

Propósito de la Red:

Integración y desarrollo de expertos, desarrollo de conocimiento básico y propietario en desarrollo de procesos y equipos reconfigurables para la manufactura de productos hechos a la medida.



Líneas Estratégicas de la Red:

- Sistemas de Manufactura Flexible.
- Manufactura Digital para Componentes Estructurales de Vehículos.
- Procesos de Manufactura Flexibles y Adaptables para la Fabricación de Componentes Estructurales.

Líder de la Red:

Metalsa S.A. de C.V.

Empresas: 2

Interlatin SA de CV, Metalsa S.A. de C.V.

Universidades: 0

Centros: 2

Centro de Investigación en Materiales Avanzados (CIMAV), Centro de Ingeniería y Desarrollo Industrial (CIDESI),

Otros: 1

Fundación México-Estados Unidos para la Ciencia (FUMEC):

Monto autorizado: \$1'500,000.00

Duración del proyecto: 9 meses

No. de Solicitud: 112104

Datos de contacto: <http://www.metalsa.com.mx/aeris>

Eduardo Rivas Velázquez

Eduardo.rivas@metalsa.com.mx

Metalsa SA de CV

Carr. Miguel Alemán Km 16.5, #100

Apodaca, Nuevo León

México 66600

Tel: (52) 81 8369-7479

