

**Dirección General**  
Oficio No. COVEICYDET/DG/600/2024  
Hoja 1/1  
Asunto: avance 3er trimestre SIPSE

Xalapa, Veracruz, 27 de septiembre de 2024

## L.C José Rodríguez Pasaran

Titular de la Unidad de Planeación, Evaluación y Control Educativo  
Secretaría de Educación  
Presente

ACUSE

En atención al oficio SEV/UPECE/5182/2023 remito en adjunto lo siguiente:

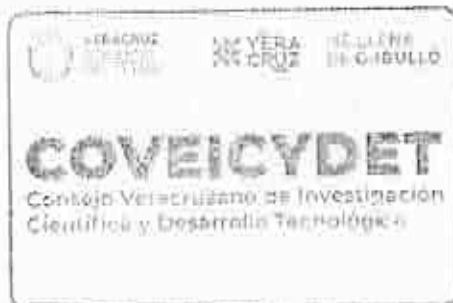
- Avance 3er Trimestre 2024 SIPSE-EF(SEP) del Área de Enfoque AE08: Educación Científica y Tecnológica.

Cabe señalar que en el Indicador "Porcentaje de instituciones con programas educativos de posgrado reconocidos en el Programa Nacional de Posgrados de Calidad (PNPC)", no tenemos meta mensual, sino anual.

Sin más por el momento, aprovecho la ocasión para enviarle un cordial y respetuoso saludo.

24006743

  
Atentamente  
Darwin Mayorga Cruz  
Director General del COVEICYDET



2014. FOMENTO DE VERACRUZ EN LA EDUCACIÓN EN LA Llave COMO PARTE DE LA FORTALECIMIENTO 1024 4004

Fiche metadatos del avance trimestral 2024

Entidad Federativa Veracruz	Modulo 2	Área de Enfoque AE08 Educación Científica y Tecnológica	Nivel de la MFI FN 2
<b>Resumen Ejecutivo</b> Contribuir a la economía mediante acciones para fomentar, difundir y divulgar temas de ciencia y tecnología, elegir institutos y establecer acuerdos de colaboración institucionales para el fortalecimiento del conocimiento científico y desarrollo tecnológico e innovación en la entidad.	<b>Descripción</b> Las acciones de Ciencia, Tecnología e Innovación se realizan en vinculación con el sector gubernamental, académico y empresarial.	<b>Análisis de Verificación</b> Reporte mensual de actividades sometido a las áreas del COVEICYDET en el marco del Análisis de Verificación del COVEICYDET.	
<b>Nombre del indicador</b> Porcentaje de programas Científicos, Tecnológicos y de Innovación desarrollados	<b>Definición del indicador</b> Este indicador hace referencia a los programas realizados en el COVEICYDET a fin de impulsar la investigación Científica, el Desarrollo Tecnológico y la Innovación en el estado de Veracruz.	<b>Tipo de Cálculo</b> Porcentaje	
<b>Fórmula matemática del indicador</b> (Número de programas realizados / Total de Programas) * 100		<b>Resultados y Meta</b> 100%	
<b>Unidad de Medida</b> Número de programas realizados	<b>Indicador de calidad del programa</b> Programa	<b>Valor</b> 43	
<b>Indicador de frecuencia</b> Total de Programas	<b>Indicador de frecuencia del programa</b> Programa	<b>Valor</b> 43	
<b>Indicador de alcance del programa</b> Es el total de los programas realizados en el COVEICYDET.	<b>Indicador de alcance del programa</b> Programa	<b>Valor</b> 43	
<b>Indicador de datos</b>	<b>Valor</b> 10	<b>Periodo</b> Semestre	<b>Año</b> 2024
<b>Muestra</b> 0	<b>Horizonte</b> 0	<b>Valor</b> 60	<b>Año</b> 2024
<b>Director de</b> Ejecución Operativa Técnica Académica	<b>Coordinador Científico</b> Estela	<b>Tipo de institución</b> Empresarial	<b>Organización</b> Mido
<b>Responsable</b>	<b>Programas</b>	<b>Organización</b>	<b>Valor</b> Anual
	<b>Valor</b> 11	<b>Organización</b> Mido	<b>Valor</b> 43
	<b>Programas</b>	<b>Organización</b>	<b>Valor</b> 60
	<b>Valor</b> 11	<b>Organización</b> Mido	<b>Valor</b> 43

