



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO

UNIDAD DE RECURSOS HUMANOS

Unidad Funcional de Gestión del Empleo

CÓDIGO DOCENTE

2195

HOJA DE VIDA DOCENTE 2023 - RESUMEN

(El presente documento tiene carácter de declaración jurada)



FOTO

I. INFORMACIÓN PERSONAL:

APELLIDOS:	HOYOS RIVAS
NOMBRES:	FERNANDO ANTONIO
FACULTAD:	FIEE
DEPARTAMENTO ACADÉMICO:	INGENIERIA ELECTRONICA
DOCUMENTO DE IDENTIDAD: DNI N°:	09854537
CORREO PERSONAL:	ferhor@hotmail.com
CORREO INSTITUCIONAL:	fahoyosr@unac.edu.pe
CELULAR N° (OPCIONAL):	991146625

<u>CONDICIÓN DOCENTE</u> (nombrado, contratado)	<u>CATEGORÍA DOCENTE</u> (principal, asociado, auxiliar)	<u>DEDICACIÓN DOCENTE</u> (dedicación Exclusiva, tiempo completo, tiempo parcial: horas)
contratado	DCB1	Tiempo completo

II. FORMACIÓN ACADÉMICA/PROFESIONALES:

2.1. GRADOS/TÍTULOS ACADÉMICOS:

DENOMINACIÓN	ESPECIALIDAD	UNIVERSIDAD QUE OTORGA	AÑO DE EXPEDICIÓN
Maestro	En Ciencias de la Electrónica con Mención en Ingeniería Biomédica	Universidad Nacional del Callao	2022
Bachiller	Ingeniería Electrónica y Telecomunicaciones	Universidad Alas Peruanas	2014
Título	Ingeniero Electrónico Y Telecomunicaciones	Universidad Alas Peruanas	2014

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



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO

UNIDAD DE RECURSOS HUMANOS

Unidad Funcional de Gestión del Empleo

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

ESPECIALIZACIÓN	INSTITUCIÓN QUE OTORGA	DURACIÓN	FECHA
Formación pedagógica ruta inicial de formación Docente	Universidad Privada del Norte	14 horas	Diciembre 2022
Estadística Intermedia con R dirigido docente de la UNAC	Universidad Nacional del Callao	40 horas	21 de noviembre 2022
Metodología de la investigación científica nivel avanzado dirigida a docentes UNAC	Universidad Nacional del Callao	40 horas	23 de octubre 2022
Estadística básica para la investigación dirigida a docentes UNAC	Universidad Nacional del Callao	40 horas	23 de octubre 2022
Redacción y publicación de artículos científicos dirigido a docentes UNAC	Universidad Nacional del Callao	40 horas	23 de setiembre 2022
Metodología de la investigación científica enfoque cualitativo dirigida a docentes UNAC	Universidad Nacional del Callao	40 horas	16 de agosto 2022
MARSH REHDER Capacitación: "FATIGA VISUAL "	Universidad Privada del Norte		10 de diciembre 2020
MARSH REHDER Capacitación: "PROTECCIÓN FRENTE COVID-19 CORONAVIRUS	Universidad Privada del Norte		10 de diciembre 2020
MARSH REHDER Capacitación: "Consideraciones de Seguridad y Salud durante el Trabajo Remoto"	Universidad Privada del Norte		10 de diciembre 2020
MARSH REHDER Capacitación: "PLAN DE EVACUACIÓN"	Universidad Privada del Norte		10 de diciembre 2020
MARSH REHDER Capacitación: "FUNCIONES DEL COMITÉ DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO"	Universidad Privada del Norte		10 de diciembre 2020
Curso Internacional Inteligencia Artificial Aplicada a la Ingeniería Biomédica	Universidad del Valle de México UVM	20 horas	11 de octubre 2019
Curso internacional Robótica	Universidad del Valle de México UVM	16 horas	11 de octubre 2019

