

## Listado de ganadores FENACI Nuevo León 2019

### *Área de conocimiento: Ciencias Naturales y Ambientales*

Lugar	Proyecto	Integrantes	Escuela
1er	Optimización del crecimiento de cultivos al reducir el NOx atmosférico usando un campo electromagnético.	Jesús Enrique	Preparatoria UDEM Unidad Obispedo
2do	Growing the Ground	Yojana Zeneth, Alexia Elizabeth	Preparatoria #22

### *Área de conocimiento: Ingeniería y Computación*

Lugar	Proyecto	Integrantes	Escuela
1er	Biopolímero a base del parénquima clorofiliano lagunoso del tallo de maíz como sustituto del poliestireno	David Angel, Valeria	Centro Extra Académico de Talento Alfa Fundación
2do	Nueva técnica para la Clasificación de la Sarcopenia evaluando funciones musculares en adultos mayores	Jesús Eduardo, Marcos Ezequiel, María Fernanda	Facultad de Medicina de UANL
3er	Fibrela	Bianca Michelle, Alexa Nayeli, Arturo Emmanuel	Alfa Fundación

### *Área de conocimiento: Ciencias Sociales*

Lugar	Proyecto	Integrantes	Escuela
1er	Basura tecnológica un impacto negativo para el medio ambiente.	Iván Alfredo, Ximena, Jazmín	Centro Extra Académico Alfa Fundación
2do	Las voces de mi educación secundaria	Daniela Yarazeth, Daniela, Viridiana Itzel	Alfa Fundación

### *Área de conocimiento: Medicina y Salud*

Lugar	Proyecto	Integrantes	Escuela
1er	Biofiltro de anclaje a sílica en E. Coli para la recuperación de iones de Na <sup>+</sup> en agua salada	Raúl, Jesús Eduardo	Centro de Investigación y Desarrollo de Educación Bilingüe - CIDEB
2do	Dispositivo de retención de partículas con filtro tipo HEPA a partir de termoplásticos reciclados	Edith Lucía	Centro Extra Académico Alfa Fundación
3er	Citotoxicidad y viabilidad del óxido de grafeno probada sobre la línea neural c6	Andrea, Dana Elena	Prepa UDEM Unidad San Pedro

### *Acreditaciones para FENACI Nacional 2019*

Proyecto	Integrantes	Escuela
Biofiltro de anclaje a sílica en E. Coli para la recuperación de iones de Na <sup>+</sup> en agua salada	Raúl, Jesús Eduardo	Centro de Investigación y Desarrollo de Educación Bilingüe - CIDEB
Biopolímero a base del parénquima clorofiliano lagunoso del tallo de maíz como sustituto del poliestireno.	David Angel, Valeria	Centro Extra Académico de Talento Alfa Fundación
Nueva técnica para la Clasificación de la Sarcopenia evaluando funciones musculares en adultos mayores	Jesús Eduardo, Marcos Ezequiel, María Fernanda	Facultad de Medicina de UANL
Basura tecnológica un impacto negativo para el medio ambiente.	Iván Alfredo, Ximena, Jazmín	Centro Extra Académico Alfa Fundación
Optimización del crecimiento de cultivos al reducir el NOx atmosférico usando un campo electromagnético.	Jesús Enrique	Preparatoria UDEM Unidad Obispedo