

"Resultados de la Convocatoria para la continuidad de Redes Temáticas CONACYT 2015"

No. Solicitud	Nombre del proyecto	Institución
260178	Red Temática en Tecnologías del Lenguaje	Instituto Nacional de Astrofísica Óptica y Electrónica
260299	Red Temática Convergencia de Conocimiento para Beneficio de la Sociedad	Instituto Politécnico Nacional
260320	Optimización de Procesos Industriales	Tecnológico Nacional de México, Instituto Tecnológico de Orizaba
260364	Red Temática Gestión Territorial para el Desarrollo Rural Sustentable	Universidad Autónoma Chapingo
260402	Red Temática sobre Internacionalización y Movilidades Académico-Científicas (Rimac)	Centro de Investigación y de Estudios Avanzados del Instituto Politécnico Nacional.
260409	Red Internacional de Bionanotecnología con Impacto en Biomedicina, Alimentación y Bioseguridad	Universidad Nacional Autónoma de México, Centro de Nanociencias y Nanotecnología
260440	Temática Mexicana Científica y Tecnológica para ALICE-LHC	Universidad Nacional Autónoma de México, Coordinación de Investigación Científica
260456	Red Temática Integra: Red de Investigación Interdisciplinaria sobre Identidades, Racismo y Xenofobia en América Latina	Universidad Nacional Autónoma de México, Centro de Investigaciones Interdisciplinarias en Ciencias y Humanidades
260457	Red Temática de Bioenergía	Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo
260483	Red de Socioecosistemas y Sustentabilidad	Universidad Nacional Autónoma de México, Coordinación de Investigación Científica
260498	Red Temática de Investigación en Física de Altas Energías	Universidad de Guanajuato
260528	Red Temática Investigación e Innovación Tecnológica para la ganadería bovina tropical	Universidad Nacional Autónoma de México, Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia
261097	Red de Investigación de Educación Rural	Universidad Iberoamericana A.C.
261115	Red Temática de Ciencias Aplicadas a la Investigación y Conservación del Patrimonio Cultural	Universidad Nacional Autónoma de México, Instituto de Investigaciones Antropológicas