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, CATEGORÍA Y DEDICACIÓN DOCENTE	FECHA DE INICIO-TÉRMINO o PERIODO
Universidad Privada del Norte UPN	Docente tiempo parcial (contratado)	2014 a la fecha



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO

UNIDAD DE RECURSOS HUMANOS

Unidad Funcional de Gestión del Empleo

Universidad peruana de ciencias aplicadas UPC	Docente tiempo parcial (contratado)	2022
Universidad Nacional del Callao UNAC	Docente tiempo completo (contratado)	2022 a la fecha

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

IV. PRODUCCIÓN INTELECTUAL, CIENTÍFICA, ARTÍCULOS Y REVISTAS: (OPCIONAL)

TÍTULO DE LA OBRA	ISBN	AÑO
LACCEI _ IOT APPLICATION TECHNOLOGIES FOR AGRICULTURE IN LATIN AMERICA DURING THE COVID-19 PANDEMIC FP # 1089		2023
LACCEI _ Crecimiento de las empresas industriales influenciado por la gestión organizacional y administrativa en la Región Callao, Perú, 2022		2022

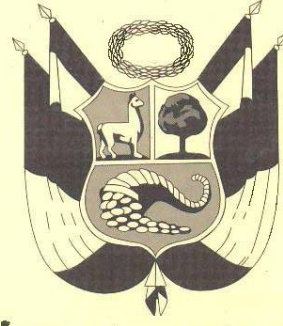
Nota: Iniciar el registro por las últimas publicaciones.

V. DOCENTE INVESTIGADOR

REGISTRO	SI/NO
CTI Vitae- Hoja de vida afines a la Ciencia y Tecnología (Ex Dina)	si
RENACYT (Carlos Monge M. o María Rostworowski)	

FIRMA

Callao, ...2... de ...Agosto..... del 2023



REPÚBLICA DEL PERÚ
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
A NOMBRE DE LA NACION



El Rector de la Universidad Nacional del Callao

Por cuanto, el Consejo Universitario:

Con fecha 09 de junio del 2022 ha conferido el Grado Académico
de Maestro(a) en: **Ciencias de la Electrónica con mención en
Ingeniería Biomédica**

a Don(ña) **HOYOS RIVAS FERNANDO ANTONIO**

Por tanto, se expide el presente Diploma para que se le reconozca como tal.

Dado y firmado en el Callao el 10 de junio del 2022

ABOG. LUIS ALFONSO CUADROS CUADROS

SECRETARIO GENERAL



DRA. ARCELA DELGA ROSAS SALAZAR

RECTOR



DR. ENRIQUE GUSTAVO GARCIA TALLEDO

DIRECTOR (A) DE LA
ESCUELA DE POSGRADO





CÓDIGO DE LA UNAC: 027

UNIDAD DE POSGRADO DE LA FACULTAD DE
Ingeniería Eléctrica y Electrónica

ABREVIATURA DE GRADO/TÍTULO: M

EL GRADO O TÍTULO SE OBTUVO POR: Tesis

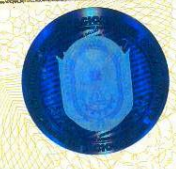
MODALIDAD DE ESTUDIOS: PRESENCIAL

TIPO DE DIPLOMA: original

FECHA DE RESOLUCIÓN: 09/06/2022

FECHA DE DIPLOMA: 10/06/2022

N° DE REGISTRO 139 - 2022



Resolución C.U. N° 073-2022-CU-GM

Libro N° v1

Folio N° 139



INTERESADO

D.N.I. 09854537



UNACGM270001366



REPÚBLICA DEL PERÚ

A NOMBRE DE LA NACIÓN

EL RECTOR DE LA UNIVERSIDAD ALAS PERUANAS

POR CUANTO: la Facultad de **INGENIERÍAS Y ARQUITECTURA**
ha declarado aprobado para optar el Grado Académico de Bachiller, de conformidad con la legislación universitaria vigente, a Don (ña):


FERNANDO ANTONIO HOYOS RIVAS

POR TANTO: le confiere el **Grado Académico de:**

BACHILLER EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y TELECOMUNICACIONES

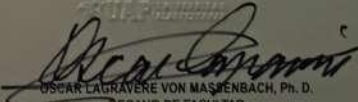
y le expide el presente **DIPLOMA** para que se le reconozca como tal con los derechos y prerrogativas de ley.

