



APRENDE R
DE ZERO A HERO
(INICIO: 06 DE JUNIO)

ESTADÍSTICA Y ANÁLISIS DE DATOS EN R

GRUPO 2022-2



46 sesiones por un total de 190 horas académicas (5 certificados)

- Clases: lunes, miércoles y viernes en vivo mediante Zoom.
- Horario: 3:00 a 5:30 pm (GMT-5, Lima, Quito, Bogotá).
- Grabaciones de las clases disponibles para descargar.
- Un **libro** de Introducción a R para Ciencias.
- Ejercicios orientados a investigación en ciencias.

MÓDULOS POR CURSO

Curso I: Introducción a R para Ciencias

40 horas académicas

- Esenciales de R y RStudio.
- Introducción al lenguaje de programación R.
- Tidyverse para bases de datos.



35 horas académicas

- Introducción a ggplot2.
- Gráficos estadísticos manuales.
- Gráficos estadísticos semi-automáticos.

Curso III: Estadística básica con R

45 horas académicas

- Introducción a probabilidades.
- Test estadísticos pareados.
- Modelamiento lineal.

Curso IV: Análisis multivariados con R

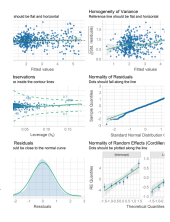
35 horas académicas

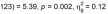
- Introducción a estadística multivariada.
- Métodos no canónicos (interdependientes).
- Modelamiento canónico (dependiente).

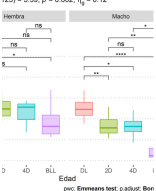
Curso V: Modelamiento estadístico avanzado con R

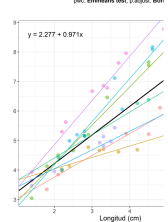
35 horas académicas

- Modelos lineales de efectos mixtos.
- Modelos generalizados lineales.
- Modelos GLM de efectos mixtos.









COSTOS CON 30% DE DESCUENTO

SI TE INSCRIBES CON UN SOLO PAGO

HASTA EL 05 DE JUNIO DE 2022





Latinoamérica

Incluye descuento del 30% Pago web (Paypal y tarjetas de crédito/ débito). \$225

\$325



Perú

830 soles

1239 soles

Incluye descuento del 30%

Pago por transferencia BCP o Interbank a cuentas a nombre del Instituto de Ciencias Antonio Brack (RUC 20606307498).

Informes a:

soporte@masterx.org +51 910 978 586 (Whatsapp)





Para inscripciones grupales

Grupos de 2: 5.0% descuento Grupos de 3: 7.5% descuento Grupos de 4 a más: 10% descuento