



## ★ MODALIDAD

Póster, categoría Posgrado

## ★ TERCER LUGAR

## ★ SEGUNDO LUGAR

## ★ PRIMER LUGAR



Proyecto:

**Evaluación del potencial anticancerígeno del δ-cadineno de Decatropis bicolor asociado a un nanosistema de sílice mesoporoso**

Ivan Tepale Ledo

Iannel Reyes Vidal

Emma Elisa Ortiz Islas

David Guillermo Pérez Ishiwara

María del Consuelo Gómez García

Instituto Politécnico Nacional

Doctorado en Ciencias en la Biotecnología

Proyecto:

**Desarrollo de un sistema automicroemulsificable cargado de extracto metanólico de las hojas de C. rosei para el tratamiento de la hipertensión arterial**

Diana López Fitz

Rebeca Rodríguez Martínez

Eloy Rodríguez De León

Carlos Tomás Quirino Barreda

Ericka de los Ríos Arellano

Daniel Godínez Hernández

Moustapha Bah

Universidad Autónoma de Querétaro, Facultad de Química

Doctorado en Ciencias Químico Biológicas

Proyecto:

**Actividad antiproliferativa de los ácidos triterpénicos de Crataegus rosei Eggl. (Rosaceae) en la línea celular de cáncer de próstata PC-3**

Rebeca Rodríguez Martínez

Diana López Fitz

Jessica Esther Escobar Cabrera

Eloy Rodríguez De León

Moustapha Bah

Universidad Autónoma de Querétaro, Facultad de Química

Doctorado en Ciencias Químico Biológicas