

Dependencia:	Consejo Potosino de Ciencia y Tecnología
Eje:	Economía Sustentable para San Luis
Vertiente:	Desarrollo Económico Sustentable

Programa Sectorial:	Desarrollo Económico Sustentable
Programa Institucional:	Programa Institucional COPOCYT 2022
Dirección Responsable:	Dirección de Análisis y Prospectiva

No	Indicador	Definición	Método de Cálculo	Unidad de medida	Periodicidad	Tipo de indicador	Línea Base	Meta 2022	Avance Trimestral				Acumulado	Informe cualitativo sobre el avance presentado
									1er	2o	3er	4o		
1	Inversión en investigación, desarrollo tecnológico e innovación.	El monto de recursos públicos y privados que se invierten en proyectos y actividades de investigación, desarrollo tecnológico e innovación (IDTI) para fortalecer el desarrollo económico y la competitividad del Estado en beneficio de la sociedad potosina.	Sumatoria de los recursos públicos y privados autorizados a proyectos y actividades de IDTI en el Estado en el año t.	Millones de pesos	Anual	Estratégico	1,031 mdp	1,000 mdp	N/A				N/A	El indicador se medirá y reportará en el tercer trimestre del año.
2	Número de personas atendidas en actividades de divulgación y difusión de ciencia y tecnología por cada 100 mil habitantes en el Estado.	La cobertura de población del Estado, por cada 100 mil habitantes, que es atendida mediante actividades de divulgación y difusión de ciencia y tecnología.	La cobertura de población del Estado, por cada 100 mil habitantes, que es atendida mediante actividades de divulgación y difusión de ciencia y tecnología.	Persona	Anual	Gestión	350	15 personas	6.54				6.54	
3	Número de personas capacitadas en IDTI.	El número de personas que se capacita en temas relacionados a la investigación, el desarrollo tecnológico y la innovación.	Sumatoria del número de personas capacitadas en el año t.	Persona	Anual	Gestión	1,125	1,150 personas	732				732	
4	Número de programas de posgrado de instituciones en el Estado acreditados en el Programa Nacional de Posgrados de Calidad.	El número de programas de especialidad, maestría y doctorado que ofrecen las instituciones de educación superior y los centros de investigación del Estado, acreditados por el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología en el Programa Nacional de Posgrados de Calidad.	Sumatoria del número de programas de especialidad, maestría y doctorado acreditados en el año t.	Programa	Anual	Estratégico	90	91 programas	92				92	De conformidad con el Programa Nacional de Posgrados de calidad del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT).
5	Número de investigadores del Estado reconocidos en el Sistema Nacional de Investigadores.	El total de investigadores en el Estado reconocidos y registrados en el padrón del Sistema Nacional de Investigadores del CONACYT.	Sumatoria del número de investigadores en el estado reconocidos en el SNI en el año t.	Investigador	Anual	Estratégico	814	830 investigadores	814				814	Con base en el padrón de beneficiarios del Sistema Nacional de Investigadores del CONACYT, a enero de 2022.



Seguimiento y monitoreo a los Indicadores de Desempeño 2022 Informe al 1er. Trimestre

Anexo02-DGPP/DAE

Dependencia: Consejo Potosino de Ciencia y Tecnología
Eje: Economía Sustentable para San Luis
Vertiente: Desarrollo Económico Sustentable

Programa Sectorial: Desarrollo Económico Sustentable
Programa Institucional: Programa Institucional COPOCYT 2022
Dirección Responsable: Dirección de Análisis y Prospectiva

