

Subsecretaría de Planeación y Evaluación de Políticas Educativas
Dirección General de Planeación y Estadística Educativa.



METADATOS

Entidad Federativa		Area de Enfoque			Nivel de la MIR	
Veracruz		AE08 : Educación Científica y Tecnológica			Fin : Indicador : 2	
Resumen Narrativo		Supuesto			Medios de Verificación	
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.		Se cuenta con la capacidad de capital humano desempeñando la ciencia como tecnología e innovación.			Padrón de Instituciones que cuentan con programas PNPC http://svrtmp.main.conacyt.mx/ConsultasPNPC/datos-abiertos-pnpc.php	
Nombre del Indicador		Definición del Indicador			Tipo de Cálculo	
Porcentaje de instituciones con programas educativos de posgrado reconocidos en el Programa Nacional de Posgrados de Calidad (PNPC)		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.			Porcentual	
Fórmula (método de cálculo)					Resultado de la meta	
(Instituciones de Educación Superior que cuentan con programas de posgrado incorporados al PNPC / Instituciones de Educación Superior en el Estado) x 100					100	
Descripción del numerador		Unidad de medida del numerador			Cantidad (población atendida)	
Instituciones de Educación Superior que cuentan con programas de posgrado incorporados al PNPC		UM00091 Institución			15	
Descripción del denominador		Unidad de medida del denominador			Cantidad (población objetivo)	
Instituciones de Educación Superior en el Estado.		UM00091 Institución			15	
Descripción del universo de cobertura		Unidad de medida del universo de cobertura			Cantidad (población potencial)	
Instituciones de Educación Superior en el Estado		UM00091 Institución			15	
Enfoque de Género		Línea Base			Meta sexenal	
Mujeres	Hombres	Valor	Periodo	Año	Año	Valor
0	0	15	Enero/Diciembre	2020	2024	15
Dimensión	Desagregación Geográfica	Tipo de Indicador		Origen de los Recursos		Sentido
Eficiencia	Estatal	Estratégico		Mixto		Ascendente
Frecuencia de Medición						
Anual	Enero /Marzo	Abril/ Junio		Julio/ Sept.	Octubre/Dic.	Anual
AVANCE	0	0		0		
Programación	Enero / Marzo	Abril/ Junio		Julio/ Sept.	Octubre/ Dic.	Anual
	0	0		0	15	15
JUSTIFICACIÓN						
Sin programación en este periodo.						
*Justificación	Se deberá anotar la justificación en el caso de sobre cumplimiento e incumplimiento a lo realizado.					

Subsecretaría de Planeación y Evaluación de Políticas Educativas
 Dirección General de Planeación y Estadística Educativa.



METADATOS

Entidad Federativa		Área de Enfoque			Nivel de la MIR	
Veracruz		AE08 : Educación Científica y Tecnológica			Fin : Indicador : 2	
Resumen Narrativo		Supuesto			Medios de Verificación	
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.		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.	
Nombre del Indicador		Definición del Indicador			Tipo de Cálculo	
Porcentaje de programas Científicos, Tecnológicos y de Innovación desarrollados.		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.			Porcentual	
Fórmula (método de cálculo)		Unidad de medida del numerador			Resultado de la meta	
(Número de programas realizados / Total de Programas) x 100		UM00137 Programa			100	
Descripción del numerador		Unidad de medida del denominador			Cantidad (población atendida)	
Número de programas realizados.		UM00137 Programa			26	
Descripción del denominador		Unidad de medida del universo de cobertura			Cantidad (población objetivo)	
Total de Programas.		UM00137 Programa			26	
Descripción del universo de cobertura		Línea Base			Meta sexenal	
Es el total de los programas realizados en el COVEICYDET.		UM00137 Programa			Año Valor	
Enfoque de Género		Valor Período Año			2024 26	
Mujeres	Hombres	10	Enero/Diciembre	2016		
0	0				Origen de los Recursos Sentido	
Dimensión		Tipo de Indicador				
Desagregación Geográfica						
Frecuencia de Medición		Origen de los Recursos			Sentido	
Trimestral acumulado		Enero / Marzo	Abril/ Junio	Julio/ Sept.	Octubre/Di c.	Anual
AVANCE		14	15	16		
Programación		Enero / Marzo	Abril/ Junio	Julio/ Sept.	Octubre/ Dic.	Anual
		6	6	7	7	26
JUSTIFICACIÓN						

