



St. Francis of Assisi International University



¿Quiénes Somos?

St. Francis Of Assisi International University es una Universidad Cristiana regulada con ubicación en el Estado de Florida, EEUU y en Madrid, España (Unión Europea) adscrita a la Asociación Académica Internacional del Consorcio Universitario Cristiano, asociación no lucrativa adscrita a la normativa 501 (c) (3) del Estado de la Florida, Estados Unidos de América NPO fundaciones: incluyen organizaciones religiosas, científicas, benéficas o literarias.



St. Francis of Assisi
International University



St. Francis Of Assisi International University de igual forma cumple con lo dispuesto por el Departamento de Educación de la Florida (Ministerio de Educación) y se encuentra legalmente registrada como una Universidad Religiosa reglada bajo los artículos de Instituciones religiosas que cumplen con los requisitos que se encuentran en la Sección 1005.06(1)(f), Estatutos de Florida y la Regla 6E-5.001, Código Administrativo de Florida.

En el Reino de España, Unión Europea nuestra organización universitaria imparte titulaciones propias acordé al Acuerdo de Bolonia en Convenio y Asociaciones Educativas Europeas de alto nivel académico.

St. Francis of Assisi International University

**DIPLOMADO EN ESTADÍSTICA
(TITULACIÓN UNIVERSITARIA
INTERNACIONAL)**

Educación continúa - Posgrado



¿A QUIÉN ESTÁ DIRIGIDO?

El Diplomado en Estadística permite desarrollar una carrera profesional dentro del ámbito Educativo, sectores de Investigación, Matemáticas, Ciencias, Ingeniería, Sanidad, Finanzas, Marketing, Aeroespacial, etc., así como en empresas públicas y privadas de cualquier sector de actividad y tamaño, con el fin de conocer los procesos de indagación científica, visión global, responsabilidad social, ética expresada y el compromiso firme con el desarrollo sostenible, que permita avanzar en el área de las ciencias administrativas en general y en el área empresarial.



Requisitos

El objetivo de este programa es formar profesionales des habilidades, capacidades y herramientas estadísticas necesarias para hacer estimaciones puntuales, inferencias, representaciones gráficas, procesamiento de datos, hipótesis, análisis unidimensional y multidimensional que son fundamentales en cualquier empresa, para así conocer la situación actual y futura en la que se encuentra, tanto a nivel interno, como de mercado.



Duración del Programa:
300 horas académicas

Requisito de titulación:
Trabajo Académicas
de Diplomado

**Cantidad de
Créditos:** 10 ECTS

Requisito de Ingreso: Abierto
a cualquier persona
interesada en obtener
conocimientos de área.

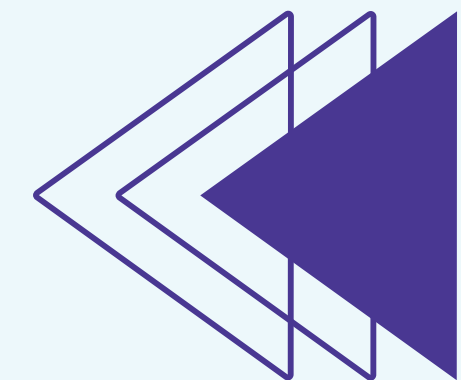


Evaluación:

La evaluación de este programa irá en escala creciente de 0-100 por asignatura donde el análisis porcentual evaluativo será el siguiente:

Calificación Numérica	Calificación Alfabética	Condición
91-100	A	Excelente
81-90	B	Bueno
71-80	C	Regular
0-70	F	No aprobado

Asignaturas	Créditos	Horas
Orígenes y desarrollo de la estadística	1	25
Conceptos básicos y organización de datos estadísticos	1	25
Estadística descriptiva	1	25
Distribuciones de probabilidad	1	25
Teorema central del límite	1	25
Diseños muestrales probabilísticos	1	25
Las distribuciones muestrales	1	25
Estimación puntual de parámetros	1	25
Contraste de hipótesis	1	25
Análisis de varianza: un factor de efectos aleatorios	1	25



PLAN DE ESTUDIO

**Somos Universidad
perteneciente a la
Asociación Académica
Internacional del Consorcio
Universitario Cristiano para
Florida, Estados Unidos de
América y España (
Europa)**



CONTÁCTANOS

✉ stfranciseducationconsorcium@gmail.com

🌐 www.stfrancisuniversityint.net

