

Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Tabasco

INDICADORES DE RESULTADOS JULIO-SEPTIEMBRE 2025

NOMBRE:	Costo promedio por persona atendida en la organización de eventos de divulgación científica en territorio.
DEFINICIÓN:	Mide el monto promedio invertido por cada persona atendida en eventos de divulgación científica realizados en territorio.
TIPO:	GESTIÓN
DIMENSIÓN:	EFICIENCIA
ÁMBITO:	PROCESOS
MÉTODO DE CÁLCULO:	PROMEDIO. Monto Ejercido en Eventos de Divulgación Científica en Territorio entre el Total de Personas Atendidas en los Eventos.
META PROGRAMADA:	24%
PERIODICIDAD:	Trimestral
PERIODO/AVANCE DE METAS:	68.20%

NOMBRE:	Porcentaje de eventos de divulgación científica en territorio realizados sobre los programados.
DEFINICIÓN:	Mide el grado de cumplimiento en la realización de eventos de divulgación científica en territorio respecto a los que fueron programados.
TIPO:	GESTIÓN
DIMENSIÓN:	EFICACIA
ÁMBITO:	PROCESOS
MÉTODO DE CÁLCULO:	PORCENTUAL. Número Total de Eventos Realizados entre el Número Total de Eventos Programados
META PROGRAMADA:	32%
PERIODICIDAD:	Trimestral
PERIODO/AVANCE DE METAS:	17.79%

Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Tabasco

NOMBRE:	Costo promedio por persona atendida en actividades lúdicas y formativas en escuelas y comunidades.
DEFINICIÓN:	Mide el monto promedio invertido por cada persona atendida en actividades lúdicas y formativas realizadas en escuelas y comunidades.
TIPO:	GESTIÓN
DIMENSIÓN:	EFICIENCIA
ÁMBITO:	PROCESOS
MÉTODO DE CÁLCULO:	PROMEDIO. Monto total ejercido en la actividad entre total de personas atendidas en actividades lúdicas informativas.
META PROGRAMADA:	14%
PERIODICIDAD:	TRIMESTRAL
PERIODO/AVANCE DE METAS:	63.71%

NOMBRE:	Porcentaje de escuelas y comunidades atendidas respecto a las planificadas en actividades lúdicas y formativas
DEFINICIÓN:	Mide el grado de cumplimiento en la atención de escuelas y comunidades mediante actividades lúdicas y formativas, en relación con las planificadas.
TIPO:	GESTIÓN
DIMENSIÓN:	EFICACIA
ÁMBITO:	PROCESOS
MÉTODO DE CÁLCULO:	PORCENTUAL. Total de Escuelas y Comunidades Atendidas entre el Total de Escuelas y Comunidades Planificadas por cien
META PROGRAMADA:	60%
PERIODICIDAD:	Trimestral
PERIODO/AVANCE DE METAS:	15.38%

NOMBRE:	Porcentaje de Escuelas Participantes que Instalan Contenido Científico en Espacios Públicos
DEFINICIÓN:	Mide la proporción de escuelas participantes que instalaron contenido científico en espacios

Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Tabasco

	públicos respecto al total de escuelas involucradas en la actividad.
TIPO:	GESTIÓN
DIMENSIÓN:	EFICACIA
ÁMBITO:	PROCESOS
MÉTODO DE CÁLCULO:	PORCENTUAL. Número Total de Escuelas que Instalaron Contenido Científico entre el Número Total de Escuelas Convocadas o Participantes por Cien
META PROGRAMADA:	24%
PERIODICIDAD:	Trimestral
PERIODO/AVANCE DE METAS:	5%

NOMBRE:	Porcentaje de instituciones colaboradoras activas respecto al total de instituciones contactadas para coordinar acciones de apropiación social
DEFINICIÓN:	Mide la proporción de instituciones que colaboraron activamente en acciones de apropiación social del conocimiento, en relación con el total de instituciones contactadas para tal fin.
TIPO:	GESTIÓN
DIMENSIÓN:	EFICACIA
ÁMBITO:	PROCESOS
MÉTODO DE CÁLCULO:	PORCENTUAL. Número de Instituciones que Colaboran Activamente entre el Número Total de Instituciones Contactadas por Cien
META PROGRAMADA:	12%
PERIODICIDAD:	TRIMESTRAL
PERIODO/AVANCE DE METAS:	35.71%

NOMBRE:	Porcentaje del presupuesto ejercido en actividades de formación y capacitación.
DEFINICIÓN:	Mide la proporción del presupuesto efectivamente ejercido en actividades de formación y capacitación respecto al presupuesto aprobado para dichas acciones.
TIPO:	GESTIÓN
DIMENSIÓN:	EFICIENCIA

Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Tabasco

ÁMBITO:	PROCESOS
MÉTODO DE CÁLCULO:	PORCENTUAL. Total del presupuesto Ejercido entre el Total de Presupuesto Aprobado, por cien
META PROGRAMADA:	98%
PERIODICIDAD:	TRIMESTRAL
PERIODO/AVANCE DE METAS:	8.33%

NOMBRE:	Porcentaje de Personas Capacitadas Respecto a la Meta Programada.
DEFINICIÓN:	Mide el grado de cumplimiento en el número de personas capacitadas en relación con la meta establecida.
TIPO:	GESTIÓN
DIMENSIÓN:	EFICACIA
ÁMBITO:	PROCESOS
MÉTODO DE CÁLCULO:	PORCENTUAL. Número Total de Personas Capacitadas entre el Número Total de la Meta Programada Por Cien.
META PROGRAMADA:	22%
PERIODICIDAD:	TRIMESTRAL
PERIODO/AVANCE DE METAS:	24.42%

NOMBRE:	Costo promedio por participante en actividades de impulso a vocaciones científicas.
DEFINICIÓN:	Mide el monto promedio invertido por cada persona que participa en actividades orientadas al impulso de vocaciones científicas.
TIPO:	GESTIÓN
DIMENSIÓN:	EFICIENCIA
ÁMBITO:	PROCESOS
MÉTODO DE CÁLCULO:	PROMEDIO. Monto Total Ejercido en Actividades Vocacionales entre Número Total de Personas Participantes
META PROGRAMADA:	70%
PERIODICIDAD:	TRIMESTRAL
PERIODO/AVANCE DE METAS:	276.65%

Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Tabasco

NOMBRE:	Porcentaje de actividades vocacionales programadas que fueron realizadas.
DEFINICIÓN:	Mide el cumplimiento de las actividades vocacionales programadas, indicando cuántas de ellas fueron efectivamente realizadas dentro de un periodo determinado.
TIPO:	GESTIÓN
DIMENSIÓN:	EFICACIA
ÁMBITO:	PROCESOS
MÉTODO DE CÁLCULO:	PORCENTUAL. Número Total de Actividades Realizadas entre Número Total de Actividades Programadas por cien.
META PROGRAMADA:	85%
PERIODICIDAD:	TRIMESTRAL
PERIODO/AVANCE DE METAS:	20%

NOMBRE:	Monto promedio otorgado por persona beneficiaria de apoyos a trayectorias académicas y científicas
DEFINICIÓN:	Es el valor promedio del recurso económico entregado a cada persona beneficiaria que recibe apoyos destinados al fortalecimiento, continuidad o impulso de trayectorias académicas y científicas, durante un periodo determinado.
TIPO:	GESTIÓN
DIMENSIÓN:	EFICIENCIA
ÁMBITO:	PROCESOS
MÉTODO DE CÁLCULO:	PROMEDIO. Monto Total Ejercido en Apoyos entre el Número Total de Personas Beneficiarias
META PROGRAMADA:	950%
PERIODICIDAD:	TRIMESTRAL
PERIODO/AVANCE DE METAS:	1265%

Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Tabasco

NOMBRE:	Porcentaje de personas beneficiarias que completaron satisfactoriamente las acciones asociadas a los apoyos otorgados.
DEFINICIÓN:	Mide el porcentaje de personas beneficiarias que concluyen de forma satisfactoria las actividades asociadas a los apoyos recibidos, conforme a los criterios establecidos por la unidad responsable. Refleja el nivel de cumplimiento y efectividad de las acciones implementadas.
TIPO:	GESTIÓN
DIMENSIÓN:	EFICACIA
ÁMBITO:	PROCESOS
MÉTODO DE CÁLCULO:	PORCENTUAL. $\frac{\text{Número Total de Personas que Cumplieron con los Compromisos de Apoyo}}{\text{Número Total de Personas Beneficiadas}} \times 100$
META PROGRAMADA:	100%
PERIODICIDAD:	TRIMESTRAL
PERIODO/AVANCE DE METAS:	0%

NOMBRE:	Porcentaje de respuesta a la convocatoria de nuevos talentos
DEFINICIÓN:	Mide el porcentaje de personas que respondieron a la convocatoria dirigida a nuevos talentos, en relación con el total de personas a quienes se esperaba alcanzar. Refleja el nivel de interés y alcance de la estrategia de difusión y convocatoria.
TIPO:	GESTIÓN
DIMENSIÓN:	EFICACIA
ÁMBITO:	PROCESOS
MÉTODO DE CÁLCULO:	PORCENTUAL. $\frac{\text{Número Total de Personas Postulantes Registradas}}{\text{Número Total de Personas Objetivo Estimadas}} \times 100$
META PROGRAMADA:	68%
PERIODICIDAD:	TRIMESTRAL
PERIODO/AVANCE DE METAS:	0%

Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Tabasco

NOMBRE:	Porcentaje de proyectos de I+D+i apoyados respecto al total de proyectos evaluados como viables
DEFINICIÓN:	Mide el porcentaje de proyectos de investigación, desarrollo tecnológico e innovación (I+D+i) que recibieron apoyo, en relación con el total de proyectos que fueron evaluados como viables. Refleja la capacidad de atención del programa frente a la demanda técnicamente factible.
TIPO:	GESTIÓN
DIMENSIÓN:	EFICACIA
ÁMBITO:	PROCESOS
MÉTODO DE CÁLCULO:	PORCENTUAL. Total de Proyectos Apoyados entre el Total de Proyectos Evaluados como Viables, por cien
META PROGRAMADA:	130%
PERIODICIDAD:	TRIMESTRAL
PERIODO/AVANCE DE METAS:	0%

NOMBRE:	Porcentaje de Actores Multisectoriales que Participan Respecto al total de Actores Convocados.
DEFINICIÓN:	Mide el porcentaje de actores multisectoriales que participan efectivamente en las actividades, en relación con el total de actores convocados. Refleja el nivel de involucramiento y articulación logrado en los procesos de vinculación.
TIPO:	GESTIÓN
DIMENSIÓN:	EFICACIA
ÁMBITO:	PROCESOS
MÉTODO DE CÁLCULO:	PORCENTUAL. Número de Actores que Participaron en los Espacios de Vinculación entre el Total de Actores Convocados, por cien.
META PROGRAMADA:	67%
PERIODICIDAD:	TRIMESTRAL
PERIODO/AVANCE DE METAS:	52%

Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Tabasco

NOMBRE:	Porcentaje de solicitudes de propiedad intelectual presentadas con acompañamiento institucional respecto al total de personas orientadas
DEFINICIÓN:	Mide el porcentaje de solicitudes de propiedad intelectual presentadas con apoyo institucional, en relación con el total de personas que recibieron orientación. Refleja la efectividad del acompañamiento para traducirse en acciones concretas de protección intelectual.
TIPO:	GESTIÓN
DIMENSIÓN:	EFICACIA
ÁMBITO:	PROCESOS
MÉTODO DE CÁLCULO:	PORCENTUAL. Número de Actores que Participaron en los Espacios de Vinculación entre el Total de Actores Convocados, por cien.
META PROGRAMADA:	67%
PERIODICIDAD:	TRIMESTRAL
PERIODO/AVANCE DE METAS:	32.4%

NOMBRE:	Porcentaje de registros actualizados en el sistema estatal de capacidades científicas, tecnológicas e innovadoras respecto al total de registros existentes.
DEFINICIÓN:	Mide el porcentaje de registros que han sido actualizados en el sistema estatal de capacidades científicas, tecnológicas e innovadoras.
TIPO:	GESTIÓN
DIMENSIÓN:	EFICACIA
ÁMBITO:	PROCESOS
MÉTODO DE CÁLCULO:	PORCENTUAL. Total de registros actualizados entre el Total de registros existentes, por cien.
META PROGRAMADA:	110%
PERIODICIDAD:	TRIMESTRAL
PERIODO/AVANCE DE METAS:	137.7%

Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Tabasco

NOMBRE:	Promedio de contenidos divulgativos producidos por evento de divulgación científica en territorio.
DEFINICIÓN:	Mide el promedio de contenidos divulgativos generados por cada evento de divulgación científica realizado en territorio. Permite evaluar la productividad en términos de materiales producidos por actividad.
TIPO:	GESTIÓN
DIMENSIÓN:	EFICACIA
ÁMBITO:	PROCESOS
MÉTODO DE CÁLCULO:	PROMEDIO. Número Total de Contenidos Divulgativos Producidos entre el Número Total de Eventos Realizados
META PROGRAMADA:	3.9%
PERIODICIDAD:	TRIMESTRAL
PERIODO/AVANCE DE METAS:	45.45%

NOMBRE:	Porcentaje de actividades de divulgación científica realizadas respecto a las programadas
DEFINICIÓN:	Mide el porcentaje de actividades de divulgación científica que se llevaron a cabo en comparación con las que fueron programadas. Refleja el nivel de cumplimiento de la planificación operativa.
TIPO:	GESTIÓN
DIMENSIÓN:	EFICACIA
ÁMBITO:	PROCESOS
MÉTODO DE CÁLCULO:	PORCENTUAL. Total de Actividades de Divulgación Científica Realizadas entre el Total de Actividades Programadas, Por Cien
META PROGRAMADA:	90%
PERIODICIDAD:	TRIMESTRAL
PERIODO/AVANCE DE METAS:	30%