



## HOJA DE VIDA

**APELLIDO PATERNO:**

VERA

**APELLIDO MATERNO:**

MARMANILLO

**NOMBRES:**

VERONIKA ISELA

**CONDICIÓN:**

DOCENTE CONTRATADO

**CATEGORÍA:**

DOCENTE CONTRATADO TIEMPO COMPLETO

**FACULTAD:**

FACULTAD DE INGENIERIA Y ARQUITECTURA

**DEPARTAMENTO ACADÉMICO:**

DIRECCION DE LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA AMBIENTAL

**GRADO ACADÉMICO:**

DOCTOR

**TÍTULO PROFESIONAL:**

TITULADO EN BIOLOGIA: BIOLOGO

**EXPERIENCIA LABORAL:**

CARGO	DETALLE	F. INICIO	F. TÉRMINO	INSTITUCIÓN
Coordinadores de Ejercicio Pre- Profesional de las Escuelas Profesionales de Ingeniería	RESOLUCIÓN No 023-CU-2022-UAC	02-02-2022	30-06-2022	Universidad Andina del cusco
DOCENTE	DOCENTE EN CIENCIAS BIOMEDICAS E INGENIERÍA AMBIENTAL	01-03-2016	11-01-2021	UNIVERSIDAD ANDINA DEL CUSCO
Especialista en Bioseguridad y farmacovigilancia	Especialista en Bioseguridad y Farmacovigilancia	10-05-2010	01-02-2015	Grunenthal Peruana S.A

Representante Médico	Representante médico	06-06-2005	10-05-2010	Laboratorios Roemmers S.A
Asistente de laboratorio experimental	Proyecto de Control Biológico de Plagas del Laboratorio de Entomología UNSA	01-02-2003	16-10-2003	RESERBAC - CIA

#### **PUBLICACIONES:**

<b>TÍTULO</b>	<b>TIPO</b>	<b>AÑO</b>	<b>LUGAR</b>
Yachay	REVISTA	2019	UAC
Ciencias de la Salud	REVISTA	2019	Colombia
Mastariy	REVISTA	2019	Cusco

#### **INVESTIGACIONES:**

<b>TÍTULO</b>	<b>AÑO</b>	<b>LUGAR</b>
Efectividad del aceite esencial de eucalipto ( <i>Eucalyptus globulus</i> ) aplicado en cabinas de desinfección como prevención en complicaciones respiratorias originadas por el COVID-19, 2020	2020	Cusco
Efectividad de <i>Pleurotus ostreatus</i> en el tratamiento de residuos lignocelulósicos de colillas de cigarro como organismo degradador de celulosa y lignina - Cusco 2020	2020	Cusco