

ESTADÍSTICA APLICADA

¿Por qué estudiar Estadística?

Estadística es el lenguaje de los datos: explica el mundo, impulsa decisiones y transforma realidades. Es una disciplina versátil, esencial para los negocios y la toma de decisiones en la era digital. Las empresas están inundadas de datos y buscan desesperadamente profesionales capaces de convertir las cifras en información valiosa.

Según **U.S. News & World Report (2025)**, el trabajo de analista de datos ocupa el puesto #3 entre los mejores trabajos de negocios y #9 entre los mejores trabajos de tecnología.

Si estudias estadística, podrías:



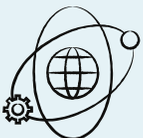
Obtener excelentes oportunidades laborales

Según **US Bureau of Labor Statistics**, los empleos en estadística aumentarán 23% entre 2022 y 2032. El salario promedio anual en EE.UU. para el 2024 supera los \$104,000.



Crear aplicaciones emocionantes

¡La carrera en estadística es muy divertida! Permite descubrir patrones, mejorar estrategias y tomar decisiones inteligentes en áreas como **deportes**, música y redes sociales.



Hacer la diferencia

Organizaciones como **Statistics Without Borders** promueven el uso de la estadística para mejorar la salud, la educación y el bienestar de comunidades en todo el mundo.

¡Aprovecha y matricúlate! En Puerto Rico, somos el único bachillerato en Administración de Empresas con concentración en Estadística Aplicada.

Para más información:

 <https://fae.uprrp.edu/estadistica/estadistica-aplicada>

 iesici.fae@upr.edu

 (787) 764-0000 ext. 87066 y 87069



Instituto de Estadística y Sistemas Computadorizados de Información

Facultad de Administración de Empresas - Universidad de Puerto Rico Recinto de Río Piedras