

Anexo 5.10.1.b.- CONACYT Flujo de Efectivo 2015

FLUJO DE EFECTIVO DE RECURSOS CONACYT POR EL PERIODO ENERO -DIC 2015

FECHA: enero-diciembre 15

(Pesos con un Decimal)

U.R. **91U** **INSTITUTO NACIONAL DE ASTROFÍSICA, ÓPTICA Y ELECTRÓNICA**

13/04/2016

		FLUJO DE EFECTIVO			
		INGRESOS		EGRESOS	
DISPONIBILIDAD INICIAL *		39,344,101.8			
De Ingresos Propios		39,344,101.8			
De Transferencias					
RECURSOS PROPIOS		143,116,910.3			
INGRESOS CORRIENTES Y DE CAPITAL		143,116,910.3			
Activo circulante: Fdos Conacyt		143,116,910.3			
Servicios					
Diversos		-			
Venta de Inversiones					
OPERACIONES AJENAS		-			
Por Cuenta de Terceros					
Derivados de Erogaciones Recuperables					
TRANSFERENCIAS Y SUBSIDIOS		-			
Transferencias para Programas de Apoyo		-			
CORRIENTES					
DE INVERSIÓN					
Para Pago de Intereses Comisiones y Gastos					
Para Inversión Financiera					
Para Amortización de Pasivo					
Subsidios					
ENDEUDAMIENTO O (DESENDEUDAMIENTO) NETO		-			
Interno					
Externo					
Suman Disponibilidad Inicial, Ingresos, Operaciones					
Ajenas, Subsidios y Transferencias					
y Endeudamiento (Desendeudamiento)		182,461,012.1			
* (Igual a la Disponibilidad Final Reportada en el 2009)					
GASTO CORRIENTE DE OPERACION			42,755,659.6	-	42,755,659.6
Servicios Personales			-		-
Materiales y Suministros			5,231,494.3	-	5,231,494.3
Servicios Generales			33,591,317.4		33,591,317.4
Subsidios			3,932,847.9		3,932,847.9
Intereses Comisiones y Gastos de la Deuda					-
INVERSIÓN FISICA			107,840,819.2	-	107,840,819.2
Bienes Muebles e Inmuebles			107,840,819.2		107,840,819.2
Obra Pública			-		-
Otras Erogaciones					-
INVERSIÓN FINANCIERA			-	-	-
Inversión Financiera					-
Otras Erogaciones					-
OPERACIONES AJENAS			-	-	-
Erog. Deriv. de Ing. por Cta. de Terceros					-
Erogaciones Recuperables					-
DISPONIBILIDAD FINAL			31,864,533.3		31,864,533.3
ENTEROS A TESOFE					-
SUMAN EGR. DISP. Y ENTEROS A TESOFE			182,461,012.1	-	182,461,012.1
DIFERENCIA ENTRE INGRESOS Y EGRESOS (Aclarar en la Nota)			0.0	-	-

