
Programa Anual de Evaluación 2025



**ESTADO DE
COAHUILA**



COECYT
Consejo Estatal de Ciencia
y Tecnología de Coahuila

Contenido

Presentación.....	3
Programa Anual de evaluación para el Ejercicio Fiscal 2025.....	4
1. Marco Normativo.....	4
2. Objetivos generales	5
3. Glosario de Términos	5
4. Lineamientos Generales.....	6
5. Metodología.....	7
6. Calendario Anual de Evaluaciones.	8
7. Anexos.....	9



Presentación

Con la implementación del Programa Anual de Evaluación 2025, se cumplen los lineamientos y normativas que rigen al Consejo en materia de pertinencia, eficiencia y eficacia de la ejecución del presupuesto asignado para el Consejo Estatal de Ciencia y Tecnología del Estado de Coahuila (COECYT).

A través de la estructura del documento se puede visualizar el alcance de las unidades administrativas, la responsabilidad de la ejecución de los programas presentados a la H. Junta de Gobierno y que obedecen a los indicadores de desempeño propuestos por el COECYT.

El fin de este programa es establecer formalmente un calendario con las tareas específicas para recopilar, presentar y difundir los resultados de los mecanismos de evaluación del COECYT



Programa Anual de evaluación para el Ejercicio Fiscal 2025

De los Programas Estatales operados por el Consejo Estatal de Ciencia y Tecnología del Estado de Coahuila.

1. Marco Normativo

El Marco Normativo del COECYT se integra por los siguientes documentos:

1. Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos.
 - 1.1.1. Artículo 4º, párrafo 12.
 - 1.1.2. Artículo 120º.

2. Ley General de Contabilidad Gubernamental.
 - 2.1.1. Artículo 79º.

3. Ley de Entidades Paraestatales del Estado de Coahuila de Zaragoza.
 - 3.1.1. Artículo 2º, fracción I.
 - 3.1.2. Artículo 4º.
 - 3.1.3. Artículo 18º, fracción XI, XIII.

4. Ley de Ciencia, Desarrollo Tecnológico e Innovación para el Estado de Coahuila de Zaragoza.

5. Reglamento Interior del Consejo Estatal de Ciencia y Tecnología del Estado de Coahuila.



2. Objetivos generales

El Programa Anual de Evaluación tiene como objetivos generales los siguientes:

1. Establecer los mecanismos de evaluación que se aplicaran a los programas presupuestarios durante el ejercicio fiscal.
2. Diseñar el cronograma de ejecución de las evaluaciones por lo menos a alguno de los programas para el ejercicio fiscal.
3. Vincular el cronograma de ejecución de las evaluaciones con el calendario de actividades de la programación y presupuesto para el ejercicio.
4. Conjuntar las acciones que realizan la Secretaría Técnica y Control Interno del COECYT.

3. Glosario de Términos

Para efectos del presente Programa, se entenderá por:

1. **Programas Estatales:** a los programas ejecutados con presupuesto del estado en materia de ciencia, tecnología e innovación.
2. **Secretaría Técnica:** área operativa determinada en el consejo que realiza las funciones, aunque no ostente el cargo.
3. **Áreas operativas:** las unidades administrativas de la entidad y su estructura.
4. **Administración:** La coordinación Administrativa del COECYT.



5. **Calendario Anual de Evaluación:** el determinado por el COECYT como cronograma a presentar los resultados de la evaluación.
6. **Evaluación:** la implementada para los indicadores Plan Estatal de Desarrollo 2023-2029 y del Programa Especial de Innovación, Ciencia y Tecnología 2023-2029
7. **COECYT:** Consejo Estatal de Ciencia y Tecnología del Estado de Coahuila.
8. **Calendario Anual de Evaluaciones:** el establecido por el COECYT para la presentación de resultados de las evaluaciones.
9. **POA:** Programa Operativo Anual, en el cual se establecen los indicadores y las metas del COECYT, para realizarse durante el ejercicio.
10. **Informe de Actividades:** compilación trimestral de resultados de los indicadores que se presenta como parte del Avance de la Gestión Financiera mediante el POA.
11. **Avance de la Gestión Financiera:** es la presentación de la Cuenta Pública por periodos trimestrales por el Consejo.