No	Indicador	Definición	Método de Cálculo	Unidad de medida	Periodicidad	Tipo de indicador	Línea Base	Meta 2022	Avance Trimestral				Acumulado	Informe cualitativo sobre el avance presentado
									1er	2o	3er	4o		
6	Porcentaje de avance en el desarrollo de los proyectos de IDTI.	Avance en el desarrollo de los proyectos de investigación, desarrollo tecnológico e innovación (IDTI) que atienden prioridades estatales identificadas por el Gobierno del Estado, que fortalecen el desarrollo económico y la competitividad del Estado en beneficio de la sociedad potosina.	(Avance realizado en los proyectos IDTI en el año t / Avance programado en los proyectos de IDTI en el año t) * 100.	Porcentaje	Anual	Gestión	N/A	100.0%	25.00%				25.00%	
7	Número de becas para la formación de capital humano de alto nivel.	El número de becas de posgrado.	Sumatoria del número de becas de posgrado otorgados en el año t.	Beca	Anual	Gestión	1,470	1,510 becas	N/A				N/A	El indicador se medirá y reportará en el tercer trimestre del año.
8	Número de acciones de vinculación.	Número de asesorías y eventos de vinculación relativos al impulso de proyectos de investigación, desarrollo tecnológico o innovación (IDTI), a desarrollarse entre los sectores empresarial, gubernamental o académico.	Sumatoria del número de asesorías y eventos de vinculación realizados en el año t, asociado con el impulso de proyectos de IDTI.	Acción	Trimestral	Gestión	40	40	24				24	Se realizaron acciones de vinculación para el impulso a la investigación, desarrollo tecnológico e innovación (IDTI), entre organizaciones de los sectores empresarial, gubernamental o académico.

Dependencia:	Consejo Potosino de Ciencia y Tecnología
Eje:	Economía Sustentable para San Luis
Vertiente:	Desarrollo Económico Sustentable

Programa Sectorial:	Desarrollo Económico Sustentable
Programa Institucional:	Programa Institucional COPOCYT 2022
Dirección Responsable:	Dirección de Análisis y Prospectiva

No	Indicador	Definición	Método de Cálculo	Unidad de medida	Periodicidad	Tipo de indicador	Línea Base	Meta 2022	Avance Trimestral				Acumulado	Informe cualitativo sobre el avance presentado
									1er	2o	3er	4o		
1	Inversión en investigación, desarrollo tecnológico e innovación.	El monto de recursos públicos y privados que se invierten en proyectos y actividades de investigación, desarrollo tecnológico e innovación (IDTI) para fortalecer el desarrollo económico y la competitividad del Estado en beneficio de la sociedad potosina.	Sumatoria de los recursos públicos y privados autorizados a proyectos y actividades de IDTI en el Estado en el año t.	Millones de pesos	Anual	Estratégico	1,031 mdp	1,000 mdp	N/A	N/A			N/A	El indicador se medirá y reportará en el tercer trimestre del año.
2	Número de personas atendidas en actividades de divulgación y difusión de ciencia y tecnología por cada 100 mil habitantes en el Estado.	La cobertura de población del Estado, por cada 100 mil habitantes, que es atendida mediante actividades de divulgación y difusión de ciencia y tecnología.	La cobertura de población del Estado, por cada 100 mil habitantes, que es atendida mediante actividades de divulgación y difusión de ciencia y tecnología.	Persona	Anual	Gestión	350	15 personas	6.54	33.71			33.71	El resultado es superior a la meta debido a actividades adicionales realizadas a través de los servicios y espacios de divulgación en escuelas y en la empresa Cummins.
3	Número de personas capacitadas en IDTI.	El número de personas que se capacita en temas relacionados a la investigación, el desarrollo tecnológico y la innovación.	Sumatoria del número de personas capacitadas en el año t.	Persona	Anual	Gestión	1,125	1,150 personas	732	732			732	
4	Número de programas de posgrado de instituciones en el Estado acreditados en el Programa Nacional de Posgrados de Calidad.	El número de programas de especialidad, maestría y doctorado que ofrecen las instituciones de educación superior y los centros de investigación del Estado, acreditados por el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología en el Programa Nacional de Posgrados de Calidad.	Sumatoria del número de programas de especialidad, maestría y doctorado acreditados en el año t.	Programa	Anual	Estratégico	90	91 programas	92	98			98	De conformidad con el Programa Nacional de Posgrados de calidad del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT).
5	Número de investigadores del Estado reconocidos en el Sistema Nacional de Investigadores.	El total de investigadores en el Estado reconocidos y registrados en el padrón del Sistema Nacional de Investigadores del CONACYT.	Sumatoria del número de investigadores en el estado reconocidos en el SNI en el año t.	Investigador	Anual	Estratégico	814	830 investigadores	814	840			840	Con base en el padrón de beneficiarios del Sistema Nacional de Investigadores del CONACYT.

