

CURRÍCULUM VITAE

1. Nombre: MIGUEL ANGEL CARDENAS MALAGA

2. Educación

AÑO DE OBTENCION	GRADO ACADEMICO	DISCIPLINA	CENTRO DE ESTUDIOS
1994	Master of Science	Ingeniería Química	University of Nebraska. USA
1995	Ingeniero Químico	Ingeniería Química	Universidad Nacional de San Agustín. Arequipa. Perú

3. Experiencia académica – institución, categoría, título o cargo (Director, Presidente, Coordinador, etc., según el caso), cuándo, tiempo completo o parcial.

INSTITUCIÓN	CATEGORÍA	CARGO	TIEMPO PARCIAL O COMPLETO	TIEMPO	
				DESDE Mes/año	HASTA Mes/año
UNSA	Asociado	Docente	TC	05/2000	05/2008
UNSA	Principal	Docente	DE	05/2008	A la fecha
UNAS	-	Director de Departamento	TC	03/2016	03/2018
UNSA	-	Consejero de Facultad	TC	05/2008	05/2011

4. Experiencia no académica – compañía o entidad, título o cargo, breve descripción de la posición o cargo, cuándo, tiempo completo o tiempo parcial.

PERIODO		TIEMPO PARCIAL O COMPLETO	CENTRO LABORAL	Funciones principales	Logros más destacados
DESDE Mes/año	HASTA Mes/año				
01/2010	12/2012	TP	CIP-CDA	Directivo	Gestión económica
01/2016	12/2018	TP	CIP-CDA	Directivo	Gestión económica

5. Certificaciones o registros profesionales

N° CIP: 49556

6. Membresía actual en organizaciones profesionales

Organización	Contacto	Lugar – País
Colegio de Ingenieros del Perú	-	Arequipa -Perú
Programa Nacional de Fenómenos de Transporte. Registro Nro. 0103	-	Lima-Perú

7. Honores y premios

Denominación	Entidad	Año / País
Reconocimiento por Publicación de libros y textos Académicos	Universidad Nacional de San Agustín.	Diciembre 2018
Reconocimiento por haber sido seleccionado en la convocatoria de publicación de Libros y textos académicos	Concytec- Cienciaactiva	Diciembre 2016

8. Actividades de servicio (dentro y fuera de la EPIQ)

Investigación Básica y Aplicada financiada por Cienciaactiva (a la fecha UNSA investiga).
Comisión de gestión de la Panificadora UNSA.
Docencia universitaria utilizando software especializado de ingeniería en la Escuela Profesional de Ingeniería Química. Proyecto de Implementación: Centro de Desarrollo de Tecnologías sustentables para la agregación de valor en Operaciones Unitarias de Ingeniería Química. Financiado con fondos de CONCYTEC CIENCIAACTIVA-UNSA
Secretario Académico del Departamento Académico de Ingeniería Química.
2013 – 2014 Director Tesorero del CIP-CDA 2010 a 2011 y 2016 -2018

9. Listar brevemente las publicaciones y presentaciones más importantes en los últimos 5 años – título, co-autores si lo hubiese, dónde fueron publicados y/o presentados, fecha de la publicación o presentación.

TÍTULO	CO - AUTORES	REVISTA	FECHA
Simulación Numérica en Ingeniería química	-	Texto universitario financiado por la UNSA. ISBN 978-612-4337-17-8.	2017
“Cyanide removal using hydrodynamic cavitation in combination with advanced oxidation reagents Expositor.	Javier Paul Montalvo. Universidad Católica San Pablo. Arequipa Perú. Luiz Texeira. Pontificial Catholic University of Rio de Janeiro. Brazil. Alberth Ticona. UNSA. Jocelyn Illachura. UNSA. Lizandra Lopez Universidad Católica San Pablo	XXIX Interamerican Congress of Chemical Engineering. Toronto – Canada.	Octubre 2018

10. Listar brevemente las actividades de desarrollo profesional realizadas en los últimos 3 años.

Participación como Expositor en el XXIX Interamerican Congress of Chemical Engineering. Realizado en la ciudad de Toronto – Canada. 28 al 31 de octubre del 2018.

Participación como asistente en el Congreso Internacional de energía de Biomasa y desechos Orgánicos. 21 al 23 de Junio 2017.

Curso. Procesos Importantes de tratamiento de Aguas Industriales. Asistente Aprobado. Marzo 2015. Asistente al XXVIII Congreso interamericano de Ingeniería Química. Octubre 2016.