

DR © Héctor Francisco Ponce Renova

© Universidad Autónoma de Ciudad Juárez
Avenida Plutarco Elías Calles 1210
Fovissste Chamizal, cp 32310
Ciudad Juárez, Chihuahua, México
Tels. +52 (656) 688 2100 al 09

Ponce Renova, Héctor Francisco. Conceptos básicos de estadísticas inferenciales aplicadas a la investigación educativa / Héctor Francisco Ponce Renova.— Primera edición.— Ciudad Juárez, Chihuahua, México: Universidad Autónoma de Ciudad Juárez, 2019.

168 páginas; 21.5 centímetros.
ISBN: 978-607-520-338-6

Contenido: Distribución normal.— Distribución normal estandarizada.— Estadísticas inferenciales.— Intervalos de confianza.— Estadísticas paramétricas vs. No-paramétricas.— Variables dependientes e independientes.— Hipótesis nula y alternativa.— Errores tipo I y II.— Interpretación de resultados significativos.— Relación de un test de dos colas y una cola con otras variables.— Tamaño del efecto: El de Cohen.

1. Estadística inferencial — Teoría y práctica
2. Estadística inferencial — Investigación educativa

LC - HA29.5S63 P65 2019

Apoyado con recursos del OP/PFCE-2019-08MSU0245B-06-01

La edición, diseño y producción editorial de este documento estuvo a cargo de la Dirección General de Comunicación Universitaria, a través de la Subdirección de Editorial y Publicaciones

Coordinación editorial:

Mayola Renova González

Cuidado editorial:

Subdirección de Editorial y Publicaciones

Diseño de portada y diagramación:

Karla María Rascón

Primera edición, 2019

elibros.uacj.mx

