



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO

OFICINA DE RECURSOS HUMANOS

CODIGO DOCENTE: 1315

HOJA DE VIDA DOCENTE 2022 · RESUMEN

(El presente documento tiene carácter de declaración jurada)



I. INFORMACIÓN PERSONAL:

| | |
|--|---|
| APELLIDOS: | MENDOZA NOLORBE |
| NOMBRES: | JUAN NEIL |
| FACULTAD: | INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA |
| DEPARTAMENTO ACADÈMICO: | INGENIERÍA ELÉCTRICA |
| DOCUMENTO DE IDENTIDAD- DNI N°: | 25760992 |
| CORREO PERSONAL: | juannolorbe@gmail.com |
| CORREO INSTITUCIONAL: | jmendozan@unac.edu.pe |
| CELULAR: | 999073820 |

| | | |
|---|--|--|
| <u>CONDICION DOCENTE</u> (nombrado, contratado) | <u>CATEGORIA DOCENTE</u> (principal, asociado, auxiliar) | <u>DEDICACION DOCENTE</u> (dedicación Exclusiva, tiempo completo, tiempo parcial: horas) |
| NOMBRADO | AUXILIAR | TIEPO COMPLETO |

II. FORMACION ACADEMICA/PROFESIONALES:

2.1. GRADOS/TITULOS ACADEMICOS:

| DENOMINACIÓN | ESPECIALIDAD | UNIVERSIDAD QUE OTORGA | AÑO DE EXPEDICION |
|--------------|--------------|------------------------|-------------------|
| LICENCIADO | FISICA | UNMSM | 1999 |
| MAGISTER | FISICA | UNMSM | 2012 |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

Nota: Iniciar el registro por el mayor grado obtenido. Si requiere más filas, agregarlas.



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO

OFICINA DE RECURSOS HUMANOS

2.2. CAPACITACIÓN ESPECIALIZADA: (En los últimos cinco años como máximo).

| ESPECIALIZACIÓN | INSTITUCIÓN QUE OTORGA | DURACIÓN | FECHA |
|--|---|----------|---------------------------|
| Introduction to rGEDI: An R Package for NASA's Global Ecosystem Dynamics Investigation (GEDI) Data Visualization and Processing (GEDI) Lidar | Simpósio Brasileiro de Sensoriamento Remoto | 6H | 05 a 16 de abril de 2021. |
| Introdução ao Google Earth Engine GEE | Simpósio Brasileiro de Sensoriamento Remoto | 6H | 05 a 16 de abril de 2021. |
| Cubos de Dados de Observação da Terra e Análise de Séries Temporais. | Simpósio Brasileiro de Sensoriamento Remoto | 6H | 05 a 16 de abril de 2021. |
| Introduction to thermal infrared remote sensing using Copernicus Sentinels and other satellites. | Simpósio Brasileiro de Sensoriamento Remoto | 6H | 05 a 16 de abril de 2021. |
| Introdução ao Processamento de dados SAR utilizando SNAP | Simpósio Brasileiro de Sensoriamento Remoto | 6H | 05 a 16 de abril de 2021. |

Nota: Iniciar el registro por la última capacitación. Si requiere más filas, agregarlas.

Nota: Lo declarado debe estar sustentado con la documentación correspondiente en la Unidad de Evaluación y Control de Escalafón.

III. EXPERIENCIA PROFESIONAL DOCENTE

3.1. EXPERIENCIA PROFESIONAL UNIVERSITARIA:

| INSTITUCIÓN | CONDICIÓN, CATEGORIA Y DEDICACION DOCENTE | FECHA DE INICIO-TERMIN O o PERIODO |
|-------------|---|------------------------------------|
| UNAC | NOMBRADO, AUXILIAR, TC40 | 2004-2021 |

Nota: Iniciar el registro con la experiencia docente reciente. Si requiere más filas, agregarlas.

IV. PRODUCCION INTELECTUAL, CIENTIFICA, ARTICULOS Y REVISTAS: (OPCIONAL)

| TÍTULO DE LA OBRA | ISBN | AÑO |
|---|-------------------|------|
| EXPLORACIÓN DE AGUA SUBTERRÁNEA USANDO IMAGENES ETM+ Y ASTER GDEM | 978-3-659-04088-7 | 2012 |

Nota: Iniciar el registro por las últimas publicaciones

V. DOCENTE INVESTIGADOR

| REGISTRO | SI/NO |
|-----------------|-------|
| Registro DINA | SI |
| Registro REGINA | NO |

FIRMA

Callao, 01 de enero del 2022.