

CARÁTULA DE PROYECTO INSTITUCIONAL

Organismo Público : 21120680 Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Chiapas
Clave Presupuestaria : 043831A01901G02A004
Nombre del Proyecto : Operación de Museo y Planetario de Ciencia y Tecnología

Datos Generales					
Tipo de Proyecto :	Continuidad	Unidad Responsable :	Dirección de Museo y Planetario de Ciencia y Tecnología		
Cobertura :	Estatal	Periodo de Ejecución:	Inicio : 01/01/2016	Termino:	31/12/2016
Programa Presupuestario :	Programa de fomento a la investigación científica, tecnológica e innovación				
Tipo Acción :	05 Economía				

Fuente de Financiamiento					
Fuente Financiamiento	Cantidad	Programa y/o Fondo	Cantidad	Sub Fuente de Financiamiento	Cantidad
Total	\$16,582,440.11				
Fondo General de Participaciones	\$11,392,274.98	Fondo General de Participaciones	\$11,392,274.98	Recursos del Ejercicio	\$11,392,274.98
Ingresos estatales	\$5,190,165.13	Ingresos Estatales	\$5,190,165.13	Recursos del Ejercicio	\$5,190,165.13

Objetivos de Desarrollo Sostenible	
Clave	Descripción
0	No existe relación directa.

Objetivos del Plan Nacional		
Meta	Objetivo	Descripción
3	05	México con Educación de Calidad. Hacer del desarrollo científico, tecnológico y la innovación pilares para el progreso económico y social sostenible.

CARÁTULA DE PROYECTO INSTITUCIONAL

Organismo Público : 21120680 Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Chiapas
Clave Presupuestaria : 043831A01901G02A004
Nombre del Proyecto : Operación de Museo y Planetario de Ciencia y Tecnología

Objetivos del Plan Estatal				
Eje	Tema	Pol. Púb.	Objetivo	Descripción
2	3	09	01	Familia Chiapaneca. Educación de Calidad. Ciencia, tecnología e innovación. Hacer del desarrollo científico, tecnológico y la innovación, pilares para el progreso económico y social sostenible.

Programa Sectorial		
Programa	Clave Alineación	Descripción
A	305230901	Programa Sectorial de Educación.

Objetivo Estratégico		
Clave Alineación	Núm. Objetivo	Descripción
305230901	5	Fomentar la difusión y apropiación social de la ciencia y tecnología en la población chiapaneca.

CARÁTULA DE PROYECTO INSTITUCIONAL

Organismo Público : 21120680 Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Chiapas
Clave Presupuestaria : 043831A01901G02A004
Nombre del Proyecto : Operación de Museo y Planetario de Ciencia y Tecnología

Matriz de Indicadores para Resultados													
Resumen Narrativo	Indicador												
	Nombre del Indicador	Descripción Cualitativa Num/Den	Cantidad Num/Den	Programación Trimestral				Meta Ind.	Frecuencia	Tipo y Dimensión	Interpretación	Unidad de Medida	Año / Valor Línea Base
				I	II	III	IV						

FIN

Contribuir al progreso económico y social sostenible en el estado mediante el desarrollo científico, tecnológico y la innovación.	Porcentaje de nuevos investigadores admitidos en el Sistema Estatal de Investigadores.	Número de investigadores admitidos en el año. / Número de investigadores programados.	80.00 / 80.00	0.00	0.00	0.00	80.00	100.00	Anual	Estratégico / Eficacia	Mide el porcentaje de nuevos investigadores inscritos en el Sistema Estatal de Investigadores en comparación con el programado.	Investigador	2016 80.00
---	--	---	---------------	------	------	------	-------	--------	-------	------------------------	---	--------------	---------------

