

Datos de Identificación del programa

Ramo: Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología
Unidad Responsable: Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología

Clasificación de Grupos y Modalidades de los Programas Presupuestarios: S Programas sujetos a reglas de operación

Denominación del Programa Presupuestario: 192 Fomento a la realización de proyectos que incrementen la capacidad científica y tecnológica, a nivel sectorial y regional

Nombre de la Matriz: Fomento a la realización de proyectos que incrementen la capacidad científica y tecnológica, a nivel sectorial y regional

Alineación del PND y sus programas

Eje de Política Pública: Economía Competitiva y Generadora de Empleos
Objetivo Nacional: Tener una economía competitiva que ofrezca bienes y servicios de calidad a precios accesibles, mediante el aumento de la productividad, la competencia económica, la inversión en infraestructura, el fortalecimiento del mercado interno y la creación de condiciones favorables para el desarrollo de las empresas, especialmente las micro, pequeñas y medianas.
Grupo Tema: Productividad y Competitividad
Tema: Promoción de la Productividad y la Competencia

Objetivo de Eje de Política Pública: Objetivo 5. Potenciar la productividad y competitividad de la economía mexicana para lograr un crecimiento económico sostenido y acelerar la creación de empleos.
Estrategia del Objetivo de Eje de Política Pública :
 Estrategia 5.1 Integrar una agenda nacional para la competitividad que involucre a los tres Poderes de la Unión; los tres órdenes de gobierno y al sector privado; con objeto de suscitar el compromiso de los diversos actores políticos y sociales con objeto de realizar las reformas necesarias y traducirlas en resultados tangibles a corto y mediano plazo.
 Estrategia 5.2 Diseñar agendas sectoriales para la competitividad de sectores económicos de alto valor agregado y contenido tecnológico; y de sectores precursores; así como la reconversión de sectores tradicionales; a fin de generar empleos mejor remunerados.
 Estrategia 5.3 Disminuir los costos para la apertura y operación de los negocios a través de la mejora regulatoria.
 Estrategia 5.4 Fomentar condiciones de competencia económica y libre concurrencia; así como combatir a los monopolios.
 Estrategia 5.5 Profundizar y facilitar los procesos de investigación científica; adopción e innovación tecnológica para incrementar la productividad de la economía nacional.
 Estrategia 5.6 Aprovechar el entorno internacional para potenciar el desarrollo de la economía mexicana.

Tipo de Programa: Sin Información
Programa: Sin Información
Objetivo del Programa: Sin Información

Objetivo Estratégico del Programa Sectorial: Profundizar y facilitar los procesos de investigación científica, adopción e innovación tecnológica para incrementar la productividad de la economía nacional.
Objetivo Estratégico de la Dependencia o Entidad: Ver archivo anexo: Objetivos Estratégicos del CONACYT.

Jerarquía de objetivos	Matriz de marco lógico			
	Resumen narrativo	Indicadores de desempeño	Fuentes y medios de verificación	Supuestos
1. Fin (Impacto)	1 Contribuir al incremento de la competitividad del país, mediante el desarrollo científico, tecnológico e innovación.	<p>Orden : 1</p> <p>Nombre Indicador : Posición del Índice global de competitividad</p> <p>Dimensión del Indicador : Eficacia</p> <p>Tipo Indicador para Resultados : Estratégico</p> <p>Definición Indicador : Posición del Índice global de competitividad que ocupa México</p> <p>Método de Cálculo : Metodología del Foro Económico Mundial</p> <p>Unidad de Medida : Unidad de información</p> <p>Desagregación Geográfica : Nacional</p> <p>Especifique Desagregación Geográfica : el índice se determina para todo el país</p> <p>Frecuencia de Medición : Anual</p> <p>Especifique Frecuencia de Medición : el ranking se publica anualmente</p> <p>Meta Acumulable : NO</p> <p>Valor Línea Base : 58</p> <p>Periodo Línea Base : enero-diciembre</p> <p>Año de la Línea Base : 2006</p> <p>Ciclo : 2008</p> <p>Valor de la Meta Anual : 56</p> <p>Ciclo : 2008</p> <p>Mes de la Meta : Enero</p> <p>Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0</p> <p>Mes de la Meta : Febrero</p> <p>Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0</p> <p>Mes de la Meta : Marzo</p> <p>Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0</p> <p>Mes de la Meta : Abril</p> <p>Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0</p> <p>Mes de la Meta : Mayo</p>	<p>Método de Recopilación : Indicador generado por el foro económico mundial.</p>	<p>Descripcion : Incremento en la inversión pública y privada en materia de ciencia y tecnología, se mantiene una vocación por la investigación científica y el desarrollo tecnológico, las condiciones económicas son favorables para continuar con los niveles de inversión en I+D. la dinámica económica propicia la introducción de innovaciones en tecnología y ciencia básica y aplicada</p>

Jerarquía de objetivos	Matriz de marco lógico			
	Resumen narrativo	Indicadores de desempeño	Fuentes y medios de verificación	Supuestos
		Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso :	0	

Jerarquía de objetivos	Resumen narrativo	Indicadores de desempeño	Fuentes y medios de verificación	Supuestos
		Mes de la Meta : Junio Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0 Mes de la Meta : Julio Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0 Mes de la Meta : Agosto Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0 Mes de la Meta : Septiembre Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0 Mes de la Meta : Octubre Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0 Mes de la Meta : Noviembre Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0 Mes de la Meta : Diciembre Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 56 Enfoque de Transversalidad : Sin Información		
2. Propósito (Resultados)	1 Mejorar en calidad y cantidad la generación de conocimiento, productos, procesos y/o servicios en el país para mejorar el nivel de vida de la población.	Orden : 1 Nombre Indicador : Factor de impacto de artículos mexicanos (análisis quinquenal). Dimensión del Indicador : Eficacia Tipo Indicador para Resultados : Estratégico Definición Indicador : NÚMERO DE CITAS PROMEDIO QUE RECIBE CADA ARTÍCULO EN UN PERIODO DE TIEMPO Método de Cálculo : Publicado por: ISI, Institute for Scientific Information Unidad de Medida : Unidad de información Desagregación Geográfica : Nacional Frecuencia de Medición : Anual Meta Acumulable : NO Valor Línea Base : 2.8 Periodo Línea Base : quinquenio 2002 - 2006 Año de la Línea Base : 2006 Ciclo : 2008 Valor de la Meta Anual : 3.08 Ciclo : 2008 Mes de la Meta : Enero Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0 Mes de la Meta : Febrero Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0 Mes de la Meta : Marzo Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0 Mes de la Meta : Abril Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0 Mes de la Meta : Mayo Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0 Mes de la Meta : Junio Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0 Mes de la Meta : Julio Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0 Mes de la Meta : Agosto Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0 Mes de la Meta : Septiembre Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0 Mes de la Meta : Octubre Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0 Mes de la Meta : Noviembre Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0 Mes de la Meta : Diciembre Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 3.08 Enfoque de Transversalidad : Sin Información Orden : 2 Nombre Indicador : Tasa porcentual de variación de solicitudes de patente asociadas a proyectos apoyados Dimensión del Indicador : Eficacia	Método de Recopilación : Información generada con la base de datos del Institute for Scientific Information. Descripción : Se mantiene la transferencia y la aplicación del conocimiento científico a la sociedad v al sector empresarial Método de Recopilación : Otras	

Jerarquía de objetivos	Matriz de marco lógico			
	Resumen narrativo	Indicadores de desempeño	Fuentes y medios de verificación	Supuestos
		Tipo Indicador para Resultados : Estratégico		

