



22 de Marzo de
1975

Estado Civil:
Casada



CONTACTO



Cd. Victoria, Tam., México.
CP: 87060



Contacto
+ 52 834 31 59785,
+52 834 8538976



aracelimaldonador@gmail.com
araceli.mr@cdvictoria.tecnm.mx



Araceli Maldonado Reyes

IDIOMAS

Inglés 70%

HABILIDADES

- * trabajo en equipo
- * Solución de problemas
- * Trabajo bajo presión
- * Comunicación Acertiva

ARACELI MALDONADO REYES

Dra en Ciencias en Ingeniería Metalúrgica y Cerámica. Egresada del Centro de Investigación y Estudios Avanzados del IPN (Cinvestav, Unidad Saltillo), Perfil orientado a procesos de Manufactura, procesos tradicionales y avanzados, materiales ferrosos y no ferrosos, corrosión de materiales, mis áreas de interés son la Modificación y caracterización de propiedades mecánicas de materiales, análisis y evaluación de la resistencia a la corrosión en materiales diversos, electrometallurgia aplicada a tratamiento de agua, desarrollo e investigación de soldadura para celdas solares. Más de 17 años de experiencia en Docencia e Investigación en Nivel Superior, 11 años en la Gestión Académico-Administrativa y 9 años de experiencia acumulada en la iniciativa Privada, autora y colaboradora de 22 artículos publicados y asesora de diversas Tesis de Maestría y Licenciatura, actualmente Perfil Deseable y miembro del SNII, entre mis objetivos está seguir desarrollándome Profesionalmente en la Gestión Académica-Administrativa, aportar mi experiencia, habilidades y conocimientos en el área de la Docencia e Investigación para seguir impulsando el Desarrollo social, económico, educativo y tecnológico de la región y el País.

FORMACIÓN

2003-2007

Doctorado en Ciencias en Ingeniería Metalúrgica y Cerámica (No. de

Cédula Profesional: 11562590)

CINVESTAV Unidad Saltillo, Ramos Arizpe Coahuila, México

EXPERIENCIA ACADÉMICA Y LABORAL

Directora del Instituto Tecnológico de Cd. Victoria (Dic. 2020-Feb. 2023)

Subdirectora Académica en el Instituto Tecnológico de Cd. Victoria (Marzo 2012-Octubre 2018)

Jefa del Departamento de Metal-Mecánica en el Instituto Tecnológico de Cd. Victoria (Agosto 2009-Marzo 2012)

Estancia Industrial en la Empresa Líder Mundial en Celdas Solares, Somont CellConecting, Umkirch, Alemania (2011)

Estancia de Investigación en Universidad de Valladolid, Valladolid, España, (2006)

Iniciativa Privada: Alrededor de 9 años de Experiencia acumulada en diversas áreas como Investigación, Producción, Mantenimiento y Atención al Cliente.

PUBLICACIONES

Autora y Colaboradora de 22 Publicaciones de Investigaciones expuestas en Congresos Nacionales e Internacionales, así como Directora de Tesis de Licenciatura y Maestría.

DISTINCIÓNES

Actualmente: Sistema Nacional de Investigadores Nivel I, Reconocimiento a Perfil Deseable, Presidenta del CIPPPA de la Universidad Politécnica de Victoria (2018), Evaluadora en las Convocatorias de Perfil Deseable, Evaluadora RCEA.