4. Lineamientos Generales

El Consejo Estatal de Ciencia y Tecnología del Estado de Coahuila podrá determinar el ámbito de competencia, la coordinación respectiva y la realización de evaluaciones a políticas públicas, programas y acciones.



Las evaluaciones deberán realizarse por el área de Secretaría Técnica y de acuerdo al personal externo que pueda llevar a cabo este servicio.

La Dirección General, la Secretaría Técnica o su equivalente en conjunción con la Unidad Jurídica del propio COECYT resolverán los casos no previstos, en el presente programa.

La Secretaría Técnica será la encargada de realizar la coordinación de la evaluación, para cada una de las evaluaciones que se deban efectuar, de conformidad con lo señalado en este programa y sujetarse a lo siguiente:

Revisar los resultados y aprobar los productos que deriven de las evaluaciones. Plasmar en el documento Indicadores Internos (Eficiencia y Eficacia) 2025 el resultado en base al indicador propuesto.

La evaluación será anual y se presentará ante la H. Junta de Gobierno en los plazos previstos por el COECYT.

5. Metodología.

Los indicadores internos del COECYT se diseñaron para fortalecer la gestión desde la evaluación constante.

La construcción de indicadores nos ayuda a priorizar los aspectos operativos de cada área donde se determinan los aspectos sujetos a medición.

En concordancia con el quehacer del consejo los indicadores evalúan los planes estratégicos, tácticos y operativos. Así como también definen la dimensión a medir. Lo que ayudara a revisar los procesos y servicios que realiza la entidad.

7



**ESTADO DE
COAHUILA**



En el Consejo Estatal de Ciencia y Tecnología del Estado de Coahuila están focalizados a medir aspectos financieros, estadísticos, administrativas y operativos.

Las actualizaciones de los indicadores del POA son trimestrales y se presentan ante la H. Junta de Gobierno, donde se muestra el avance de las metas que se tiene en las actividades de cada uno de los programas. Al final del Ejercicio se publican en la página web del COECYT. En cuanto a las evaluaciones de los programas se realizan de manera anual.

6. Calendario Anual de Evaluaciones.

CALENDARIO ANUAL DE EVALUACIONES		
EVALUACIÓN	*FECHA	FORMATO
Se llevará a cabo para integrarse a la Cuenta Pública correspondiente	*Presentarse en el mes de abril	Documento y Presentación PPT

*Puede existir variación en la fecha. Según se programen las Juntas de Gobierno.