Meta sobre cumplida, debido a: libros electrónicos del COVEICYDET, constancias de descuento en cursos de idiomas, firma de convenios de colaboración interinstitucional, secciones de divulgación de la ciencia en redes sociales, acciones mensuales de la Unidad de Género y postulaciones de candidaturas para el Premio Nacional de Ciencias 2021. Con recurso económico extraordinario del OPLE Veracruz, asesoría en procesos de propiedad intelectual, Kaná Museo de Ciencia y Tecnología de Veracruz, convocatoria Premio Estatal de Ciencia y Tecnología 2021, convocatoria Mujeres Camino a la Ciencia: Comunidades Indígenas del Estado de Veracruz, 2020-2021, convocatoria de proyectos de investigación científica y de desarrollo tecnológico, Padrón Veracruzano de Investigadores, seguimiento de las Aulas Hermanas de la Ciencia, fondo de apoyo de actividades científicas, tecnológicas e innovación (Estancias de investigación y/o desarrollo Tecnológico), convocatoria para ~~servicio social, prácticas o residencias profesionales, proyecto Polo Tecnológico, Red de Oficinas de Transferencia de Tecnología, convocatoria~~

*Justificación	Se deberá anotar la justificación en el caso de sobre cumplimiento e incumplimiento a lo realizado.
----------------	---

Libros electrónicos

constancias de descuento en cursos de idiomas

secciones de divulgación de la ciencia en redes sociales

firma de convenios de colaboración interinstitucional

acciones mensuales de la Unidad de Género

Becas CONACYT Regional Sur-Oriente 2021.

asesorías en procesos de propiedad intelectual

convocatoria Premio Estatal de Ciencia y Tecnología 2021

convocatoria Mujeres Camino a la Ciencia: Comunidades Indígenas del Estado de Veracruz, 2020-2021

convocatoria de proyectos de investigación científica y de desarrollo tecnológico

Padrón Veracruzano de Investigadores

seguimiento de las Aulas Hermanas de la Ciencia

fondo de apoyo de actividades científicas, tecnológicas e innovación (Estancias de investigación y/o desarrollo Tecnológico)

convocatoria para servicio social, prácticas o residencias profesionales proyecto Polo Tecnológico