Dependencia: Consejo Potosino de Ciencia y Tecnología
Eje: Economía Sustentable para San Luis
Vertiente: Desarrollo Económico Sustentable

Programa Sectorial: Desarrollo Económico Sustentable
Programa Institucional: Programa Institucional COPOCYT 2022
Dirección Responsable: Dirección de Análisis y Prospectiva

No	Indicador	Definición	Método de Cálculo	Unidad de medida	Periodicidad	Tipo de indicador	Línea Base	Meta 2022	Avance Trimestral				Acumulado	Informe cualitativo sobre el avance presentado
									1er	2o	3er	4o		
6	Porcentaje de avance en el desarrollo de los proyectos de IDTI.	Avance en el desarrollo de los proyectos de investigación, desarrollo tecnológico e innovación (IDTI) que atienden prioridades estatales identificadas por el Gobierno del Estado, que fortalecen el desarrollo económico y la competitividad del Estado en beneficio de la sociedad potosina.	(Avance realizado en los proyectos IDTI en el año t / Avance programado en los proyectos de IDTI en el año t) * 100.	Porcentaje	Anual	Gestión	N/A	100.0%	25.00%	50.00%			50.00%	
7	Número de becas para la formación de capital humano de alto nivel.	El número de becas de posgrado.	Sumatoria del número de becas de posgrado otorgados en el año t.	Beca	Anual	Gestión	1,470	1,510 becas	N/A	N/A			N/A	El indicador se medirá y reportará en el tercer trimestre del año.
8	Número de acciones de vinculación.	Número de asesorías y eventos de vinculación relativos al impulso de proyectos de investigación, desarrollo tecnológico o innovación (IDTI), a desarrollarse entre los sectores empresarial, gubernamental o académico.	Sumatoria del número de asesorías y eventos de vinculación realizados en el año t, asociado con el impulso de proyectos de IDTI.	Acción	Trimestral	Gestión	40	40	24	38			38	Se realizaron acciones de vinculación para el impulso a la investigación, desarrollo tecnológico e innovación (IDTI), entre organizaciones de los sectores empresarial, gubernamental o académico, además de los Consejos Regionales de Ciencia y Tecnología y la colaboración internacional con Canadá y Estados Unidos.

Dependencia:	Consejo Potosino de Ciencia y Tecnología
Eje:	Economía Sustentable para San Luis
Vertiente:	Desarrollo Económico Sustentable

Programa Sectorial:	Desarrollo Económico Sustentable
Programa Institucional:	Programa Institucional COPOCYT 2022
Dirección Responsable:	Dirección de Análisis y Prospectiva

