

FICHA METADATOS DEL INDICADOR 2022.

<b>Entidad Federativa</b> Veracruz	<b>Módulo</b> 2	<b>Área de Enfoque</b> AE08 : Educación Científica y Tecnológica	<b>Nivel de la MIR</b> Fin	
<b>Resumen Narrativo</b> 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.	<b>Supuesto</b> Se cuenta con la capacidad de capital humano desempeñando la ciencia como tecnología e innovación.	<b>Medios de Verificación</b> Padrón de Instituciones que cuentan con programas PNPC <a href="http://svrtmp.main.conacyt.mx/ConsultasPNPC/datos-abiertos-pnpc.php">http://svrtmp.main.conacyt.mx/ConsultasPNPC/datos-abiertos-pnpc.php</a>		
<b>Nombre del Indicador</b> Porcentaje de instituciones con programas educativos de posgrado reconocidos en el Programa Nacional de Posgrados de Calidad (PNPC)	<b>Definición del Indicador</b> 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.	<b>Tipo de Cálculo</b> Porcentual		
<b>Fórmula (método de cálculo)</b> ( Instituciones de Educación Superior que cuentan con programas de posgrado incorporados al PNPC / Instituciones de Educación Superior en el Estado ) x 100		<b>Resultado de la meta</b> 100		
<b>Descripción del numerador</b> Instituciones de Educación Superior que cuentan con programas de posgrado incorporados al PNPC	<b>Unidad de medida del numerador</b> Institución	<b>Cantidad</b> 14		
<b>Descripción del denominador</b> Instituciones de Educación Superior en el Estado.	<b>Unidad de medida del denominador</b> Institución	<b>Cantidad</b> 14		
<b>Descripción del universo de cobertura</b> Instituciones de Educación Superior en el Estado	<b>Unidad de medida del universo de cobertura</b> Institución	<b>Cantidad</b> 14		
<b>Enfoque de Género</b>	<b>Línea Base</b>	<b>Meta sexenal</b>		
Mujeres: 0      Hombres: 0	Valor: 15      Periodo: Ene-Dic      Año: 2020	Valor: 14      Año: 2024		
<b>Dimensión</b> Eficiencia	<b>Desagregación Geográfica</b> Estatal	<b>Tipo de Indicador</b> Estratégico	<b>Origen del financiamiento</b> Mixto	
			<b>Sentido</b> Ascendente	
<b>Frecuencia</b> Anual	<b>Programado</b>			
	<b>Enero/Marzo</b> 0	<b>Abril/Junio</b> 0	<b>Julio/Septiembre</b> 0	<b>Octubre/Diciembre</b> 14
	<b>Anual</b> 14			
<b>Justificación</b> De acuerdo al ajuste de metas, la programación es anual				

Dr. Darwin Mayorga Cruz  
Director General del Consejo Veracruzano de Investigación Científica y Desarrollo Tecnológico

Sello

FICHA METADATOS DEL INDICADOR 2022.

<b>Entidad Federativa</b> Veracruz		<b>Módulo</b> 2	<b>Área de Enfoque</b> AE08 : Educación Científica y Tecnológica		<b>Nivel de la MIR</b> Fin : Indicador : 2
<b>Resumen Narrativo</b> 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.		<b>Supuesto</b> Las acciones de Ciencia, Tecnología e Innovación se realizan en vinculación con el sector gubernamental, académico y empresarial.		<b>Medios de Verificación</b> Reporte mensual de actividades solicitado a las áreas del COVEICYDET en resguardo del Analista de Vinculación 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> Porcentual	
<b>Fórmula (método de cálculo)</b> ( Número de programas realizados / Total de Programas ) x 100				<b>Resultado de la meta</b> 100	
<b>Descripción del numerador</b> Número de programas realizados.		<b>Unidad de medida del numerador</b> Programa		<b>Cantidad</b> 45	
<b>Descripción del denominador</b> Total de Programas.		<b>Unidad de medida del denominador</b> Programa		<b>Cantidad</b> 45	
<b>Descripción del universo de cobertura</b> Es el total de los programas realizados en el COVEICYDET.		<b>Unidad de medida del universo de cobertura</b> Programa		<b>Cantidad</b> 45	
<b>Enfoque de Género</b>		<b>Línea Base</b>		<b>Meta sexenal</b>	
Mujeres 0	Hombres 0	Valor 10	Periodo Ene-Dic	Año 2016	Valor 45
					Año 2024
<b>Dimensión</b> Eficacia	<b>Desagregación Geográfica</b> Estatal	<b>Tipo de Indicador</b> Estratégico	<b>Origen del financiamiento</b> Mixto	<b>Sentido</b> Ascendente	
<b>Frecuencia</b> Trimestral acumulado	<b>Avance</b>				
	Enero/Marzo 6	Abril/Junio 11	Julio/Septiembre	Octubre/Diciembre	Anual
<b>Frecuencia</b> Trimestral acumulado	<b>Programado</b>				
	Enero/Marzo 6	Abril/Junio 12	Julio/Septiembre 15	Octubre/Diciembre 12	Anual 45
<b>Justificación</b> Meta no cumplida: debido a que CONACYT no ha publicado la convocatoria Becas al Extranjero, en la cual trabajamos en conjunto con ellos.					

