

## Propósito de la Red:

- Crear un equipo de trabajo para dar respuesta a la falta de conocimiento en los procesos de conformado de aceros especiales.
- Implementar la infraestructura necesaria para entender y desarrollar capacidades diferenciadoras así como ampliar las capacidades tecnológicas regionales.



■ High Strength Steel  
■ Extra High Strength Steel  
■ Ultra High Strength Steel

## Líneas Estratégicas de la Red:

- Procesos y sistemas para conformado de acero especial.
- Herramental para conformado de partes a partir de acero especial.
- Simulación de procesos de conformado.
- Equipos dedicados y/o flexibles para el conformado de aceros especiales.

## Líder de la Red:

Metalsa S.A. de C.V.

## Empresas: 2

Consultores en Conformado y Procesos de Manufactura (CCPM), Metalsa S.A. de C.V.

## Universidades: 2

Universidad Autónoma de Nuevo León (UANL), Universidad de Monterrey (UEM)

## Centros: 0

## Otros: 1

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

**Monto autorizado:** \$1'500,000.00

**Duración del proyecto:** 9 meses

**No. de Solicitud:** 108573

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

Rodrigo Berlanga Zamarrón

[rodrigo.berlanga@metalsa.com.mx](mailto:rodrigo.berlanga@metalsa.com.mx)

Metalsa SA de CV

Carr. Miguel Alemán Km 16.5, #100

Apodaca, Nuevo León

México 66600

Tel: (52) 818-369-8313