Red de Oficinas de Transferencia de Tecnología

Museo Kaná

METADATOS

Entidad Federativa		Area de Enfoque			Nivel de la MIR	
Veracruz		AE08 : Educación Científica y Tecnológica			Propósito	
Resumen Narrativo		Supuesto			Medios de Verificación	
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.		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.	
Nombre del Indicador		Definición del Indicador			Tipo de Cálculo	
Porcentaje de convenios firmados para colaboración institucional.		Hace referencia a los acuerdos y convenios firmados con el sector académico, empresarial y gubernamental en materia de investigación científica, desarrollo tecnológico e innovación.			Porcentual	
Fórmula (método de cálculo)		Unidad de medida del numerador			Resultado de la meta	
(Número de convenios firmados / Total de convenios solicitados) x 100		UM00054 Convenio			100	
Descripción del numerador		Unidad de medida del denominador			Cantidad (población atendida)	
Número de convenios firmados.		UM00054 Convenio			12	
Descripción del denominador		Unidad de medida del universo de cobertura			Cantidad (población objetivo)	
Total de convenios solicitados.		UM00054 Convenio			12	
Descripción del universo de cobertura		Unidad de medida del universo de cobertura			Cantidad (población potencial)	
Es el total de acuerdos y convenios dirigidos a la población del sector empresarial, académico y gubernamental.		UM00054 Convenio			12	
Enfoque de Género		Línea Base			Meta sexenal	
Mujeres	Hombres	Valor	Período	Año	Año	Valor
0	0	8	Enero/Diciembre	2016	2024	12
Dimensión	Desagregación Geográfica	Tipo de Indicador		Origen de los Recursos		Sentido
Eficacia	Estatal	Estratégico		Mixto		Ascendente
Frecuencia de Medición						
Trimestral acumulado	Enero /Marzo	Abril/ Junio	Julio/ Sept.	Octubre/Di c.	Anual	
AVANCE	5	60	10			
Programación	Enero / Marzo	Abril/ Junio	Julio/ Sept.	Octubre/ Dic.	Anual	
	3	3	3	3	12	
JUSTIFICACIÓN						
Meta sobre cumplida, debido a: convenios de asignación de recurso de otorgamiento de beca y apoyo para evento mediante el fondo de apoyos en actividades científicas, tecnológicas e innovación (Estancias de investigación y/o desarrollo Tecnológico), contratos de consultoría y asesoría especializada de la Oficina de Transferencia de Tecnología del COVEICYDET con el sector académico (Instituto Tecnológico Superior de Xalapa y el Instituto Tecnológico Superior de Coatzacoalcos), y contrato de prestación de servicios para desarrollar el curso del idioma inglés en el programa de ingreso a posgrados "Mujeres Camino a la Ciencia: Comunidades Indígenas del Estado de Veracruz".						
*Justificación	Se deberá anotar la justificación en el caso de sobre cumplimiento e incumplimiento a lo realizado.					

METADATOS

Entidad Federativa		Area de Enfoque			Nivel de la MIR	
Veracruz		AE08 : Educación Científica y Tecnológica			Componente : 1	
Resumen Narrativo		Supuesto			Medios de Verificación	
Estímulos para Investigación Científica, Desarrollo Tecnológico y formación de recursos humanos de alto nivel en el Estado de Veracruz 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.	
Nombre del Indicador		Definición del Indicador			Tipo de Cálculo	
Porcentaje de estímulos otorgados.		Se refiere a los estímulos que destina CONACYT y el Gobierno Estatal para Investigación Científica, Desarrollo Tecnológico y formación de recurso humanos de alto nivel.			Porcentual	
Fórmula (método de cálculo)		Unidad de medida del numerador			Resultado de la meta	
(Estímulos otorgados / Total de estímulos solicitados) x 100		UM00187 Estímulo			100	
Descripción del numerador		Unidad de medida del denominador			Cantidad (población atendida)	
Estímulos otorgados.		UM00187 Estímulo			27	
Descripción del denominador		Unidad de medida del universo de cobertura			Cantidad (población objetivo)	
Total de estímulos solicitados.		UM00187 Estímulo			27	
Descripción del universo de cobertura		Linea Base			Meta sexenal	
Total de estímulos que destina CONACYT y el Gobierno Estatal para investigación científica, desarrollo tecnológico y formación de recurso humanos de alto nivel.		UM00187 Estímulo			Año Valor	
Enfoque de Género		Valor	Periodo	Año	2024	27
Mujeres	Hombres	33	Enero/Diciembre	2016		
13	14					
Dimensión	Desagregación Geográfica	Tipo de Indicador		Origen de los Recursos	Sentido	
Eficacia	Estatal	Gestión		Mixto	Descendente	
Frecuencia de Medición						
Trimestral acumulado	Enero /Marzo	Abril/ Junio		Julio/ Sept.	Octubre/Di c.	Anual
AVANCE	67	40		49		
Programación	Enero / Marzo	Abril/ Junio		Julio/ Sept.	Octubre/ Dic.	Anual
	5	5		12	5	27
JUSTIFICACIÓN						
Meta sobre cumplida, debido a estímulos entregados con el recurso económico extraordinario del OPLE Veracruz: fondo de apoyos en actividades científicas, tecnológicas e innovación (Estancias de investigación y/o desarrollo Tecnológico); sistema estatal de información en ciencia y tecnología; servicio social, prácticas o residencias profesionales en el proyecto Polo Tecnológico; y primera convocatoria de proyectos de investigación científica y de desarrollo tecnológico.						
*Justificación	Se deberá anotar la justificación en el caso de sobre cumplimiento e incumplimiento a lo realizado.					