PROPÓSITO

La población chiapaneca tiene un alto interés en el desarrollo de la investigación científica, tecnológica e innovación.	Porcentaje de visitantes atendidos en el Museo y Planetario de Ciencia y Tecnología	Número de visitantes atendidos. / Número de visitantes programados en el sexenio.	116,000.00 / 660,000.00	30,700.00	26,800.00	29,500.00	29,000.00	17.58	Trimestral	Estratégico / Eficacia	Mide el número de visitantes atendidos en el Museo y Planetario de Ciencia y Tecnología.	Persona	2016 116,000.00
--	---	---	-------------------------	-----------	-----------	-----------	-----------	-------	------------	------------------------	--	---------	--------------------

CARÁTULA DE PROYECTO INSTITUCIONAL

Organismo Público : 21120680 Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Chiapas
Clave Presupuestaria : 043831A01901G02A004
Nombre del Proyecto : Operación de Museo y Planetario de Ciencia y Tecnología

Matriz de Indicadores para Resultados

Resumen Narrativo	Indicador												
	Nombre del Indicador	Descripción Cualitativa Num/Den	Cantidad Num/Den	Programación Trimestral				Meta Ind.	Frecuencia	Tipo y Dimensión	Interpretación	Unidad de Medida	Año / Valor Línea Base
				I	II	III	IV						

COMPONENTE

Fomentar la Ciencia y Tecnología en la población chiapaneca.	Porcentaje de exposiciones temporales.	Número de exposiciones temporales presentadas / Número de exposiciones temporales programadas	2.00 / 2.00	1.00	0.00	0.00	1.00	100.00	Trimestral	Gestión / Eficiencia	Indica el número de exposiciones temporales diseñadas y montadas.	Exposición	2016 2.00
	Porcentaje de impartición de talleres educativos	Número de talleres educativos impartidos / Número de talleres educativos programados	1,040.00 / 1,040.00	260.00	260.00	260.00	260.00	100.00	Trimestral	Gestión / Eficiencia	Indica el número de talleres realizados en el Museo y Planetario de Ciencia y Tecnología.	Taller	2016 1,040.00

ACTIVIDAD

Porcentaje de eventos para difundir la Ciencia y la Tecnología	Diseño y montaje de exposiciones temporales	Indica el número de exposiciones temporales diseñadas y montadas. / Número de exposiciones temporales programadas	2.00 / 2.00	1.00	0.00	0.00	1.00	100.00	Trimestral	Gestión / Eficiencia	Indica el número de exposiciones temporales diseñadas y montadas.	Diseño	2016 2.00
	Porcentaje de eventos para difundir la Ciencia y Tecnología	Número de eventos para difundir la Ciencia y Tecnología realizados / Número de eventos para difundir la Ciencia y Tecnología programados.	6.00 / 6.00	0.00	2.00	1.00	3.00	100.00	Trimestral	Gestión / Eficiencia	Indica el número de eventos realizados para difundir la Ciencia y Tecnología	Evento	2016 6.00

CARÁTULA DE PROYECTO INSTITUCIONAL

Organismo Público : 21120680 Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Chiapas
Clave Presupuestaria : 043831A01901G02A004
Nombre del Proyecto : Operación de Museo y Planetario de Ciencia y Tecnología

Beneficiarios												
Tipo	Cant. Total	Género - Subtotal		Zona		Origen de la Población		Marginal				
				Urbana	Rural	Mestiza	Indígena	Muy Alta	Alta	Media	Baja	Muy Baja
Niño	6,000	Femenino	3,600	3,600	0	3,600	0	0	0	0	3,600	0
		Masculino	2,400	2,400	0	2,400	0	0	0	0	2,400	0
Persona	55,060	Femenino	33,036	33,036	0	33,036	0	0	0	0	33,036	0
		Masculino	22,024	22,024	0	22,024	0	0	0	0	22,024	0

Mtro. Jesús Venegas Martínez

Coordinador General del Grupo Estratégico

Lic. Enue del Carmen Guerrero Pinto

Líder del Proyecto

Mtro. Jesús Venegas Martínez

Jefe de la Unidad de Planeación o Equivalente