



HOJA DE VIDA

MILTON MIGUEL PIRRO LOZANO

I. Datos Personales

Fecha de nacimiento : 20/01/1978
Nacionalidad : PERUANA
DNI : 00126540
Dirección : CARRETERA FEDERICO BASADRE KM 12.400
Distrito : CALLERIA Urbanización :
Provincia : CORONEL PORTILLO Departamento : UCAYALI
Teléfono Fijo : Teléfono Móvil :#942685966
Correo Electrónico : mmpirro@gmail.com

II. Formación Académica y Profesional

Comenzar por el último grado obtenido

Grado Académico ⁽¹⁾	Especialidad	Fecha Desde / Hasta (Mes/Año)	Centro de Estudio / País	Situación ⁽⁴⁾
Bachiller:	Ingeniería de Sistemas	2003 / 2006	Universidad de Huánuco	T
Magíster:	Ciencias de la computación	2017	Universidad nacional de Ucayali	T
Doctor:				
Título Profesional ⁽²⁾				
Licenciado:				
Ingeniero:	Ingeniero de Sistemas e informática	14/08/2006	Universidad de Huánuco	T
Otros Estudios Superiores ⁽³⁾				

Dejar en blanco los campos que no apliquen.

(1) Grados Académicos: Doctor; Magíster; Bachiller; Egresado.

(2) Título Profesional: Licenciado; Ingeniero;

(3) Otros Estudios Superiores;

(4) Situación: Especificar el nivel alcanzado.

T = Titulado

E = Egresado

Actualizaciones y/o Capacitaciones

(1) Tipo de Estudio Complementario: Curso de Especialización; Diplomado; Seminario; Taller; Foro; Simposio u Otros.

Tipo ⁽¹⁾	Centro de Estudio / País	Especialidad	Fecha Desde / Hasta (Día/Mes/Año)	Total Horas
Diplomado	Universidad Nacional de Trujillo	Gerencia de proyectos de inversión publica	31/12/2015	510
diplomado	Universidad nacional de Ucayali	Gestión de la calidad y la acreditación universitaria	13/11/15	300

Idiomas

Idioma	Lee ⁽¹⁾	Escribe ⁽¹⁾	Habla ⁽¹⁾
Ingles	Intermedio	Intermedio	Intermedio

(1) Indique el nivel: básico, intermedio, avanzado.

III. Experiencia Académica y Profesional

Experiencia en Docencia

Nombre de la Universidad / Instituto	Facultad	Asignatura dictadas	Fecha Desde / Hasta (Mes/Año)	Experiencia en años
Universidad Nacional de Ucayali	Ingeniería de educación y ciencias sociales	<ul style="list-style-type: none"> ✓ INFORMATICA I Y II ✓ LENGUAJE DE PROGRAMACION ✓ REDES ✓ OFIMATICA PRIMARIA, SECUNDARIA 	2006-I hasta 2009-II	3
Universidad Nacional de Ucayali	Ingeniería de Sistemas e Ingeniería Civil	<ul style="list-style-type: none"> ✓ REDES Y TELECOMUNICACIONES ✓ METODOS NUMERICOS ✓ DESARROLLO DE SOLUCIONES EN SOFTWARE LIBRE ✓ MODELAMIENTO Y SIMULACION DE SISTEMAS ✓ INTELIGENCIA ARTIFICIAL ✓ MATEMATICA DISCRETA ✓ ANALISIS Y DISEÑO DE 	2010 HASTA LA FECHA	6

		SISTEMAS		
UNIVERSIDAD PRIVADA DE PUCALLPA	INGENIERIA DE SISTEMAS	MODELAMIENTO Y SIMULACION DE REALIDAD VIRTUAL ESTRUCTURA DE DATOS Y ALGORITMOS INFORMATICA II COMERCIO ELECTRONICO	2014 AL 2016	2

Experiencia Laboral (Institución en la que Trabajo y/o Trabaja Actualmente)

Nombre de la Empresa	Cargo / Área	Fecha Desde / Hasta (Mes/Año)	Tiempo en el Cargo (Años/Meses)
THE MAPLE GAS	SOPORTE DE SISTEMAS Y REDES Y TELECOMUNICACIONES	2003 hasta 2007	5 AÑOS
INRENA	ADMINISTRACION DE LA BASE DE DATOS DEL SIEF	2006 HASTA 2007	2 años
DATA SOLUTIONS	TESSTING	2013 HASTA 2015	3 años
IAPP	IMPLEMENTACION DE LA BASE DE DATOS	2008 HASTA 2010	2 AÑOS
COLEGIO CNY YARINACocha	RESPONSABLE DE SOPORTE TECNICO DE LABORATORIO	2007 HASTA 2008	1 AÑO

IV. Participación como Ponente o Expositor

Congresos, Seminarios, Coloquios, etc	Entidad Organizadora	Fecha

V. Producción Científica y Humanística (Trabajos de Investigación)

(1) Tipo de Trabajo: Participación en Investigación; Participación en Proyectos, Producción Intelectual

Tipo ⁽¹⁾	Título	Breve descripción	Nivel de Participación(*)	Fecha (Mes / Año)
PARTICIPACION EN INVESTIGACION	DESARROLLO DE UN SISTEMA COMPUTACIONAL PARA EL DISEÑO MODELAMIENTO Y TORNEADO DE PIEZAS DE MADERA	SE A DISEÑADO UN SISTEMA CIOMPUTACIONAL PARA EL DISEÑO Y MODELO DE PPIEZAS DE AMDERA A TORNEAR	Coautor	01/07/2009 Al 01/08/2013

*De ser el tipo de trabajo correspondiente a Participación en Investigación o Producción Intelectual (Artículos, separatas o Libros producidos), el Nivel de Participación deberá ser en:

- Calidad de Autor
- Calidad de Coautor

Publicaciones Científicas o Tecnológicas

Tipo ⁽¹⁾	Título	Fecha de Publicación	Procedencia ⁽²⁾
Tecnológica	DESARROLLO DE UN SISTEMA COMPUTACIONAL PARA EL DISEÑO MODELAMIENTO Y TORNEADO DE PIEZAS DE MADERA	15/06/2014	Nacional

(*) Publicaciones en los últimos 05 años en revista especializada relacionada al área de la asignatura.

(1) Tipo de Trabajo: Científica o Tecnológica

(2) Procedencia: Nacional e Internacional

Experiencia en Asesoría de Tesis

Resolución de Asesor	Nombre del Asesorado	Título de la Tesis	Universidad	Resolución de Aprobación de Tesis	Grado Académico ⁽¹⁾