trabajos de investigación que hayan realizado.
- [Instrucciones para presentar su informe](#)
- [Respuestas a preguntas frecuentes](#)



Cronología

| Evento | Plazo | Recursos adicionales |
|--|------------------------------|---|
| Seminario web informativo | 06/Oct/2021 | Grabación Diapositivas |
| Proyectos aceptados | 01/Ene – 11/Mar | |
| Seminario web IVSS: realización de una revisión de la literatura para su proyecto IVSS (en inglés y español) | 18/Ene | Speaker: Juan Felipe Restrepo Mesa, GLOBE Colombia Grabación |
| Fecha de vencimiento para todos los informes/proyectos de los estudiantes | 11/Mar | |
| Seminario web de evaluación | 30/Mar 10 a. m. MDT | Enlace del seminario Código de acceso: 2022IVSS |
| Período de evaluación | 30/Mar – 06/Abr | |
| Comentarios e insignias virtuales compartidas | 22/Abr | |
| Sorteo de estipendios | 22/Abr (Día de la Tierra) | |

