

FONDO SECTORIAL CONACYT-SECRETARÍA DE ENERGÍA-SUSTENTABILIDAD
ENERGÉTICA

RESULTADOS

CONVOCATORIA S0019-2013-05

LABORATORIO DE INNOVACIÓN EN SUSTENTABILIDAD ENERGÉTICA

Conforme a lo establecido en las Reglas de Operación aplicables del Fondo de Sustentabilidad Energética y en los Términos de Referencia de la Convocatoria CONACYT-SENER-SUSTENTABILIDAD ENERGÉTICA 2013-05 “Laboratorio de Innovación en Sustentabilidad Energética”, se les informa a las Instituciones Participantes, la resolución adoptada por el Comité Técnico y de Administración del Fidecomiso en su Primera Sesión Ordinaria de 2015, donde determinó apoyar con recursos del Fondo las propuestas que a continuación se mencionan:

Propuestas Aprobadas de la Convocatoria 2013-05		
Propuesta	Título	Institución
256766 6to corte	“Desarrollo de celdas solares de estado sólido de alto desempeño basados en perovskitas híbridas bidimensionales utilizando cationes orgánicos alternativos.”	Universidad Autónoma de Nuevo León
263043 7mo corte	“Implementación de energía termosolar, fotovoltaica y fotocatalítica para la remoción de metales pesados: Diseño de planta autosustentable.”	Centro de Investigación y de Estudios Avanzados del Instituto Politécnico Nacional
263486 7mo corte	“Estimación de capacidad de almacenamiento geológico de CO ₂ en acuíferos salinos profundos en las provincias de Burgos y Tampico Misantla.”	Universidad Autónoma de México / Coordinación de Investigación Científica / Centro de Geociencias

Las propuestas podrán ser sujetas de apoyo, previa formalización de un Convenio de Asignación de Recursos, una vez que el responsable de la propuesta aprobada proporcione la información solicitada mediante el **Sobre Fiduciario**, solicitado en la Convocatoria publicada en el portal.

Asimismo, de acuerdo con el numeral 08 de los Términos de Referencia de dicha Convocatoria “...*Los acuerdos de la Comisión de Evaluación y del Comité Técnico y de Administración, no constituirán instancia y son inapelables.*”.

México, Distrito Federal a 15 de diciembre de 2015.