

Análisis Estadístico Colaborativo

por webadmin - miércoles, diciembre 15, 2021

<http://www.biometricsociety.net/2021/12/15/5962/>

¿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: Aplicaciones de datos ómicos

Modalidad

Cada estudiante de posgrado presentará un problema concreto de investigación en curso que demanda el desarrollo, implementación y validación de métodos estadísticos. Se desarrollará en 3 sesiones de trabajo compartido entre los investigadores que relevaron los datos y biometristas de la IBS, en las que se realizará: la presentación del problema de investigación y la base de datos, el planteo de estrategias de análisis estadístico, el análisis in situ de los datos, la interpretación y comunicación efectiva de resultados estadísticos.





Este jueves 16/12 a las **11 hs (hora Argentina)** se realiza el segundo webinar público **ANÁLISIS ESTADÍSTICO COLABORATIVO, Aplicaciones de datos ómicos**. En este encuentro cada participante muestra qué análisis realizó, cómo interpreta los resultados y cómo los comunica de manera efectiva.

Se presentarán y debatirán los siguientes temas de investigación:

1.- Herramientas estadísticas para estudios de asociación genómica en duraznero [Prunus persica (L) Batsch]

Participante: Bortolotto Eugenia

Tutores: Alex Sanchez (Universidad de Barcelona -España – IBS) –

Guillermo Prata (Universidad Nacional de Rosario -Argentina)

2.- Efectos de la composición genómica sobre la plasticidad y el transcriptoma en *Paspalum dilatatum* Poir. frente a diferentes disponibilidades hídricas.

Participante: María Elena Ramos

Tutores: Mónica Balzarini (Universidad Nacional de Córdoba, Argentina – Conicet)

Ezequiel Rossi (Universidad Nacional de Río Cuarto – Argentina – Conicet)

3.- Búsqueda de marcadores moleculares asociados con nuevas fuentes de resistencia a la roya marrón de la caña de azúcar.

Participante Josefina Racedo

Tutores: Antonio Augusto García (Universidade de São Paulo Brasil)

Cecilia Bruno (Universidad Nacional de Córdoba, Argentina – Conicet)

Si ya te inscribiste al primer encuentro recibirás el enlace a la sesión virtual en tu correo.

Si no te inscribiste para la primera sesión hazlo ahora en en este enlace [Formulario de inscripción Aplicaciones Omicas](#) y enviaremos a tu correo el link a la sesión virtual

Más detalles sobre las características de los webinarios [aquí](#).

PDF generado por unlimioo para la Asociación Española de Biometría