Jerarquía de objetivos	Resumen narrativo	Indicadores de desempeño	Fuentes y medios de verificación	Supuestos
		<p>Definición Indicador : Comparación del número de solicitudes de patente asociadas a los proyectos apoyados en el año n con respecto al año n-1</p> <p>Método de Cálculo : $((N^{\circ} \text{ de patentes solicitadas (asociadas a proyectos apoyados) en año n} / N^{\circ} \text{ de patentes solicitadas (asociadas a proyectos apoyados) en año n-1}) - 1) * 100$</p> <p>Unidad de Medida : Porcentaje</p> <p>Desagregación Geográfica : Nacional</p> <p>Frecuencia de Medición : Anual</p> <p>Meta Acumulable : NO</p> <p>Valor Línea Base : 0</p> <p>Periodo Línea Base : enero - diciembre</p> <p>Año de la Línea Base : 2006</p> <p>Ciclo : 2008</p> <p>Valor de la Meta Anual : 6.5</p> <p>Ciclo : 2008</p> <p>Mes de la Meta : Enero</p> <p>Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0</p> <p>Mes de la Meta : Febrero</p> <p>Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0</p> <p>Mes de la Meta : Marzo</p> <p>Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0</p> <p>Mes de la Meta : Abril</p> <p>Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0</p> <p>Mes de la Meta : Mayo</p> <p>Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0</p> <p>Mes de la Meta : Junio</p> <p>Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0</p> <p>Mes de la Meta : Julio</p> <p>Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0</p> <p>Mes de la Meta : Agosto</p> <p>Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0</p> <p>Mes de la Meta : Septiembre</p> <p>Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0</p> <p>Mes de la Meta : Octubre</p> <p>Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0</p> <p>Mes de la Meta : Noviembre</p> <p>Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0</p> <p>Mes de la Meta : Diciembre</p> <p>Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 6.5</p> <p>Enfoque de Transversalidad : Sin Información</p>		
		<p>Orden : 3</p> <p>Nombre Indicador : Porcentaje de variación de la producción tecnológica e innovación en las empresas.</p> <p>Dimensión del Indicador : Eficacia</p> <p>Tipo Indicador para Resultados : Estratégico</p> <p>Definición Indicador : Comparación del número de nuevos productos, procesos o servicios generados por las empresas a partir de proyectos apoyados al año n con respecto al año n-1</p> <p>Método de Cálculo : $((N^{\circ} \text{ de nuevos productos, procesos y/o servicios generados (asociados a proyectos apoyados) al año n} / N^{\circ} \text{ de nuevos productos, procesos y/o servicios generados (asociados a proyectos apoyados) al año n-1}) - 1) * 100$</p> <p>Unidad de Medida : Porcentaje</p> <p>Desagregación Geográfica : Nacional</p> <p>Frecuencia de Medición : Anual</p> <p>Meta Acumulable : NO</p> <p>Valor Línea Base : 0</p> <p>Periodo Línea Base : enero-diciembre</p> <p>Año de la Línea Base : 2006</p> <p>Ciclo : 2008</p> <p>Valor de la Meta Anual : 25</p> <p>Ciclo : 2008</p> <p>Mes de la Meta : Enero</p> <p>Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0</p> <p>Mes de la Meta : Febrero</p> <p>Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0</p> <p>Mes de la Meta : Marzo</p>	<p>Método de Recopilación : La información se obtiene directamente de los sujetos de apoyo.</p>	

Jerarquía de objetivos	Matriz de marco lógico			
	Resumen narrativo	Indicadores de desempeño	Fuentes y medios de verificación	Supuestos
		Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso :	0	

Jerarquía de objetivos	Resumen narrativo	Indicadores de desempeño	Fuentes y medios de verificación	Supuestos
		<p>Mes de la Meta : Abril Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0</p> <p>Mes de la Meta : Mayo Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0</p> <p>Mes de la Meta : Junio Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0</p> <p>Mes de la Meta : Julio Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0</p> <p>Mes de la Meta : Agosto Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0</p> <p>Mes de la Meta : Septiembre Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0</p> <p>Mes de la Meta : Octubre Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0</p> <p>Mes de la Meta : Noviembre Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0</p> <p>Mes de la Meta : Diciembre Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 25</p> <p>Enfoque de Transversalidad : Sin Información</p>		
3. Componente (Productos y Servicios)	1 Se promovió el acceso al conocimiento mundial de Instituciones de Educación Superior y Centros de Investigación inscritos en el Registro Nacional de Instituciones y Empresas Científicas y Tecnológicas (RENIECYT).	<p>Orden : 1</p> <p>Nombre Indicador : Porcentaje de revistas mexicanas registradas y apoyadas en el índice de CONACYT que pertenecen a índices internacionales.</p> <p>Dimensión del Indicador : Eficacia</p> <p>Tipo Indicador para Resultados : Gestión</p> <p>Definición Indicador : Revistas del índice identificadas con los criterios de calidad internacionales</p> <p>Método de Cálculo : Número de revistas mexicanas en el índice CONACYT indexadas a nivel internacional/ Número de revistas mexicanas en el índice CONACYT</p> <p>Unidad de Medida : Porcentaje</p> <p>Desagregación Geográfica : Nacional</p> <p>Frecuencia de Medición : Anual</p> <p>Meta Acumulable : NO</p> <p>Valor Línea Base : 10</p> <p>Periodo Línea Base : enero-diciembre</p> <p>Año de la Línea Base : 2007</p> <p>Ciclo : 2008</p> <p>Valor de la Meta Anual : 0</p> <p>Ciclo : 2008</p> <p>Mes de la Meta : Diciembre</p> <p>Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 20</p> <p>Enfoque de Transversalidad : Sin Información</p> <p>Orden : 2</p> <p>Nombre Indicador : Tasa de permanencia o crecimiento de programas de cooperación internacional</p> <p>Dimensión del Indicador : Eficacia</p> <p>Tipo Indicador para Resultados : Gestión</p> <p>Definición Indicador : Evalúa la permanencia o el crecimiento de los programas de cooperación internacional.</p> <p>Método de Cálculo : (Número de programas de cooperación internacional actuales x100/Número de programas de cooperación internacional año anterior)-100</p> <p>Unidad de Medida : Porcentaje</p> <p>Desagregación Geográfica : Nacional</p> <p>Frecuencia de Medición : Anual</p> <p>Meta Acumulable : NO</p> <p>Valor Línea Base : 280</p> <p>Periodo Línea Base : enero-diciembre</p> <p>Año de la Línea Base : 2006</p> <p>Ciclo : 2008</p> <p>Valor de la Meta Anual : 0</p> <p>Ciclo : 2008</p> <p>Mes de la Meta : Diciembre</p> <p>Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 580</p> <p>Enfoque de Transversalidad : Sin Información</p>	<p>Método de Recopilación : Sistemas de información del área de desarrollo científico y académico.</p> <p>Método de Recopilación : Sistemas de información del área de desarrollo científico y académico.</p>	<p>Descripción : Acuerdo entre las instancias involucradas en el servicio</p> <p>Descripción : Existen recursos de contraparte que co-financian nuevos miembros en el consorcio de revistas</p> <p>Descripción : Suficiencia Presupuestal</p>

Jerarquía de objetivos		Matriz de marco lógico		
	Resumen narrativo	Indicadores de desempeño	Fuentes y medios de verificación	Supuestos
	2 Redes temáticas y Laboratorios Nacionales Científicos y Académicos han producido conocimiento científico de excelencia en instituciones de educación	Orden : 1	Método de Recopilación : Sistemas de información del área de desarrollo científico y académico y del sistema nacional de investigadores.	