No	Indicador	Definición	Método de Cálculo	Unidad de medida	Periodicidad	Tipo de indicador	Línea Base	Meta 2022	Avance Trimestral				Acumulado	Informe cualitativo sobre el avance presentado
									1er	2o	3er	4o		
1	Inversión en investigación, desarrollo tecnológico e innovación.	El monto de recursos públicos y privados que se invierten en proyectos y actividades de investigación, desarrollo tecnológico e innovación (IDTI) para fortalecer el desarrollo económico y la competitividad del Estado en beneficio de la sociedad potosina.	Sumatoria de los recursos públicos y privados autorizados a proyectos y actividades de IDTI en el Estado en el año t.	Millones de pesos	Anual	Estratégico	1,031 mdp	1,000 mdp	N/A	N/A	1,940	1,940	a. La inversión reportada integra los recursos en investigación y desarrollo experimental, con fondos estatales, federales y concurrentes, en el marco de los Programas Sectoriales de Desarrollo Económico Sustentable y Educación. b. El incremento con relación a la meta corresponde a inversión federal para sueldos y salarios de investigadores adscritos a instituciones de educación superior y centros de investigación en el estado, para becas para estudios de posgrado en el estado y de los estímulos a investigadores en el estado miembro del Sistema Nacional de Investigadores, entre otros conceptos. c. El indicador se mide en el tercer trimestre del año.	
2	Número de personas atendidas en actividades de divulgación y difusión de ciencia y tecnología por cada 100 mil habitantes en el Estado.	La cobertura de población del Estado, por cada 100 mil habitantes, que es atendida mediante actividades de divulgación y difusión de ciencia y tecnología.	La cobertura de población del Estado, por cada 100 mil habitantes, que es atendida mediante actividades de divulgación y difusión de ciencia y tecnología.	Persona	Anual	Gestión	350	15 personas	6.54	33.71	49.13	49.13	El resultado es superior a la meta debido a actividades adicionales realizadas a través de los servicios y espacios de divulgación en escuelas y en la empresa Cummins.	
3	Número de personas capacitadas en IDTI.	El número de personas que se capacita en temas relacionados a la investigación, el desarrollo tecnológico y la innovación.	Sumatoria del número de personas capacitadas en el año t.	Persona	Anual	Gestión	1,125	1,150 personas	732	732	732	732	Se reprogramaron algunos talleres y actividades de capacitación para 2023.	
4	Número de programas de posgrado de instituciones en el Estado acreditados en el Programa Nacional de Posgrados de Calidad.	El número de programas de especialidad, maestría y doctorado que ofrecen las instituciones de educación superior y los centros de investigación del Estado, acreditados por el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología en el Programa Nacional de Posgrados de Calidad.	Sumatoria del número de programas de especialidad, maestría y doctorado acreditados en el año t.	Programa	Anual	Estratégico	90	91 programas	92	98	93	93	De conformidad con el Programa Nacional de Posgrados de calidad del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT).	
5	Número de investigadores del Estado reconocidos en el Sistema Nacional de Investigadores.	El total de investigadores en el Estado reconocidos y registrados en el padrón del Sistema Nacional de Investigadores del CONACYT.	Sumatoria del número de investigadores en el estado reconocidos en el SNI en el año t.	Investigador	Anual	Estratégico	814	830 investigadores	814	840	844	844	Con base en el padrón de beneficiarios del Sistema Nacional de Investigadores del CONACYT, a septiembre de 2022.	

Dependencia: Consejo Potosino de Ciencia y Tecnología
Eje: Economía Sustentable para San Luis
Vertiente: Desarrollo Económico Sustentable

Programa Sectorial: Desarrollo Económico Sustentable
Programa Institucional: Programa Institucional COPOCYT 2022
Dirección Responsable: Dirección de Análisis y Prospectiva

No	Indicador	Definición	Método de Cálculo	Unidad de medida	Periodicidad	Tipo de indicador	Línea Base	Meta 2022	Avance Trimestral				Acumulado	Informe cualitativo sobre el avance presentado
									1er	2o	3er	4o		
6	Porcentaje de avance en el desarrollo de los proyectos de IDTI.	Avance en el desarrollo de los proyectos de investigación, desarrollo tecnológico e innovación (IDTI) que atienden prioridades estatales identificadas por el Gobierno del Estado, que fortalecen el desarrollo económico y la competitividad del Estado en beneficio de la sociedad potosina.	(Avance realizado en los proyectos IDTI en el año t / Avance programado en los proyectos de IDTI en el año t) * 100.	Porcentaje	Anual	Gestión	N/A	100.0%	25.00%	50.00%	75.00%	75.00%	En 2022, se avanzó en la ejecución de los proyectos IDTI financiados conforme las actividades planeadas.	
7	Número de becas para la formación de capital humano de alto nivel.	El número de becas de posgrado.	Sumatoria del número de becas de posgrado otorgados en el año t.	Beca	Anual	Gestión	1,470	1,510 becas	N/A	N/A	1,910	1,910	Con base en el padrón de beneficiarios del CONACYT a marzo de 2022.	
8	Número de acciones de vinculación.	Número de asesorías y eventos de vinculación relativos al impulso de proyectos de investigación, desarrollo tecnológico o innovación (IDTI), a desarrollarse entre los sectores empresarial, gubernamental o académico.	Sumatoria del número de asesorías y eventos de vinculación realizados en el año t, asociado con el impulso de proyectos de IDTI.	Acción	Trimestral	Gestión	40	40	24	38	55	55	Se realizaron acciones de vinculación para el impulso a la investigación, desarrollo tecnológico e innovación (IDTI), entre organizaciones de los sectores empresarial, gubernamental o académico, además de los Consejos Regionales de Ciencia y Tecnología y la colaboración internacional con Canadá y Estados Unidos.	

