 <b>UNSA</b> <small>UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN AGUSTÍN DE AREQUIPA</small>	<b>UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN AGUSTIN</b>		<b>Código:</b>
	<b>FACULTAD DE INGENIERIA DE PROCESOS</b>		<b>Versión: 01</b>
	<b>PROGRAMA DE INGENIERÍA METALÚRGICA</b>		<b>Página: Pág. 1 de 4</b>

## CURRICULUM VITAE

### I. Datos Profesionales

<b>Nombre y Apellidos:</b>	<b>ZULEMA GEORGINA HACHIRE PATIÑO</b>
Código de docente	7153-I
Título Profesional	INGENIERO METALURGISTA
Mayor grado académico	MAESTRO
Categoría	DCB1
Dedicación	TC
Correo electrónico	zhachire@unsa.edu.pe
Numero de colegiatura	223760


### II. Educación superior conducente a grado o título

Grado académico o título	Año de obtención	Centro de estudios	País
Maestro	2019	UCSM	PERU
Ingeniero Metalurgista	2000	UNSA	PERU
Bach. Ing. Metalurgista	1995	UNSA	PERÚ

Agregar más filas de ser necesario

### III. Experiencia académica (enseñanza, cargos administrativos en universidad u otra institución)

Institución	Categoría	Cargo	Tiempo parcial / completo / dedicación exclusiva	Periodo	
				Desde	Hasta
UNSA	DCB1	DOCENTE	TC	2024	Actualidad
UNSA	DCB1	DOCENTE	TC	04-2023	12-2023
UNSA	DCB1	DOCENTE	TC	04-2022	12-2022
UNSA	DCB1	DOCENTE	TC	09-2021	12-2021
UCSM	ASISTENTE	Asistente de Laboratorio	TC	2014	2018
ISEP Honorio Delgado E.	DOC EXTR	DOCENTE	TP	04-2011	12/2011
ISEP Honorio Delgado E.	ASISTENTE	ASISTENTE DE TALLER	TC	06/2010	07/2010

 <b>UNSA</b> <small>UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN AGUSTÍN DE AREQUIPA</small>	<b>UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN AGUSTIN</b>	<b>Código:</b>
	<b>FACULTAD DE INGENIERIA DE PROCESOS</b>	<b>Versión: 01</b>
	<b>PROGRAMA DE INGENIERÍA METALÚRGICA</b>	<b>Página: Pág. 2 de 4</b>

Agregar más filas de ser necesario

#### IV. Experiencia no académica (cargo o título, compañía o entidad)

Institución	Cargo	Descripción del cargo	Tiempo <i>parcial / completo/ dedicación exclusiva</i>	Periodo	
				Desde	Hasta
G&R MAQUINAS SAC	Ing. Residente	Responsable de los proyectos	TC	2019	2021
Trans. Laura Málaga	Ing. Residente	Responsable de los proyectos	TC	2006	2008
M&P Representaciones generales SAC	Supervisora de seguridad y Medio ambiente	Responsable del dpto de seguridad	TC	2002	2004

Agregar más filas de ser necesario

#### V. Trabajos de investigación (considerar últimos 5 años, situación completado, publicado, en procesos)

Trabajo de Investigación	Jefe o investigador	Situación <i>(completado/ publicado/ en proceso)</i>


Agregar más filas de ser necesario

#### VI. Miembro de organizaciones, sociedades científicas o profesionales

Organización	Contacto	País
ALVO	Juan José Idárraga Ocampo	COLOMBIA
COLEGIO DE INGENIEROS DEL PERÚ	Of. CIP AREQUIPA	PERU

Agregar más filas de ser necesario

#### VII. Premios o reconocimientos

 <b>UNSA</b> <small>UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN AGUSTÍN DE AREQUIPA</small>	<b>UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN AGUSTIN</b>		<b>Código:</b>
	<b>FACULTAD DE INGENIERIA DE PROCESOS</b>		<b>Versión: 01</b>
	<b>PROGRAMA DE INGENIERÍA METALÚRGICA</b>		<b>Página: Pág. 3 de 4</b>

Denominación	Entidad	País	Año

Agregar más filas de ser necesario

**VIII. Publicaciones más relevantes** (listar brevemente publicaciones, presentaciones más importantes en los últimos 5 años – Título, coautores si lo hubiese, fecha y lugar de donde fueron publicados y/o presentados)

Título	Coautores	Revista	Fecha de publicación

Agregar más filas de ser necesario


**IX. Asesorías de tesis inscritas en repositorios** (últimos 03 años)

Título de la tesis	Bachillere(s)	Fecha de publicación
“EVALUACIÓN DEL CONSUMO DE CAL EN LOS CIRCUITOS DE FLOTACIÓN MEJORANDO SU UTILIZACIÓN PARA OBTENER CONCENTRADOS DE COBRE Y MOLIBDENO”	HURTADO DELGADILLO, GABRIEL FLAVIO	2024

Agregar más filas de ser necesario

**X. Capacitaciones** (cursos, seminarios, talleres, simposio)

Denominación del evento	Lugar	Fecha
DIPLOMA “DOCENTE INVESTIGADOR”	ASUP	2021
Curso: “INDUCCIÓN AL ROL DOCENTE UNIVERSITARIO”	UNSA	2024
Curso: “ÉTICA EN LA FUNCIÓN DOCENTE”	UNSA	2024
Curso: “INVESTIGACIÓN FORMATIVA Y COMPETENCIAS INVESTIGATIVAS”	UNSA	2024
Curso: “ELABORACIÓN DEL SILABO POR COMPETENCIAS”	UNSA	2024

 <b>UNSA</b> <small>UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN AGUSTÍN DE AREQUIPA</small>	<b>UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN AGUSTIN</b>	<b>Código:</b>
	<b>FACULTAD DE INGENIERIA DE PROCESOS</b>	<b>Versión: 01</b>
	<b>PROGRAMA DE INGENIERÍA METALÚRGICA</b>	<b>Página: Pág. 4 de 4</b>

Curso taller: "INTRODUCCIÓN A INTELIGENCIA ARTIFICIAL"	UNSA	2024
Curso "Evaluación y control de uniones soldadas"	CIP AREQUIPA	2022
CURSO TALLER: "Herramientas colaborativas para la docencia"	UNSA	2022
CURSO: "GESTIÓN Y EVLUACIÓN DE PROYECTOS"	TECSUP	2023

Agregar más filas de ser necesario

## **XI. Idiomas**

<b>Idioma</b>	<b>Nivel (básico, intermedio, avanzado)</b>
Curso Taller Virtual "INGLÉS BLENDED LEARNING UNSA"	<b>BÁSICO</b>

Agregar más filas de ser necesario