



13, 14 y 15 de diciembre de 2023

08:00 h - 09:00 h Inaguración (Auditorio Magno - UNA - PUNO)

09:00 h - 09:45 h

Gobierno de datos

Ing. Marcos Apaza Arela (Auditorio Magno - UNA - PUNO)

09:45 h - 10:30 h

Un recorrido fascinante por Blockchain y Web 3.0:
Implicaciones y Futuro

Ing. Edwin Ivan Cueva Mamani (Auditorio Magno - UNA - PUNO)

10:30 h - 11:15 h

Adopción de la Cultura Ágil en Entornos Empresariales
Ing. Lizandro Torrez Renjifo (Ponencia Virtual)

ing. Lizariaro Torrez kerijiro (Foriericia Virtuar)

11:45 h - 12:00 h

Tendencias de desarrollo de Software para la Innovación de la Banca peruana

Ing Juan Antonio Flores Moroco (Ponencia Virtual)

12:00 h - 14:00 h BREAK

14:00 h - 14:45 h

Transformación digital y su Impacto en la evolución de las redes de datos.

Ing. Vilma Crist Palli Apaza

14:45 h - 15:30 h

Aplicaciones del aprendizaje profundo en imágenes de

ultrasonido

MSc. Danitza Yvette Bermejo Escobar (Ponencia Virtual)

15:30 h - 16:15 h Inteligencia artificial generativa y sus aplicaciones en la

industria

Mg. Gerson Waldyr Vizcarra Aguilar (Ponencia Virtual)

Los falsos profetas de la ciberseguridad en sistemas de informacion (Normativas ISO, Pentesting VS Bug BOunty)

Ing. Santos Miguel Choque Sarmiento

17:00 h - 17:45 h Seguridad de la Información

Ing. Pedro Alexis García Deza









13, 14 y 15 de diciembre de 2023

Dia 02 lueves	, 14 de Diciembre - Aula Magr	A - EDIC - LINA
DIG UZ, JUEVES	, 14 de Diciembre - Aula Magi	IU - EPIS - UNA

ົ09:00 h - 09:45 h ີ	Visión Artificial, Aplicaciones y Tendencias

M. Sc. Alain Melquiades Alejo Huarachi

M. Sc. Elvis Rusnel Capia Quispe (Ponencia Virtual)

10:30 h - 11:15 h La tecnologías en los emprendimientos Peruanos

Ing. Miguel Romilio Aceituno Rojo

11:45 h - 12:00 h Retos y oportunidades en el desarrollo de software

Ing. Edwin Leon Vilca (Ponencia Virtual)

12:00 h - 14:00 h BREAK

14:00 h - 14:45 h Modelo de Prevención de Lavado de Activos aplicando

Web Scraping en una entidad Financiera.

Ing. Rogger Humpiri Flores

14:45 h - 15:30 h

When Knowledge Graphs meet Low Resource Languages
(Cuando los Grafos de Conocimiento se encuentran con

(Cuando los Grafos de Conocimiento se encuentran con

Lenguajes de Bajos Recursos)

Mg. Elwin Huaman Quispe (Ponencia Virtual)

15:30 h - 16:15 h Mediciones de datos ambientales como un problema de

Big Data: desafíos y perspectivas

M. Sc. Rosa Virginia Encinas Quille (Ponencia Virtual)

16:15 h - 17:00 h La IA Generativa en el desarrollo de Software

Ing. Yeison Herbert Churquipa Yanqui

Cómo participar en una hackatón me ayudó a mejorar mi rendimiento académico, mi red de contactos y mi

proyección laboral

Est. Josue Job Chambilla Vilca









13, 14 y 15 de diciembre de 2023

### Dia 03, Viernes, 15 de Diciembre - Aula Magna - EPIS - UNA

Modelo para la detección de anomalías en secuencias de video de exámenes en línea mediante IA Caso de estudio Universidad Nacional del Altiplano

Ing. Milwart Calizaya Bobadilla

09:45 h - 10:30 h

Taller - Introducción al mundo DevSecOps con Azure Pipelines

Ing. Edwin Ivan Cueva Mamani

10:30 h - 11:15 h

Buenas Prácticas en Computación en la Nube - Caso Google Cloud

M. Sc. Oscar Edmit Quispe Poccohuanca (Ponencia Virtual)

11:45 h - 12:00 h

Taller - Introducción a la Programación Competitiva

Est. Aldair Valentino Quispe Gutierrez (Laboratorio Na 03)

12:00 h - 14:00 h

**BREAK** 

14:00 h - 14:45 h

Ciberseguridad en la educación: Que hacer frente a los peligros informáticos desde el aula

Ing. Romel Adrian Alférez Vilca

14:45 h - 15:30 h

Herramientas de Inteligencia Artificial en los Negocios

M. Sc. Lilian Magnolia Benique Ruelas

15:30 h - 16:15 h

Análisis de datos en documentos digitalizados

D. Sc Donia Alizandra Ruelas Acero

16:15 h - 17:00 h

Modelo Naive Bayes Multinomial para la clasificación de comentarios spam en español de videos sobre finanzas de YouTube

Est. Deyvis Mamani Lacuta

17:00 h - 17:45 h

Clausura









13, 14 y 15 de diciembre de 2023

#### Dia 02, Jueves, 14 de Diciembre - Aula 101 - Pabellón Nuevo EPIS - UNA

09:00 h - 09:45 h

Ing. René Leonidas Araujo Cotacallapa

09:45 h - 10:30 h Gestión de Riesgos de Seguridad de la Información

Ing. Luis Carlos Loayza Salas (Ponencia Virtual)

10:30 h - 11:15 h

Empresas Familiares

Ing. Guina Guadalupe Sotomayor Alzamora

ing. Guina Guadalape Sotornayor Alzarnora

11:45 h - 12:00 h
Ingeniería de Software en la vida real
Ing. Victor Dino Flores Belizario (Ponencia Virtual)

12:00 h - 14:00 h

14:00 h - 14:45 h

Seguridad y Protección de Datos

Dr. Fidel Ernesto Ticona Yanquil

14:45 h - 15:30 h Gobierno Digital y Transparencia

Ing. Percy Quispe Ñaca

15:30 h - 16:15 h

Visión Computacional utilizando Redes Neuronales
Convolucionales Profundas con KNIME

M. Sc. Lenin Huayta Flores

16:15 h - 17:00 h

Desafíos y oportunidades para los estudiantes de Sistemas

Ing. David León Vilca (Ponencia Virtual)

### Dia 03, Viernes, 14 de Diciembre - Aula 101 - Pabellón Nuevo EPIS - UNA

15:30 h - 16:15 h Aprenda a fusionar Fibra óptica

Practicantes OTI - UNA - Puno (Laboratorio de Inteligencia Artificial)

16:15 h - 17:00 h

Drupal
Ing. Rene Lujano Laura (Laboratorio Na 03)