Dr. Darwin Mayorga Cruz  
Director General del Consejo Veracruzano de Investigación Científica y Desarrollo Tecnológico

Sello

FICHA METADATOS DEL INDICADOR 2022.

<b>Entidad Federativa</b> Veracruz	<b>Módulo</b> 2	<b>Área de Enfoque</b> AE08 : Educación Científica y Tecnológica	<b>Nivel de la MIR</b> Propósito	
<b>Resumen Narrativo</b> 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.	<b>Supuesto</b> Los convenios con el sector gubernamental, empresarial y académico se firman de manera oportuna.	<b>Medios de Verificación</b> Reporte mensual de actividades de la Consultoría Jurídica del COVEICYDET en resguardo del Analista de Vinculación del COVEICYDET.		
<b>Nombre del Indicador</b> Porcentaje de convenios firmados para colaboración institucional.	<b>Definición del Indicador</b> Hace referencia a los acuerdos y convenios firmados con el sector académico, empresarial y gubernamental en materia de investigación científica, desarrollo tecnológico e innovación.	<b>Tipo de Cálculo</b> Porcentual		
<b>Fórmula (método de cálculo)</b> ( Número de convenios firmados / Total de convenios solicitados ) x 100		<b>Resultado de la meta</b> 100		
<b>Descripción del numerador</b> Número de convenios firmados.	<b>Unidad de medida del numerador</b> Convenio	<b>Cantidad</b> 116		
<b>Descripción del denominador</b> Total de convenios solicitados.	<b>Unidad de medida del denominador</b> Convenio	<b>Cantidad</b> 116		
<b>Descripción del universo de cobertura</b> Es el total de acuerdos y convenios dirigidos a la población del sector empresarial, académico y gubernamental.	<b>Unidad de medida del universo de cobertura</b> Convenio	<b>Cantidad</b> 116		
<b>Enfoque de Género</b>	<b>Línea Base</b>	<b>Meta sexenal</b>		
Mujeres: 0 Hombres: 0	Valor: 8 Periodo: Ene-Dic Año: 2016	Valor: 116 Año: 2024		
<b>Dimensión</b> Eficacia	<b>Desagregación Geográfica</b> Estatal	<b>Tipo de Indicador</b> Estratégico	<b>Origen del financiamiento</b> Mixto	
			<b>Sentido</b> Ascendente	
<b>Frecuencia</b> Trimestral acumulado	<b>Avance</b>			
	Enero/Marzo: 31	Abril/Junio: 42	Julio/Septiembre	Octubre/Diciembre
				<b>Anual</b>
<b>Frecuencia</b> Trimestral acumulado	<b>Programado</b>			
	Enero/Marzo: 4	Abril/Junio: 26	Julio/Septiembre: 11	Octubre/Diciembre: 75
				<b>Anual</b> 116
<b>Justificación</b> Meta sobrecumplida: debido a que se firmaron veintiséis contratos de prestadores de servicios, ocho acuerdos de confidencialidad y un contrato de arrendamiento Universidad Eurohispanoamericana-COVEICYDET, siete convenios de colaboración y cooperación académica.				

Dr. Darwin Mayorga Cruz  
Director General del Consejo Veracruzano de Investigación Científica y Desarrollo Tecnológico

Sello

FICHA METADATOS DEL INDICADOR 2022.