Jerarquía de objetivos	Resumen narrativo	Indicadores de desempeño	Fuentes y medios de verificación	Supuestos
	superior y centros de investigación.	<p>Nombre Indicador : Número de Investigadores del SNI que participan en redes temáticas.</p> <p>Dimensión del Indicador : Eficacia</p> <p>Tipo Indicador para Resultados : Estratégico</p> <p>Definición Indicador : Mide el tamaño y la calidad de la red temática</p> <p>Método de Cálculo : Número de investigadores del S.N.I. que participan en la red temática/el número total de investigadores que participan en la red temática</p> <p>Unidad de Medida : Investigador</p> <p>Desagregación Geográfica : Nacional</p> <p>Frecuencia de Medición : Anual</p> <p>Meta Acumulable : SI</p> <p>Valor Línea Base : 0</p> <p>Periodo Línea Base : enero-diciembre</p> <p>Año de la Línea Base : 2007</p> <p>Ciclo : 2008</p> <p>Valor de la Meta Anual : 600</p> <p>Ciclo : 2008</p> <p>Mes de la Meta : Diciembre</p> <p>Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 600</p> <p>Enfoque de Transversalidad : Sin Información</p> <p>Orden : 2</p> <p>Nombre Indicador : Permanencia de Redes Temáticas</p> <p>Dimensión del Indicador : Eficacia</p> <p>Tipo Indicador para Resultados : Estratégico</p> <p>Definición Indicador : Mide la Capacidad Nacional para atender prioridades trascendentes y de beneficios para la sociedad, así como la continuidad de las redes temáticas.</p> <p>Método de Cálculo : Número de Redes Temáticas en funcionamiento y vigentes año/Número de Redes Temáticas apoyadas año -1</p> <p>Unidad de Medida : Unidad</p> <p>Desagregación Geográfica : Nacional</p> <p>Frecuencia de Medición : Anual</p> <p>Meta Acumulable : SI</p> <p>Valor Línea Base : 0</p> <p>Periodo Línea Base : enero-diciembre</p> <p>Año de la Línea Base : 2007</p> <p>Ciclo : 2008</p> <p>Valor de la Meta Anual : 6</p> <p>Ciclo : 2008</p> <p>Mes de la Meta : Diciembre</p> <p>Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 6</p> <p>Enfoque de Transversalidad : Sin Información</p>	<p>Método de Recopilación : Sistemas de información del área de desarrollo científico y académico.</p>	<p>Descripción : Este indicador depende directamente del presupuesto anual invertido en la consolidación de las redes.</p> <p>Descripción : Que los integrantes de las redes temáticas tengan una participación activa.</p> <p>Descripción : Se definen temas de interés nacional y prioritarios.</p>
	3 Las instituciones de Educación Superior, los Centros de Investigación y empresas han producido conocimiento científico básico y aplicado de excelencia.	<p>Orden : 1</p> <p>Nombre Indicador : Porcentaje de Proyectos Apoyados en Ciencia Básica.</p> <p>Dimensión del Indicador : Eficacia</p> <p>Tipo Indicador para Resultados : Gestión</p> <p>Definición Indicador : Mide el nivel de apoyo a proyectos de investigación científica básica que genera conocimientos de frontera y contribuye a mejorar la calidad de la educación superior y a la formación de científicos y académicos.</p> <p>Método de Cálculo : Proyectos Apoyados en el año de medición/ Total de proyectos evaluados</p> <p>Unidad de Medida : Proyecto</p> <p>Desagregación Geográfica : Nacional</p> <p>Frecuencia de Medición : Anual</p> <p>Meta Acumulable : NO</p> <p>Valor Línea Base : 900</p> <p>Periodo Línea Base : enero-diciembre</p> <p>Año de la Línea Base : 2007</p> <p>Ciclo : 2008</p> <p>Valor de la Meta Anual : 0</p> <p>Ciclo : 2008</p> <p>Mes de la Meta : Diciembre</p> <p>Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 900</p> <p>Enfoque de Transversalidad : Sin Información</p> <p>Orden : 2</p> <p>Nombre Indicador : Porcentaje de proyectos aprobados que cubren las demandas.</p>	<p>Método de Recopilación : Aún no se cuenta con información de la variable.</p>	<p>Descripción : Este indicador depende directamente del presupuesto anual.</p> <p>Descripción : Existencia de investigadores con capacidad para plantear proyectos que permitan atender las convocatorias.</p> <p>Descripción : Participación activa de los sectores que son la contraparte del CONACYT.</p>

Jerarquía de objetivos	Resumen narrativo	Indicadores de desempeño	Fuentes y medios de verificación	Supuestos
		<p>Dimensión del Indicador : Eficacia</p> <p>Tipo Indicador para Resultados : Estratégico</p> <p>Definición Indicador : Planteamiento de proyectos que atienden problemas identificados por los sectores.</p> <p>Método de Cálculo : Número de proyectos aprobados que cubren demandas/Número de proyectos que postulan *100</p> <p>Unidad de Medida : Porcentaje</p> <p>Desagregación Geográfica : Nacional</p> <p>Frecuencia de Medición : Anual</p> <p>Meta Acumulable : NO</p> <p>Valor Línea Base : 80</p> <p>Periodo Línea Base : 2012</p> <p>Año de la Línea Base : 2006</p> <p>Ciclo : 2008</p> <p>Valor de la Meta Anual : 82</p> <p>Ciclo : 2008</p> <p>Mes de la Meta : Diciembre</p> <p>Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 82</p> <p>Enfoque de Transversalidad : Sin Información</p>		
		<p>Orden : 3</p> <p>Nombre Indicador : Porcentaje de Proyectos Apoyados a investigadores en proceso de consolidación.</p> <p>Dimensión del Indicador : Eficacia</p> <p>Tipo Indicador para Resultados : Gestión</p> <p>Definición Indicador : Mide el nivel de apoyo a investigadores en proceso de consolidación mediante proyectos de investigación científica.</p> <p>Método de Cálculo : Proyectos Apoyados en el año de medición / Total de proyectos evaluados</p> <p>Unidad de Medida : Proyecto</p> <p>Desagregación Geográfica : Nacional</p> <p>Frecuencia de Medición : Anual</p> <p>Meta Acumulable : NO</p> <p>Valor Línea Base : 840</p> <p>Periodo Línea Base : Enero-diciembre</p> <p>Año de la Línea Base : 2006</p> <p>Ciclo : 2008</p> <p>Valor de la Meta Anual : 860</p> <p>Ciclo : 2008</p> <p>Mes de la Meta : Diciembre</p> <p>Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 860</p> <p>Enfoque de Transversalidad : Sin Información</p>	<p>Método de Recopilación : Sistemas de información del área de desarrollo científico y académico.</p>	
		<p>Orden : 4</p> <p>Nombre Indicador : Proyectos apoyados que atienden demandas específicas</p> <p>Dimensión del Indicador : Eficacia</p> <p>Tipo Indicador para Resultados : Estratégico</p> <p>Definición Indicador : Número de proyectos apoyados por fondos mixtos y sectoriales que atienden demandas específicas. Nota: No se considera el Fondo Sectorial SEP-CONACYT-Ciencia Básica</p> <p>Método de Cálculo : Sumatoria de proyectos apoyados por fondos mixtos y sectoriales</p> <p>Unidad de Medida : Proyecto</p> <p>Desagregación Geográfica : Nacional</p> <p>Frecuencia de Medición : Anual</p> <p>Meta Acumulable : NO</p> <p>Valor Línea Base : 634</p> <p>Periodo Línea Base : enero-diciembre</p> <p>Año de la Línea Base : 2008</p> <p>Ciclo : 2008</p> <p>Valor de la Meta Anual : 634</p> <p>Ciclo : 2008</p> <p>Mes de la Meta : Diciembre</p> <p>Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 634</p> <p>Enfoque de Transversalidad : Sin Información</p>	<p>Método de Recopilación : Informes y registros internos.</p>	
	4 Se han incrementado y consolidado investigadores en las diversas áreas del conocimiento.	<p>Orden : 1</p> <p>Nombre Indicador : Cantidad de Apoyos para la consolidación de grupos de investigación</p> <p>Dimensión del Indicador : Eficiencia</p> <p>Tipo Indicador para Resultados : Gestión</p>	<p>Método de Recopilación : Bases de datos internas.</p>	<p>Descripción : Existe interés de los investigadores de permanecer en el país</p> <p>Descripción : Procesos de Selección Transparentes y Equitativos</p> <p>Descripción : Se mantiene la política de incentivos que retiene o atrae investigadores</p>