Lima, 31 de enero de 2014


CARLOS A. HINOJOSA UCHOFEN, Ph. D.
SECRETARIO GENERAL

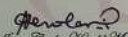

FIDEL RAMÍREZ PRADO, Ph. D.
RECTOR




OSCAR LAURAVERE VON MAS BENBACH, Ph. D.
DECANO DE FACULTAD

OFICINA CENTRAL DE GRADOS Y TÍTULOS

Diploma N°	29430	Código ANR	A01612828
Asiento N°	29430		L
Fojas N°	340	del tomo N°	LXI
Res. Rectoral N°	12347	de	28/01/2014
Lima,	31	de	ENERO del 2014



Mr. Juan Carlos Huérfano Martínez
JEFE DE LA OFICINA CENTRAL DE GRADOS Y TÍTULOS




INTERESADO (A)

Los datos consignados en el anverso y reverso del presente diploma son a saber:

Lima, 31 de Enero del 2014


Dante H. Alvarado Pacheco, B.A. D.
SECRETARIO GENERAL

ASAMBLEA NACIONAL DE RECTORES



A1612828

A01612828



REPÚBLICA DEL PERÚ

A NOMBRE DE LA NACIÓN

EL RECTOR DE LA UNIVERSIDAD ALAS PERUANAS

POR CUANTO: la Facultad de **INGENIERIAS Y ARQUITECTURA**
ha declarado aprobado para optar el Título Profesional, de conformidad con la legislación universitaria vigente,
a Don (ña):


FERNANDO ANTONIO HOYOS RIVAS


POR TANTO: le confiere el **Título Profesional de:**

INGENIERO ELECTRÓNICO Y TELECOMUNICACIONES

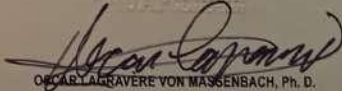
y le expide el presente **DIPLOMA** para que se le reconozca como tal con los derechos y prerrogativas de ley.

Lima, 28 de marzo de 2014


CARLOS A. HINOJOSA UCHOFEN, Ph. D.
SECRETARIO GENERAL


FIDEL RAMÍREZ PRADO, Ph. D.
RECTOR




OSCAR ALBRAVERE VON MASSENBACH, Ph. D.
DECANO DE FACULTAD

OFICINA CENTRAL DE GRADOS Y TÍTULOS

Diploma N° 19877 Código
AUR
+01613326
L

Apartado N° 19877

Fojas N° 360 del tomo N° XLI

Res. Provincial N° 13877 de 26/03/2014

LIMA, 25 de MARZO de 2014.

Herold

Mg. Juan Carlos Herold Muñoz

JEFE DE LA OFICINA CENTRAL DE GRADOS Y TÍTULOS



[Signature]
INTERESADO (A)

Los datos consignados en el presente y reverso del presente documento son auténticos.

LIMA, 23 de MARZO de 2014

[Signature]
Carlos A. Hincosé Lohofen, Ph. D.
SECRETARIO GENERAL



COLEGIO DE INGENIEROS DEL PERU
CONSEJO DEPARTAMENTAL DE LIMA

El DECANO y el DIRECTOR SECRETARIO
que suscriben CERTIFICAN que el título del

Fernando Antonio Acosta Rivas
Ing. ha sido inscrito en los libros del CONSEJO DEPARTAMENTAL
DE LIMA del COLEGIO DE INGENIEROS DEL PERU, bajo el
registro CIP N° 159939