<b>Entidad Federativa</b> Veracruz	<b>Módulo</b> 2	<b>Área de Enfoque</b> AE08 : Educación Científica y Tecnológica	<b>Nivel de la MIR</b> Componente 1
<b>Resumen Narrativo</b> Estímulos para Investigación Científica, Desarrollo Tecnológico y formación de recursos humanos de alto nivel en el Estado de Veracruz otorgados.	<b>Supuesto</b> El otorgamiento de estímulos son entregados en forma para las acciones federal y estatales en materia de Ciencia, Tecnología e Innovación.	<b>Medios de Verificación</b> Reporte mensual de actividades solicitado a las áreas del COVEICYDET en resguardo del Analista de Vinculación del COVEICYDET.	
<b>Nombre del Indicador</b> Porcentaje de estímulos otorgados.	<b>Definición del Indicador</b> 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.	<b>Tipo de Cálculo</b> Porcentual	
<b>Fórmula (método de cálculo)</b> ( Estímulos otorgados / Total de estímulos solicitados ) x 100		<b>Resultado de la meta</b> 100	
<b>Descripción del numerador</b> Estímulos otorgados.	<b>Unidad de medida del numerador</b> Estímulo	<b>Cantidad</b> 125	
<b>Descripción del denominador</b> Total de estímulos solicitados.	<b>Unidad de medida del denominador</b> Estímulo	<b>Cantidad</b> 125	
<b>Descripción del universo de cobertura</b> Total de estímulos que destina CONACYT y el Gobierno Estatal para investigación científica, desarrollo tecnológico y formación de recurso humanos de alto nivel.	<b>Unidad de medida del universo de cobertura</b> Estímulo	<b>Cantidad</b> 125	
<b>Enfoque de Género</b>	<b>Línea Base</b>	<b>Meta sexenal</b>	
Mujeres: 0 Hombres: 0	Valor: 33 Periodo: Ene-Dic Año: 2016	Valor: 125 Año: 2024	
<b>Dimensión</b> Eficacia	<b>Desagregación Geográfica</b> Estatal	<b>Tipo de Indicador</b> Gestión	<b>Origen del financiamiento</b> Mixto
			<b>Sentido</b> Ascendente
<b>Frecuencia</b> Trimestral acumulado	<b>Avance</b>		
	Enero/Marzo: 26	Abril/Junio: 3	Julio/Septiembre: Octubre/Diciembre: Anual:
<b>Frecuencia</b> Trimestral acumulado	<b>Programado</b>		
	Enero/Marzo: 5	Abril/Junio: 25	Julio/Septiembre: 19 Octubre/Diciembre: 76 Anual: 125
<b>Justificación</b> Meta no Cumplida: no se reportan estímulos otorgados, ya que no cumplían con los requisitos según los Lineamientos para el Otorgamiento de Apoyo Económico para Actividades Científicas, Tecnológicas y de Innovación. Se consideraron para el mes de mayo 15 acuerdos de la Convocatoria Programa de Ingreso a Posgrados. Mujeres Camino a la Ciencia: Comunidades Indígenas, que se extendió al mes de julio de 2022			

Dr. Darwin Mayorga Cruz  
Director General del Consejo Veracruzano de Investigación Científica y Desarrollo Tecnológico

Sello

FICHA METADATOS DEL INDICADOR 2022.

<b>Entidad Federativa</b> Veracruz	<b>Módulo</b> 2	<b>Área de Enfoque</b> AE08 : Educación Científica y Tecnológica	<b>Nivel de la MIR</b> Actividad 1	
<b>Resumen Narrativo</b> Promocionar el conocimiento Científico y Tecnológico en los habitantes del Estado de Veracruz.	<b>Supuesto</b> La población estudiantil adquiere mecánicos suficientes para el desarrollo de programas institucionales desarrollados en materia de Ciencia, Tecnología e Innovación.	<b>Medios de Verificación</b> Reporte mensual de actividades solicitado a las áreas del COVEICYDET en resguardo del Analista de Vinculación del COVEICYDET.		
<b>Nombre 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, empresarios y académicos atendidos a través de actividades institucionales del COVEICYDET en materia de Ciencia, Tecnología e Innovación.	<b>Tipo de Cálculo</b> Porcentual		
<b>Fórmula (método de cálculo)</b> ( Número de personas atendidas / Total de personas que solicitan atención ) x 100		<b>Resultado de la meta</b> 100		
<b>Descripción del numerador</b> Número de personas atendidas	<b>Unidad de medida del numerador</b> Población	<b>Cantidad</b> 24,000		
<b>Descripción del denominador</b> Total de personas que solicitan atención	<b>Unidad de medida del denominador</b> Población	<b>Cantidad</b> 24,000		
<b>Descripción del universo de cobertura</b> 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.	<b>Unidad de medida del universo de cobertura</b> Población	<b>Cantidad</b> 24,000		
<b>Enfoque de Género</b>	<b>Línea Base</b>	<b>Meta sexenal</b>		
Mujeres: 0 Hombres: 0	Valor: 22000, Período: Ene-Dic, Año: 2016	Valor: 24,000, Año: 2024		
<b>Dimensión</b> Eficacia	<b>Desagregación Geográfica</b> Estatal	<b>Tipo de Indicador</b> Gestión	<b>Origen del financiamiento</b> Mixto	
			<b>Sentido</b> Ascendente	
<b>Frecuencia</b> Trimestral acumulado	<b>Avance</b>			
	Enero/Marzo: 15,541	Abril/Junio: 36,941	Julio/Septiembre:	Octubre/Diciembre:
				Anual:
<b>Frecuencia</b> Trimestral acumulado	<b>Programado</b>			
	Enero/Marzo: 2,500	Abril/Junio: 6,000	Julio/Septiembre: 8,000	Octubre/Diciembre: 7,500
				Anual: 24,000
<b>Justificación</b> Meta sobrecumplida, atención de beca idiomas, Padrón Veracruzano de Investigadores, asesoría en procesos de propiedad intelectual, Programa de Ingreso a Posgrados. Mujeres Camino a la Ciencia, Fortalecimiento a la Innovación Veracruzana, Premio Estatal de Ciencia y Tecnología, Apoyo Veracruzano a la Mejor Tesis, Semana Estatal CyT, Museo Móvil, Visitas 360° y asistencia presencial a Museo Kaná, etc.				

Dr. Darwin Mayorga Cruz  
Director General del Consejo Veracruzano de Investigación Científica y Desarrollo Tecnológico

Sello