Jerarquía de objetivos	Matriz de marco lógico				
	Resumen narrativo	Indicadores de desempeño		Fuentes y medios de verificación	Supuestos
		Definición Indicador :	MIDE EL INCREMENTO DE LOS APOYOS OTORGADOS A LAS INSTITUCIONES Y CENTROS DE INVESTIGACIÓN PARA LA CONSOLIDACIÓN DE GRUPOS DE INVESTIGACIÓN A TRAVÉS DE LA REPATRIACIÓN Y RETENCIÓN DE JÓVENES INVESTIGADORES MEXICANOS.		Descripción : Suficiencia Presupuestal

Jerarquía de objetivos	Resumen narrativo	Indicadores de desempeño	Fuentes y medios de verificación	Supuestos
		<p>Método de Cálculo : N° DE APOYOS A LAS INSTITUCIONES CON RESPECTO A REPATRIACIONES, RETENCIONES Y CONSOLIDACION DE JOVENES INVESTIGADORES EN EL AÑO A MEDIR</p> <p>Unidad de Medida : Persona</p> <p>Desagregación Geográfica : Nacional</p> <p>Frecuencia de Medición : Anual</p> <p>Meta Acumulable : NO</p> <p>Valor Línea Base : 217</p> <p>Periodo Línea Base : enero-diciembre</p> <p>Año de la Línea Base : 2006</p> <p>Ciclo : 2008</p> <p>Valor de la Meta Anual : 600</p> <p>Ciclo : 2008</p> <p>Mes de la Meta : Diciembre</p> <p>Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 600</p> <p>Enfoque de Transversalidad : Sin Información</p>		
	<p>5 Apoyo otorgado a organizaciones y personas físicas para transferencia del conocimiento.</p>	<p>Orden : 1</p> <p>Nombre Indicador : Porcentaje de Transferencia de conocimiento.</p> <p>Dimensión del Indicador : Eficacia</p> <p>Tipo Indicador para Resultados : Estratégico</p> <p>Definición Indicador : Porcentaje de transferencias de conocimiento con respecto a los proyectos terminados</p> <p>Método de Cálculo : Transferencias de conocimiento (número) / total de proyectos terminados x 100</p> <p>Unidad de Medida : Porcentaje</p> <p>Desagregación Geográfica : Nacional</p> <p>Frecuencia de Medición : Anual</p> <p>Meta Acumulable : NO</p> <p>Valor Línea Base : 80</p> <p>Periodo Línea Base : enero-diciembre</p> <p>Año de la Línea Base : 2006</p> <p>Ciclo : 2008</p> <p>Valor de la Meta Anual : 84</p> <p>Ciclo : 2008</p> <p>Mes de la Meta : Enero</p> <p>Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0</p> <p>Mes de la Meta : Febrero</p> <p>Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0</p> <p>Mes de la Meta : Marzo</p> <p>Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0</p> <p>Mes de la Meta : Abril</p> <p>Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0</p> <p>Mes de la Meta : Mayo</p> <p>Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0</p> <p>Mes de la Meta : Junio</p> <p>Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0</p> <p>Mes de la Meta : Julio</p> <p>Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0</p> <p>Mes de la Meta : Agosto</p> <p>Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0</p> <p>Mes de la Meta : Septiembre</p> <p>Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0</p> <p>Mes de la Meta : Octubre</p> <p>Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0</p> <p>Mes de la Meta : Noviembre</p> <p>Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0</p> <p>Mes de la Meta : Diciembre</p> <p>Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 84</p> <p>Enfoque de Transversalidad : Sin Información</p>	<p>Método de Recopilación : La información se obtiene directamente de los sujetos de apoyo, informes técnicos y de impactos y beneficios.</p>	<p>Descripción : Existencia en el país de capacidad Científica y Tecnológica pertinente (acorde a las necesidades específicas) Los recursos fiscales están disponibles oportunamente Se mantiene una oferta suficiente de postulantes con proyectos de calidad Los recursos externos a CONACYT están disponibles oportunamente</p>
		<p>Orden : 2</p>	<p>Método de Recopilación : La información se obtiene directamente de las actas de comité técnico y/o convenios de asignación de recursos.</p>	

Jerarquía de objetivos	Resumen narrativo	Indicadores de desempeño	Fuentes y medios de verificación	Supuestos
		<p>Nombre Indicador : Factor de potenciación, con inversión privada, de los recursos apoyados.</p> <p>Dimensión del Indicador : Eficiencia</p> <p>Tipo Indicador para Resultados : Estratégico</p> <p>Definición Indicador : Porcentaje de inversión privada con respecto a la inversión pública destinada para la transferencia de conocimiento</p> <p>Método de Cálculo : Total de inversión privada captada para proyectos / total de inversión pública aprobada para proyectos X 100</p> <p>Unidad de Medida : Porcentaje</p> <p>Desagregación Geográfica : Nacional</p> <p>Frecuencia de Medición : Anual</p> <p>Meta Acumulable : NO</p> <p>Valor Línea Base : 10</p> <p>Periodo Línea Base : enero diciembre</p> <p>Año de la Línea Base : 2006</p> <p>Ciclo : 2008</p> <p>Valor de la Meta Anual : 11</p> <p>Ciclo : 2008</p> <p>Mes de la Meta : Enero</p> <p>Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0</p> <p>Mes de la Meta : Febrero</p> <p>Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0</p> <p>Mes de la Meta : Marzo</p> <p>Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0</p> <p>Mes de la Meta : Abril</p> <p>Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0</p> <p>Mes de la Meta : Mayo</p> <p>Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0</p> <p>Mes de la Meta : Junio</p> <p>Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0</p> <p>Mes de la Meta : Julio</p> <p>Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0</p> <p>Mes de la Meta : Agosto</p> <p>Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0</p> <p>Mes de la Meta : Septiembre</p> <p>Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0</p> <p>Mes de la Meta : Octubre</p> <p>Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0</p> <p>Mes de la Meta : Noviembre</p> <p>Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0</p> <p>Mes de la Meta : Diciembre</p> <p>Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 11</p> <p>Enfoque de Transversalidad : Sin Información</p>		
	<p>6 Apoyo otorgado a organizaciones y personas físicas para la inversión en desarrollo tecnológico e innovación.</p>	<p>Orden : 1</p> <p>Nombre Indicador : Porcentaje de variación anual en la inversión privada para desarrollo tecnológico e innovación.</p> <p>Dimensión del Indicador : Eficacia</p> <p>Tipo Indicador para Resultados : Estratégico</p> <p>Definición Indicador : Comparación entre el monto de la inversión privada en Desarrollo Tecnológico e Innovación realizada en el presente año contra la inversión privada en Desarrollo Tecnológico e Innovación realizada en el año inmediato anterior</p> <p>Método de Cálculo : ((Inversión privada en Desarrollo Tecnológico e Innovación del año n / inversión privada en Desarrollo Tecnológico e Innovación del año n-1) -1) x 100</p> <p>Unidad de Medida : Porcentaje</p> <p>Desagregación Geográfica : Nacional</p> <p>Frecuencia de Medición : Anual</p> <p>Meta Acumulable : NO</p> <p>Valor Línea Base : 0</p> <p>Periodo Línea Base : enero-diciembre</p> <p>Año de la Línea Base : 2006</p> <p>Ciclo : 2008</p> <p>Valor de la Meta Anual : 31</p>	<p>Método de Recopilación : La información se obtiene directamente de las actas de comité técnico y/o convenios de asignación de recursos.</p>	<p>Descripcion : Existencia en el país de capacidad Científica y Tecnológica pertinente (acorde a las necesidades específicas) Los recursos fiscales están disponibles oportunamente Se mantiene una oferta suficiente de postulantes con proyectos de calidad Los recursos externos a CONACYT están disponibles oportunamente</p>

