



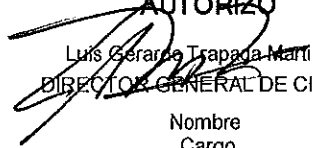
CENTRO DE TECNOLOGÍA AVANZADA

## INFORME DE COMISIÓN

<b>DIRECCIÓN ADJUNTA</b>	DG0 -
<b>ÁREA DE ADSCRIPCIÓN</b>	O-CORPORATIVO
<b>NOMBRE DEL FUNCIONARIO PUESTO</b>	TRAPAGA/MARTINEZ/LUIS GERARDO - ZADG1_01 - DIRECTOR GENERAL DE CIATEQ
<b>PERIODO DE LA COMISIÓN</b>	2016.07.02 - 2016.07.09
<b>ACTIVIDADES A REALIZAR</b>	<p>Identificar acciones de alto valor para un proceso de reingeniería de los Centros Públicos CONACYT.</p> <p>Identificar áreas de colaboración en temas de política pública vinculada a modelos de gestión de tecnología e innovación.</p> <p>En el marco de la Convocatoria abierta CONACYT-CDTI, identificar posibles socios de proyectos bilaterales (sectores de convocatoria: Manufactura Avanzada y Biotecnología).</p>
<b>RESULTADOS OBTENIDOS</b>	<p>Identificar acciones de alto valor para un proceso de reingeniería de los Centros Públicos CONACYT.</p> <p>Identificar áreas de colaboración en temas de política pública vinculada a modelos de gestión de tecnología e innovación.</p> <p>En el marco de la Convocatoria abierta CONACYT-CDTI, identificar posibles socios de proyectos bilaterales (sectores de convocatoria: Manufactura Avanzada y Biotecnología).</p>
<b>CONTRIBUCIONES</b>	<p>Identificar acciones de alto valor para un proceso de reingeniería de los Centros Públicos CONACYT.</p> <p>Identificar áreas de colaboración en temas de política pública vinculada a modelos de gestión de tecnología e innovación.</p> <p>En el marco de la Convocatoria abierta CONACYT-CDTI, identificar posibles socios de proyectos bilaterales (sectores de convocatoria: Manufactura Avanzada y Biotecnología).</p>

" Declaro Bajo Protesta de decir verdad, que los datos contenidos en este informe son verídicos y manifiesto tener conocimientos de las sanciones que aplicarán en caso contrario "

<p><b>COMISIONADO</b></p> <p>TRAPAGA/MARTINEZ/LUIS GERARDO ZADG1_01 - DIRECTOR GENERAL DE CIATEQ</p> <p>Nombre Cargo</p>
--

<p><b>AUTORIZO</b></p> <p> Luis Gerardo Trapaga Martínez DIRECTOR GENERAL DE CIATEQ</p> <p>Nombre Cargo</p>
---