



SECRETARÍA DE INNOVACIÓN, CIENCIA Y EDUCACIÓN SUPERIOR

PROGRAMA EMPUJE CIENTÍFICO Y TECNOLÓGICO

MODALIDAD: APOYO A PROGRAMAS DE POSGRADO PARA
SU INCORPORACIÓN O CONTINUIDAD EN EL PNPC

EJERCICIO FISCAL 2019

RESULTADOS DE LA CONVOCATORIA
APROBADOS CON SUFICIENCIA PRESUPUESTAL

Clave del proyecto	Responsable Técnico	Nombre del Proyecto	Sujeto de Apoyo	Monto Aprobado	DICTAMEN
PNPC-19-26	GARCIA REVILLA MARCO ANTONIO	Continuidad de la Calidad Internacional PNP del Doctorado en Química de la Universidad de Guanajuato	Universidad de Guanajuato	\$ 100,000.00	APROBADO CON SUFICIENCIA PRESUPUESTAL
PNPC-19-8	ACEVEDO MORENO EMMA	Atención a recomendaciones de Evaluación PNPC 2017, de la especialización en Curtido de Pieles	CIATEC, A.C.	\$ 39,382.00	APROBADO CON SUFICIENCIA PRESUPUESTAL
PNPC-19-6	VEGA DIAZ SOFIA MAGDALENA	Apoyo para el fortalecimiento del programa de maestría en ingeniería química con la finalidad de continuar en el PNPC con competencia internacional	Tecnológico Nacional de México / Instituto Tecnológico de Celaya	\$ 100,000.00	APROBADO CON SUFICIENCIA PRESUPUESTAL
PNPC-19-9	SANCHEZ TROCINO BENJAMIN	Sistema de Información geográfica del labio paladar hendido en el estado de Guanajuato	ENES-UNAM	\$ 167,000.00	APROBADO CON SUFICIENCIA PRESUPUESTAL
PNPC-19-10	MONDRAGÓN BAEZ TATIANA DINHOAR	Calidad de vida y la salud oral de pacientes pediátricos de 6-12 años con Labio Paladar Hendido (LPH) o con secuelas de LPH del estado de Guanajuato	ENES-UNAM	\$ 185,000.00	APROBADO CON SUFICIENCIA PRESUPUESTAL
PNPC-19-11	BRAVO SANCHEZ MICAEL GERARDO	Fortalecimiento del Doctorado en Ciencias de la Ingeniería y cambio de nivel en el Programa Nacional de Posgrados de Calidad (PNPC)	Tecnológico Nacional de México / Instituto Tecnológico de Celaya	\$ 97,000.00	APROBADO CON SUFICIENCIA PRESUPUESTAL
PNPC-19-19	MORALES RODRIGUEZ RICARDO	Atención a la recomendación del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología para la permanencia en el Programa Nacional de Posgrados de Calidad: Incremento en la matrícula de los Posgrados en Ingeniería Química	Universidad de Guanajuato	\$ 55,600.00	APROBADO CON SUFICIENCIA PRESUPUESTAL
PNPC-19-3	MARTINEZ NOLASCO JUAN JOSE	Fortalecimiento al programa de nueva creación de Maestría en Ciencias en Ingeniería Mecatrónica	Tecnológico Nacional de México / Instituto Tecnológico de Celaya	\$ 200,000.00	APROBADO CON SUFICIENCIA PRESUPUESTAL