

Entidad	Municipio	Tipo de Registro	Ciclo de Recurso	Tipo de Recurso	Descripción Ramo	Clave Ramo	Descripción Programa	Clave Progr.	Programa Fondo Conv - Especifico	Dependencia Ejecutora	Rendimiento Financiero	Reintegro	Tipo de Gasto	Partida	Aprobado	Modificado	Recaudado (Ministrado)	Comprometido	Devengado	Ejercido	Pagado
Tamaulipas	Gobierno de la Entidad	1.- Programa Presupuestario	2014	Aportaciones Federales - 2	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología	38	Proyectos de Infraestructura Social de Ciencia y Tecnología	K010	Estrategia Nac para Fomentar y Fortalecer la Difusión y Divulgación de la Ciencia Tecnología E Innovación en Entidades Federativas	COTACYT	\$0	\$0		Total del Programa Presupuestario	\$453,583	\$453,583	\$453,583	\$453,583	\$453,583	\$303,585	\$303,585
Tamaulipas	Gobierno de la Entidad	2.- Partida	2014	Aportaciones Federales - 2	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología	38	Proyectos de Infraestructura Social de Ciencia y Tecnología	K010	Estrategia Nac para Fomentar y Fortalecer la Difusión y Divulgación de la Ciencia Tecnología E Innovación en Entidades Federativas	COTACYT			1 - Gasto Corriente	211 - Materiales, Utiles y Equipos Menores de Oficina	\$4,613	\$4,613	\$4,613	\$4,613	\$4,613	\$4,613	\$4,613
Tamaulipas	Gobierno de la Entidad	2.- Partida	2014	Aportaciones Federales - 2	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología	38	Proyectos de Infraestructura Social de Ciencia y Tecnología	K010	Estrategia Nac para Fomentar y Fortalecer la Difusión y Divulgación de la Ciencia Tecnología E Innovación en Entidades Federativas	COTACYT			1 - Gasto Corriente	212 - Materiales y Utiles de Impresión y Reproducción	\$64,790	\$64,790	\$64,790	\$64,790	\$64,790	\$64,790	\$64,790
Tamaulipas	Gobierno de la Entidad	2.- Partida	2014	Aportaciones Federales - 2	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología	38	Proyectos de Infraestructura Social de Ciencia y Tecnología	K010	Estrategia Nac para Fomentar y Fortalecer la Difusión y Divulgación de la Ciencia Tecnología E Innovación en Entidades Federativas	COTACYT			1 - Gasto Corriente	221 - Productos Alimenticios para Personas	\$5,000	\$5,000	\$5,000	\$5,000	\$5,000	\$5,000	\$5,000
Tamaulipas	Gobierno de la Entidad	2.- Partida	2014	Aportaciones Federales - 2	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología	38	Proyectos de Infraestructura Social de Ciencia y Tecnología	K010	Estrategia Nac para Fomentar y Fortalecer la Difusión y Divulgación de la Ciencia Tecnología E Innovación en Entidades Federativas	COTACYT			1 - Gasto Corriente	256 - Fibras Sintéticas, Hules, Plásticos y Derivados	\$5,740	\$5,740	\$5,740	\$5,740	\$5,740	\$5,740	\$5,740
Tamaulipas	Gobierno de la Entidad	2.- Partida	2014	Aportaciones Federales - 2	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología	38	Proyectos de Infraestructura Social de Ciencia y Tecnología	K010	Estrategia Nac para Fomentar y Fortalecer la Difusión y Divulgación de la Ciencia Tecnología E Innovación en Entidades Federativas	COTACYT			1 - Gasto Corriente	261 - Combustibles, Lubricantes y Aditivos	\$20,000	\$20,000	\$20,000	\$20,000	\$20,000	\$20,000	\$20,000
Tamaulipas	Gobierno de la Entidad	2.- Partida	2014	Aportaciones Federales - 2	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología	38	Proyectos de Infraestructura Social de Ciencia y Tecnología	K010	Estrategia Nac para Fomentar y Fortalecer la Difusión y Divulgación de la Ciencia Tecnología E Innovación en Entidades Federativas	COTACYT			1 - Gasto Corriente	375 - Viajeros en El País	\$14,621	\$14,621	\$14,621	\$14,621	\$14,621	\$14,621	\$14,621
Tamaulipas	Gobierno de la Entidad	2.- Partida	2014	Aportaciones Federales - 2	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología	38	Proyectos de Infraestructura Social de Ciencia y Tecnología	K010	Estrategia Nac para Fomentar y Fortalecer la Difusión y Divulgación de la Ciencia Tecnología E Innovación en Entidades Federativas	COTACYT			1 - Gasto Corriente	441 - Ayudas Sociales A Personas	\$38,822	\$38,822	\$38,822	\$38,822	\$38,822	\$38,822	\$38,822
Tamaulipas	Gobierno de la Entidad	2.- Partida	2014	Aportaciones Federales - 2	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología	38	Proyectos de Infraestructura Social de Ciencia y Tecnología	K010	Estrategia Nac para Fomentar y Fortalecer la Difusión y Divulgación de la Ciencia Tecnología E Innovación en Entidades Federativas	COTACYT			2 - Gasto de Inversión	521 - Equipos y Aparatos Audiovisuales	\$299,997	\$299,997	\$299,997	\$299,997	\$299,997	\$149,998	\$149,998
Tamaulipas	Gobierno de la Entidad	1.- Programa Presupuestario	2014	Aportaciones Federales - 2	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología	38	Proyectos de Infraestructura Social de Ciencia y Tecnología	K010	Jovenes Talentos	Consejo Tamaulpeco de Ciencia y Tecnología	\$0	\$0		Total del Programa Presupuestario	\$406,000	\$406,000	\$406,000	\$406,000	\$406,000	\$406,000	\$406,000