San Isidro, 27 de junio del 2014

[Signature]
Ing. CIP Juan Manuel Torres Arroyave
DECANO

[Signature]
CIP Luis Raúl Chaves Rivas
DIRECTOR SECRETARIO

ASAMBLEA NACIONAL DE RECTORES



A1613326

A01613326

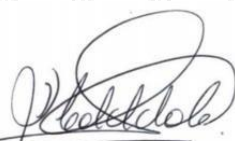
CERTIFICADO

**El área de Formación y Capacitación Docente de la
Universidad Privada del Norte,
certifica a:**

FERNANDO ANTONIO HOYOS RIVAS

Por haber culminado satisfactoriamente el Programa de
Formación Pedagógica Ruta Inicial de Formación
Docente, cursado durante el período 2022-2, con una
duración total de 14 horas cronológicas.

Lima, diciembre del 2022



Karla Colchado Carrión
Gerente de Formación y
Capacitación Docente

Cursos de la Línea de Formación

Cursos	Condición
Blackboard Ultra: Uso y herramientas	Aprobado
Diseñando experiencias de aprendizaje en UPN	Aprobado
Herramientas digitales	Aprobado
Estrategias interactivas: método de casos	Aprobado
Evaluación formativa y efectiva	Aprobado

Código: UPNPF20222RIFD-173



Universidad
Nacional
del Callao



Oficina de Capacitación
Vicerrectorado de Investigación

CONSTANCIA

OTORGADO A

FERNANDO ANTONIO HOYOS RIVAS

Por haber **participación** el Curso Taller "**Estadística intermedia con R**" dirigido **docentes de la UNAC**, organizado por la Comisión de Capacitación e Innovación de Vicerrectorado de Investigación de la Universidad Nacional del Callao, desarrollado en diez (10) sesiones con un total de 40 horas de clase, del 11 de octubre al 10 de noviembre de 2022, en la Provincia Constitucional del Callao.

Bellavista, 21 de noviembre de 2022

Dr. Juan Herber Grados Gamarra
Vicerrector de Investigación -UNAC



DIRECCIÓN

Dr. Rufino Alejos Ipanaqué

Responsable de Comisión de Capacitación e
Innovación-VRI

EIRD-11OCTUBRE2022-FOLIO38-OC-VR -25





Universidad
Nacional
del Callao



CONSTANCIA

OTORGADO A

FERNANDO ANTONIO HOYOS RIVAS

Por haber **participación** el Curso Taller "**Metodología de la Investigación Científica - Nivel Avanzado**" dirigido a **docentes de la UNAC**, organizado por la Comisión de Capacitación e Innovación del Vicerrectorado de Investigación de la Universidad Nacional del Callao, desarrollado en diez (10) sesiones con un total de 40 horas de clase, del 05 de setiembre al 26 de setiembre de 2022, en la Provincia Constitucional del Callao.

Bellavista, 23 de octubre de 2022

Dr. Juan Herber Grados Gamarra
Vicerrector de Investigación -UNAC



Dr. Basilio Alejos Ipanaqué

Responsable de Comisión de Capacitación e
Innovación-VRI

MICAD-19SETIEMBRE2022-FOLIO33-OC-VR -67





Universidad
Nacional
del Callao



Oficina de Capacitación
Vicerrectorado de Investigación

CONSTANCIA

OTORGADO A

FERNANDO ANTONIO HOYOS RIVAS

Por su **participación** en el Curso Taller "**Metodología de la Investigación Científica - Enfoque Cualitativo**" dirigido a **docentes de la UNAC**, organizado por la Oficina de Capacitación del Vicerrectorado de Investigación de la Universidad Nacional del Callao, desarrollado en ocho (8) sesiones con un total de 40 horas de clase, del 16 de agosto al 08 de setiembre de 2022, en la Provincia Constitucional del Callao.

