

9.10 Programa de Inversión 2007



INSTITUTO NACIONAL DE ASTROFISICA, OPTICA Y ELECTRONICA
DIRECCION GENERAL

ENTIDAD 91U
OFICIO DG/069/2007

SE PRESENTA EL PROGRAMA DE INVERSIÓN, MODIFICADO, AUTORIZADO PARA 2007 DEL INSTITUTO NACIONAL DE ASTROFISICA, OPTICA Y ELECTRONICA, POR UN IMPORTE DE \$ 56,954,934 SON CINCUENTA Y SEIS MILLONES NOVECIENTOS CINCUENTA Y CUATRO MIL NOVECIENTOS TREINTA Y CUATRO PESOS, CON LA SIGUIENTE DISTRIBUCIÓN:

DESCRIPCION DE LA INVERSION	LOCALIZACION GEOGRAFICA	CLASIFICACIÓN DE LOS RECURSOS		IMPORTE (PESOS)
		TIPO	%	
INVERSION QUE SE AUTORIZA	21	R.P.	26%	56,954,934.00
		R.F.	74%	
3 Desarrollo Económico				56,954,934.00
7 Ciencia y Tecnología				56,954,934.00
01 Investigación Científica				56,954,934.00
85 Programa Especial de Ciencia y Tecnología				56,954,934.00
004 Realizar Investigación Científica y Proporcionar Servicios Científicos.				56,954,934.00
R 003 Conducir, apoyar y ejecutar Investigación Científica, la Innovación Tecnológica y la Formación de Recursos Humanos.				30,000,000.00
K 000 Proyectos de Inversión				26,954,934.00

AUTORIZA
DIRECTOR DE ADMINISTRACION Y FINANZAS

OSCAR GUILLERMO ESCOBAR FRANCO



INSTITUTO NACIONAL DE ASTROFISICA, OPTICA Y ELECTRONICA
DIRECCION GENERAL

DESCRIPCION DE LA INVERSION	LOCALIZACION GEOGRAFICA	CLASIFICACIÓN DE LOS RECURSOS		IMPORTE (PESOS)
		TIPO	%	
4304 ADQUISICION DE BIENES MUEBLES E INMUEBLES	21	R.P. R.F.	43% 57%	30,000,000.00
MOBILIARIO Y EQUIPO	21	R.P. R.F.	87% 13%	1,190,000.00
MAQ. Y EQ. AGRICOLA, INDUSTRIAL Y DE COMUNICACIONES	21	R.P. R.F.	75% 25%	4,287,000.00
VEHICULOS Y EQUIPO DE TRANSPORTE	21	R.P. R.F.	8% 92%	1,493,000.00
EQ. E INSTRUMENTAL MEDICO Y DE LABORATORIO	21	R.P. R.F.	67% 33%	12,680,000.00
HERRAMIENTAS Y REFACCIONES	21	R.F.	100%	10,350,000.00
4306 OBRA PUBLICA	21	R.P. R.F.	7% 93%	26,954,934.00
PROGRAMA DE MANTENIMIENTO ASOCIADO A OBRA PUBLICA	21	R.P. R.F.	27% 73%	7,199,934.00
OBRA PUBLICA DEL GRAN TELESCOPIO MILIMETRICO	21	R.F.	100%	7,355,000.00
CONSTRUCCION DE ESPACIOS PARA ESTUDIANTES	21	R.F.	100%	12,400,000.00