Carlos Martínez Cruz  
Director General del Consejo Veracruzano de Investigación Científica y Desarrollo Tecnológico

**COVEICYDET**  
Consejo Veracruzano de Investigación Científica y Desarrollo Tecnológico

Ficha estadística del avance trimestral 2014

Entidad Federativa Veracruz		Módulo 2	Área de Enfoque AEE Educación Científica y Tecnológica	Nivel de la MFI PROPÓSITO																																					
<b>Resumen Ejecutivo</b> <p>Las acciones académicas, empresariales y gubernamentales establecen los puntos de colaboración institucional y cuenta con acciones que fortalecen el conocimiento científico y el desarrollo tecnológico e innovador en la entidad.</p>		<b>Objetivo</b> <p>Las convenios con el sector gubernamental, empresarial y académico se firman de manera oportuna.</p>		<b>Medio de Verificación</b> <p>Propone mensural de actividades de la Comisión Ejecutiva del COVEICYDET en seguimiento del Análisis de Verificación del COVEICYDET.</p>																																					
<b>Indicador de Resultado</b> <p>Porcentaje de convenios firmados para colaboración institucional.</p>		<b>Definición del indicador</b> <p>Hece referencia a los acuerdos y convenios firmados con el sector académico, empresarial y gubernamental en materia de investigación científica, desarrollo tecnológico e innovador.</p>		<b>Tiempo Estimado</b> <p>Permanente</p>																																					
<b>Fórmula de Cálculo del indicador</b> <p>(Número de convenios firmados / Total de convenios solicitados) x 100</p>				<b>Valor esperado</b> <p>100%</p>																																					
<b>Componentes del indicador</b> <p>Número de convenios firmados</p>		<b>Unidad de Medida del Componente</b> <p>Convios</p>		<b>Cantidad</b> <p>22</p>																																					
<b>Indicadores de Desempeño</b> <p>Total de convenios solicitados</p>		<b>Tipos de eventos y sus características</b> <p>Convios</p>		<b>Cantidad</b> <p>22</p>																																					
<b>Indicadores de Impacto y/o beneficio</b> <p>De el total de acciones y convenios dirigidos a la promoción del sector empresarial, académico y gubernamental.</p>		<b>Indicador de resultado de actividad</b> <p>Convios</p>		<b>Cantidad</b> <p>22</p>																																					
<b>Demografía</b> <table border="1"> <tr> <th>Mujeres</th> <th>Hombres</th> </tr> <tr> <td>21</td> <td>21</td> </tr> </table>		Mujeres	Hombres	21	21	<b>Geografía</b> <table border="1"> <tr> <th>Valor</th> <th>Período</th> <th>Año</th> </tr> <tr> <td>6</td> <td>avril</td> <td>2014</td> </tr> </table>		Valor	Período	Año	6	avril	2014	<b>Medioambiental</b> <table border="1"> <tr> <th>Valor</th> <th>Año</th> </tr> <tr> <td>142</td> <td>2014</td> </tr> </table>		Valor	Año	142	2014																						
Mujeres	Hombres																																								
21	21																																								
Valor	Período	Año																																							
6	avril	2014																																							
Valor	Año																																								
142	2014																																								
<b>Distancia</b> <table border="1"> <tr> <td>Distancia</td> <td>Distancia</td> <td>Distancia</td> <td>Distancia</td> <td>Distancia</td> </tr> <tr> <td>Eficient</td> <td>Entero</td> <td>Entero</td> <td>Miles</td> <td>Alcance</td> </tr> <tr> <td>Tiempo</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Disponibilidad</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>		Distancia	Distancia	Distancia	Distancia	Distancia	Eficient	Entero	Entero	Miles	Alcance	Tiempo					Disponibilidad					<b>Programa</b> <table border="1"> <tr> <th>Componente</th> <th>Sub-componente</th> <th>Cantidad</th> <th>Año</th> </tr> <tr> <td>6</td> <td>6</td> <td>6</td> <td>22</td> </tr> </table>		Componente	Sub-componente	Cantidad	Año	6	6	6	22	<b>Ámbito</b> <table border="1"> <tr> <th>Componente</th> <th>Sub-componente</th> <th>Cantidad</th> <th>Año</th> </tr> <tr> <td>7</td> <td>6</td> <td>7</td> <td>6</td> </tr> </table>		Componente	Sub-componente	Cantidad	Año	7	6	7	6
Distancia	Distancia	Distancia	Distancia	Distancia																																					
Eficient	Entero	Entero	Miles	Alcance																																					
Tiempo																																									
Disponibilidad																																									
Componente	Sub-componente	Cantidad	Año																																						
6	6	6	22																																						
Componente	Sub-componente	Cantidad	Año																																						
7	6	7	6																																						

