

PROYECTO DE PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2016

PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN

(pesos de 2016)

SEPTIEMBRE DE 2015

| | |
|---|--|
| ENTIDAD: 90S Centro de Investigaciones en Óptica, A.C. | SECTOR: 38 Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología |
|---|--|

| A. IDENTIFICACIÓN | | | | | B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA | | | | | | C. MONTO ASIGNADO 2016 | | |
|---|--|--|-----------|-----------------------------|--|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|------------------|------------------------|-------------------|------------------|
| PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN | | | | TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO | INVERSIÓN FEDERAL | | | | | | TOTAL | RECURSOS FISCALES | RECURSOS PROPIOS |
| CLAVE | NOMBRE | DESCRIPCIÓN | ENT. FED. | | COSTO TOTAL | AÑOS ANTERIORES | FLUJO ESTIMADO | | | | | | |
| | | | | | | | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 EN ADELANTE | | | |
| PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN REGISTRADOS CON ASIGNACIÓN DE RECURSOS EN EL 2016 (2) | | | | | 148,559,615 | 62,848,489 | 25,744,516 | 31,925,873 | 28,040,736 | | 24,958,332 | 24,958,332 | |
| 133890S0003 | Construcción y equipamiento del Tercer Nivel en el edificio de Formación Académica | Construir y equipar un tercer nivel en el edificio de formación académica con 543.47 mts. cuadrados de construcción en donde se alojarían aulas de clase y espacios de estudio para los estudiantes | 11 | 7,425,808 | 7,330,684 | 95,124 | | | | | 92,220 | 92,220 | |
| 133890S0006 | Construcción y Equipamiento de un edificio para Laboratorios Nacionales y Central en Óptica y Fotónica | Construcción y equipamiento de edificio de 3 niveles con 2,267 mts. cuadrados para oficinas de investigadores y estudiantes y laboratorios de metrología óptica, Biofotónica y para desarrollar dispositivos optoelectrónicos. | 11 | 141,133,807 | 55,517,805 | 25,649,392 | 31,925,873 | 28,040,736 | | | 24,866,112 | 24,866,112 | |
| TOTAL (2) | | | | | 148,559,615 | 62,848,489 | 25,744,516 | 31,925,873 | 28,040,736 | | 24,958,332 | 24,958,332 | |