



RESUMEN - CURRICULUM VITAE



Dra. Adriana Cruz Enríquez

Universidad Autónoma de Sinaloa
Facultad de Ingeniería Mochis
Ciudad Universitaria, Fuente de Poseidón y
Prolongación Ángel Flores S/N, Fracc. Las Fuentes.
C.P. 81223
Los Mochis, Sinaloa
Teléfono: +52 (668) 8127641
cruzadriana@uas.edu.mx

✓ **Educación**

- Doctorado en Ciencias en Química, Tijuana, B. C. (Septiembre/2007).
- Maestría en Ciencias en Química, Tijuana, B. C. (Octubre/2003).
- Licenciatura en Ingeniería Química, Oaxaca de Juárez, Oax. (Febrero/2002).

✓ **Honores y distinciones**

- Miembro SNI nivel 1.
- Perfil Deseable PRODEP.
- Miembro del Sistema Sinaloense de Investigadores y Tecnólogos.
- Evaluadora de proyectos de investigación del Programa Académico de Fortalecimiento a la Investigación de la Universidad Autónoma de Sinaloa.
- Premio Estatal de la Juventud 2000 Medalla Luis Donaldo Colosio Murrieta. Área: Actividades Productivas, Noviembre de 2000, Oaxaca, Oaxaca.



RESUMEN - CURRICULUM VITAE

✓ Resumen actividades académicas, científicas y/o tecnológicas

- Responsable de los Laboratorios de Ingeniería Ambiental y Potabilización de Aguas.
- Profesor Investigador de Tiempo Completo Titular C.
- Profesor de la Maestría y Doctorado en Ciencias de la Ingeniería.
- Estudiantes graduados: 9 en licenciatura, 5 en maestría, 2 en doctorado (en proceso).
- Autor de 8 artículos indexados y 12 artículos arbitrados.
- Más de 50 presentaciones en conferencias nacionales y 25 en internacionales,
- Participación en 8 proyectos de investigación.

✓ Líneas de investigación

- Diseño y síntesis de materiales luminiscentes.
- Química de coordinación y fotovoltaica.
- Diseño y síntesis de nanosensores.