



PROYECTOS APROBADOS
Fondo Sectorial de Investigación SRE-CONACYT
Resultado de la Convocatoria Talleres Temáticos de Vinculación: "Redes Temáticas de Investigación CONACYT y Grupos de Científicos y Tecnólogos Mexicanos en el Exterior"

No. DE REGISTRO	TÍTULO	RESPONSABLE TÉCNICO	INSTITUCIÓN
186321	Experiencia y proyecciones en la prevención y remediación de sitios contaminados en Alemania, España y México y los impactos en el desarrollo regional en los Tuxtla	Sedas Lario Elisa Enriqueta	Instituto Tecnológico Superior de San Andrés Tuxtla
186060	El agua en su dimensión política: de los grandes paradigmas actuales a la investigación sobre cuencas transfronterizas	Kauffer Michel Edith Francoise	Centro de Investigaciones y Estudios Superiores en Antropología Social
185235	Redes modernas de suministro eléctrico	Tovar Hernandez Jose Horacio	Instituto Tecnológico de Morelia
186416	Consortios tecnológicos para el desarrollo de oportunidades en la industria de alimentos	Tajonar Miranda Hector Antonio	INNOVIMIENTO A.C.
187060	Taller de evaluación de los programas públicos para el desarrollo y empoderamiento de las mujeres en México	Pequeño Rodríguez Consuelo	Universidad Autónoma de Ciudad Juárez
186493	Taller Latinoamericano de Tratamiento Automático del Lenguaje	Villaseñor Pineda Luis	Instituto Nacional de Astrofísica Óptica y Electrónica
180361	Summit Internacional de Talentos Mexicanos en TIC	Loyo Varela María Cristina	Laboratorio Nacional de Informática Avanzada C.V
186739	Europa-México: Sinergia en Tecnología de Células Madre	Arguello Astorga Jesus Rafael	Universidad Autónoma de Coahuila
186218	Taller Implementación de la Tecnología para el ejercicio de los derechos de las personas con discapacidad	Saviñon Diez de Sollano Adalbe	Centro de Investigación información y Apoyo a la Cultura A.C.
186575	Taller temático uso de luz sincrotrón para el análisis de materiales y muestras de interés ambiental	De la Rosa Alvarez, Ma Guadalu	Universidad de Guanajuato
186694	Innovación tecnológica y nuevas aplicaciones de la Fabricación Aditiva (Additive Manufacturing)	Siller Carrillo Héctor Rafael	Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey
186144	Desarrollo de ciencia y tecnología para la Observación de la Tierra desde el espacio con radares de apertura sintética (DOT)	Ocampo Torres Francisco Javier	Centro de Investigación Científica y de Educación Superior de Ensenada, Baja California.
186315	FISICA DE ASTROPARTICULAS: Retos y Oportunidades en México y Latinoamérica	Juan Carlos D'Olivo Saez	UNAM-Instituto de Ciencias Nucleares