

Fondo Sectorial CONACYT-Secretaria de Energía-Sustentabilidad Energética

RESULTADOS

CONVOCATORIA CONACYT-SENER-SUSTENTABILIDAD ENERGÉTICA 2015-07 "PROYECTOS POSDOCTORALES MEXICANOS 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 2015-07 "Proyectos Posdoctorales Mexicanos en Sustentabilidad Energética", se les informa a los Participantes, la resolución adoptada por el Comité Técnico y de Administración del Fidecomiso en su Cuarta Sesión Extraordinaria de 2017, donde determinó apoyar con recursos del Fondo las propuestas del sexto corte que a continuación se mencionan:

Propuesta	Título de la Propuesta	Proponente
282784	Desarrollo teórico-experimental de materiales ferromagnéticos para ahorro de energía mediante refrigeración de estado sólido.	Emilia Olivos Lagunes
291145	Generación de patrones a nanoescala mediante el proceso de dopaje inducido por control de solubilidad para mejorar la eficiencia de dispositivos orgánicos fotovoltaicos.	Zaira Itzel Bedolla Valdez
291195	Desarrollo de Celdas Solares de Perovskitas Híbridas Orgánico-Inorgánicas de área pequeña y área grande y su integración en sub-módulos fotovoltaicos.	Marco A. Ruiz Preciado

Las propuestas podrán ser sujetas de apoyo, mediante la formalización de un Convenio de Asignación de Recursos con firma autógrafa en el formato establecido para tal efecto por el Fondo y que se celebrará entre el Sujeto de Apoyo y la Fiduciaria. Asimismo, de acuerdo con el numeral 8 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."

Ciudad de México, a 18 de agosto de 2017.

"Conacyt, conocimiento que transforma"