Tamaulipas	Gobierno de la Entidad	2.- Partida	2014	Aportaciones Federales - 2	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología	38	Proyectos de Infraestructura Social de Ciencia y Tecnología	K010	Jovenes Talentos	Consejo Tamaulpeco de Ciencia y Tecnología			1 - Gasto Corriente	442 - Becas y Otras Ayudas para Programas de Capacitación	\$406,000	\$406,000	\$406,000	\$406,000	\$406,000	\$406,000	\$406,000

Informes sobre la Situación Económica, las Finanzas Públicas y la Deuda Pública		Segundo Trimestre 2014		DATOS DEL PROGRAMA																					
Programa presupuestario		I-001	FAEB	Ramo	33	Aportaciones Federales para Entidades Federativas y Municipios												Dependencia Coordinadora del Fondo		416 - Dirección General de Programación y Presupuesto "A"		Enfoques transversales		Ninguno	
Finalidad		2 - Desarrollo Social		Función		5 - Educación		Subfunción		1 - Educación		Actividad Institucional		3 - Fondo de Aportaciones para la Educación Básica y Normal											
NIVEL		OBJETIVOS		Denominación		Metodo de cálculo		Unidad de medida		Tipo-Dimensión-Frecuencia		Meta Programada		Realizado al periodo		Avance % al periodo		Responsable del Registro del Avance							
Actividad		Recursos del FAEB en educación preescolar. (En todas las vertientes de atención).		Porcentaje de recursos del FAEB destinados a educación preescolar		(Recursos destinados a educación preescolar en el año N / Total de recursos del FAEB asignados a la entidad federativa en el año N) X 100		Porcentaje		Gestión-Eficacia-Anual		N/A		N/A		N/A		N/A Estatal							
28-TAMAULIPAS - Sin Información -		Propósito		Los niños y niñas tienen acceso a los servicios de educación básica y completan sus estudios		Eficiencia terminal en educación primaria y secundaria (escuelas apoyadas por FAEB)		(Número de alumnos egresados de la educación primaria y secundaria en escuelas apoyadas por FAEB en el ciclo escolar N / Alumnos de nuevo ingreso a primer grado de primaria y secundaria en escuelas apoyadas por FAEB) X 100		Porcentaje		Estratégico-Eficacia-Anual		N/A		N/A		N/A Estatal							
28-TAMAULIPAS - Sin Información -		Componente		Servicios educativos en educación básica proporcionados por escuelas apoyadas por FAEB		Índice de cobertura de la educación básica en escuelas apoyadas por FAEB		(Número de alumnos registrados en escuelas apoyadas por FAEB en el ciclo escolar del año N / Población de 3 a 14 años de edad en el año N) X 100		Porcentaje		Estratégico-Eficacia-Anual		N/A		N/A		N/A Estatal							
28-TAMAULIPAS - Sin Información -		Actividad		Recursos del FAEB en educación primaria. (En todas las vertientes de atención).		Porcentaje de recursos del FAEB destinados a educación primaria		(Recursos destinados a educación primaria en el año N / Total de recursos del FAEB asignados a la entidad federativa en el año N) X 100		Porcentaje		Gestión-Eficacia-Anual		N/A		N/A		N/A Estatal							
28-TAMAULIPAS - Sin Información -		Actividad		Recursos del FAEB en educación secundaria. (En todas las vertientes de atención).		Porcentaje de recursos del FAEB destinados a educación secundaria		(Recursos destinados a educación secundaria en el año N / Total de recursos del FAEB asignados a la entidad federativa en el año N) X 100		Porcentaje		Gestión-Eficacia-Anual		N/A		N/A		N/A Estatal							
28-TAMAULIPAS - Sin Información -		Fin		Asegurar la calidad de los aprendizajes en la educación básica y la formación integral de todos los grupos de la población		Porcentaje de estudiantes que obtienen el nivel de logro educativo insuficiente en los dominios de español y matemáticas evaluados por EXCALE en educación básica		(Número estimado de estudiantes en el grado q cuyo puntaje los ubica en el nivel de logro por debajo del básico en el Dominio evaluado por los EXCALE: español y matemáticas / Número estimado de estudiantes en el grado q, evaluados en el dominio evaluado por los EXCALE: español y matemáticas.) / 100 g- Grado escolar: 3° y 6° de primaria y 3° de secundaria		Porcentaje		Estratégico-Eficacia-Anual		N/A		N/A		N/A Administración Pública Federal							
Justificación de diferencia de avances con respecto a las metas programadas																									
Indicadores con frecuencia de medición cuatrimestral, semestral, anual o con un periodo mayor de tiempo. Estos indicadores no registraron información ni justificación, debido a que lo harán de conformidad con la frecuencia de medición con la que programaron sus metas.																									
Porcentaje de recursos del FAEB destinados a educación preescolar																									
Eficiencia terminal en educación primaria y secundaria (escuelas apoyadas por FAEB)																									
Índice de cobertura de la educación básica en escuelas apoyadas por FAEB																									
Porcentaje de recursos del FAEB destinados a educación primaria																									
Porcentaje de recursos del FAEB destinados a educación secundaria																									
Porcentaje de estudiantes que obtienen el nivel de logro educativo insuficiente en los dominios de español y matemáticas evaluados por EXCALE en educación básica																									
Sin información																									