METADATOS

Entidad Federativa		Área de Enfoque			Nivel de la MIR											
Veracruz		AE08 : Educación Científica y Tecnológica			Componente : 1 Actividad : 1											
Resumen Narrativo		Supuesto			Medios de Verificación											
Promocionar el conocimiento Científico y Tecnológico en los habitantes del Estado de Veracruz.		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.											
Nombre del Indicador		Definición del Indicador			Tipo de Cálculo											
Porcentaje de personas atendidas a través de los programas institucionales.		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.			Porcentual											
Fórmula (método de cálculo)		Unidad de medida del numerador			Resultado de la meta											
(Número de personas atendidas / Total de personas que solicitan atención) x 100		UM00135 Población			100											
Descripción del numerador		Unidad de medida del denominador			Cantidad (población atendida)											
Número de personas atendidas.		UM00135 Población			14,096											
Descripción del denominador		Unidad de medida del universo de cobertura			Cantidad (población objetivo)											
Total de personas que solicitan atención.		UM00135 Población			14,096											
Descripción del universo de cobertura		Línea Base			Meta sexenal											
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.		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Valor</th> <th>Periodo</th> <th>Año</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>22,000</td> <td>Enero/Diciembre</td> <td>2016</td> </tr> </tbody> </table>			Valor	Periodo	Año	22,000	Enero/Diciembre	2016	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Año</th> <th>Valor</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2024</td> <td>14,096</td> </tr> </tbody> </table>		Año	Valor	2024	14,096
Valor	Periodo	Año														
22,000	Enero/Diciembre	2016														
Año	Valor															
2024	14,096															
Enfoque de Género		Tipo de Indicador			Origen de los Recursos											
Mujeres	Hombres	Gestión			Mixto											
7,048	7,048															
Dimensión	Desagregación Geográfica	Origen de los Recursos			Sentido											
Eficacia	Estatal	Mixto			Descendente											
Frecuencia de Medición		Origen de los Recursos			Sentido											
Trimestral acumulado	Enero /Marzo	Abril/ Junio	Julio/ Sept.	Octubre/Di c.	Anual											
AVANCE	18,606	11,170	11,022													
Programación	Enero / Marzo	Abril/ Junio	Julio/ Sept.	Octubre/ Dic.	Anual											
	3,583	3,476	3,500	3,537	14,096											
JUSTIFICACIÓN																
Meta sobre cumplida resultado de la atención a través de las actividades: libros electrónicos del COVEICYDET, constancias de descuento en cursos de idiomas, firma de convenios de colaboración interinstitucional, secciones de divulgación de la ciencia en redes sociales, acciones mensuales de la Unidad de Género y postulaciones de candidaturas para el Premio Nacional de Ciencias 2021. Con recurso económico extraordinario del OPLE Veracruz, asesoría en procesos de propiedad intelectual, atención en Kaná Museo de Ciencia y Tecnología de Veracruz, convocatoria Premio Estatal de Ciencia y Tecnología 2021, convocatoria Mujeres Camino a la Ciencia: Comunidades Indígenas del Estado de Veracruz, 2020-2021, primera convocatoria de proyectos de investigación científica y de desarrollo tecnológico, Padrón Veracruzano de Investigadores, seguimiento de las Aulas Hermanas de la Ciencia, fondo de apoyo de actividades científicas, tecnológicas e innovación (Estancias de investigación y/o desarrollo Tecnológico), convocatoria para servicio social, prácticas o residencias profesionales proyecto Polo Tecnológico, Red de Oficinas de Transferencia de Tecnología, y convocatoria Becas CONACYT Regional Sur-																
*Justificación	Se deberá anotar la justificación en el caso de sobre cumplimiento e incumplimiento a lo realizado.															

Julio	1,881
Agosto	4,198
Septiembre	4,943