

CARÁTULA DE PROYECTO INSTITUCIONAL

Organismo Público : 21120680 Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Chiapas
Clave Presupuestaria : 053821A01901F06A005
Nombre del Proyecto : Efectividad del Sistema Estatal de Ciencia y Tecnología.

| Datos Generales | | | | | |
|----------------------------------|---|------------------------------|---|-----------------|------------|
| Tipo de Proyecto : | Continuidad | Unidad Responsable : | Dirección de Fortalecimiento Científico y Tecnológico | | |
| 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 | \$4,778,131.55 | | | | |
| Fondo General de Participaciones | \$1,168,310.67 | Fondo General de Participaciones | \$1,168,310.67 | Recursos del Ejercicio | \$1,168,310.67 |
| Ingresos estatales | \$3,609,820.88 | Ingresos Estatales | \$3,609,820.88 | Recursos del Ejercicio | \$3,609,820.88 |

| 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 : 053821A01901F06A005
Nombre del Proyecto : Efectividad del Sistema Estatal 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 | 1 | Promover la formación de Recursos Humanos de alto nivel científico, tecnológico y de innovación en el estado. |

CARÁTULA DE PROYECTO INSTITUCIONAL

Organismo Público : 21120680 Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Chiapas
Clave Presupuestaria : 053821A01901F06A005
Nombre del Proyecto : Efectividad del Sistema Estatal 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 : 053821A01901F06A005
Nombre del Proyecto : Efectividad del Sistema Estatal 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

| | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---------------|------|------|-------|------|--------|-------|----------------------|--|----------|---------------|
| Capital humano de alto nivel formado. | Porcentaje de becas al Extranjero CONACyT-Gobierno del Estado de Chiapas. | Número de becas de posgrado al extranjero otorgadas. / Número de becas de posgrado al extranjero programadas. | 18.00 / 18.00 | 0.00 | 0.00 | 18.00 | 0.00 | 100.00 | Anual | Gestión / Eficiencia | Indica el número de becas entregadas para estudiar posgrados en universidades del extranjero. | Beca | 2016 18.00 |
| Porcentaje de Reconocimientos al Mérito Estatal de Investigación. | Porcentaje de Reconocimientos al Mérito Estatal de Investigación. | Número de Reconocimientos al Mérito Estatal de Investigación entregados. / Número de Reconocimiento al Mérito Estatal de Investigación programados. | 5.00 / 5.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 5.00 | 100.00 | Anual | Gestión / Eficiencia | Indica el número de reconocimientos entregados a investigadores por su aportación a la ciencia, tecnología e innovación al estado. | Estímulo | 2016 5.00 |

ACTIVIDAD

| | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------------------|--|---|-------------|------|------|------|------|--------|-------|----------------------|---|-------------|--------------|
| Capital humano de alto nivel formado. | Publicación de convocatoria de Reconocimiento al Mérito Estatal de Investigación | Número de convocatorias publicadas / Número de convocatorias programadas | 1.00 / 1.00 | 0.00 | 0.00 | 1.00 | 0.00 | 100.00 | Anual | Gestión / Eficiencia | Indica el número de convocatorias publicadas para el Reconocimiento al Mérito Estatal de Investigación. | Publicación | 2016 1.00 |
| | Publicación de convocatoria para becas al extranjero CONACyT-Gobierno del Estado de Chiapas. | Número de convocatorias publicadas. / Número de convocatorias programadas | 1.00 / 1.00 | 0.00 | 0.00 | 1.00 | 0.00 | 100.00 | Anual | Gestión / Eficiencia | Indica el número de publicaciones para becas al extranjero. | Publicación | 2016 1.00 |

CARÁTULA DE PROYECTO INSTITUCIONAL

Organismo Público : 21120680 Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Chiapas
Clave Presupuestaria : 053821A01901F06A005
Nombre del Proyecto : Efectividad del Sistema Estatal 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 |
| Alumno | 213 | Femenino | 108 | 108 | 0 | 108 | 0 | 0 | 0 | 0 | 108 | 0 |
| | | Masculino | 105 | 105 | 0 | 105 | 0 | 0 | 0 | 0 | 105 | 0 |
| Investigador | 145 | Femenino | 73 | 73 | 0 | 73 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 73 |
| | | Masculino | 72 | 72 | 0 | 72 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 72 |

Mtro. Jesús Venegas Martínez

Coordinador General del Grupo Estratégico

Lic. Oel García Estrada.

Líder del Proyecto

Mtro. Jesús Venegas Martínez

Jefe de la Unidad de Planeación o Equivalente