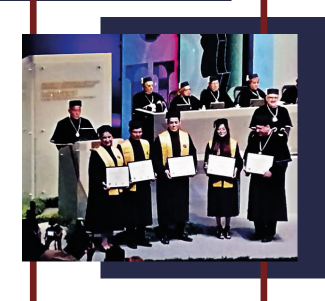
PREMIOS Y DISTINCIONES

- PREMIO DE INVESTIGACIÓN 2012, Área Ciencias Exactas
- PREMIO DE INVESTIGACIÓN 2018, Área Ciencias Exactas
- MEJOR TÉSIS DE MAESTRÍA UANL 2015, Área Ingeniería, Tecnología y Arquitectura. Programa Educativo: Maestría en Ciencias con Orientación en Materiales de Construcción.
- PREMIO DE INVESTIGACIÓN 2015, Área Ciencias Exactas y Área de Ingeniería y Tecnología
- MEJOR TRABAJO DE EXCELENCIA TÉCNICA CIENTÍFICA EN RECUPERACIÓN DE LAS CONSTRUCCIONES (CONPAT 2017).
- PREMIO DE INVESTIGACIÓN 2018, Área Ciencias Exactas.
- PREMIO DE INVESTIGACIÓN UANL 2019, en el Área
 Ciencias Exactas y Área de Ingeniería y Tecnología.
- MENCIÓN HONORÍFICA de Excelencia Técnica Científica en Patología de las Construcciones (Categoría A). ALCONPAT 2019.





Mención Honorifica de Excelencia Técnica Científica en Patología de las Construcciones (Categoría A).

Estudiante: Ing. Laura Arcelia Vaca Arciga

Título: Uso de Nano-SIQ2 como tratamiento superficial de mantenimiento preventiva en estructuras de concreto envejecido.

Programa Educativo: Maestría en ciencias con Orientación en Materiales de Construcción.

Asesor: Dr. Gerardo Fajardo San Miguel

Colaboradores: Dra. Dulce María A. Cruz Moreno / Dr. Ricardo Orozco Cruz



Premio a la investigación UANL 2019

Área de conocimiento: Ciencias Exactas.

Título: Conversión de CO₂ en combustible de base solar como estrategia de frontera para la generación sustentable de energía mediante sistemas fotocatalíticos avanzados.

Galardonados: Dra. Leticia M torres Guerra, M.C. Luis F, Garay Rodríguez, Dra. Ali M. Huerta Flores, Dr. Juan M. Mora Hernández.

Título: Heteroestructuras fotofuncionales hibridas con eficiencias elevadas en procesos para el desarrollo sustentable de energía limpia, agua y medio ambiente.

Galardonados: Dra. Alí M. Huerta Flores, Dra. Leticia M. Torres Guerra, Dr. Juan M. Mora Hernández.





Premios de Investigación









