



RESUMEN - CURRICULUM VITAE



Dr. Andrés Castro Beltrán

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
andres.castro@uas.edu.mx

✓ **Educación**

- Doctorado en Ingeniería de Materiales. Facultad de Ingeniería Mecánica y Eléctrica de la Universidad Autónoma de Nuevo León. (23/08/2013).
- Maestría en Física de Materiales. Centro de Investigación Científica y de Educación Superior de Ensenada. (30/11/2009).
- Licenciatura en Ingeniería Civil. Facultad de Ingeniería Mochis de la Universidad Autónoma de Sinaloa. (23/03/2007).

✓ **Experiencia académica**

- Profesor e Investigador de tiempo completo titular B, Posgrado en Ciencias de la Ingeniería, Facultad de Ingeniería Mochis, Universidad Autónoma de Sinaloa. 2013-a la fecha.

✓ **Honores y distinciones**

- Miembro SNI nivel 1.
- Revisor de la revista Scanning.
- 388 citas respecto al buscador de Web of Science.



RESUMEN - CURRICULUM VITAE

✓ Resumen actividades académicas, científicas y/o tecnológicas

- Experiencia docente en licenciatura (3 cursos) y posgrado (5 cursos).
- Estudiantes graduados: 2 en licenciatura y 3 en maestría.
- Coautor de 8 artículos indexados, 4 artículos arbitrados y 5 de divulgación.
- Más de 35 presentaciones en conferencias nacionales e internacionales.
- Participación en 2 proyectos de investigación y/o desarrollos tecnológicos.

✓ Líneas de investigación

- Síntesis y modificación de nanomateriales.
- Materiales de Construcción Sustentables y Procesos Constructivos Eco-Eficientes.