Bellavista, 23 de setiembre de 2022

Dr. Juan Herber Grados Gamarra
Vicerrector de Investigación -UNAC



Dr. Rufino Alejos Ipanaqué
Responsable de Comisión de Capacitación e
Innovación-VRI

MICEC-8SETIEMBRE2022-FOLIO31-OC-VR -66





Universidad
Nacional
del Callao



Oficina de Capacitación
Vicerrectorado de Investigación

CONSTANCIA

OTORGADO A

FERNANDO ANTONIO HOYOS RIVAS

Por su **participación** en el Curso Taller "**Redacción y Publicación de Artículos Científicos**" **dirigido a docentes de la UNAC**, organizado por la Oficina de Capacitación del Vicerrectorado de Investigación de la Universidad Nacional del Callao, desarrollado en ocho (8) sesiones con un total de 40 horas de clase, del 22 de agosto al 14 de setiembre de 2022, en la Provincia Constitucional del Callao.

Bellavista, 23 de setiembre de 2022

Dr. Juan Herber Grados Gamarra
Vicerrector de Investigación -UNAC



Dr. Rufino Alejos Ipanaqué

Responsable de Comisión de Capacitación e
Innovación-VRI

RPACD-14SETIEMBRE2022-FOLIO29-OC-VR -54





CONSTANCIA

OTORGADO A

FERNANDO ANTONIO HOYOS RIVAS

Por su **participación** en el Curso Taller "**Estadística Básica para la Investigación**" **dirigido a docentes de la UNAC**, organizado por la Comisión de Capacitación e Innovación del Vicerrectorado de Investigación de la Universidad Nacional del Callao, desarrollado en diez (10) sesiones con un total de 40 horas de clase, del 06 de setiembre al 06 de octubre de 2022, en la Provincia Constitucional del Callao.

Bellavista, 23 de octubre de 2022





Dr. Juan Herber Grados Gamarra
Vicerrector de Investigación -UNAC



Dr. Rufino Alejos Ipanaqué
Responsable de Comisión de Capacitación e
Innovación-VRI

EBID-06SETIEMBRE2022-FOLIO32-OC-VR -62

MARSH REHDER,

*Otorga el presente
Diploma a:*

HOYOS RIVAS, FERNANDO ANTONIO

*Por haber aprobado la Capacitación: "**FATIGA VISUAL**", realizada el 10 de Diciembre del
2020*



Juan Pablo Fernandini
Gerente Central

MARSH REHDER,

*Otorga el presente
Diploma a:*

HOYOS RIVAS, FERNANDO ANTONIO

*Por haber aprobado la Capacitación: "**PROTECCIÓN FRENTE COVID-19 CORONAVIRUS**",
realizada el 10 de Diciembre del 2020*



Juan Pablo Fernandini
Gerente Central

MARSH REHDER,

*Otorga el presente
Diploma a:*

HOYOS RIVAS, FERNANDO ANTONIO

*Por haber aprobado la Capacitación: "**Consideraciones de Seguridad y Salud durante el Trabajo Remoto**", realizada el 10 de Diciembre del 2020*



Juan Pablo Fernandini
Gerente Central

MARSH REHDER,

*Otorga el presente
Diploma a:*

HOYOS RIVAS, FERNANDO ANTONIO

*Por haber aprobado la Capacitación: "**PLAN DE EVACUACIÓN**", realizada el 10 de Diciembre
del 2020*



Juan Pablo Fernandini
Gerente Central

MARSH REHDER,

*Otorga el presente
Diploma a:*

HOYOS RIVAS, FERNANDO ANTONIO

*Por haber aprobado la Capacitación: "**FUNCIONES DEL COMITÉ DE SEGURIDAD Y SALUD
EN EL TRABAJO**", realizada el 10 de Diciembre del 2020*



Juan Pablo Fernandini
Gerente Central



Universidad
del Valle de México

LAUREATE INTERNATIONAL UNIVERSITIES®

Campus Lomas Verdes

Extiende el presente

Certificado

a

Ing. Fernando Antonio Hoyos Rivas

Por su participación en el curso internacional, organizado por la Universidad del Valle de México en coordinación con la Universidad Privada del Norte, realizado del 07 al 10 de octubre de 2019, completando 20 horas de capacitación en el curso académico de:

Inteligencia Artificial Aplicada a la Ingeniería Biomédica

Naucalpan de Juárez, Estado de México a 11 de octubre del 2019

“Por siempre responsable de lo que se ha cultivado”

Ing. José Gilberto Ortiz Flores

Rector



CAMPUS LOMAS VERDES

Sin validez oficial, con valor curricular.

