

CENTRO DE INGENIERÍA Y DESARROLLO INDUSTRIAL

CUENTA PÚBLICA 2014 PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN POR TIPOS ^{1/} CENTRO DE INGENIERÍA Y DESARROLLO INDUSTRIAL

Tipos de programas y proyectos, denominación y notas	Clave	Entidad federativa	Fechas de inicio y término de la etapa de inversión	Inversión						Porcentaje de avance físico		
				(Pesos)			Porcentaje de avance financiero 2014		2014		Acumulado hasta 2014	
				Costo Total 2/	2014			Pagada/Aprobada	Pagada/Modificada	Programado		Real
					Aprobada	Modificada	Pagada					
TOTAL				268,170,207	19,700,000	67,200,000	58,227,050	295.6	86.6			
PROGRAMAS DE INVERSIÓN				42,652,542	19,700,000	37,200,000	22,188,880	112.6	59.6			
PROGRAMAS CON INVERSIÓN CONCLUIDA				42,652,542	19,700,000	37,200,000	22,188,880	112.6	59.6			
Adquisiciones				42,652,542	19,700,000	37,200,000	22,188,880	112.6	59.6			
Fortalecimiento y Desarrollo de Industrias básicas del Hierro y del Acero 2014.	13389ZU0002	QRO.	01-2014 12-2014	21,300,421	19,700,000	19,700,000	19,700,000	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
La industria mexicana actualmente requiere de mayor calidad en sus productos y servicios para poder competir a nivel nacional e internacional por lo que Cidesi con este proyecto busca la investigación y desarrollo tecnológico del proceso completo de transformación del Hierro y del Acero.												
Fortalecimiento de Infraestructura en la línea de Investigación de Metrología y Procesos Industriales.	14389ZU0002	QRO.	06-2014 12-2014	21,352,121		17,500,000	2,488,880	14.2	100.0	100.0	30.0	30.0
Modernización y consolidación de los laboratorios de Control de Variables Metrológicas de experimentación y servicios de alta especialidad Tecnológica.												
PROYECTOS DE INVERSIÓN				225,517,665		30,000,000	36,038,170	120.1				
PROYECTOS CON INVERSIÓN CONCLUIDA				225,517,665		30,000,000	36,038,170	120.1				
Infraestructura social				225,517,665		30,000,000	36,038,170	120.1				
Creación de un Centro de Manufactura Avanzada y Logística en el Estado de México.	11389ZU0003	MEX.	12-2011 12-2014	189,689,530			6,038,170			100.0	10.0	100.0
Construcción y Equipamiento de un Centro de Manufactura Avanzada y Logística en el Estado de México												
NOTA: Se cumplió con los montos establecidos en la cartera 11389ZU0003, con un sobreejercicio de \$6,038,170 en recursos propios, originado por cuestiones de tiempo, dado que los documentos soporte (facturas) son del mes de diciembre y no fue posible solicitar la adecuación presupuestal. La obra fue concluida según lo planeado tanto en el laboratorio de manufactura, terminados, auditorio y está en funcionamiento.												
NAVE DE PROTOTIPOS Y LABORATORIO DE MANUFACTURA EN CIDESI NUEVO LEON	14389ZU0001	N.L.	04-2014 12-2014	35,828,135		30,000,000	30,000,000	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
CONSTRUCCION DE UNA NAVE PARA ALBERGAR EL DESARROLLO EXPERIMENTAL E INNOVACION DE PRODUCTOS, PROCESOS DE MANUFACTURA Y EQUIPOS DE PROPOSITO ESPECIAL PARA LAS EMPRESAS DE LA IND. AUTOMOTRIZ, AERONAUTICA,PETROLERA.METAL MECANICA Y EL SECTOR MEDICO Y BIOMECHANICOS.												

1/ Son los programas y proyectos de inversión que consideraron la asignación de recursos en el presupuesto aprobado o durante el ejercicio presupuestario. La suma de los parciales puede no coincidir con los subtotales y el total debido al redondeo de las cifras. Los conceptos de inversión consideran recursos presupuestarios. El avance financiero corresponde únicamente al ciclo que se reporta.

2/ Se refiere al costo total del programa o proyecto actualizado al cierre de 2014.

Fuente: Secretaría de Hacienda y Crédito Público. Unidad de Inversiones.