Jerarquía de objetivos	Matriz de marco lógico			
	Resumen narrativo	Indicadores de desempeño	Fuentes y medios de verificación	Supuestos
		Ciclo : 2008		

Jerarquía de objetivos	Resumen narrativo	Indicadores de desempeño	Fuentes y medios de verificación	Supuestos
		Mes de la Meta : Enero Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0 Mes de la Meta : Febrero Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0 Mes de la Meta : Marzo Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0 Mes de la Meta : Abril Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0 Mes de la Meta : Mayo Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0 Mes de la Meta : Junio Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0 Mes de la Meta : Julio Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0 Mes de la Meta : Agosto Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0 Mes de la Meta : Septiembre Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0 Mes de la Meta : Octubre Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0 Mes de la Meta : Noviembre Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0 Mes de la Meta : Diciembre Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 31 Enfoque de Transversalidad : Sin Información		
		Orden : 2 Nombre Indicador : Crecimiento de las empresas que hacen desarrollo tecnológico e innovación. Dimensión del Indicador : Eficacia Tipo Indicador para Resultados : Estratégico Definición Indicador : Cuantificación del número de empresas apoyadas que realizan desarrollo tecnológico e innovación Método de Cálculo : Número de empresas nuevas apoyadas en el año n Unidad de Medida : Empresa Desagregación Geográfica : Nacional Frecuencia de Medición : Anual Meta Acumulable : NO Valor Línea Base : 224 Periodo Línea Base : enero-diciembre Año de la Línea Base : 2006 Ciclo : 2008 Valor de la Meta Anual : 375 Ciclo : 2008 Mes de la Meta : Diciembre Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 375 Enfoque de Transversalidad : Sin Información	Método de Recopilación : La información se obtiene directamente de las actas de comité técnico y/o convenios de asignación de recursos.	
		Orden : 3 Nombre Indicador : Solicitudes de patente asociadas a proyectos apoyados. Dimensión del Indicador : Eficacia Tipo Indicador para Resultados : Estratégico Definición Indicador : Cuantificación de las solicitudes de patente asociadas a los proyectos apoyados Método de Cálculo : Número de patentes solicitadas (asociadas a proyectos apoyados) Unidad de Medida : Patente Desagregación Geográfica : Nacional Frecuencia de Medición : Anual Meta Acumulable : NO Valor Línea Base : 371 Periodo Línea Base : enero-diciembre Año de la Línea Base : 2006 Ciclo : 2008 Valor de la Meta Anual : 419 Ciclo : 2008 Mes de la Meta : Diciembre Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 432	Método de Recopilación : La información se obtiene directamente de los informes técnicos y de impactos y beneficios.	

Jerarquía de objetivos	Resumen narrativo	Indicadores de desempeño	Fuentes y medios de verificación	Supuestos
		<p>Enfoque de Transversalidad : Sin Información</p> <p>Orden : 4</p> <p>Nombre Indicador : Empleos generados en Desarrollo Tecnológico e Innovación por cada 10 proyectos apoyados</p> <p>Dimensión del Indicador : Eficacia</p> <p>Tipo Indicador para Resultados : Estratégico</p> <p>Definición Indicador : Cuantificación de nuevos empleos generados para el desarrollo tecnológico e innovación en las empresas por cada 10 proyectos apoyados</p> <p>Método de Cálculo : Número de nuevos empleos generados en Desarrollo Tecnológico e Innovación por cada 10 proyectos apoyados</p> <p>Unidad de Medida : Empleo</p> <p>Desagregación Geográfica : Nacional</p> <p>Frecuencia de Medición : Anual</p> <p>Meta Acumulable : SI</p> <p>Valor Línea Base : 1</p> <p>Periodo Línea Base : enero-diciembre</p> <p>Año de la Línea Base : 2006</p> <p>Ciclo : 2008</p> <p>Valor de la Meta Anual : 1</p> <p>Ciclo : 2008</p> <p>Mes de la Meta : Enero</p> <p>Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0</p> <p>Mes de la Meta : Febrero</p> <p>Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0</p> <p>Mes de la Meta : Marzo</p> <p>Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0</p> <p>Mes de la Meta : Abril</p> <p>Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0</p> <p>Mes de la Meta : Mayo</p> <p>Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0</p> <p>Mes de la Meta : Junio</p> <p>Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0</p> <p>Mes de la Meta : Julio</p> <p>Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0</p> <p>Mes de la Meta : Agosto</p> <p>Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0</p> <p>Mes de la Meta : Septiembre</p> <p>Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0</p> <p>Mes de la Meta : Octubre</p> <p>Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0</p> <p>Mes de la Meta : Noviembre</p> <p>Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0</p> <p>Mes de la Meta : Diciembre</p> <p>Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 1</p> <p>Enfoque de Transversalidad : Sin Información</p>	<p>Método de Recopilación : La información se obtiene directamente de los informes técnicos y de impactos y beneficios.</p>	
4. Actividad (Acciones y Procesos)	1 Procesamiento de solicitudes	<p>Orden : 1</p> <p>Nombre Indicador : Oportunidad de cumplimiento del procesamiento de solicitudes.</p> <p>Dimensión del Indicador : Eficiencia</p> <p>Tipo Indicador para Resultados : Gestión</p> <p>Definición Indicador : Tiempo destinado para la evaluación de solicitudes</p> <p>Método de Cálculo : Fecha publicación de resultados - Fecha cierre de convocatoria</p> <p>Unidad de Medida : Día</p> <p>Desagregación Geográfica : Nacional</p> <p>Frecuencia de Medición : Anual</p> <p>Meta Acumulable : NO</p> <p>Valor Línea Base : 120</p> <p>Periodo Línea Base : Enero-Diciembre</p> <p>Año de la Línea Base : 2007</p> <p>Ciclo : 2008</p> <p>Valor de la Meta Anual : 120</p> <p>Ciclo : 2008</p> <p>Mes de la Meta : Diciembre</p> <p>Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 120</p>	<p>Método de Recopilación : Informe de resultados .</p>	<p>Descripción : Existe suficiencia presupuestal</p> <p>Descripción : Los beneficiarios mantienen un compromiso en relación al programa en el cual están involucrados.</p>

Jerarquía de objetivos	Matriz de marco lógico			
	Resumen narrativo	Indicadores de desempeño	Fuentes y medios de verificación	Supuestos
		Enfoque de Transversalidad : Perspectiva de Género		

