

FACULTAD DE CIENCIAS MATEMÁTICAS  
DEPARTAMENTO DE ESTADÍSTICA



**CAPACITACIÓN Y  
PERFECCIONAMIENTO  
DOCENTE CON IA**

**2026**

(ENSEÑANZA APRENDIZAJE, INVESTIGACIÓN, CIENCIA DE DATOS)

**DEL 20 AL 30 DE ABRIL**

**AUSPICIADO POR: CERCEU - FCM**

**INFORMACIÓN E INSCRIPCIONES:**

**FORMULARIO DE INSCRIPCIÓN GRATUITO:**

[https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSeR9fV5GzLeHzctbLjncUk4qN3aBB2lv\\_02XPKereQ0lg2jJQ/viewform?usp=header](https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSeR9fV5GzLeHzctbLjncUk4qN3aBB2lv_02XPKereQ0lg2jJQ/viewform?usp=header)

**ENLACE MEET PARA LAS PONENCIAS:**

<https://meet.google.com/frs-ynwp-weq> o marca el: (US) +1 216-930-9096 PIN: 300 053 134#

**CERTIFICACIÓN OPCIONAL:**

S/50.00 público general, S/.30 comunidad UNMSM y S/20.00 estudiantes FCM

**REQUISITO:**

80% de asistencia



# PROGRAMACIÓN:

## LUNES 20 DE ABRIL

18:30 Inauguración: Decana de la Facultad de Ciencias Matemáticas (Dra. María Natividad Zegarra)

Bienvenida: Directora del Departamento de Estadística (Dra. Zoraida Huamán Gutierrez)

19:00 La Psicología del Estudiante y del Docente (Dr. Manuel Alva Olivos)

## MARTES 21 DE ABRIL

18:00 Estadística Espacial con Drones (Dr. Misael Maguiña Palma)

19:45 Currículo de la Escuela Profesional de Estadística (Mg. Emma Cabillo Moyano)

## MIÉRCOLES 22 DE ABRIL

18:00 Sílabo con apoyo de IA (Dr. Dante Macazana Fenández)

## JUEVES 23 DE ABRIL

18:00 Modelo de sesión de clase con IA (Dr. Dante Macazana Fernández)

## VIERNES 24 DE ABRIL

18:45 Tips para la elaboración de Artículos Científicos (Dr. Orlando Iparraguirre Villanueva)

20:15 JULIA como herramienta moderna para el desarrollo de IA (Mg. Mario Bocanegra Deza)

## LUNES 27 DE ABRIL

18:00 La investigación sistemática con IA (Mg. Aldo Guzmán Duxtan)

## MARTES 28 DE ABRIL

19:30 De la frustración al impacto: Cómo acelerar proyectos de Data Science sin Sacrificar a tu equipo  
(Lic. Sally Jiménez López)

## MIÉRCOLES 29 DE ABRIL

18:00 Embeddings, Atención y LLMs: La Nueva Estadística de la Inteligencia Artificial  
(Mg. Víctor Guevara Ponce)

19:30 Gobierno de datos, calidad y estrategia: el nuevo frente profesional para los Estadísticos  
(Mg. Bryand Paucar García)

## JUEVES 30 DE ABRIL

18:00 Flipped Learning en la Educación Superior (Mg. Franks Paredes Rosales)

19:30 Machine Learning Aplicado a la Banca: Competencias Teóricas de la Estadística  
(Mg. José Cárdenas Garro)

CLAUSURA (Dra. Zoraida Huamán Gutierrez)