



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE SINALOA
FACULTAD DE INGENIERÍA MOCHIS
LICENCIATURA EN INGENIERÍA CIVIL



CURRICULUM VITAE DE PLANTA ACADÉMICA

IMPORTANTE: El CV debe limitarse a una extensión máxima de dos (2) cuartillas, no se aceptarán documentos adicionales.

Número de empleado

10103

Apellido paterno	Apellido materno	Nombre (s)
Martínez	Castro	María Luisa

Edad	Fecha de nacimiento (dd/mm/aaaa)	Puesto en la institución
57	10/03/1963	Coordinadora de Planeación y Desarrollo

Formación académica

Nivel	Nombre (incluir especialidad)	Institución y país	Año de obtención	Cédula profesional
L	Lic. En Ingeniería Geodésica	Universidad Autónoma de Sinaloa, México	1994	2131090
E				
M	Maestría en Educación	Universidad del Valle del Fuerte, México		
D	Doctorado en Pedagogía	Centro de Innovación e Investigación del Noroeste, SA	2013	

Capacitación docente

Tipo de capacitación	Institución y país	Año de obtención	Horas
Taller sobre el uso y manejo de la información estadística y geográfica del INEGI	INEGI, México	2018	15
Seminario entre pares 2017	Universidad Autónoma de Ciudad Juárez, Conricyt, México	2017	
Jornadas de Capacitación Conricyt 2017	Universidad Autónoma de Sinaloa, Conricyt, México	2017	
"Como Acompañar el Progreso de los Aprendizaje de los Estudiantes desde Entornos Virtuales: Aplicaciones de la Plataforma EDMODO"	Fundación Virtual Andina, Perú	2017	
Taller de Expertos y Evaluadores: Auditorías de calidad, Cursos de la norma ISO 17025, Política de ensayos de aptitud, relación de informes, etc.	Entidad Mexicana de Acreditación, A. C. (EMA), México	2016	

Actualización disciplinar

Tipo de capacitación	Institución y país	Año de obtención	Horas
Estrategias y sensibilización para la evaluación del aprendizaje en las necesidades de educacional especial" y Metodología de enseñanza basada en proyectos	Facultad de Ingeniería Mochis, México	2017	30
Administración Aplicada a la Ingeniería Civil	Facultad de Ingeniería Mochis, México	2016	30
Ingeniería Económica Aplicada a la Ingeniería civil	Facultad de Ingeniería Mochis, México	2016	30
Flujo de Aguas en Suelos	Facultad de Ingeniería Mochis, México	2016	30

Gestión académica

Anotar las actividades o puestos académicos desempeñados en orden cronológico decreciente: primero las más reciente (lo actual) y de último la más antiguo.

Actividad o puesto	Institución	De: (mes y año)	A: (mes y año)
Coordinadora de Planeación y Desarrollo	Facultad de Ingeniería Mochis, México	Febrero del 2018	
Responsable de certificación de la Licenciatura en Ingeniería Geodésica	Facultad de Ingeniería Mochis, México	2014	
Maestro de Asignatura Base 30 hrs.	Facultad de Ingeniería Mochis, México	1998-2008, 2011-2013, 2015-2017	
Coordinadora / Jefe de carrera de Geodesia	Facultad de Ingeniería Mochis, México	1996-1997, 2009-2011	



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE SINALOA
FACULTAD DE INGENIERÍA MOCHIS
LICENCIATURA EN INGENIERÍA CIVIL



Productos académicos relevantes en los últimos cinco (5) años, relacionados con el PE.

Incluir los datos relevantes, tales como para publicaciones título, autor (es), dónde se publicó o presentó, fecha de publicación o presentación, etc.; para patentes o desarrollo tecnológicos, tipo, número de registro, alcance, etc.

