

**DELFIN**



"Por una cultura científica"



Verano de la Investigación  
Científica y Tecnológica  
del Pacífico / **2023**

# CONVOCATORIA

**CONGRESO INTERNACIONAL VIRTUAL DEL  
XXVIII VERANO DE LA INVESTIGACIÓN  
CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA DEL PACÍFICO**



México



Colombia



Costa Rica



Perú



Nicaragua



Estados  
Unidos

**La Coordinación General del Programa Interinstitucional para el Fortalecimiento de la Investigación y el Posgrado del Pacífico, a través de las Coordinaciones de los Capítulos de México, Colombia, Costa Rica, Perú, Nicaragua y Estados Unidos de América (USA):**

**CONVOCA**

A la(o)s estudiantes que realizaron la estancia en modalidad presencial y virtual, del XXVIII Verano de la Investigación Científica y Tecnológica del Pacífico, a participar en el:

**CONGRESO INTERNACIONAL VIRTUAL DEL XXVIII VERANO DE LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA DEL PACÍFICO**

**Objetivo:** Que la(o)s estudiantes expongan virtualmente los proyectos desarrollados en los Centros Especializados de Investigación de México o el extranjero, en el marco del **XXVIII Verano de la Investigación Científica y Tecnológica del Pacífico 2023**, para concluir satisfactoriamente su participación en este programa de movilidad estudiantil.

**Bases de participación:** La(o)s estudiantes interesados en participar deben cumplir con los siguientes requisitos:

1. Haber concluido la estancia y que los trabajos estén avalados por el asesor.
2. No haber expuesto el proyecto de manera presencial en el Congreso Internacional realizado en Nuevo Nayarit, México.
3. Confirmar su participación a través de su sesión en la plataforma del Programa Delfín.



## Áreas de participación:

Área I: Física, Matemáticas y Ciencias de la Tierra

Área II: Biología y Química

Área III: Medicina y Salud

Área IV: Humanidades y Ciencias de la Conducta

Área V: Sociales y Económicas

Área VI: Biotecnología y Ciencias Agropecuarias

Área VII: Ingeniería e Industria

**Fecha de registro:** a partir del lunes 25 de septiembre y hasta el viernes 6 de octubre.

**Fecha del congreso:** 25 y 26 de octubre.

## DINÁMICA DE LA PARTICIPACIÓN:

### En lo general

- Respetar las indicaciones generales del comité organizador del evento.
- Respetar las indicaciones del moderador de su sala virtual.
- Participar en la transmisión de la ceremonia de inauguración.

### En las exposiciones

#### Vestimenta:

- Formal/casual

#### Sede:

- Las exposiciones se realizarán en salas virtuales de Zoom con previa asignación.
- Identificar desde su sesión del Programa Delfín, la sala virtual, el día y horario donde les corresponde exponer.
- Ingresar 15 minutos antes del inicio de exposiciones en sala virtual asignada.



México



Colombia



Costa Rica



Perú



Nicaragua



Estados Unidos

## Presentaciones:

- Una vez iniciadas las exposiciones NO SE PERMITIRÁ la entrada a la sala virtual.
- Poner el nombre completo en la pantalla (NO el nombre de la computadora o celular).
- Mantener la cámara encendida todo el tiempo.
- Mantener el micrófono apagado, hasta tu participación.
- Diapositivas en PowerPoint (utilizar plantilla que encuentran en su sesión).
- Si se trabajó en equipo, se hará UNA sola presentación, pero todos los integrantes deben estar en la sala. (previo registro en el sistema al subir el resumen)
- Ajustar la presentación a 10 minutos.
- El moderador les permitirá compartir la presentación.
- Mantener la presentación abierta en todo momento, hasta su exposición.
- El orden de exposición es aleatorio, por lo que debes permanecer durante la exposición completa de todos los proyectos a presentarse en tu sala virtual.
- Las exposiciones se organizan por bloques de 2 o 3 horas, estos varían de acuerdo con el número de proyectos.
- Los temas serán expuestos por área del conocimiento al que pertenece el proyecto.
- Al final de cada bloque, habrá espacio para preguntas y respuestas.
- Por cada bloque de exposición, el moderador realizará pase de lista.



## Sobre el reconocimiento de ponente:

Para obtener su reconocimiento, deberán:

- a) Exponer sus diapositivas.
- b) Tener asistencia permanente durante todas las exposiciones de su sala.

## Coordinaciones por área

### Área I: Física, Matemáticas y Ciencias de la Tierra

### Área VI: Biotecnología y Ciencias Agropecuarias

Mtro. Carlos Humberto Jiménez González (México)  
delfin@uan.edu.mx

### Área II: Biología y Química

Responsable: Mtra. Charito Távora Sabalú (Perú)  
charito\_tavara@hotmail.com

### Área III: Medicina y Salud

Responsable: Dra. María del Carmen Vergara Quintero (Colombia)  
reddeinvestigacion@autonoma.edu.co

### Área IV: Humanidades y Ciencias de la Conducta

Responsable: Mtro. Maynor Barrientos Amador (Costa Rica)  
mbarrientos@uned.ac.cr

### Área V: Sociales y Económicas

Ing. Diego Patricio Cisneros Quintanilla (Ecuador)  
dcisneros@ucacue.edu.ec

### Área VII: Ingeniería e Industria

MSc. Rafaela Edic Guzmán Cruz (Nicaragua)  
rafaela.Guzman@di.uni.edu.ni



México



Colombia



Costa Rica



Perú



Nicaragua



Estados Unidos

**Nota:** Para más información, favor de comunicarse con la Coordinación del área del conocimiento de su interés.

**ATENTAMENTE  
“POR UNA CULTURA CIENTÍFICA”**

**COORDINACIÓN GENERAL DEL PROGRAMA DELFÍN**

