

DIPLOMA

Diplomatura de Especialización en Desarrollo de Aplicaciones con Inteligencia Artificial

La Escuela de Posgrado otorga el presente diploma a:

FRANK SALVADOR YGNACIO ROSAS

quien ha concluido satisfactoriamente sus estudios y cumplido los requisitos de aprobación de la diplomatura realizada con un total de 216 horas y 13.5 créditos.

Lima, 14 de febrero del 2023

COORDINADOR ACADÉMICO

ANIBAL EDUARDO ISMODES CASCON

DECANO

Plan de estudios / horas / créditos

Código de verificación: **JF9W1LS5**

Módulo 1

Python para Ciencia de Datos / 24 hrs. / 1.5 cred.

Diseño de Chatbots Conversacional / 24 hrs. / 1.5 cred.

Fundamentos de Aprendizaje de Máquina / 24 hrs. / 1.5 cred.

Módulo 2

Optimización Industrial con Computación Evolutiva / 24 hrs. / 1.5 cred.

Visualización de Datos / 24 hrs. / 1.5 cred.

Inteligencia Artificial para Juegos / 24 hrs. / 1.5 cred.

Módulo 3

Redes Neuronales para el Análisis de Series Temporales / 24 hrs. / 1.5 cred.

Desarrollo en Aplicaciones con Visión Artificial / 24 hrs. / 1.5 cred.

Análisis de Sentimiento en Redes Sociales / 24 hrs. / 1.5 cred.

Inscrito bajo el N° de documento digital **2023-410-B-0000013-01** en el Registro de diplomaturas y certificados de cursos especiales.

Lima, 14 de febrero del 2023

IVAN ISRÆEL CALDAS CHAVEZ JEFE DE LA OFICINA CENTRAL DE REGISTRO