



Escuela  
Internacional  
del Deporte

# Diplomado en Analítica Deportiva



**GO  
BIG** WHAT'S  
NEXT

**ANÁHUAC  
CANCÚN**  
Educación Continua

The  
**International**  
University

# Objetivo y datos de nuestro posgrado:

Modalidad: A distancia.

Formar profesionales con una sólida preparación teórica y práctica en estadística deportiva, dotados de habilidades analíticas avanzadas en estadística descriptiva, probabilidad, inferencia estadística y análisis multivariado. El programa está diseñado para desarrollar especialistas capaces de implementar técnicas innovadoras en el análisis y manejo de bases de datos deportivas, así como de comunicar eficazmente resultados estadísticos que impulsen decisiones estratégicas en el ámbito deportivo. Asimismo, busca fomentar un espacio de reflexión y análisis multidisciplinario sobre el uso estratégico y eficiente de la estadística para mejorar el rendimiento y profesionalización del deporte.

## ¿Qué aprenderás?

- Manejo avanzado de técnicas de estadística descriptiva aplicadas al deporte.
- Fundamentos y aplicaciones prácticas de probabilidad en contextos deportivos.
- Métodos de inferencia estadística para interpretar datos deportivos.
- Uso de modelos estadísticos avanzados para analizar rendimiento deportivo.
- Aplicación de análisis multivariado en la evaluación integral de atletas y equipos.
- Estrategias para comunicar efectivamente resultados estadísticos en la toma de decisiones deportivas.
- Gestión efectiva y análisis avanzado de bases de datos deportivas.
- Interpretación de información crítica y estratégica estadística para mejorar el desempeño deportivo.





# ¿Para quién es el programa?

**Este programa es para ti, si:**

Este programa está dirigido a profesionales, directivos, emprendedores y estudiantes vinculados al ámbito deportivo, incluyendo entrenadores, analistas deportivos, gerentes deportivos y promotores deportivos interesados en potenciar sus habilidades analíticas y capacidad estratégica en la toma de decisiones basada en datos estadísticos. También es una excelente opción para académicos, investigadores y consultores deportivos que busquen actualizarse con conocimientos prácticos y avanzados en estadística para implementar proyectos innovadores en el análisis deportivo.

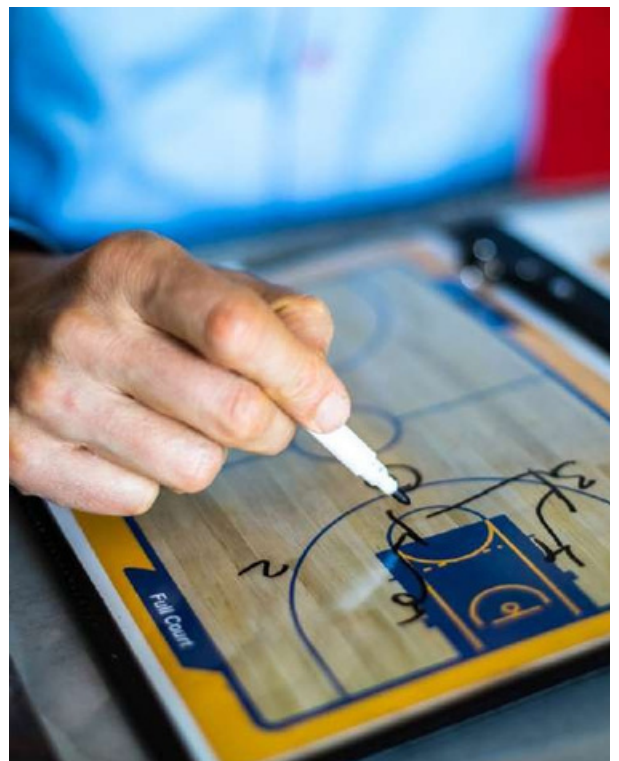
El Diplomado en Estadística Deportiva es impartido por expertos de la Red de Universidades Anáhuac, reconocidos especialistas en estadística aplicada al deporte, análisis de datos deportivos y técnicas avanzadas de inferencia estadística. Nuestro claustro académico cuenta con una sólida trayectoria profesional y amplia experiencia práctica en la asesoría y análisis de datos en diversas organizaciones deportivas a nivel nacional e internacional.

**Lo más importante: Enfoque práctico y aplicado:**

Desde el inicio, aplicarás herramientas estadísticas específicas para resolver problemas reales en el ámbito deportivo, acompañado por expertos que facilitarán el aprendizaje mediante casos prácticos.

**Enfoque integral:** Este diplomado combina sólidos fundamentos teóricos con análisis profundo de casos deportivos reales, brindándote habilidades analíticas completas para enfrentar diversos desafíos del análisis deportivo.

**Impacto directo:** Desarrollarás competencias para influir positivamente en el rendimiento deportivo mediante el análisis estratégico y la comunicación efectiva de resultados estadísticos, optimizando la toma de decisiones en equipos e instituciones deportivas. Duración: 120 horas Horario: Lunes, Miércoles y Viernes de 19:00 hrs a 21:00 hrs (hora Cancún) Modalidad: A distancia sincrónica.



# Temario:

**Módulo 1. Estadística Descriptiva:** Comprende y resume datos deportivos mediante técnicas descriptivas fundamentales.

**Módulo 2. Probabilidad:** Domina conceptos de probabilidad esenciales para analizar eventos deportivos e incertidumbre.

**Módulo 3. Inferencia Estadística:** Aprende a realizar estimaciones y pruebas estadísticas para obtener conclusiones precisas en contextos deportivos.

**Módulo 4. Modelos Estadísticos Avanzados:** Profundiza en modelos complejos para evaluar el rendimiento deportivo con precisión.

**Módulo 5. Análisis Multivariado:** Integra múltiples variables para una evaluación integral del rendimiento individual y grupal en deportes.

**Módulo 6. Gestión de Bases de Datos Deportivas:** Optimiza el manejo y análisis de grandes volúmenes de información deportiva.

**Módulo 7. Comunicación de Resultados:** Desarrolla habilidades para presentar resultados estadísticos eficazmente, apoyando decisiones estratégicas.



# Posgrados

## PROCESO DE ADMISIÓN

### PASO 1



Entra a nuestra página:

<https://cancun.anahuac.mx/sitio/posgrados/diplomado-b>



### PASO 2



Encuentra el programa de tu preferencia. Llena el formulario de contacto y haz clic al botón "Enviar". Un asesor te contactará y enviará la información del programa.

### PASO 3



Confirma tu entrevista con el coordinador académico y entrega tus documentos de forma digital.

### PASO 4



Recibe tu carta de admisión y las instrucciones para proceder con el pago de tu inscripción.

### PASO 5



**¡Bienvenido!**

Inicia tu Diplomado en la fecha programada.

Inscríbete ya  
y comienza a vivir la  
experiencia Anáhuac



Para mayor información, visita: <https://cancun.anahuac.mx/sitio/posgrados/diplomado>

**Keren Lima**  
asesorpos.uac@anahuac.mx  
Tel: (998) 881 77 50 Ext. 510

 +52 (998) 842 2463