Núm.	Descripción del producto académico
1	Búsquedas de información científica, recurso valioso en la formación de estudiantes
2	La práctica del docente universitario con herramientas TIC: un nuevo desafío
3	Docentes Universitarios ente los desafíos de las TIC en su práctica educativa
4	Herramientas TIC: Medios Electrónicos en la Práctica Docente
5	El uso de las TIC en la educación de la carrera de Ingeniería Civil

Experiencia profesional (no académica)

Anotar actividades o puestos desempeñados en orden cronológico decreciente: primero la más reciente (o actual) y de último la más antigua)

Actividad o puesto	Organización o empresas	De: (mes y año)	A: (mes y año)

Experiencia en diseño ingenieril

Anotar el tipo de experiencia en diseño, el lugar donde se realizó, el número de años y, en su caso, así alguna otra información relevante.

Organismo	Periodo (años)	Nivel de experiencia

Logros profesionales (no académicos) relevantes en los últimos cinco (5) años, relacionados con el PE.

Incluir los datos relevantes, tales como: título autor (es), nombre de logro, relevancia, dónde se realizó, etc.

Descripción del logro

Membresía o participación en Colegios, Cámaras, asociaciones científicas o algún otro tipo de organismo profesional.

Anotar el nombre del organismo, el tipo de membresía o participación, el número de años y, en su caso, alguna otra información relevante.

Organismo	Periodo (años)	Nivel de experiencia
Miembro de la Colección de Revistas de Ciencias Sociales Interdisciplinarias, de CommonGroundResearch Networks	2017-2018	
Entidad Mexicana de Acreditación, A. C. (EMA), México	2016 a la fecha	
Colaboradora en el cuerpo académico consolidado: Ciencias de los Materiales e ingeniería Civil, con registro Promep.	Desde 2013	
Miembro de la RedDolac (Red de Docentes de América Latina y del Caribe)	Desde 2015	
Miembro del Comité Ejecutivo de México, Del congreso Virtual Iberoamericano de Calidad en educación a Distancia Eduq@	2015- 2016	

Premios, distinciones o reconocimientos recibidos.

Incluir los datos relevantes, nombre del premio, organismo que lo otorga, motivos por se otorga, etc.

Descripción del premio o reconocimiento
Investigador Asistente, del Sistema Sinaloense de Investigadores y Tecnólogos, 2017-2019, otorgado por, Gobierno del Estado de Sinaloa, Instituto de Apoyo a la Investigación e Innovación. Miembro del Comité Científico en Séptimo Congreso Virtual Iberoamericano de Calidad en Educación a Distancia EduQ@2017, 2017 otorgado por RedDOLAC, CLED, CREAD, FLEAD, RIDEAD (República Dominicana), Tirueda (Argentina), REMAD (Ecuador), asociación Venezolana de Educación a Distancia, entre otros. Delegada del XV Congreso Internacional de Informática Educativa "InforEdu 2013", Revisora externa de la Colección de Revistas de Ciencias Sociales Interdisciplinarias, de CommonGroundResearch Networks.

Participación en el análisis o actualización del PE, o en actividades extracurriculares relacionadas con el PE.

Con un máximo de 200 palabras, reseñe cuál ha sido su participación en actividades relevantes del PE, tales como: diseño el PE, diseño de asignatura(s) del PE, análisis de indicadores del PE, participación en cuerpos colegiados del PE, participación en grupos de mejora continua del PE, etc.; en actividades extracurriculares relacionadas con el PE; o en ambos tipos de actividades.

Coordinadora de Planeación y Desarrollo, desde febrero del 2018 a la fecha. Responsable de certificación de la Licenciatura en Ingeniería Geodésica en el 2014. Coordinadora del programa académico de Licenciatura en Ingeniería Geodésica, en los periodos de 1996 al 1997, 2009 al 2011. He realizado antologías y apuntes de las materias de Valores y Desarrollo humano, Geología, Metodología de la Investigación, así como manuales de Laboratorio de Geología, Lab. de Hidráulica de Canales y General Topografía Básica, además de la actualización de los planes de estudios la carrera de ingeniería civil y geodésica y la reestructura de las materias mencionadas anteriormente. También he participado en la organización de diversos eventos académicos y culturales de la facultad.
--