PROYECTO DE PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2017 PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN

(pesos de 2017) SEPTIEMBRE DE 2016

ENTIDAD: 9ZU Centro de Ingeniería y Desarrollo Industrial SECTOR: 38 Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología Página: 1 de 1

A. IDENTIFICACIÓN					B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO 2017		
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN TIPO DE					INVERSIÓN FEDERAL								
	NOMBRE	DESCRIPCIÓN	ENT. FED.	PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	FLUJO ESTIMADO				RECURSOS	RECURSOS	
CLAVE							2017	2018	2019	2020 EN ADELANTE	TOTAL	FISCALES	PROPIOS
I I I PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN REGISTRADOS CON ASIGNACIÓN DE RECURSOS EN EL 2017 (3)					117,674,798		86,680,559	30,994,239			83,900,001		83,900,001
16389ZU0001	Equipamiento del Laboratorio de Manufactura Reconfigurable en Robótica en la Sede de Nuevo León.	El presente programa de adquisiciones, planea equipar al laboratorio de manufactura en robótica, el cual se convertirá en una plataforma capaz de transformar a un sector mediante la aplicación de tecnologías de vanguadria, profundizar en las aplicaciones de robótica y manufactura avanzada.	19	Adquisiciones	20,662,827		20,662,827				20,000,000		20,000,000
16389ZU0002	Programa de adquisición y equipamiento para las áreas de posgrado, electrónica aplicada y energías alternativas	El Programa de adquisición, plantea equipar el Laboratorio de Tecnológias de Unión y Recubrimientos, electrónica aplicada y energias alternativas. Se pretende Impulsar los procesos de investigación y aplicación de procesos láser de soldadura, recubrimientos y prototipos.	22	Adquisiciones	19,526,371		19,526,371				18,900,000		18,900,000
16389ZU0003	Laboratorio de Ensamble, Electrónica y Control en Querétaro	Construcción y equipamiento del Laboratorio de Ensamble, Electrónica y Control en Cidesi Querétaro TOTAL (3)	22	Infraestructura social	77,485,600 117,674,798		46,491,361 86,680,559	30,994,239 30,994,239			45,000,001 83,900,001		45,000,001 83,900,001