UVM

**Universidad
del Valle de México**

LAUREATE INTERNATIONAL UNIVERSITIES®

Campus Lomas Verdes

Extiende el presente

Certificado

a

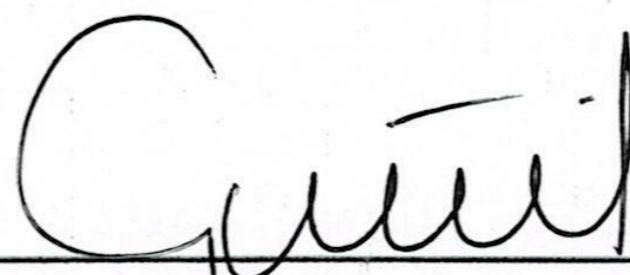
Ing. Fernando Antonio Hoyos

Por su participación en el curso internacional, organizado por la Universidad del Valle de México en coordinación con la Universidad Privada del Norte, realizado del 07 al 10 de octubre de 2019, completando 16 horas de capacitación en el curso académico de:

Robótica

Naucalpan de Juárez, Estado de México a 11 de octubre del 2019

“Por siempre responsable de lo que se ha cultivado”



Ing. José Gilberto Ortiz Flores

Rector



CAMPUS LOMAS VERDES

Sin validez oficial, con valor curricular.



Latin American and Caribbean Consortium of Engineering Institutions

2nd LACCEI International Multiconference on Entrepreneurship, Innovation and Regional Development
“Exponential Technologies and Global Challenges: Moving toward a new culture of entrepreneurship and innovation for sustainable development”

The LEIRD 2022 Technical Committee certifies the presentation of the FULL PAPER:

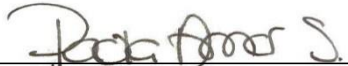
*Crecimiento de las empresas industriales influenciado por la gestión organizacional y administrativa en la
Región Callao, Perú, 2022*

Hoyos Rivas, Fernando

Peru



Virtual Edition
December 5 – 7, 2022


Paola Amar Sepúlveda, PhD.
LEIRD 2022 President


María M. Larrondo Petrie, PhD.
LACCEI Executive Director



OAS | More rights
for more people

LACCEI

Latin American and Caribbean Consortium of Engineering Institutions

21st LACCEI International Multi-Conference for Engineering, Education and Technology
“Leadership in Education and Innovation in Engineering in the Framework of Global Transformations:
Integration and Alliances for Integral Development”
The OAS Summit of Engineering for the Americas

The LACCEI 2023 Technical Committee certifies the presentation of the FULL PAPER:

IoT APPLICATION TECHNOLOGIES FOR AGRICULTURE IN LATIN AMERICA DURING THE COVID-19 PANDEMIC
FP # 1089

LUIS CORNEJO-OLIVARES*, JORGE CONTRERAS-COSSIO, FERNANDO HOYOS-RIVAS, CARLOS SEGURA-
VILLARREAL, ERNESTO GUTIERREZ-PINTA, WILMER CHAVEZ-SANCHEZ, JUAN GRADOS



Hybrid Edition
July 19 – 21, 2023

Claudio Camilo Gonzalez C., PhD.
LACCEI President

María M. Larrondo Petrie, PhD.
LACCEI Executive Director



CONSTANCIA DE TRABAJO

Mediante el presente documento, UNIVERSIDAD PERUANA DE CIENCIAS APLICADAS S.A.C, deja constancia de que FERNANDO ANTONIO HOYOS RIVAS, con DNI 09854537, labora en nuestra Institución desde el 01 de agosto de 2022 y desempeña el cargo de DOCENTE A TIEMPO PARCIAL.

