



Universidad Nacional Mayor de San Marcos
Universidad del Perú. Decana de América
Facultad de Ingeniería de Sistemas e Informática

DOCENTE - HOJA DE VIDA

1. DATOS PERSONALES

APELLIDOS Y NOMBRES: CORDERO SÁNCHEZ, HUGO RAFAEL

CORREO INSTITUCIONAL: hcorderos@unmsm.edu.pe

2. FORMACIÓN ACADÉMICA

PREGRADO

- UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS
GRADO: BACHILLER EN INGENIERÍA DE SISTEMAS
TÍTULO: INGENIERO DE SISTEMAS

POSGRADO

- PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DEL PERÚ
ESTUDIOS CONCLUÍDOS EN MAESTRÍA EN INFORMÁTICA CON MENCIÓN EN CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN

ESTUDIOS ESPECIALIZADOS

- Desarrollo Web usando la API de ArcGIS para JavaScript
TELEMÁTICA, 2021
- Matemática y estadística para machine learning con Python
UNIVERSIDAD RICARDO PALMA, 2020
- Análisis espacial con ArcGIS Pro
TELEMÁTICA, 2020
- Business Intelligence SQL Server
CIBERTEC, 2017
- Project Management for Professionals
ISIL TECH, 2015
- Android Mobile Application Developer
CIBERTEC, 2014

3. EXPERIENCIA DOCENTE

UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS

DEL 2013 A LA FECHA



Universidad Nacional Mayor de San Marcos
Universidad del Perú. Decana de América
Facultad de Ingeniería de Sistemas e Informática

4. EXPERIENCIA PROFESIONAL

- BELCORP
Analista de Soluciones
- INDRA
Analista de Software Factory
- NOVATRONIC
Analista Programador

5. PARTICIPACIÓN EN CERTÁMENES ACADÉMICOS

- Asistente al 18th SEI Software Engineering Workshop for Educators, organizado por el Software Engineering Institute de Carnegie Mellon University, 2021.
- Jurado Calificador, HACKATHON VIRTUAL #NOSOTROSPRONEMOS 2020 organizado por la FISI-UNMSM.
- Asistente en el WORKSHOP SCP TOUR organizado por CSTI CORP. 2019.
- Asistente al II Seminario Internacional Machine Learning aplicado a la Inteligencia de Negocios: Casos de Marketing y Operaciones. 2017
- Asistente al Congreso internacional CIARP: Congress on Pattern Recognition 2016.
- Asistente al Computer Day 2015 organizado por la IEEE.

6. INVESTIGACIÓN

GRUPO DE INVESTIGACIÓN: SOLUCIONES RACIONALES SANMARQUINAS (SOLRASAN)

MIEMBRO: TITULAR

GRUPO DE INVESTIGACIÓN: TECNOLOGÍAS DE INFORMACIÓN APLICADOS A LA CIENCIA DE LOS DATOS (ITDATA)

MIEMBRO: COLABORADOR

7. OTROS

- Programador Certificado en Plataforma Java
2004