7. Anexos.



PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2025						
Actividad	Indicador	Metas	Estrategia del PED	Lineas de Acción del PEICYT		
IMPULSAR LA CULTURA CIENTIFICA EN TODOS LOS SECTORES DE LA POBLACION						
Laboratorio de Sustentabilidad						
Recorridos en el Laboratorio de Sustentabilidad	Número de visitantes	12,500	3.5 Educación presente y futuro Consolidar el sistema educativo estatal para garantizar su cobertura universal y una enseñanza de calidad, acorde a las nuevas realidades y necesidades del contexto nacional e internacional, y así contribuir a alcanzar una mejor calidad de vida a la que aspiramos las y los coahuilenses.	3.1.1 Implementar programas educativos interactivos que incluyan talleres, experimentos prácticos, visitas a laboratorios y charlas impartidas por científicos locales en escuelas primarias y secundarias que promuevan el aprendizaje activo y práctico de la ciencia. 3.1.2 Organizar eventos de comunicación de la ciencia abiertos al público específico como ferias, conferencias, exposiciones y observaciones astronómicas, en lugares accesibles a los beneficiarios. 3.1.3 Crear cursos y talleres de formación continua para docentes de ciencias. 3.1.4 Establecer clubes y grupos de interés científico en escuelas, universidades y comunidades. 3.1.5 Desarrollar campañas de sensibilización que incluyan entrevistas, reportajes, podcasts y videos educativos que difundan la importancia de la ciencia en la vida cotidiana. 3.1.6 Implementar programas de alfabetización científica y tecnológica para comunidades vulnerables, promoviendo la equidad en el acceso al conocimiento.		
Clubes de la ciencia y tecnología	Número de participantes	1,000				
Talleres científicos y tecnológicos	Número de participantes	5,000				
Comunicación Integral de la Ciencia, Tecnología e Innovación						
Interfases Móviles	Número de participantes	12,000				
Laboratorio Nomada del Agua COAH2O	Número de participantes	8,000				
Planetario Itinerante	Número de participantes	3,000				
Cultura Científica						
Diplomado en Comunicación de la Ciencia	Número de participantes	50				
Encuentros de Cultura Científica	Número de participantes	200				
Taller de capacitación para profesores	Número de participantes	50				
Cátedra de Mario Molina	Número de participantes	100				
Talleres Competencias para el Siglo XXI	Número de participantes	50				
Comisión de ASCTI de la Rednacecyt	Número de participantes	200				
FORTALECER LAS FERIAS DE CIENCIAS PARA PROMOVER EL INTERES CIENTIFICO EN NIÑOS Y JOVENES						
Fomento a las Vocaciones Científicas						
Feria Mexicana de Ciencias e Ingenierías Coahuila 2025	Número de proyectos	200	3.5 Educación presente y futuro Consolidar el sistema educativo estatal para garantizar su cobertura universal y una enseñanza de calidad, acorde a las nuevas realidades y necesidades del contexto nacional e internacional, y así contribuir a alcanzar una mejor calidad de vida a la que aspiramos las y los coahuilenses.	3.2.1 Diseñar e implementar campañas de difusión y sensibilización a nivel estatal las cuales den a conocer las Ferias de Ciencias e Ingenierías. 3.2.2 Fortalecer el apoyo a los centros de investigación de las escuelas de todo el estado para la organización de ferias de ciencias a nivel local. 3.2.3 Crear una red estatal de ferias de ciencias que facilite el intercambio de experiencias, conocimientos y recursos entre escuelas y comunidades educativas. 3.2.4 Establecer premios, reconocimientos e incentivos para estudiantes e equipos destacados. 3.2.5 Impulsar la integración de las ferias de ciencias como parte integral del currículo escolar. 3.2.6 Crear programas de estímulo a la investigación científica en todos los niveles educativos, desde primaria hasta educación superior. 3.2.7 Implementar programas de liderazgo y emprendimiento dirigidos a jóvenes en áreas de ciencia y tecnología. 3.2.8 Fomentar el voluntariado juvenil en proyectos tecnológicos y de innovación social.		