Por motivo de un convenio más de lo programado, ya que se trabajó bajo demanda se sobrepasa la meta en este trimestre.

*[Firma]*  
**Daniela Méndez Cruz**  
 Dirección General del Consejo Veracruzano de Investigación Científica y Tecnológica



Entidad Federativa Veracruz		Módulo 2	Área de Enfoque A000 Educación Científica y Tecnológica	Nivel de W MI COMPONENTE I
<b>Resumen Mensual</b>		<b>Resumen</b>		<b>Resumen de Ejecución</b>
Estimulos para Investigación Científica, Desarrollo Tecnológico y formación de recursos humanos de alto nivel en el Estado de Veracruz otorgados		El otorgamiento de estímulos son otorgados en forma para las acciones federales y estatales en materia de Ciencia, Tecnología e Innovación		Reporte mensual de actividades solicitadas y las Acreditadas del COVEICYDET en respuesta del Análisis de Velocidad del COVEICYDET
<b>Indicador del Indicador</b>		<b>Formulación del Indicador</b>		<b>Tipo de Dato</b>
Porcentaje de estímulos otorgados.		Se refiere a los estímulos que destina CONACYT y el Gobierno Estatal para Investigación Científica, Desarrollo Tecnológico y formación de recursos humanos de alto nivel		Porcentaje
<b>Fórmula utilizada de Cálculo</b>				<b>Porcentaje de Ejecución</b>
$(\text{Estimulos otorgados} / \text{Total de estímulos solicitados}) * 100$				100%
<b>Desagregación por subindicador</b>		<b>Unidad de Medida por subindicador</b>		<b>Unidad</b>
Estimulos otorgados		Estimulo		10
<b>Desagregación por subindicador</b>		<b>Unidad de Medida por subindicador</b>		<b>Unidad</b>
Total de estímulos solicitados		Estimulo		10
<b>Desagregación por Área de Investigación</b>		<b>Unidad de Medida por Área de Investigación</b>		<b>Unidad</b>
Total de estímulos que destina CONACYT y el Gobierno Estatal para investigación científica, desarrollo tecnológico y formación de recursos humanos de alto nivel		Estimulo		10
<b>Desagregación por Género</b>		<b>Unidad de Medida</b>		<b>Unidad</b>
<b>Mujeres</b> 10	<b>Hombres</b> 10	<b>Valor</b> 20	<b>Periodo</b> Anual	<b>Año</b> 2024
<b>Dimensión</b>	<b>Dimensión Comparativa</b>	<b>Forma de Medida</b>	<b>Origen de Información</b>	<b>Unidad</b>
Entidad	Entidad	Cuadro	Auto	Académico
Proceso				
Tendencia				
Equilibrio				
<b>Indicador</b>	<b>Indicador</b>	<b>Unidad</b>	<b>Origen de Información</b>	<b>Unidad</b>
2	2	0	1	10
<b>Sub-Indicador</b>	<b>Sub-Indicador</b>	<b>Unidad</b>	<b>Origen de Información</b>	<b>Unidad</b>
3	3	1	1	10
<p>Dejado a que el momento del cual se designan recursos para estímulos federales, no fue posible otorgar más apoyos por lo que no se pudo llegar a lo programado en este trimestre</p>				

