

# Escuela de Invierno en Métodos y Análisis de Datos



## Décima edición | Cronograma de cursos 2023

Fecha   Hora (UY)	Sesión I	Instructores
<b>24, 25, 26, 27 y 28 de julio</b>		
Asincrónicos	Introducción a la programación en R Introducción a la programación en PYTHON	Martín Operti Ornella Novino
Fecha   Hora (UY)	Sesión II	Instructores
<b>31 de julio al 4 de agosto</b>		
<b>Mañana</b>		
8:30 a 12:30 h	An introduction to Machine Learning and Big Data <sup>1</sup> Experimentos en las Ciencias Sociales: teoría y práctica Herramientas avanzadas para inferencia causal en estudio de caso Modelos categóricos, de elección y conteo	Jeff Gill Natalia Gárbiras Díaz Cecilia Rossel Juan Bogliaccini
<b>Tarde</b>		
14:30 a 18:30 h	Diferencias en diferencias para evaluación de políticas públicas Macheo para muestreo de pequeño N Conceptos, tipologías e índices Introduction to Bayesian Statistics <sup>1</sup>	Carlos Díaz Jake Bowers Rafael Piñeiro Nick Doudchenko

<sup>1</sup>Curso dictado en Inglés (Course taught in English)