

XIV CONGRESO LATINOAMERICANO DE
AGRONOMÍA



PRESENTACIÓN

El Centro de Investigación y Desarrollo Ecuador (CIDE) y el Centro de Estudios Transdisciplinarios (CET) Bolivia, convocan a todos los profesionales y estudiantes de agronomía y carreras afines a nivel nacional e internacional a participar en el **XIV CONGRESO LATINOAMERICANO DE AGRONOMIA**, que se llevara a cabo los días 15, 16 y 17 de marzo de 2022, a través de la plataforma zoom.

Este Congreso es un espacio de intercambio sobre las prácticas, metodologías, conocimientos e investigaciones en el ámbito de las ciencias agronómicas. Surge con el fin de debatir las temáticas más relevantes de la agronomía que adquieren principal importancia en la actualidad.



OBJETIVOS



- Conocer las tendencias innovadoras y la manera de aprovechar efectivamente las nuevas tecnologías para enriquecer la enseñanza- aprendizaje en Agronomía.



- Promover la investigación en las Ciencias Agronómicas en Ecuador y Latinoamérica.



- Socializar, debatir y reflexionar sobre los conocimientos teóricos-metodológicos, experiencias prácticas y en investigación, los cuales constituyen las dimensiones de los estudios de las Ciencias Agronómicas, fortalecimiento profesional en los diferentes países.

Objetivo(s) Desarrollo Sostenible – UNESCO:

Producción y consumo responsables – Garantizar modalidades de consumo y producción sostenibles

Objetivo(s) Plan Nacional de Desarrollo (Plan Nacional del Buen Vivir)

ECUADOR:

- Garantizar los derechos de la naturaleza para las actuales y futuras generaciones.
- Desarrollar las capacidades productivas y del entorno para lograr la soberanía alimentaria y el desarrollo rural integral.

Áreas de Conocimiento:

- Buenas prácticas agrícolas
- Fertilización de cultivos agrícolas o análisis de suelos y foliares
- Agroecológica
- Control biológico con microorganismos
- Usos de máquinas agrícolas
- Agricultura de precisión
- Sistemas de riego(microirrigación)
- Fitopatología: conocimiento actual para el mantenimiento de la sanidad de cultivos
- Los parásitos y las plantas
- Sistema de producción con resiliencia y variabilidad climática
- Sanidad vegetal

CONVOCATORIA

Presentación de artículos - ponencias

El Centro de Investigación y Desarrollo Ecuador (CIDE) y el Centro de Estudios Transdisciplinarios (CET) Bolivia, convocan a todos los profesionales y estudiantes de agronomía y carreras afines a nivel nacional e internacional a participar en la presentación de ponencias en el marco de **XIV CONGRESO LATINOAMERICANO DE AGRONOMÍA**, que se llevara a cabo los días 15, 16 y 17 de marzo de 2022, a través de la plataforma zoom.

Los resúmenes de las ponencias deben ser enviados hasta el 05 de marzo de 2022 al correo del evento: agronomia@cidecuador.org



www.cidecuador.org

TABLA DE PRECIOS DE CONGRESOS Y CURSOS

Centro de Investigación y Desarrollo

PAÍS	Precio en Dólar Americano		Conversión	
	ESTUDIANTES	PROFESIONALES	ESTUDIANTES	PROFESIONALES
Panamá	\$ 20	\$ 40	\$ 20	\$ 40
Colombia	\$ 10	\$ 20	33,000 ps	66,000 ps
Perú	\$ 15	\$ 30	50 sl	100 sl
Ecuador	\$ 20	\$ 40	\$ 20	\$ 40
Guatemala	\$ 15	\$ 30	\$ 117,00	\$ 233,00
México	\$ 15	\$ 30	300 ps	600 ps
Bolivia	\$ 13	\$ 25	90 bs	175 bs

TABLA DE COSTOS PARA PONENTES	
VALOR	DETALLE
\$ 80	ponencia por autor (hasta 4 autores)
\$ 450	ponencia + publicación (hasta 3 autores)
\$500	ponencia + publicación (hasta 4 autores)

DATOS PARA PAGOS OTROS PAÍSES



Bryan Steeven Tello Cedeño
C.I. 1314414317 - Guayaquil - Ecuador
Remigio AntoAnio Baque Martínez
C.I. 1303689622 - Guayaquil - Ecuador

DATOS DE LAS CUENTAS

ECUADOR	BOLIVIA	PANAMÁ	PERÚ	COLOMBIA
Banco Pichincha CIDE S.A. RUC 0992690305001 cuenta corriente #2100146446	Banco Nacional de Bolivia Centro de Estudios Transdisciplinarios Bolivia NIT-184608026 cuenta #1000278439	Banco General Yurema Torres cuenta de ahorro # 0464984127027	Banco de Crédito del Perú Proyecto Editorial CIDE S.A.C. DNI: 20607847101 cuenta corriente #305-9697622-0-80 Dep. SOL #305-2657881-1-99 Dep. DÓLAR	BBVA Mario Heimer Flórez Guzmán C.I. 14399870 cuenta de ahorros # 636123887