



BIOESTADISTICO

CERTIFICADO

El presente documento se entrega a:

José Antonio Vera Montes

Por completar con éxito el programa denominado:

CURSO DE SPSS

Manejo estadístico de los datos con el software SPSS Statistics

Entregado el:
2025-01-29

Código de verificación
<https://cursodespss.com/certificate/238cfd9>

Módulo I: Estadística descriptiva

01. Introducción al programa SPSS 29
02. Describir una variable categórica
03. Gráfico de barras y diagrama de sectores
04. Medidas de tendencia central y dispersión
05. Histograma y distribución normal

Módulo II: Análisis de datos categóricos

06. Tablas de contingencia de 2x2
07. Prueba de Chi Cuadrado (X²)
08. Riesgo Relativo y Odds Ratio
09. Coeficiente Kappa de Cohen
10. La prueba exacta de Fisher

Módulo III: Análisis de datos numéricos

11. Prueba de t para una muestra
12. Prueba de t para muestras independientes
13. Prueba de t para muestras relacionadas
14. Coeficiente de correlación de Pearson
15. Análisis de la varianza ANOVA

Módulo IV: Estadística predictiva

16. Modelo de Regresión lineal
17. Regresión logística binaria
18. Supervivencia de Kaplan Meier
19. Análisis de regresión de Cox
20. Modelo de series temporales


DR. JOSÉ ANTONIO SUÑO CONDORI
BIOESTADISTICO