

Curso: Métodos y Técnicas Cuantitativas**Tipo:** Tronco común obligatorio**Créditos:** 3**Fecha:** 9 y 16 de octubre de 18.00 a 22.00; 10 y 17 de octubre de 9.00 a 17.00**Cupos:** Plenario de 120 participantes**Carga Horaria presencial:** 24**Profesor/a:**

Álvaro Cabana

DESTINATARIOS:**Estudiantes de Maestrías:** Psicología Clínica, Psicología Social, Psicología y Educación.**SE OFRECE A ESTUDIANTES DE GRADO:** SI NO X**MÓDULO DEL PLAN 2013 EN QUE ACREDITA:****DESCRIPTORES:****Metodología cuantitativa-Estadística****OBJETIVO:**

Introducir los conceptos básicos de medición en psicología y ciencias sociales.
Familiarizar los principales tipos y diseños de investigación cuantitativos. Mostrar conceptos básicos de estadística descriptiva e inferencial.

TEMARIO:

1. **Medición en Psicología y Ciencias Sociales.**
2. **Tipos de proyecto y diseños de investigación cuantitativos.**
3. **Estadística descriptiva.**
4. **Estadística inferencial.**

BIBLIOGRAFÍA BÁSICA (Formato APA):Hernández Sampieri, R., Fernández, C., Baptista P. (2005) *Metodología de la Investigación*.

Quinta edición. Buenos Aires: McGraw-Hill

Pardo, A., Ruiz, M.A., San Martín, R. (2012).. *Análisis de Datos en Ciencias Sociales y de la Salud*. Tomo I. Madrid: Síntesis.

SISTEMA DE EVALUACIÓN:

Examen múltiple opción. Se podrá optar por realizarlo a los 30 o 60 días de la finalización del curso.

FECHA DE ENTREGA TRABAJO FINAL: A los 30 o 60 días

ADMITE REELABORACIÓN?: SI NO

FORMATO DE ENTREGA TRABAJO FINAL:

