



3^{er} CONGRESO NACIONAL DE ÁREAS PROTEGIDAS

Uniendo fuerzas, protegiendo el futuro

Del 19 al 21 de julio de 2023

Universidad San Francisco de Quito (USFQ)

Quito - Ecuador

© Galo Zapata-Ríos/WCS

Ministerio del Ambiente,
Agua y Transición
Ecológica


**Gobierno
del Ecuador**



USFQ
UNIVERSIDAD
SAN FRANCISCO DE QUITO



USFQ | **BIÓSFERA**
INVESTIGACIONES BIOLÓGICAS
Y AMBIENTALES



**CONSERVACIÓN
INTERNACIONAL**
Ecuador 

The Nature
Conservancy 





Uniendo fuerzas, protegiendo el futuro

El Tercer Congreso Nacional de Áreas Protegidas del Ecuador es un espacio para compartir los avances y desafíos de la gestión integral de las áreas protegidas, dentro del contexto nacional e internacional. Este congreso que se realiza cada diez años, contará con múltiples espacios para presentar y discutir temas relacionados con la gestión efectiva y participativa, investigación, manejo y conservación de la biodiversidad, turismo y uso sostenible, y control y vigilancia, en el marco de las directrices impulsadas por el Ministerio del Ambiente, Agua y Transición Ecológica (MAATE), para alcanzar las acciones enmarcadas dentro del Plan Estratégico de Áreas Protegidas.

Objetivos:

- ✓ Generar un espacio de encuentro y de intercambio de experiencias, para analizar los retos y desafíos en el manejo de las áreas naturales protegidas, entre los actores estratégicos que son parte de su gestión efectiva.
- ✓ Posicionar al Sistema Nacional de Áreas Protegidas (SNAP) como generador de bienes y servicios ecosistémicos, y como una de las principales soluciones frente al cambio climático, con el fin de contar con un modelo de gestión que lidere la conservación de la biodiversidad a nivel nacional.
- ✓ Difundir el rol del Sistema Nacional de Áreas Protegidas para garantizar a largo plazo la conservación de la biodiversidad y la generación de servicios ecosistémicos: agua, bosques, recursos genéticos, turismo sostenible, entre otros.

Sede del evento:

El Tercer Congreso Nacional de Áreas Protegidas se realizará en la Universidad San Francisco de Quito (USFQ), ubicada en Cumbayá, en la calle Diego de Robles y Vía Interoceánica. Quito, Ecuador.

El congreso se desarrollará en los siguientes auditorios:

- 36.** Teatro Shakespeare
- 19.** Teatro Calderón de la Barca
- 11.** Auditorio Casa Blanca
- 29.** Teatro Epicuro
- 23.** Sala MAXWELL

A continuación, se muestra la ubicación de los auditorios:

UNIVERSIDAD SAN FRANCISCO DE QUITO



- | | | |
|------------------------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| 1. Miquel de Santiago | 15. Edificio Galileo | 28. Plaza Académica |
| 2. Edificio Aristóteles CADI | 16. Cuadrángulo | 29. Edificio Epicuro |
| 3. Edificio Sócrates | 17. Planta Física - Seguridad | 30. Edificio Cicerón |
| 4. Edificio Lao Tse | 18. Clínica Veterinaria | 31. Cafetería |
| 5. Edificio Mozart | 19. Teatro Calderón de la Barca | 32. Teatro Epicuro |
| 6. Obelisco | 20. Edificio Espejo (Hall Principal) | 33. Casa Jazz COM |
| 7. La Pagoda | 21. Edificio Einstein | 34. Puente |
| 8. Coliseo Alexandros | 22. Edificio Darwin / Salón Azul | 35. Complejo Hayek |
| 9. Áreas deportivas | 23. Plaza Maxwell | 36. Teatro Shakespeare |
| 10. Casa Hannah Arendt | 24. Edificio Maxwell | 37. Dragon Shop |
| 11. Casa Blanca | 25. Casa Corona | 38. Biblioteca Fréderic Bastiat |
| 12. Teatro Casa Blanca | 26. Clínica Odontológica | 39. Quorum, Paseo San Francisco |
| 13. Casa Tomate | 27. Edificio Da Vinci | 40. Oficinas Quorum |
| 14. Edificio Newton | | |



Uniendo fuerzas, protegiendo el futuro

Público objetivo:

El Tercer Congreso de Áreas Protegidas espera la asistencia de 300 participantes incluyendo expositores internacionales de Perú, Colombia, Bolivia, Paraguay y EE.UU.; personal de las 75 áreas protegidas del Ecuador, y demás actores de la sociedad civil vinculados al trabajo con las áreas protegidas.

¿Por qué deberías participar?

Para ser parte del intercambio de experiencias entre los distintos representantes de los actores que son parte de la gestión de las áreas protegidas en el Ecuador, conocer las experiencias que están implementando otros países de la región, y compartir lecciones aprendidas para el desarrollo y protección de las áreas naturales protegidas, la conservación del patrimonio natural y cultural, e impulsar el desarrollo sostenible en el país. Este congreso te permitirá tener información actualizada sobre la gestión de las áreas protegidas.

¿Qué te llevarás de esta edición?

El Congreso Nacional de Áreas Protegidas es una experiencia que se vive cada diez años, por esto, será una gran oportunidad para la creación de redes de intercambio de experiencias, nuevas redes de comunicación entre diversos actores tanto nacionales como internacionales, lo que contribuirá al fortalecimiento de las acciones para la protección y conservación de cada una de las áreas protegidas, y también podrás aprender de las experiencias en otros países.

Ejes temáticos principales:

- Conservación y conectividad ecológica.
- Gobernanza y gestión participativa.
- Biodiversidad y uso sostenible.
- Sostenibilidad financiera.



Temáticas complementarias:

Áreas terrestres y marinas protegidas, reservas privadas, restauración, conservación, investigación, educación ambiental, turismo sostenible, guardaparques, población local, aspectos legales, cambio climático, género.

Organizaciones aliadas del evento:

Ministerio del Ambiente, Agua y Transición Ecológica - MAATE
Wildlife Conservation Society - WCS
Universidad San Francisco de Quito - USFQ
Instituto de Ecología Aplicada - ECOLAP USFQ
Instituto BIÓSFERA USFQ
World Wildlife Fund - WWF
Conservación Internacional - CI
The Nature Conservancy - TNC
Naturaleza y Cultura Internacional - NCI
Bezos Earth Fund - BEF

¡INSCRÍBETE!

Asegura tu cupo registrándote hasta el lunes 10 de julio de 2023

AQUÍ

MÁS INFORMACIÓN:

<https://www.ambiente.gob.ec/3er-congreso-nacional-de-areas-protegidas-uniendo-fuerzas-protegiendo-el-futuro/>



3^{er} CONGRESO NACIONAL DE ÁREAS PROTEGIDAS

Uniendo fuerzas, protegiendo el futuro

Del 19 al 21 de julio de 2023

Ministerio del Ambiente,
Agua y Transición
Ecológica


**Gobierno
del Ecuador**



USFQ
UNIVERSIDAD
SAN FRANCISCO DE QUITO



USFQ | **BIÓSFERA**
INVESTIGACIONES BIOLÓGICAS
Y AMBIENTALES



CONSERVACIÓN
INTERNACIONAL
Ecuador

The Nature
Conservancy 



 **BEZOS
EARTH
FUND**