



UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE

SAN MARCOS

Universidad del Perú, DECANA DE
AMÉRICA



CURSO

Rstudio

Con aplicaciones en
regresión lineal y pruebas
no paramétricas

Facultad de Ciencias Matemáticas

Centro de Responsabilidad Social y

Extensión Universitaria

(CERSEU)

Dirigido a estudiantes
universitarios, docentes y
público en general

Contenido:

- Objetos y operaciones básicas
- Listas, dataframes, vectores, matrices, conjunto de datos y factores
- Librerías
- Programando en R
- Funciones y estructuras de control if, for, while, repeat, ifels
- Graficas principales
- Parámetros gráficos

Aplicaciones:

- Análisis de Regresión Lineal
- Pruebas no paramétricas

Horario: Sábados de 2:00 pm a 6:00 pm

Duración: 24 Horas

Profesor:

Lic. Edgar Luis Cáceres Angulo

Informes e inscripciones:

Oficina del CERSEU S-23 Sótano - Pabellón de Matemática - C.U.

Av. Venezuela s/n - cuadra 34 - Lima 01

Teléfono: 619 - 7000 Anexo 1614

cerseu.matematica@unmsm.edu.pe

Deposito: Banco Financiero

Nro Cuenta: 000270016684

Concepto: 141-308

Inversión: S/.220.00 (Publico externo)

S/. 185.00 (Sanmarquinos)

**30 de
SETIEMBRE**