Jerarquía de objetivos	Resumen narrativo	Indicadores de desempeño	Fuentes y medios de verificación	Supuestos
	1 Procesamiento de solicitudes y convenios	<p>Orden : 1</p> <p>Nombre Indicador : Oportunidad de cumplimiento del procesamiento de solicitudes.</p> <p>Dimensión del Indicador : Eficiencia</p> <p>Tipo Indicador para Resultados : Gestión</p> <p>Definición Indicador : Mide el Tiempo destinado para la evaluación de solicitudes</p> <p>Método de Cálculo : Fecha publicación de resultados considerando las réplicas Fecha cierre de convocatoria</p> <p>Unidad de Medida : Día</p> <p>Desagregación Geográfica : Nacional</p> <p>Frecuencia de Medición : Anual</p> <p>Meta Acumulable : NO</p> <p>Valor Línea Base : 150</p> <p>Periodo Línea Base : Sin Información</p> <p>Año de la Línea Base : 2007</p> <p>Ciclo : 2008</p> <p>Valor de la Meta Anual : 150</p> <p>Ciclo : 2008</p> <p>Mes de la Meta : Diciembre</p> <p>Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en : 150</p> <p>Curso : Sin Información</p> <p>Enfoque de Transversalidad : Sin Información</p>	<p>Método de Recopilación : Información del programa.</p>	<p>Descripción : Existe suficiencia presupuestal</p> <p>Descripción : Los beneficiarios mantienen un compromiso en relación al programa en el cual están involucrados.</p>
		<p>Orden : 2</p> <p>Nombre Indicador : Oportunidad en la formalización de convenios.</p> <p>Dimensión del Indicador : Eficiencia</p> <p>Tipo Indicador para Resultados : Gestión</p> <p>Definición Indicador : Tiempo destinado para la formalización de los apoyos</p> <p>Método de Cálculo : Fecha de formalización de apoyos - Fecha de publicación de resultados considerando las réplicas</p> <p>Unidad de Medida : Día</p> <p>Desagregación Geográfica : Nacional</p> <p>Frecuencia de Medición : Anual</p> <p>Meta Acumulable : NO</p> <p>Valor Línea Base : 90</p> <p>Periodo Línea Base : Sin Información</p> <p>Año de la Línea Base : 2007</p> <p>Ciclo : 2008</p> <p>Valor de la Meta Anual : 90</p> <p>Ciclo : 2008</p> <p>Mes de la Meta : Diciembre</p> <p>Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en : 90</p> <p>Curso : Sin Información</p> <p>Enfoque de Transversalidad : Sin Información</p>	<p>Método de Recopilación : Información del programa.</p>	
	1 Aprobación de proyectos de IDT	<p>Orden : 1</p> <p>Nombre Indicador : Porcentaje de proyectos con calidad</p> <p>Dimensión del Indicador : Eficacia</p> <p>Tipo Indicador para Resultados : Gestión</p> <p>Definición Indicador : Cuantificación del porcentaje de proyectos con calidad respecto a total de proyectos recibidos para las convocatorias de los distintos fondos</p> <p>Método de Cálculo : *Número de proyectos aprobados técnicamente en la convocatoria X1+X2+?...+Xn / Total de proyectos recibidos en la convocatoria X1+ X2+?...+Xn</p> <p>Unidad de Medida : Porcentaje</p> <p>Desagregación Geográfica : Nacional</p> <p>Frecuencia de Medición : Anual</p> <p>Meta Acumulable : NO</p> <p>Valor Línea Base : 0</p> <p>Periodo Línea Base : Sin Información</p> <p>Año de la Línea Base : 2006</p> <p>Ciclo : 2008</p> <p>Valor de la Meta Anual : 42</p> <p>Ciclo : 2008</p> <p>Mes de la Meta : Enero</p> <p>Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en : 0</p> <p>Curso : Febrero</p> <p>Mes de la Meta : Febrero</p> <p>Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en : 0</p> <p>Curso : Marzo</p> <p>Mes de la Meta : Marzo</p> <p>Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en : 0</p> <p>Curso : Abril</p> <p>Mes de la Meta : Abril</p> <p>Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en : 0</p> <p>Curso : Mayo</p> <p>Mes de la Meta : Mayo</p>	<p>Método de Recopilación : Aún no se cuenta con información de la variable.</p>	<p>Descripción : que se reciban proyectos de calidad en las convocatorias</p>

Jerarquía de objetivos	Matriz de marco lógico			
	Resumen narrativo	Indicadores de desempeño	Fuentes y medios de verificación	Supuestos
		Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en 0 Curso :		

Jerarquía de objetivos	Resumen narrativo	Indicadores de desempeño	Fuentes y medios de verificación	Supuestos
		<p>Mes de la Meta : Junio Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en 0 Curso : Mes de la Meta : Julio Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en 0 Curso : Mes de la Meta : Agosto Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en 0 Curso : Mes de la Meta : Septiembre Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en 0 Curso : Mes de la Meta : Octubre Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en 0 Curso : Mes de la Meta : Noviembre Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en 0 Curso : Mes de la Meta : Diciembre Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en 42 Curso : Enfoque de Transversalidad : Sin Información</p>		
	1 Evaluación de proyectos	<p>Orden : 1 Nombre Indicador : Tiempo transcurrido en el procesamiento de las solicitudes de apoyo Dimensión del Indicador : Calidad Tipo Indicador para Resultados : Gestión Definición Indicador : Mide el tiempo de respuesta en la evaluación y dictaminación de solicitudes Método de Cálculo : Fecha publicación de resultados - Fecha cierre de convocatoria Unidad de Medida : Día Desagregación Geográfica : Nacional Frecuencia de Medición : Anual Meta Acumulable : NO Valor Línea Base : 90 Periodo Línea Base : Sin Información Año de la Línea Base : 2007 Ciclo : 2008 Valor de la Meta Anual : 90 Ciclo : 2008 Mes de la Meta : Diciembre Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en 90 Curso : Enfoque de Transversalidad : Sin Información</p>	<p>Método de Recopilación : Registros Internos Administrativos.</p>	<p>Descripción : Que el soporte informático al proceso de evaluación opere de forma eficiente. Descripción : Que los profesores investigadores respondan con adecuada asiduidad.</p>
	1 Evaluación de solicitudes para integración de grupos a las Redes Temáticas.	<p>Orden : 1 Nombre Indicador : Tiempo de respuesta Dimensión del Indicador : Eficacia Tipo Indicador para Resultados : Gestión Definición Indicador : Tiempo destinado para la evaluación de solicitudes de integración a Redes Temáticas. Método de Cálculo : Fecha publicación de resultados - Fecha cierre de convocatoria Unidad de Medida : Día ocupado Desagregación Geográfica : Nacional Frecuencia de Medición : Mensual Meta Acumulable : NO Valor Línea Base : 90 Periodo Línea Base : Sin Información Año de la Línea Base : 2008 Ciclo : 2008 Valor de la Meta Anual : 90 Ciclo : 2008 Mes de la Meta : Diciembre Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en 90 Curso : Enfoque de Transversalidad : Sin Información</p>	<p>Método de Recopilación : Registro administrativo</p>	<p>Descripción : Que la comisión de evaluación de la Red Temática cuente con agenda disponible para participar en la evaluación de las solicitudes.</p>
	1 Aprobación de proyectos de investigación aplicada y desarrollo tecnológico	<p>Orden : 1 Nombre Indicador : Porcentaje de proyectos con calidad Dimensión del Indicador : Eficacia Tipo Indicador para Resultados : Gestión Definición Indicador : Cuantificación del porcentaje de proyectos con calidad respecto a total de proyectos recibidos para las convocatorias de los distintos fondos</p>	<p>Método de Recopilación : Aún no se cuenta con información de la variable.</p>	<p>Descripción : que se reciban proyectos de calidad en las convocatorias</p>

Jerarquía de objetivos	Matriz de marco lógico			
	Resumen narrativo	Indicadores de desempeño	Fuentes y medios de verificación	Supuestos
		<p>Método de Cálculo :</p> <p>"Número de proyectos aprobados técnicamente en la convocatoria X1+X2+?+Xn / Total de proyectos recibidos en la convocatoria X1+ X2+?+Xn</p>		

