

Propósito de la Red:

Consolidar un ecosistema de alta tecnología con capacidades de súper cómputo y conocimiento especializado que permita aumentar la eficiencia de procesos de desarrollo de software, de pruebas, de procesamiento de imágenes, y de simulación; así como crear una masa crítica de talento especializado para resolver problemas complejos.



Líneas Estratégicas de la Red:

- Computo intensivo
- Programación multihilos
- Programación de núcleos múltiples

Líder de la Red:

Instituto Jalisciense de Tecnologías de la Información (IJALTI)

Empresas: 2

Intel Tecnologia de Mexico, S.A. de C.V., Level 5 SC

Universidades: 4

Instituto Tecnológico Superior de Chapala, Universidad de Guadalajara, Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Occidente AC, Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey

Centros: 0

Otros: 0

Monto autorizado: \$1'500,000.00

Duración del proyecto: 9 meses

No. de Solicitud: 118476

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

Gerardo Rodriguez Barba

Instituto Jalisciense de Tecnologías de la Información (IJALTI)

Coordinación de Vinculación e Innovación

grodriguezbarba@ijalti.org.mx

contacto: +52 (33) 3030 7072

Centro del Software

Av. López Mateos Sur. No. 2077-Z9, Col. Jardines de Plaza del Sol

C.P. 44510 Guadalajara, Jalisco. México.