Dr. Elizabeth Moreno Diaz

Directora General del Consejo Veracruzano de Investigación Científica y Tecnológica



Ficha metadatos del avance trimestral 2024

Entidad Federativa Veracruz	Módulo 2	Área de Enfoque (EEO) Educación Científica y Tecnológica	Nivel de la MFI ACTIVIDAD 1.1
<b>Objetivo Macro</b> Fomentar el conocimiento Científico y Tecnológico en los habitantes del Estado de Veracruz.	<b>Objetivo</b> La población educativa adquiere conocimientos suficientes para el desarrollo de programas institucionales desarrollados en materia de Ciencia, Tecnología e Innovación.	<b>Acuerdo de Verificación</b> Reporte mensual de actividades realizado a las áreas del GOVERCYDET en seguimiento del Análisis de Verificación del GOVERCYDET.	
<b>Indicador del Indicador</b> Porcentaje de personas atendidas a través de los programas institucionales.	<b>Definición del Indicador</b> Se refiere a la población de estudiantes de todos los niveles, empresariales y académicos atendidos a través de actividades institucionales del GOVERCYDET en materia de Ciencia, Tecnología e Innovación.	<b>Tipo de Cálculo</b> Porcentaje	
<b>Fórmula (Indicador/Indicador)</b> (Número de personas atendidas / Total de personas que solicitan atención) x 100	<b>Unidad de medida del indicador</b> Porcentaje	<b>Normalización</b> 100%	
<b>Indicador de Seguimiento</b> Número de personas atendidas	<b>Unidad de medida del indicador</b> Población	<b>Indicador</b> 17,054	
<b>Indicador de Seguimiento</b> Total de personas que solicitan atención	<b>Unidad de medida del indicador</b> Población	<b>Indicador</b> 17,001	
<b>Indicador de Seguimiento</b> Total de la población estudiantil en todos los niveles, empresariales y académicos a través de actividades institucionales del GOVERCYDET en materia de ciencia, tecnología e innovación.	<b>Unidad de medida del indicador</b> Población	<b>Indicador</b> 17,001	
<b>Indicador de Seguimiento</b>	<b>Unidad de medida del indicador</b>	<b>Indicador</b>	
<b>Mujeres</b> 6,900	<b>Hombres</b> 6,900	<b>Valor</b> 30,000	<b>Año</b> 2024
<b>Demografía</b>	<b>Indicador de Seguimiento</b>	<b>Tipo de Seguimiento</b>	<b>Origen del Indicador</b>
<b>Estado</b>	<b>Estado</b>	<b>Común</b>	<b>Estado</b>
<b>Tecnología</b>	<b>Indicador de Seguimiento</b>	<b>Tipo de Seguimiento</b>	<b>Origen del Indicador</b>
<b>Tecnología</b>	<b>Estado</b>	<b>Común</b>	<b>Estado</b>
<b>Indicador de Seguimiento</b>	<b>Indicador de Seguimiento</b>	<b>Tipo de Seguimiento</b>	<b>Origen del Indicador</b>
<b>Indicador de Seguimiento</b>	<b>Estado</b>	<b>Común</b>	<b>Estado</b>
<b>Indicador de Seguimiento</b>	<b>Indicador de Seguimiento</b>	<b>Tipo de Seguimiento</b>	<b>Origen del Indicador</b>
<b>Indicador de Seguimiento</b>	<b>Estado</b>	<b>Común</b>	<b>Estado</b>

Carlos Mayorga Carr  
Director General del Consejo Veracruzano de Investigación Científica y Tecnológica

