

Webinarios ANÁLISIS ESTADÍSTICO COLABORATIVO

por webadmin - domingo, noviembre 14, 2021

<http://www.biometricsociety.net/2021/11/14/webinarios-analisis-estadistico-colaborativo/>

¿Sos usuarios de la Biometría/Bioestadística?
Sé testigo del proceso de análisis de datos reales
asistido por consultores estadísticos



WEBINAR

ANÁLISIS ESTADÍSTICO COLABORATIVO
Collaborative Approach for Data Analysis (CADA)
Iberoamerican Statistical Analysis Board (ISAB)

Temática: Ecología y Ambiente



Auspicia: Network and Inter-Regional Activities Funding Programme de la International Biometric Society

Organizan: Regiones Argentina, Brasileña, Centro Americana y del Caribe, Chilena, Ecuatoriana y Española de la International Biometric Society (IBS)

     

Este miércoles 17 a las 16 hs. comienzan los Webinarios ANÁLISIS ESTADÍSTICO COLABORATIVO, Área Ecología y Ambiente. Son dos encuentros: uno de presentación y discusión del estudio (17/11) y otro de presentación de resultados (2/12)

Inscríbete en este enlace y enviaremos a tu correo el link a la sesión virtual

[Formulario de Inscripción](#)

Se presentarán y debatirán los siguientes temas de investigación:

- **Funcionamiento y dinámica de los bosques tropicales aplicando el enfoque taxonómico, funcional y filogenético** (Nicaragua). Tutores: Sergio Vilchez (CATIE, Costa Rica) y Raúl

Macchiavelli (Universidad de Puerto Rico, Puerto Rico)

- **Caracterización con Técnicas Multivariantes de la producción maicera en la provincia de Manabí** (Ecuador). Tutores: Puri Galindo (Universidad de Salamanca, España) y Nora Abbiati (Universidad Nacional de Lomas de Zamora, Argentina)
- **Caracterización de la exposición y el peligro de insecticidas neonicotinoides usados como tratamiento de semillas en aves granívoras** (Argentina). Tutores: Gerardo Cueto (Universidad de Buenos Aires, Argentina) y Clarice Demetrio (Universidad de San Pablo, Brasil)
- **Aportes desde la ecología del paisaje para el manejo de la problemática del Chagas en el área endémica** (Argentina). Tutores: Nora Abbiati Cueto (Universidad de Buenos Aires, Argentina), Franca Giannini (Universidad de Córdoba, Argentina) y Virgilio Gómez Rubio (Universidad de Castilla, España)

PDF generado por unlimioo para la Asociación Española de Biometría