Se extiende la presente constancia para los fines que estime conveniente.

Lima, 15 de diciembre de 2022.



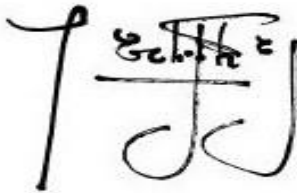
CECILIA PEREZ BELEVAN
DIRECTORA DE RECURSOS HUMANOS

CONSTANCIA DE TRABAJO

Mediante el presente documento, UNIVERSIDAD PRIVADA DEL NORTE S.A.C, deja constancia de que FERNANDO ANTONIO HOYOS RIVAS, con DNI 09854537, labora en nuestra Institución desde el 08 de agosto de 2022 y desempeña el cargo de DOCENTE TIEMPO PARCIAL.

Se extiende la presente constancia para los fines que estime conveniente.

Lima, 15 de diciembre de 2022.



ERLITH TANCHIVA SEGURA
DIRECTORA DE GESTION DEL TALENTO HUMANO

FERNANDO ANTONIO HOYOS RIVAS

ltima

7/11/23 2:28 AM

INGENIERO ELECTRÓNICO Y TELECOMUNICACIONES ,DOCTOR HONORIS CAUSA RECONOCIDO POR CATEDRA UNESCO , MÁSTER EN CIENCIAS DE LA ELECTRÓNICA CON MENCIÓN EN INGENIERÍA BIOMEDICA ,ACTUALMENTE 2do DOCTORANDO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA

Datos Personales

Página web personal: http://
Sexo: Masculino
Pas de nacimiento: PERÚ

Datos Académicos

- **BACHILLER**
Ttulo: BACHILLER EN INGENIERIA ELECTRONICA Y
TELCOMUNICACIONES
UNIVERSIDAD ALAS PERUANAS S.A.
Pas de PERÚ
- **LICENCIADO / TÍTULO**
Ttulo: INGENIERO ELECTRONICO Y TELECOMUNICACIONES
UNIVERSIDAD ALAS PERUANAS S.A.
Pas de PERÚ
- **MAGISTER**
Ttulo: MAESTRO EN CIENCIAS DE LA ELECTRÓNICA CON
MENCIÓN EN INGENIERÍA BIOMÉDICA
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
Pas de PERÚ

Idiomas

INGLES
Nivel Lectura: Básico
Nivel Escritura: Básico
Nivel Conversación: Básico
Lengua Materna: SI

PORTUGUES
Nivel Lectura: Básico
Nivel Escritura: Básico
Nivel Conversación: Básico
Lengua Materna: SI

ITALIANO

Nivel Lectura: Intermedio
Nivel Escritura: Intermedio
Nivel Conversación: Intermedio
Lengua Materna: SI

ESPAÑOL O CASTELLANO

Nivel Lectura: Avanzado superior
Nivel Escritura: Avanzado superior
Nivel Conversación: Avanzado superior
Lengua Materna: SI

Proyecto de Investigación

03/2010 - 01/2014

Satélite Experimental UAPSAT-1

Proyecto de investigación, para desarrollar un satélite Experimental, de toma de datos en órbita espacial (Temperatura, pruebas en radio frecuencia, otras)

Investigador Principal: .

Categoría UNESCO:

Producción científica

ARTÍCULOS EN REVISTAS INDIZADAS

03/2022

Design of a hybrid fiber optic coaxial transmission medium

Contreras-Cossio J.

Palabras Clave:

Ubicación:

03/2022

Automation of separating screen with particle size regulation

Contreras-Cossio J.

Palabras Clave:

Ubicación:

03/2022

Prototype of a sensory network of IR signaling by means of an electronic anticovid face shield for the targeting of blind people in Callao, Peru

Hoyos-Rivas F.

Palabras Clave:

Ubicación: