



VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO

COVEICYDET
Consejo Veracruzano de Investigación
Científica y Desarrollo Tecnológico

**VERA
CRUZ**
ME LLENA DE ORGULLO

"2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023"

DIRECCIÓN GENERAL

Oficio No. COVEICYDET/DG/506/2023

Asunto: Avance 2º Trimestre Área de Enfoque AE08

Xalapa, Veracruz; 12 de julio de 2023

L.C. José Rodríguez Pasaran

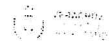

Titular
Unidad de Planeación, Evaluación y Control Educativo

Acuse

En atención al oficio SEV/UPECE/5369/2023 remito en adjunto lo siguiente:

- Avance 2º Trimestre 2023 SIPSE-EF(SEP) del Área de Enfoque AE08: Educación Científica y Tecnológica

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

  **VERA
CRUZ** | ME LLENA
DE ORGULLO
COVEICYDET
CONSEJO VERACRUZANO DE INVESTIGACIÓN
CIENTÍFICA Y DESARROLLO TECNOLÓGICO

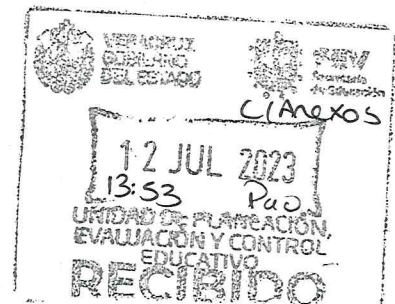
Atentamente

Dr. Darwin Mayorga Cruz

Director General del Consejo Veracruzano de Investigación Científica y Desarrollo Tecnológico

acr

23004369



Av. Rafael Murillo Vidal #1735, Col. Cuauhtémoc
CP 91069, Xalapa, Veracruz
Tel. 228 841 97 73; 228 841 36 70; 228 688 58 03
www.cienciaveracruz.gob.mx



200 AÑOS
VERACRUZ
CUNA DEL HEROICO
COLEGIO MILITAR
1823 - 2023

FIGURAS Y DATOS DE AVANCE 2023

Entidad Federativa

Veracruz

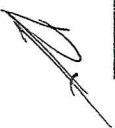
Módulo

2

Área de Enfoque

AE08 Educación Científica y Tecnológica

| Nivel de la MIR | Resumen Narrativo | Indicador | Supuesto | Medios de Verificación |
|-------------------|---|---|---|---|
| Fin | Contribuir a la economía mediante acciones para fomentar, difundir y divulgar temas de ciencia y tecnología, otorgar estímulos y establecer instrumentos de colaboración institucional para el fortalecimiento del conocimiento científico y desarrollo tecnológico e innovación en la entidad. | Porcentaje de instituciones con programas educativos de posgrado reconocidos en el Programa Nacional de Posgrados de Calidad (PNPC) | Se cuenta con la capacidad de capital humano desempeñando la ciencia como tecnología e innovación. | Padrón de instituciones que cuentan con programas PNPC http://srvtmpmain.conacyt.mx/Consultas/PNPC/datos-abiertos-pnpc.php |
| Fin: Indicador: 2 | Contribuir a la economía mediante acciones para fomentar, difundir y divulgar temas de ciencia y tecnología, otorgar estímulos y establecer instrumentos de colaboración institucional para el fortalecimiento del conocimiento científico y desarrollo tecnológico e innovación en la entidad. | Porcentaje de Programas Científicos, Tecnológicos y de Innovación Desarrollados. | Las acciones de Ciencia, Tecnología e Innovación se realizan en vinculación con el sector gubernamental, académico y empresarial. | Reporte mensual de actividades solicitado a las áreas del COVEICYDET en resguardo del Analista de Vinculación del COVEICYDET. |
| Propósito | Los sectores académico, empresarial y gubernamental establecen instrumentos de colaboración institucional y cuenta con acciones que fortalecen el conocimiento científico y el desarrollo tecnológico e innovación en la entidad. | Porcentaje de convenios firmados para colaboración institucional. | Los convenios con el sector gubernamental, empresarial y académico se firman de manera oportuna. | Reporte mensual de actividades de la Consultoría Jurídica del COVEICYDET en resguardo del Analista de Vinculación del COVEICYDET. |
| Componente 1 | Estímulos para Investigación Científica, Desarrollo Tecnológico y Formación de Recursos Humanos de alto nivel en el Estado de Veracruz otorgados. | Porcentaje de estímulos otorgados. | El otorgamiento de estímulos son entregados en forma para las acciones federal y estatales en materia de Ciencia, Tecnología e Innovación. | Reporte mensual de actividades solicitado a las áreas del COVEICYDET en resguardo del Analista de Vinculación del COVEICYDET. |
| Actividad 1 | Promocionar el conocimiento Científico y Tecnológico en los habitantes del Estado de Veracruz. | Porcentaje de personas atendidas a través de los programas institucionales. | La población estudiantil adquiere mecánicos suficientes para el desarrollo de programas institucionales desarrollados en materia de Ciencia, Tecnología e Innovación. | Reporte mensual de actividades solicitado a las áreas del COVEICYDET en resguardo del Analista de Vinculación del COVEICYDET. |



FICHA METADATOS DE AVANCE 2023

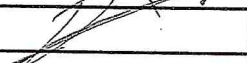
| Entidad Federativa Veracruz | | Módulo 2 | | Área de Enfoque AE08: Educación Científica y Tecnológica | | Nivel de la MIR Fin | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|--|-------------------|--|-------|------------------------------|-------------------|--|--|--|--|--|-------------|-------------|------------------|-------------------|-------|--|---|---|---|----|----|--|
| Resumen Narrativo Contribuir a la economía mediante acciones para fomentar, difundir y divulgar temas de ciencia y tecnología, otorgar estímulos y establecer instrumentos de colaboración institucional para el fortalecimiento del conocimiento científico y desarrollo tecnológico e innovación en la entidad. | | Supuesto Se cuenta con la capacidad de capital humano desempeñando la ciencia como tecnología e Innovación. | | Método de Verificación Padrón de Instituciones que cuentan con programas PNPC http://svrtrmp.main.conacyt.mx/ConsultasPNPC/datos-abiertos-pnpc.php | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Nombre del Indicador Porcentaje de instituciones con programas educativos de posgrado reconocidos en el Programa Nacional de Posgrados de Calidad (PNPC) | | Definición del Indicador Este indicador mide el porcentaje de Instituciones que cuentan con programas incorporados al Programa Nacional de Posgrados de Calidad (PNPC) con respecto a sus instituciones de educación superior. | | Tipo de Cálculo Porcentual | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Fórmula (método de cálculo) (Instituciones de Educación Superior que cuentan con programas de posgrado incorporados al PNPC / Instituciones de Educación Superior en el Estado) x 100 | | | | Resultado de la meta 100 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Descripción del numerador Instituciones de Educación Superior que cuentan con programas de posgrado incorporados al PNPC. | | Unidad de medida del numerador Institución | | Cantidad 14 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Descripción del denominador Instituciones de Educación Superior en el Estado. | | Unidad de medida del denominador Institución | | Cantidad 14 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Descripción del universo de cobertura Instituciones de Educación Superior en el Estado | | Unidad de medida del universo de cobertura Institución | | Cantidad 14 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Enfoque de Género | | Línea Base | | Meta sexenal | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Mujeres | Hombres | Valor | Periodo | Año | Valor | Año | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 15 | Ene-Dic | 2018 | 14 | 2024 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Dimensión Eficacia | Desagregación Geográfica Estatal | Tipo de Indicador Estratégico | | Origen del financiamiento Mxto | | Sentido Ascendente | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Frecuencia Anual | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Programación | <table border="1"> <tr> <th colspan="6">Programada</th> </tr> <tr> <th>Enero/Marzo</th> <th>Abril/Junio</th> <th>Julio/Septiembre</th> <th>Octubre/Diciembre</th> <th colspan="2">Anual</th> </tr> <tr> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>14</td> <td colspan="2">14</td> </tr> </table> | | | | | | Programada | | | | | | Enero/Marzo | Abril/Junio | Julio/Septiembre | Octubre/Diciembre | Anual | | 0 | 0 | 0 | 14 | 14 | |
| Programada | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Enero/Marzo | Abril/Junio | Julio/Septiembre | Octubre/Diciembre | Anual | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 0 | 0 | 0 | 14 | 14 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Avance | <table border="1"> <tr> <th colspan="6">Avance trimestral</th> </tr> <tr> <th>Enero/Marzo</th> <th>Abril/Junio</th> <th>Julio/Septiembre</th> <th>Octubre/Diciembre</th> <th colspan="2">Anual</th> </tr> <tr> <td>0</td> <td>0</td> <td></td> <td></td> <td colspan="2"></td> </tr> </table> | | | | | | Avance trimestral | | | | | | Enero/Marzo | Abril/Junio | Julio/Septiembre | Octubre/Diciembre | Anual | | 0 | 0 | | | | |
| Avance trimestral | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Enero/Marzo | Abril/Junio | Julio/Septiembre | Octubre/Diciembre | Anual | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 0 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Justificación | | Por incumplimiento o sobre cumplimiento de la meta programada. (descripción breve y concisa, máximo 400 caracteres.) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | De acuerdo al ajuste de metas, la programación es anual | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |


Dr. Darwin Mayorga Cruz
Director General del COVEICYDET

FICHA METADATOS DE AVANCE 2023

| Entidad Veracruz | Módulo 2 | Área de Enfoque AE08: Educación Científica y Tecnológica | Nivel de la MIR Fin: Indicador: 2 | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|--|---|------------------------------|---|-------------------|---------|-----|----|---------|------|---|--|-------|-----|----|------|
| Resumen Narrativo Contribuir a la economía mediante acciones para fomentar, difundir y divulgar temas de ciencia y tecnología, otorgar estímulos y establecer instrumentos de colaboración institucional para el fortalecimiento del conocimiento científico y desarrollo tecnológico e innovación en la entidad. | Supuesto Las acciones de Ciencia, Tecnología e Innovación se realizan en vinculación con el sector gubernamental, académico y empresarial. | Medios de Verificación Reporte mensual de actividades solicitado a las áreas del COVEICYDET en resguardo del Analista de Vinculación del COVEICYDET. | | | | | | | | | | | | | | | |
| Nombre del Indicador Porcentaje de Programas Científicos, Tecnológicos y de Innovación Desarrollados. | Definición del Indicador 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. | Tipo de Indicador Porcentual | | | | | | | | | | | | | | | |
| Fórmula (método de cálculo) (Número de programas realizados / Total de Programas) x 100 | | Resultado de la meta 100 | | | | | | | | | | | | | | | |
| Descripción del numerador Número de programas realizados. | Unidad de medida del numerador Programa | Cantidad 60 | | | | | | | | | | | | | | | |
| Descripción del denominador Total de Programas. | Unidad de medida del denominador Programa | Cantidad 60 | | | | | | | | | | | | | | | |
| Descripción del universo de cobertura Es el total de los programas realizados en el COVEICYDET. | Unidad de medida del universo de cobertura Programa | Cantidad 60 | | | | | | | | | | | | | | | |
| Enfoque de Género | Línea Base | Meta sexenal | | | | | | | | | | | | | | | |
| <table border="1"> <tr><th>Mujeres</th><th>Hombres</th></tr> <tr><td></td><td></td></tr> </table> | Mujeres | Hombres | | | <table border="1"> <tr><th>Valor</th><th>Periodo</th><th>Año</th></tr> <tr><td>10</td><td>Ene-Dic</td><td>2016</td></tr> </table> | Valor | Periodo | Año | 10 | Ene-Dic | 2016 | <table border="1"> <tr><th>Valor</th><th>Año</th></tr> <tr><td>60</td><td>2024</td></tr> </table> | | Valor | Año | 60 | 2024 |
| Mujeres | Hombres | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Valor | Periodo | Año | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | Ene-Dic | 2016 | | | | | | | | | | | | | | | |
| Valor | Año | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 60 | 2024 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Dimensión Eficacia | Desagregación Geográfica Estatal | Tipo de Indicador Estratégico | Origen del financiamiento Misto | Sentido Ascendente | | | | | | | | | | | | | |
| Exposiciones Trimestral Acumulado | Programado | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Programación | <table border="1"> <tr><th>Programado</th></tr> <tr><td>Enero/Marzo</td><td>Abril/Junio</td><td>Julio/Septiembre</td><td>Octubre/Diciembre</td><td>Anual</td></tr> <tr><td>8</td><td>14</td><td>21</td><td>17</td><td>60</td></tr> </table> | Programado | Enero/Marzo | Abril/Junio | Julio/Septiembre | Octubre/Diciembre | Anual | 8 | 14 | 21 | 17 | 60 | | | | | |
| Programado | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Enero/Marzo | Abril/Junio | Julio/Septiembre | Octubre/Diciembre | Anual | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | 14 | 21 | 17 | 60 | | | | | | | | | | | | | |
| Avance | Avance Trimestral | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | <table border="1"> <tr><th>Avance Trimestral</th></tr> <tr><td>Enero/Marzo</td><td>Abril/Junio</td><td>Julio/Septiembre</td><td>Octubre/Diciembre</td><td>Anual</td></tr> <tr><td>10</td><td>14</td><td></td><td></td><td></td></tr> </table> | Avance Trimestral | Enero/Marzo | Abril/Junio | Julio/Septiembre | Octubre/Diciembre | Anual | 10 | 14 | | | | | | | | |
| Avance Trimestral | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Enero/Marzo | Abril/Junio | Julio/Septiembre | Octubre/Diciembre | Anual | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | 14 | | | | | | | | | | | | | | | | |

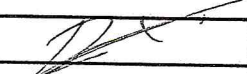
Justificación Por incumplimiento o sobre cumplimiento de la meta programada (descripción breve y concisa, máximo 400 caracteres.)
Meta sobrecumplida: se realizaron actividades de 9 programas permanentes, Diagnóstico de Mujeres dedicadas a la Ciencia y la Tecnología en el Estado de Veracruz 2023 así como el inicio por Convocatoria Premio Estatal de Ciencia y Tecnología 2023, Premio Veracruzano a la mejor tesis, Fortalecimiento a la Innovación Veracruzana, Comunicación pública de la ciencia y periodismo científico


Dr. Darwin Mayorga Cruz
Director General del COVEICYDET

FICHA METADATOS DE AVANCE 2023

| Entidad Veracruz | Módulo 2 | Área de Enfoque AE08: Educación Científica y Tecnológica | Nivel de la MIR Propósito | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|--|--|-------------------|--|--|--|--|-------------|-------------|------------------|-------------------|-------|---|----|---|-----|-----|
| Resumen Narrativo Los sectores académico, empresarial y gubernamental establecen instrumentos de colaboración institucional y cuenta con acciones que fortalecen el conocimiento científico y el desarrollo tecnológico e innovación en la entidad. | Síntesis Los convenios con el sector gubernamental, empresarial y académico se firman de manera oportuna. | Medios de Verificación Reporte mensual de actividades de la Consultoría Jurídica del COVEICYDET en resguardo del Analista de Vinculación del COVEICYDET. | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Nombre del indicador Porcentaje de convenios firmados para colaboración institucional. | Definición del indicador Hace referencia a los acuerdos y convenios firmados con el sector académico, empresarial y gubernamental en materia de investigación científica, desarrollo tecnológico e innovación. | Tipo de cálculo Porcentual | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Fórmula (método de cálculo) (Número de convenios firmados / Total de convenios solicitados) x 100 | | Resultado de la meta 100 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Descripción del numerador Número de convenios firmados | Unidad de medida del numerador Convenios | Cantidad 142 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Descripción del denominador Total de convenios solicitados | Unidad de medida del denominador Convenios | Cantidad 142 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Descripción del universo de cobertura Es el total de acuerdos y convenios dirigidos a la población del sector empresarial, académico y gubernamental. | Unidad de medida del universo de cobertura Convenios | Cantidad 142 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Enfoque de Género | Base de Datos | Meta sexenal | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Mujeres | Valor | Periodo | Año | | | | | | | | | | | | | | | |
| Hombres | 8 | Ene-Dic | 2016 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Valor | Año | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 60 | 2024 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Dimensión Eficacia | Desagregación Geográfica Estatal | Tipo de indicador Estratégico | Origen del financiamiento Móto | | | | | | | | | | | | | | | |
| Periodicidad Trimestral acumulado | | | Sentido Ascendente | | | | | | | | | | | | | | | |
| Programación | <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="5">Programado</th> </tr> <tr> <th>Enero/Marzo</th> <th>Abril/Junio</th> <th>Julio/Septiembre</th> <th>Octubre/Diciembre</th> <th>Anual</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>5</td> <td>6</td> <td>9</td> <td>122</td> <td>142</td> </tr> </tbody> </table> | | | Programado | | | | | Enero/Marzo | Abril/Junio | Julio/Septiembre | Octubre/Diciembre | Anual | 5 | 6 | 9 | 122 | 142 |
| Programado | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Enero/Marzo | Abril/Junio | Julio/Septiembre | Octubre/Diciembre | Anual | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | 6 | 9 | 122 | 142 | | | | | | | | | | | | | | |
| Avance | <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="5">Avance Trimestral</th> </tr> <tr> <th>Enero/Marzo</th> <th>Abril/Junio</th> <th>Julio/Septiembre</th> <th>Octubre/Diciembre</th> <th>Anual</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>8</td> <td>47</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> | | | Avance Trimestral | | | | | Enero/Marzo | Abril/Junio | Julio/Septiembre | Octubre/Diciembre | Anual | 8 | 47 | | | |
| Avance Trimestral | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Enero/Marzo | Abril/Junio | Julio/Septiembre | Octubre/Diciembre | Anual | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | 47 | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Justificación Por incumplimiento o sobre cumplimiento de la meta programada (descripción breve y concisa, máximo 400 caracteres.)
sobrecumplida: por la firma 3 convenios de colaboración, 38 convenios de asignación de recursos, 5 contratos de prestación de servicios y 1 contrato de como


Dr. Darwin Mayorga Cruz
Director General del COVEICYDET

Y SELLO
ME LLENA
DE CRUZ
DE ORGULLO
COVEICYDET
CONSEJO VERACRUZANO DE EDUCACIÓN
CIENCIA Y TECNOLOGÍA

FICHA METADATOS DE AVANCE 2023

Entidad: Veracruz Módulo: 2 Área de Enfoque: AE08: Educación Científica y Tecnológica Nivel de la MIR: Componente 1

Resumen Narrativo:
Estímulos para Investigación Científica, Desarrollo Tecnológico y Formación de Recursos Humanos de alto nivel en el Estado de Veracruz otorgados.

Supuesto:
El otorgamiento de estímulos son entregados en forma para las acciones federal y estatales en materia de Ciencia, Tecnología e Innovación.

Mecanismo de Verificación:
Reporte mensual de actividades solicitado a las áreas del COVEICYDET en resguardo del Analista de Vinculación del COVEICYDET.

Nombre del indicador:
Porcentaje de estímulos otorgados.

Definición del indicador:
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.

Tipo de Escala:
Porcentual

Fórmula (método de cálculo):
(Estímulos otorgados / Total de estímulos solicitados) x 100

Resultado de la meta:
100

Descripción del numerador:
Estímulos otorgados.

Unidad de medida del numerador:
Estímulo

Cantidad:
120

Descripción del denominador:
Total de estímulos solicitados.

Unidad de medida del denominador:
Estímulo

Cantidad:
120

Descripción del universo de cobertura:
Total de estímulos que destina CONACYT y el Gobierno Estatal para Investigación Científica, Desarrollo Tecnológico y Formación de Recursos Humanos de alto nivel.

Unidad de medida del universo de cobertura:
Estímulo

Cantidad:
120

Enfoque de Género

| | |
|---------|---------|
| Mujeres | Hombres |
|---------|---------|

Línea Base

| Valor | Período | Año |
|-------|---------|------|
| 33 | Ene-Dic | 2016 |

MNE Actual

| Valor | Año |
|-------|------|
| 120 | 2024 |

| | | | | |
|------------------|---------------------------------|--------------------------|----------------------------------|----------------|
| Dimensión | Desagregación Geográfica | Tipo de Indicador | Origen del financiamiento | Sentido |
| Eficacia | Estatal | Gestión | Mixto | Ascendente |

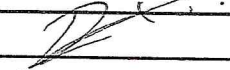
Programación

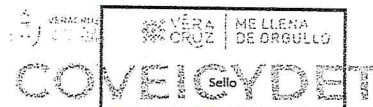
| Programado | | | | |
|-------------|-------------|------------------|-------------------|-------|
| Enero/Marzo | Abril/Junio | Julio/Septiembre | Octubre/Diciembre | Anual |
| 1 | 16 | 4 | 99 | 120 |

Avance

| Avance Trimestral | | | | |
|-------------------|-------------|------------------|-------------------|-------|
| Enero/Marzo | Abril/Junio | Julio/Septiembre | Octubre/Diciembre | Anual |
| 0 | 38 | | | |

Justificación: Por incumplimiento o sobre cumplimiento de la meta programada (descripción breve y concisa, máximo 400 caracteres.)
Meta sobrecumplida: 22 Estímulos de la Segunda Convocatoria de Investigación Científica y Desarrollo Tecnológico, 7 estímulos de la Convocatoria Estímulos a Proyectos de Conocimientos y Tecnologías, 9 Apoyos en Actividades Científicas, Tecnológicas e Innovación,


Dr. Darwín Mayorga Cruz
Director General del COVEICYDET



FICHA METADATOS DE AVANCE 2023

Entidad: Veracruz | Módulo: 2 | Área de Enfoque: AE08: Educación Científica y Tecnológica | Nivel de la MIR: Actividad 1

Resumen Narrativo
 Promocionar el conocimiento Científico y Tecnológico en los habitantes del Estado de Veracruz.

Sujeto
 La población estudiantil adquiere mecánicas suficientes para el desarrollo de programas institucionales desarrollados en materia de Ciencia, Tecnología e Innovación.

Medios de Verificación
 Reporte mensual de actividades solicitado a las áreas del COVEICYDET en resguardo del Analista de Vinculación del COVEICYDET.

Nombre del Indicador
 Porcentaje de personas atendidas a través de los programas institucionales.

Definición del Indicador
 Se refiere a la población de estudiantes de todos los niveles, empresarios y académicos atendidos a través de actividades institucionales del COVEICYDET en materia de Ciencia, Tecnología e Innovación.

Tipo de Resultado
 Porcentual

Formula (método de cálculo)
 $(\text{Número de personas atendidas} / \text{Total de personas que solicitan atención}) \times 100$

Resultado de la meta
 100

Descripción del numerador
 Número de personas atendidas

Unidad de medida del numerador
 Población

Cantidad
 30,000

Descripción del denominador
 Total de personas que solicitan atención

Unidad de medida del denominador
 Población

Cantidad
 30,000

Descripción del universo de cobertura
 Total de la población estudiantil en todos los niveles, empresarios y académicos a través de actividades institucionales del COVEICYDET en materia de ciencia, tecnología e innovación.

Unidad de medida del universo de cobertura
 Población

Cantidad
 30,000

Enfoque de Género

| | |
|---------|---------|
| Mujeres | Hombres |
| | |

Unidad Base

| Valor | Periodo | Año |
|-------|---------|------|
| 22000 | Ene-Dic | 2016 |

Método de Muestreo

| Valor | Año |
|--------|------|
| 30,000 | 2024 |

| | | | | |
|------------------|---------------------------------|--------------------------|----------------------------------|----------------|
| Dimensión | Desagregación Geográfica | Tipo de Indicador | Origen del Financiamiento | Sentido |
| Eficacia | Estatal | Gestión | Mixto | Ascendente |


Programación

| Programado | | | | | Actual |
|-------------|-------------|------------------|-------------------|--------|--------|
| Enero/Marzo | Abril/Junio | Julio/Septiembre | Octubre/Diciembre | | |
| 6,000 | 9,500 | 8,500 | 6,000 | 30,000 | |

Avances

| Avance Trimestral | | | | | Actual |
|-------------------|-------------|------------------|-------------------|--|--------|
| Enero/Marzo | Abril/Junio | Julio/Septiembre | Octubre/Diciembre | | |
| 31,228 | 48,622 | | | | |

Justificación | **Por incumplimiento o sobre cumplimiento de la meta programada (descripción breve y concisa, máximo 400 caracteres.)**
 Meta sobrecumplida: se dio atención de beca de descuento de estudio de idiomas, apoyo a actividades y publicaciones CTL. Con recurso del OPLE se continuó con el Padrón Veracruzano de Investigadores, Semana Estatal de Ciencia y Tecnología 2023, asesorías en propiedad intelectual, Misiones del Museo Móvil, Kaná, Museo de Ciencia y Tecnología y atención a los Cursos de Verano 2023.


 Dr. Darwin Mayorga Cruz
 Director General del COVEICYDET