Jerarquía de objetivos	Resumen narrativo	Indicadores de desempeño	Fuentes y medios de verificación	Supuestos
		Unidad de Medida : Porcentaje Desagregación Geográfica : Nacional Frecuencia de Medición : Anual Meta Acumulable : NO Valor Línea Base : 0 Periodo Línea Base : Sin Información Año de la Línea Base : 2006 Ciclo : 2008 Valor de la Meta Anual : 42 Ciclo : 2008 Mes de la Meta : Enero Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0 Mes de la Meta : Febrero Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0 Mes de la Meta : Marzo Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0 Mes de la Meta : Abril Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0 Mes de la Meta : Mayo Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0 Mes de la Meta : Junio Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0 Mes de la Meta : Julio Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0 Mes de la Meta : Agosto Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0 Mes de la Meta : Septiembre Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0 Mes de la Meta : Octubre Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0 Mes de la Meta : Noviembre Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0 Mes de la Meta : Diciembre Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 42 Enfoque de Transversalidad : Sin Información		
	2 Formalización de integración de grupos a las Redes Temáticas	Orden : 1 Nombre Indicador : Tiempo transcurrido para la formalización de convenios Dimensión del Indicador : Eficacia Tipo Indicador para Resultados : Gestión Definición Indicador : Mide el tiempo de respuesta a la formalización de una convocatoria. Método de Cálculo : Fecha de formalización de convocatoria / Fecha de publicación Unidad de Medida : Día ocupado Desagregación Geográfica : Nacional Frecuencia de Medición : Anual Meta Acumulable : NO Valor Línea Base : 120 Periodo Línea Base : Sin Información Año de la Línea Base : 2008 Ciclo : 2008 Valor de la Meta Anual : 120 Ciclo : 2008 Mes de la Meta : Diciembre Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 120 Enfoque de Transversalidad : Sin Información	Método de Recopilación : Registro administrativo	Descripción : Los instrumentos legales han sido revisados y autorizados por las instancias correspondientes para poder realizar la firma de los convenios para la integración de grupos a las Redes Temáticas.
	2 Ministración de recursos	Orden : 1 Nombre Indicador : Porcentaje de proyectos apoyados Dimensión del Indicador : Eficacia Tipo Indicador para Resultados : Gestión Definición Indicador : Porcentaje de proyectos que reciben recursos con respecto al total de proyectos que recibieron una evaluación técnica favorable	Método de Recopilación : Aún no se cuenta con información de la variable.	Descripción : que existan recursos disponibles y suficientes para apoyar los proyectos aprobados

Jerarquía de objetivos	Resumen narrativo	Indicadores de desempeño	Fuentes y medios de verificación	Supuestos
		<p>Método de Cálculo : "Número de proyectos que reciben recursos en la convocatoria X1+ X2+?+Xn / Total de proyectos aprobados técnicamente en la convocatoria X1+X2+?+Xn</p> <p>Unidad de Medida : Porcentaje</p> <p>Desagregación Geográfica : Nacional</p> <p>Frecuencia de Medición : Anual</p> <p>Meta Acumulable : NO</p> <p>Valor Línea Base : 0</p> <p>Periodo Línea Base : Sin Información</p> <p>Año de la Línea Base : 2006</p> <p>Ciclo : 2008</p> <p>Valor de la Meta Anual : 45</p> <p>Ciclo : 2008</p> <p>Mes de la Meta : Enero</p> <p>Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0</p> <p>Mes de la Meta : Febrero</p> <p>Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0</p> <p>Mes de la Meta : Marzo</p> <p>Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0</p> <p>Mes de la Meta : Abril</p> <p>Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0</p> <p>Mes de la Meta : Mayo</p> <p>Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0</p> <p>Mes de la Meta : Junio</p> <p>Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0</p> <p>Mes de la Meta : Julio</p> <p>Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0</p> <p>Mes de la Meta : Agosto</p> <p>Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0</p> <p>Mes de la Meta : Septiembre</p> <p>Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0</p> <p>Mes de la Meta : Octubre</p> <p>Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0</p> <p>Mes de la Meta : Noviembre</p> <p>Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0</p> <p>Mes de la Meta : Diciembre</p> <p>Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 45</p> <p>Enfoque de Transversalidad : Sin Información</p>		
	2 Ministración de recursos	<p>Orden : 1</p> <p>Nombre Indicador : Porcentaje de proyectos apoyados</p> <p>Dimensión del Indicador : Eficacia</p> <p>Tipo Indicador para Resultados : Gestión</p> <p>Definición Indicador : Porcentaje de proyectos que reciben recursos con respecto al total de proyectos que recibieron una evaluación técnica favorable</p> <p>Método de Cálculo : "Número de proyectos que reciben recursos en la convocatoria X1+ X2+?+Xn / Total de proyectos aprobados técnicamente en la convocatoria X1+X2+?+Xn</p> <p>Unidad de Medida : Porcentaje</p> <p>Desagregación Geográfica : Nacional</p> <p>Frecuencia de Medición : Anual</p> <p>Meta Acumulable : NO</p> <p>Valor Línea Base : 0</p> <p>Periodo Línea Base : Sin Información</p> <p>Año de la Línea Base : 2006</p> <p>Ciclo : 2008</p> <p>Valor de la Meta Anual : 45</p> <p>Ciclo : 2008</p> <p>Mes de la Meta : Enero</p> <p>Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0</p> <p>Mes de la Meta : Febrero</p> <p>Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0</p> <p>Mes de la Meta : Marzo</p> <p>Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0</p> <p>Mes de la Meta : Abril</p> <p>Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0</p>	<p>Método de Recopilación : Aun no se cuenta con información de la variable.</p>	<p>Descripción : que existan recursos disponibles y suficientes para apoyar los proyectos aprobados</p>

Jerarquía de objetivos	Resumen narrativo	Indicadores de desempeño	Fuentes y medios de verificación	Supuestos
		<p>Mes de la Meta : Mayo Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en 0 Curso : Mes de la Meta : Junio Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en 0 Curso : Mes de la Meta : Julio Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en 0 Curso : Mes de la Meta : Agosto Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en 0 Curso : Mes de la Meta : Septiembre Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en 0 Curso : Mes de la Meta : Octubre Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en 0 Curso : Mes de la Meta : Noviembre Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en 0 Curso : Mes de la Meta : Diciembre Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en 45 Curso : Enfoque de Transversalidad : Sin Información</p>		
	2 Formalización	<p>Orden : 1 Nombre Indicador : Tiempo transcurrido para la formalización de los convenios. Dimensión del Indicador : Calidad Tipo Indicador para Resultados : Gestión Definición Indicador : Mide el tiempo de respuesta a la formalización de una convocatoria. Método de Cálculo : Fecha de formalización de convenios -Fecha de publicación de resultados Unidad de Medida : Día ocupado Desagregación Geográfica : Nacional Frecuencia de Medición : Anual Meta Acumulable : NO Valor Línea Base : 120 Periodo Línea Base : Sin Información Año de la Línea Base : 2007 Ciclo : 2008 Valor de la Meta Anual : 110 Ciclo : 2008 Mes de la Meta : Diciembre Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en 110 Curso : Enfoque de Transversalidad : Sin Información</p>	Método de Recopilación : Bases de datos internas.	<p>Descripción : Contar con información actualizada para la elaboración de los convenios Descripción : Que los diferentes actores que firman en los convenios respondan en tiempo y forma.</p>
	3 Seguimiento a los proyectos	<p>Orden : 1 Nombre Indicador : Porcentaje de seguimiento realizado a proyectos Dimensión del Indicador : Eficacia Tipo Indicador para Resultados : Gestión Definición Indicador : Porcentaje de proyectos que cumplen en tiempo y forma con el envío de informes técnicos y financieros y han sido evaluados con respecto al total de proyectos en desarrollo Método de Cálculo : Número de proyectos con informes técnicos evaluados de la convocatoria X1+ X2+?+Xn/ Número total de proyectos en desarrollo con compromiso de entrega de informe técnico de la convocatoria X1+ X2+?+Xn Unidad de Medida : Porcentaje Desagregación Geográfica : Nacional Frecuencia de Medición : Anual Meta Acumulable : NO Valor Línea Base : 0 Periodo Línea Base : Sin Información Año de la Línea Base : 2006 Ciclo : 2008 Valor de la Meta Anual : 40 Ciclo : 2008 Mes de la Meta : Enero Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en 0 Curso : Mes de la Meta : Febrero Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en 0 Curso : Mes de la Meta : Marzo Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en 0 Curso :</p>	Método de Recopilación : Aún no se cuenta con información de la variable.	<p>Descripción : los sujetos de apoyo cumplen en tiempo y forma la entrega de informes los evaluadores del RCEA emiten con oportunidad su opinión</p>

