



**Lunes 9 de octubre de 2023**

HORA	CONFERENCIA	CURSILLISTA
15:00 - 16:00	<b>Conferencia Inaugural</b> Advances in Adversarial Risk Analysis (Conferencia en español)	Fabrizio Ruggeri, PhD. Italian National Research Council in Milano, Italia ISI (International Statistical Institute) Presidente Electo (2023-25) y Presidente (2025-27)

**Martes 10 de octubre de 2023**

HORA	CONFERENCIA	CONFERENCISTA
10:30 - 11:30	Retos y avances de la producción estadística en la 'Era de los datos'	Pedro Luis do Nascimento Silva, PhD. Instituto Interamericano de Estadística (IASI); Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE), Brasil
	Cuantificación de la incertidumbre del error de pronóstico en generación de energía renovable a través de ecuaciones diferenciales estocásticas de Itô	Marco Scavino, PhD. Instituto de Estadística, Universidad de la República, Uruguay.

**Miércoles 11 de octubre de 2023**

HORA	CONFERENCIA	CONFERENCISTA
10:30 - 11:30	Datos con perspectiva de género en salud pública	Laura Gómez Bermeo, MSc. Proyecto Epiverse TRACE LAC, Universidad Javeriana Bogotá, D.C., Colombia
	Los datos abiertos en un mundo de 8000 millones de personas	Leonardo Trujillo Oyola, PhD. Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE), Colombia



Pontificia Universidad  
**JAVERIANA**  
Cali

**SCE**

Sociedad Colombiana de Estadística

CONGRESO  
**Colombiano  
de Estadística**

CONGRESO  
**XV Latinoamericano  
de Sociedades de  
Estadística (CLATSE)**

### Jueves 12 de octubre de 2023

HORA	CONFERENCIA	CONFERENCISTA
10:30 - 11:30	La Desviación Estándar, reina incomprensida	Roberto Behar Gutiérrez, PhD. Escuela de Estadística, Universidad del Valle, Cali, Colombia
	Comparación de la capacidad predictiva de tres modelos para datos longitudinales	Juan Carlos Salazar Uribe, PhD. Escuela de Estadística, Universidad Nacional de Colombia, Sede Medellín

### Viernes 13 octubre de 2023

HORA	CONFERENCIA	CONFERENCISTA
10:30 - 11:30	Métodos de Regresión No Paramétrica	Jorge de la Vega Góngora, PhD. Instituto Tecnológico Autónomo de México (ITAM); Banco de México
	El mundo de las proyecciones al azar	Leonardo Moreno, PhD. Instituto de Estadística, Universidad de la República, Uruguay.
16:00 – 17:00	<b>Conferencia de clausura</b> Non-Gaussian geostatistical models using nearest neighbors processes	Bruno Sansó, PhD. Department of Statistics, University of California, Santa Cruz, USA.