



ACUERDO MÉXICO-FRANCIA RELATIVO A LA FORMACIÓN Y CAPACITACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA

SEP-CONACYT-ANUIES-ECOS Francia

CONVOCATORIA 2011

PROYECTOS SELECCIONADOS

Clave asignada al proyecto	Título del proyecto	Responsable mexicano(a)	Área del conocimiento
M11-H01	Agricultura campesina, circuitos cortos de comercialización y evolución de la demanda social, de lo global a lo local: aportes de una comparación México-Francia	Dra. Alma Amalia González Cabañas	Ciencias Sociales y Administrativas
M11-H02	Recomposición de las relaciones laborales y procesos educativos en los espacios transnacionales: el caso frontera México-Estados Unidos	Dr. Oscar Fernando Contreras Montellano	Ciencias Sociales y Administrativas
M11-H03	Localizar las infraestructuras de tratamiento de residuos: modos de regulación y conflictos locales (México y Francia)	Dr. Vicente Ugalde	Ciencias Sociales y Administrativas
M11-H04	Diccionarios electrónicosmonolingües coordinados de expresiones fijas francés-español (España)-español (México)	Dr. Luis Villaseñor Pineda	Ingeniería y Tecnología
M11-P01	Materiales moleculares con propiedades de óptica no lineal	Dr. José Norberto Farfán García	Ciencias Naturales y Exactas
M11-P02	Materiales catalíticos nanoestructurados para remediación ambiental: tratamiento de aguas residuales	Dr. José Luis Rodríguez López	Ingeniería y Tecnología
M11-P03	Formación de especies de iones metálicos con formación de complejos en solución acuosa	Dra. Ana Laura Benavides	Ciencias Naturales y Exactas

M11-PA09	Valorización de extractos vegetales por la síntesis y caracterización de compuestos fenolicos lipofilizados	Dra. Erika Salas Muñoz	Ciencias Agropecuarias
M11-S01	Caracterización epigenética de las células T de neonatos	Dra. María Angélica Santana Calderón	Ciencias de la Salud
M11-S02	Estudio de la función de las isoformas de la distrofina Dp71 en tejidos neurales y periféricos	Dra. Silvia Cecilia Irene Montañez Ojeda	Ciencias de la Salud
M11-U01	Desarrollo de un telescopio robótico para el estudio de los destellos de rayos gamma en el Observatorio Astronómico Nacional de San Pedro Mártir	Dr. William Henry Lee Alardín	Ciencias Naturales y Exactas