



**UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS**  
Universidad del Perú. Decana de América  
**FACULTAD DE INGENIERÍA DE SISTEMAS E INFORMÁTICA**  
**DECANATO**

Señor  
Dr. ADRIAN ALEJANDRO FLORES KONJA  
DECANO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS CONTABLES  
Presente. -

**Asunto: Invitación a la Escuela Latinoamericana de Inteligencia Artificial**

*Me dirijo a usted para extender un cordial saludo institucional a nombre de la Facultad de Ingeniería de Sistemas e Informática de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos, y al mismo tiempo, invitar a través de su despacho, a los docentes, personal administrativo y estudiantes de su representada a participar en la primera edición de la Escuela Latinoamericana de Inteligencia Artificial, que se llevará a cabo del 27 al 30 de octubre en la Ciudad Universitaria de San Marcos.*

*El evento se desarrollará en modalidad híbrida, presencial y en línea, permitiendo la participación tanto de asistentes nacionales como internacionales. Las sesiones se realizarán diariamente de 9:00 a. m. a 6:00 p. m. El curso cuenta con una duración total de 28 horas académicas y aproximadamente el 80 % de las charlas se impartirán en español y el 20 % restante en inglés. Es completamente gratuito, incluyendo las conferencias y materiales, tanto presenciales como en línea, sin embargo, los certificados no están incluidos en el acceso gratuito y tendrán un costo simbólico de 50 soles.*

*Cabe señalar que la Escuela Latinoamericana de Inteligencia Artificial (LASAI, por sus siglas en inglés – Latin American School of Artificial Intelligence), es un programa educativo intensivo orientado a fomentar el avance del conocimiento y la investigación en inteligencia artificial en América Latina. La Escuela reunirá a reconocidos investigadores y expertos de prestigiosas instituciones de Estados Unidos, Inglaterra, Francia, Alemania, Canadá, España, México y Perú, quienes ofrecerán conferencias magistrales de acceso libre, con el objetivo de impulsar el desarrollo de soluciones basadas en IA que respondan a los principales desafíos de la región.*

*Para más información sobre el evento e inscripciones, puede visitar el siguiente enlace: <https://simbig.org/lasai/2025/#home> O comunicarse al teléfono/WhatsApp: 999 962 313, o email: [fferminp@unmsm.edu.pe](mailto:fferminp@unmsm.edu.pe) (Ing. Armando Fermín Pérez).*

*Agradecemos de antemano su valioso apoyo en la difusión de esta invitación entre su comunidad académica, contribuyendo al fortalecimiento del conocimiento en esta trascendental área tecnológica.*

Atentamente,

*Dra. Luzmila Elisa Pró Concepción  
Decana de la Facultad de Ingeniería de Sistemas e Informática*