Jerarquía de objetivos	Matriz de marco lógico			
	Resumen narrativo	Indicadores de desempeño	Fuentes y medios de verificación	Supuestos
		Mes de la Meta : Abril		

Jerarquía de objetivos	Resumen narrativo	Indicadores de desempeño	Fuentes y medios de verificación	Supuestos
		Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en 0 Curso : Mes de la Meta : Mayo Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en 0 Curso : Mes de la Meta : Junio Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en 0 Curso : Mes de la Meta : Julio Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en 0 Curso : Mes de la Meta : Agosto Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en 0 Curso : Mes de la Meta : Septiembre Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en 0 Curso : Mes de la Meta : Octubre Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en 0 Curso : Mes de la Meta : Noviembre Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en 0 Curso : Mes de la Meta : Diciembre Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en 40 Curso : Enfoque de Transversalidad : Sin Información		
	3 seguimiento a los proyectos	Orden : 1 Nombre Indicador : Porcentaje de seguimiento realizado a proyectos Dimensión del Indicador : Eficacia Tipo Indicador para Resultados : Gestión Definición Indicador : Porcentaje de proyectos que cumplen en tiempo y forma con el envío de informes técnicos y financieros y han sido evaluados con respecto al total de proyectos en desarrollo Método de Cálculo : $\frac{\text{Número de Proyectos terminados que cumplen con los entregables de la convocatoria } X1+ X2+7+Xn}{\text{Número total de proyectos terminados de la convocatoria } X1+}$ Unidad de Medida : Porcentaje Desagregación Geográfica : Nacional Frecuencia de Medición : Anual Meta Acumulable : NO Valor Línea Base : 0 Periodo Línea Base : Sin Información Año de la Línea Base : 2006 Ciclo : 2008 Valor de la Meta Anual : 40 Ciclo : 2008 Mes de la Meta : Enero Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en 0 Curso : Mes de la Meta : Febrero Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en 0 Curso : Mes de la Meta : Marzo Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en 0 Curso : Mes de la Meta : Abril Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en 0 Curso : Mes de la Meta : Mayo Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en 0 Curso : Mes de la Meta : Junio Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en 0 Curso : Mes de la Meta : Julio Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en 0 Curso : Mes de la Meta : Agosto Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en 0 Curso : Mes de la Meta : Septiembre Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en 0 Curso : Mes de la Meta : Octubre Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en 0 Curso : Mes de la Meta : Noviembre Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en 0 Curso : Mes de la Meta : Diciembre Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en 40 Curso :	Método de Recopilación : Aún no se cuenta con información de la variable.	Descripción : los sujetos de apoyo cumplen en tiempo y forma la entrega de informes los evaluadores del RCEA emiten con oportunidad su opinión

Jerarquía de objetivos	Matriz de marco lógico			
	Resumen narrativo	Indicadores de desempeño	Fuentes y medios de verificación	Supuestos
		Enfoque de Transversalidad : Sin Información		

Jerarquía de objetivos	Resumen narrativo	Indicadores de desempeño	Fuentes y medios de verificación	Supuestos
	4 Medición de resultados	<p>Orden : 1</p> <p>Nombre Indicador : Porcentaje de proyectos que alcanzan los resultados</p> <p>Dimensión del Indicador : Eficacia</p> <p>Tipo Indicador para Resultados : Gestión</p> <p>Definición Indicador : Porcentaje de proyectos que cumplen con los entregables comprometidos con respecto al total de proyectos terminados</p> <p>Método de Cálculo : Número de Proyectos terminados que cumplen con los entregables de la convocatoria X1+ X2+7+Xn / Número total de proyectos terminados de la convocatoria X1+</p> <p>Unidad de Medida : Porcentaje</p> <p>Desagregación Geográfica : Nacional</p> <p>Frecuencia de Medición : Anual</p> <p>Meta Acumulable : NO</p> <p>Valor Línea Base : 0</p> <p>Periodo Línea Base : Sin Información</p> <p>Año de la Línea Base : 2006</p> <p>Ciclo : 2008</p> <p>Valor de la Meta Anual : 40</p> <p>Ciclo : 2008</p> <p>Mes de la Meta : Enero</p> <p>Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0</p> <p>Mes de la Meta : Febrero</p> <p>Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0</p> <p>Mes de la Meta : Marzo</p> <p>Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0</p> <p>Mes de la Meta : Abril</p> <p>Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0</p> <p>Mes de la Meta : Mayo</p> <p>Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0</p> <p>Mes de la Meta : Junio</p> <p>Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0</p> <p>Mes de la Meta : Julio</p> <p>Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0</p> <p>Mes de la Meta : Agosto</p> <p>Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0</p> <p>Mes de la Meta : Septiembre</p> <p>Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0</p> <p>Mes de la Meta : Octubre</p> <p>Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0</p> <p>Mes de la Meta : Noviembre</p> <p>Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 0</p> <p>Mes de la Meta : Diciembre</p> <p>Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en Curso : 40</p> <p>Enfoque de Transversalidad : Sin Información</p>	<p>Método de Recopilación : Aún no se cuenta con información de la variable.</p>	<p>Descripción : los sujetos de apoyo cumplen en tiempo y forma la entrega de informes los evaluadores del RCEA emiten con oportunidad su opinión</p>
	4 Medición de resultados e impactos	<p>Orden : 1</p> <p>Nombre Indicador : Porcentaje de proyectos que alcanzan los resultados</p> <p>Dimensión del Indicador : Eficacia</p> <p>Tipo Indicador para Resultados : Gestión</p> <p>Definición Indicador : Porcentaje de proyectos que cumplen con los entregables comprometidos con respecto al total de proyectos terminados</p> <p>Método de Cálculo : Número de Proyectos terminados que cumplen con los entregables de la convocatoria X1+ X2+7+Xn / Número total de proyectos terminados de la convocatoria X1+</p> <p>Unidad de Medida : Porcentaje</p> <p>Desagregación Geográfica : Nacional</p> <p>Frecuencia de Medición : Anual</p> <p>Meta Acumulable : NO</p> <p>Valor Línea Base : 0</p> <p>Periodo Línea Base : Sin Información</p> <p>Año de la Línea Base : 2006</p> <p>Ciclo : 2008</p> <p>Valor de la Meta Anual : 40</p> <p>Ciclo : 2008</p>	<p>Método de Recopilación : Aún no se cuenta con información de la variable.</p>	<p>Descripción : los sujetos de apoyo cumplen en tiempo y forma la entrega de informes los evaluadores del RCEA emiten con oportunidad su opinión</p>

Jerarquía de objetivos	Matriz de marco lógico			
	Resumen narrativo	Indicadores de desempeño	Fuentes y medios de verificación	Supuestos
		Mes de la Meta : Enero		

Jerarquía de objetivos	Resumen narrativo	Indicadores de desempeño	Fuentes y medios de verificación	Supuestos
		<p>Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en 0 Curso : Mes de la Meta : Febrero Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en 0 Curso : Mes de la Meta : Marzo Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en 0 Curso : Mes de la Meta : Abril Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en 0 Curso : Mes de la Meta : Mayo Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en 0 Curso : Mes de la Meta : Junio Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en 0 Curso : Mes de la Meta : Julio Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en 0 Curso : Mes de la Meta : Agosto Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en 0 Curso : Mes de la Meta : Septiembre Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en 0 Curso : Mes de la Meta : Octubre Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en 0 Curso : Mes de la Meta : Noviembre Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en 0 Curso : Mes de la Meta : Diciembre Valor de las Metas Ciclo Presupuestario en 40 Curso : Enfoque de Transversalidad : Sin Información</p>		