

Propósito de la Red:

Desarrollar un plan estratégico de MEMS que estimule la investigación, la innovación, la gestión y el desarrollo tecnológico, enfocado a mejorar la competitividad de las empresas a través del uso de los MEMS en aplicaciones industriales; así como fortalecer el capital intelectual en los centros de investigación y educación; para obtener beneficios científicos, tecnológicos, económicos y sociales para los diversos sectores del país. .



Líneas Estratégicas de la Red:

- Energía
- Alimentos

Líder de la Red:

Fundación México Estados Unidos para la Ciencia (FUMEC), A.C.

Empresas: 2

RD Research & Technology S.A. de C.V., Biomédica Integral S.A. de C.V.

Universidades: 3

Universidad Popular Autónoma de Estado de Puebla, UPAEP, Universidad Autónoma de Querétaro, UAQ. Universidad de Guanajuato (Facultad de Ingeniería Mecánica, Eléctrica y Electrónica)

Centros: 1

Centro de Investigación en Computación (IPN),

Otros: 1

Fundación México Estados Unidos para la Ciencia (FUMEC), A.C.

Monto autorizado: \$500,000.00

Duración del proyecto: 6 meses

No. de Solicitud: 77022

Datos de contacto: <http://fumec.org.mx>

M.C. Guillermina Avendaño Soto

avendano@fumec.org

Fundación México-Estados Unidos para la Ciencia.

San Francisco 1626, Despacho 205, Col. Del Valle, 03100, México D.F.

Tel. (55) 5200 0560 Ext 110



UA GTO