Feria de Ciencias y Creatividad	Número de proyectos	100				
Concurso Talento Coahuila Jóvenes Científicos	Número de proyectos	200				
Concurso Estatal de Dibujo y Pintura	Número de proyectos	500				
Feria Mexicana de Ciencias e Ingenierías 2025	Número de proyectos	6				
IMPULSAR EL DESARROLLO DEL TALENTO HUMANO PARA INCREMENTAR LA COMPETITIVIDAD DEL ESTADO						
Becas de Movilidad, Estancias de Verano						
Becas de movilidad, veranos en la ciencia	Número de becas otorgadas	30	3.5 Educación presente y futuro Consolidar el sistema educativo estatal para garantizar su cobertura universal y una enseñanza de calidad, acorde a las nuevas realidades y necesidades del contexto nacional e internacional, y así contribuir a alcanzar una mejor calidad de vida a la que aspiramos las y los coahuilenses.	3.3.1 Establecer programas de becas y apoyos financieros para estudiantes destacados de nivel posgrado, así como para investigadores y académicos que deseen realizar proyectos de investigación de alto impacto. 3.3.2 Impulsar la creación de programas de formación y capacitación continua en colaboración con instituciones educativas y centros de investigación. 3.3.3 Facilitar la movilidad académica y científica de estudiantes, investigadores y docentes a nivel nacional e internacional.		
Eventos para fortalecer la formación continua de los estudiantes, maestros e investigadores del estado	Número de eventos	1				
Desarrollo de Capital Humano						
Jornadas de Posgrados	Número de participantes	40				
Premio Estatal de Ciencia, Tecnología e Innovación Coahuila	Número de participantes	10				
PROMOVER LA INNOVACION Y EL EMPRENDIMIENTO ENTRE EL GREMIO CIENTIFICO, EMPRESARIAL Y ESTUDIANTIL.						
Innovadores Coahuila						
Capacitación en materia de propiedad intelectual, transferencia de tecnología y emprendimiento	Número de participantes	500	3.5 Educación presente y futuro Consolidar el sistema educativo estatal para garantizar su cobertura universal y una enseñanza de calidad, acorde a las nuevas realidades y necesidades del contexto nacional e internacional, y así contribuir a alcanzar una mejor calidad de vida a la que aspiramos las y los coahuilenses.	3.4.1 Fomentar la creación de ecosistemas de innovación y emprendimiento en el estado. 3.4.2 Fortalecer las incubadoras de empresas, centros de innovación y programas de aceleración empresarial. 3.4.3 Impulsar programas de capacitación, asesoramiento y mentoría empresarial para emprendedores, startups y Pequeñas y Medianas Empresas (PyMES). 3.4.4 Promover la colaboración entre el sector público, privado y académico para impulsar proyectos de investigación, desarrollo tecnológico y transferencia de conocimiento. 3.6.2 Diseñar e implementar programas de incentivos y estímulos económicos.		
Convocatoria para apoyar el ingreso de solicitudes de invenciones ante el IMPI	Número de convocatorias	1				
Dar seguimiento a las solicitudes de invenciones ingresadas apoyadas por COECYT	Número de solicitudes ingresadas	20				
Realizar un estudio diagnóstico del panorama y políticas internas de propiedad intelectual existentes en las IES y CI de Coahuila	Número de estudios	1				



PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2025				
Actividad	Indicador	Metas	Estrategia del PED	Lineas de Acción del PEICYT
Redes de Innovación Cooperativa				
Jornadas de CTI con los sectores estratégicos de Coahuila	Número de jornadas	7	3.3.1 Promover la creación de ecosistemas de innovación que aspiramos las y los coahuilenses.	3.4.1 Fomentar la creación de ecosistemas de innovación y emprendimiento en el estado 3.4.4 Promover la colaboración entre el sector público, privado y académico para impulsar proyectos de investigación, desarrollo tecnológico y transferencia de conocimiento.
Foros Temáticos de Impacto Regional	Número de foros	7		
Foro Internacional Coahuila	Número de participantes	500		
Talleres para las Redes de Innovación	Número de talleres	3		
Reuniones con las RIC	Número de reuniones	7		
Creación de Nodos	Número de nuevos nodos	3		
FOMENTAR LA VINCULACION INTERSECTORIAL UNIVERSIDAD-EMPRESA				
VINCULACION INTERSECTORIAL				
Eventos de vinculación	Número de eventos	5	3.5 Educación presente y futuro Consolidar el sistema educativo estatal para garantizar su cobertura universal y una enseñanza de calidad, acorde a las nuevas realidades y necesidades del contexto nacional e internacional, y así contribuir a alcanzar una mejor calidad de vida a la que aspiramos las y los coahuilenses.	3.4.1 Fomentar la creación de ecosistemas de innovación y emprendimiento en el estado. 3.4.2 Fortalecer las incubadoras de empresas, centros de innovación y programas de aceleración empresarial. 3.4.3 Impulsar programas de capacitación, asesoramiento y mentoría empresarial para emprendedores, startups y Pequeñas y Medianas Empresas (PYMES). 3.4.4 Promover la colaboración entre el sector público, privado y académico para impulsar proyectos de investigación, desarrollo tecnológico y transferencia de conocimiento. 3.8.2 Diseñar e implementar programas de incentivos y estímulos económicos.
SISTEMA ESTATAL DE INVESTIGADORES DE COAHUILA				
Convocatoria del SEIC	Número de convocatorias	1	3.5 Educación presente y futuro Consolidar el sistema educativo estatal para garantizar su cobertura universal y una enseñanza de calidad, acorde a las nuevas realidades y necesidades del contexto nacional e internacional, y así contribuir a alcanzar una mejor calidad de vida a la que aspiramos las y los coahuilenses.	3.4.1 Fomentar la creación de ecosistemas de innovación y emprendimiento en el estado. 3.4.4 Promover la colaboración entre el sector público, privado y académico para impulsar proyectos de investigación, desarrollo tecnológico y transferencia de conocimiento. 3.5.1 Fomentar el reconocimiento y la valoración del trabajo de los investigadores. 3.5.3 Implementar programas de capacitación y actualización tecnológica para investigadores, técnicos y personal administrativo. 3.6.3 Impulsar la transferencia de tecnología y conocimiento desde el ámbito académico y científico hacia el sector productivo.
Ceremonia de entrega de acreditación del SEIC	Número de ceremonias	1		
INCREMENTAR EL DESARROLLO DE PROYECTOS, DIAGNOSTICOS Y PROGRAMAS CON CONTENIDOS DE CARÁCTER CIENTIFICO				
FORTALECIMIENTO A LA INVESTIGACIÓN Y FORMACION DE CAPACIDADES				
Talleres, cursos para investigadores, profesores, científicos y tecnólogos	Número de personas capacitadas	100	3.5 Educación presente y futuro Consolidar el sistema educativo estatal para garantizar su cobertura universal y una enseñanza de calidad, acorde a las nuevas realidades y necesidades del contexto nacional e internacional, y así contribuir a alcanzar una mejor calidad de vida a la que aspiramos las y los coahuilenses.	3.8.1 Establecer un proceso claro y transparente para la presentación de propuestas. 3.8.2 Llevar a cabo capacitaciones y asesoramiento técnico a solicitantes. 3.8.3 Implementar un sistema de seguimiento y evaluación de proyectos financiados utilizando indicadores de desempeño. 3.8.4 Promover la difusión y comunicación de los resultados alcanzados por los proyectos financiados.
FONCYT				
Emitir Convocatoria FONCYT 2025	Número de convocatorias	1	3.5 Educación presente y futuro Consolidar el sistema educativo estatal para garantizar su cobertura universal y una enseñanza de calidad, acorde a las nuevas realidades y necesidades del contexto nacional e internacional, y así contribuir a alcanzar una mejor calidad de vida a la que aspiramos las y los coahuilenses.	3.8.3 Implementar un sistema de seguimiento y evaluación de proyectos financiados utilizando indicadores de desempeño. 3.8.4 Promover la difusión y comunicación de los resultados alcanzados por los proyectos financiados.
Evaluación de propuestas recibidas de la Convocatoria FONCYT 2025	Número de proyectos evaluados	100		
Evaluación de proyectos concluidos FONCYT	Número de proyectos evaluados	1		
Talleres para evaluadores y sujetos de apoyo del FONCYT	Número de talleres	3		
Actualización y mejoras al sistema en línea de FONCYT	Número de sistemas	1		
GASTO OPERATIVO SALTILLO Y TORREÓN				
			3.5 Educación presente y futuro Consolidar el sistema educativo estatal para garantizar su cobertura universal y una enseñanza de calidad, acorde a las nuevas realidades y necesidades del contexto nacional e internacional, y así contribuir a alcanzar una mejor calidad de vida a la que aspiramos las y los coahuilenses.	