

CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN MATEMÁTICAS, A.C.

CUENTA DE LA HACIENDA PÚBLICA FEDERAL DE 2013
 INGRESOS DE FLUJO DE EFECTIVO DE ENTIDADES DE CONTROL PRESUPUESTARIO INDIRECTO
 PRODUCTORAS DE BIENES Y SERVICIOS
 38 CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA
 90C CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN MATEMÁTICAS, A.C.
 (Pesos)

CONCEPTOS	ESTIMADO	MODIFICADO	RECAUDADO
TOTAL DE RECURSOS ^{1/}	181,859,268	214,291,548	251,836,012
DISPONIBILIDAD INICIAL	-	-	25,443,038
CORRIENTES Y DE CAPITAL	24,600,000	24,600,000	36,701,426
VENTA DE BIENES	-	-	-
INTERNAS	-	-	-
EXTERNAS	-	-	-
VENTA DE SERVICIOS	24,600,000	24,600,000	26,031,089
INTERNAS	24,600,000	24,600,000	26,031,089
EXTERNAS	-	-	-
INGRESOS DIVERSOS	-	-	10,670,337
INGRESOS DE FIDEICOMISOS PÚBLICOS	-	-	-
PRODUCTOS FINANCIEROS	-	-	242,646
OTROS	-	-	10,427,691
VENTA DE INVERSIONES	-	-	-
RECUPERACIÓN DE ACTIVOS FÍSICOS	-	-	-
RECUPERACIÓN DE ACTIVOS FINANCIEROS	-	-	-
INGRESOS POR OPERACIONES AJENAS	-	-	-
POR CUENTA DE TERCEROS	-	-	-
POR EROGACIONES RECUPERABLES	-	-	-
SUBSIDIOS Y APOYOS FISCALES	157,259,268	189,691,548	189,691,548
SUBSIDIOS	3,477,608	3,477,608	4,047,770
CORRIENTES	3,477,608	3,477,608	4,047,770
DE CAPITAL	-	-	-
APOYOS FISCALES	153,781,660	186,213,940	185,643,778
CORRIENTES	139,279,351	144,211,631	143,641,469
SERVICIOS PERSONALES	112,655,437	117,587,717	117,587,717
OTROS	26,623,914	26,623,914	26,053,752
INVERSIÓN FÍSICA	14,502,309	42,002,309	42,002,309
INTERESES, COMISIONES Y GASTOS DE LA DEUDA	-	-	-
INVERSIÓN FINANCIERA	-	-	-
AMORTIZACIÓN DE PASIVOS	-	-	-
SUMA DE INGRESOS DEL AÑO	181,859,268	214,291,548	226,392,974
ENDEUDAMIENTO (O DESENDEUDAMIENTO) NETO	-	-	-
INTERNO	-	-	-
EXTERNO	-	-	-

1/ Las cifras a pesos y las sumas pueden diferir por efectos de redondeo. La suma total de ingresos comparada con la suma total de egresos puede diferir debido a operaciones en tránsito, discrepancia estadística y/o revaluación por tipo de cambio.

Fuente: Estimado y modificado, sistemas globalizadores de la Secretaría de Hacienda y Crédito Público; recaudado, la entidad paraestatal.