Dependencia:	Consejo Potosino de Ciencia y Tecnología
Eje:	Economía Sustentable para San Luis
Vertiente:	Desarrollo Económico Sustentable

Programa Sectorial:	Desarrollo Económico Sustentable
Programa Institucional:	Programa Institucional COPOCYT 2022
Dirección Responsable:	Dirección de Análisis y Prospectiva

No	Indicador	Definición	Método de Cálculo	Unidad de medida	Periodicidad	Tipo de indicador	Línea Base	Meta 2022	Avance Trimestral				Acumulado	Informe cualitativo sobre el avance presentado
									1er	2o	3er	4o		
1	Inversión en investigación, desarrollo tecnológico e innovación.	El monto de recursos públicos y privados que se invierten en proyectos y actividades de investigación, desarrollo tecnológico e innovación (IDTI) para fortalecer el desarrollo económico y la competitividad del Estado en beneficio de la sociedad potosina.	Sumatoria de los recursos públicos y privados autorizados a proyectos y actividades de IDTI en el Estado en el año t.	Millones de pesos	Anual	Estratégico	1,031 mdp	1,000 mdp	N/A	N/A	1,940	N/A	1,940	a. La inversión reportada integra los recursos en investigación y desarrollo experimental, con fondos estatales, federales y concurrentes, en el marco de los Programas Sectoriales de Desarrollo Económico Sustentable y Educación. b. El incremento con relación a la meta corresponde a inversión federal para sueldos y salarios de investigadores adscritos a instituciones de educación superior y centros de investigación en el estado, para becas para estudios de posgrado en el estado y de los estímulos a investigadores en el estado miembro del Sistema Nacional de Investigadores, entre otros conceptos. c. El indicador se mide en el tercer trimestre del año.
2	Número de personas atendidas en actividades de divulgación y difusión de ciencia y tecnología por cada 100 mil habitantes en el Estado.	La cobertura de población del Estado, por cada 100 mil habitantes, que es atendida mediante actividades de divulgación y difusión de ciencia y tecnología.	La cobertura de población del Estado, por cada 100 mil habitantes, que es atendida mediante actividades de divulgación y difusión de ciencia y tecnología.	Persona	Anual	Gestión	350	15 personas	6.54	33.71	47.29	908	908	El resultado es superior a la meta debido a actividades adicionales realizadas a través de los servicios y espacios de divulgación en escuelas y en la empresa Cummins.
3	Número de personas capacitadas en IDTI.	El número de personas que se capacita en temas relacionados a la investigación, el desarrollo tecnológico y la innovación.	Sumatoria del número de personas capacitadas en el año t.	Persona	Anual	Gestión	1,125	1,150 personas	732	732	732	732	732	Se reprogramaron algunos talleres y actividades de capacitación para 2023.
4	Número de programas de posgrado de instituciones en el Estado acreditados en el Programa Nacional de Posgrados de Calidad.	El número de programas de especialidad, maestría y doctorado que ofrecen las instituciones de educación superior y los centros de investigación del Estado, acreditados por el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología en el Programa Nacional de Posgrados de Calidad.	Sumatoria del número de programas de especialidad, maestría y doctorado acreditados en el año t.	Programa	Anual	Estratégico	90	91 programas	92	98	93	93	93	De conformidad con el Programa Nacional de Posgrados de calidad del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT).
5	Número de investigadores del Estado reconocidos en el Sistema Nacional de Investigadores.	El total de investigadores en el Estado reconocidos y registrados en el padrón del Sistema Nacional de Investigadores del CONACYT.	Sumatoria del número de investigadores en el estado reconocidos en el SNI en el año t.	Investigador	Anual	Estratégico	814	830 investigadores	814	840	844	870	870	Con base en el padrón de beneficiarios del Sistema Nacional de Investigadores del CONACYT, a septiembre de 2022.

Dependencia: Consejo Potosino de Ciencia y Tecnología
Eje: Economía Sustentable para San Luis
Vertiente: Desarrollo Económico Sustentable

Programa Sectorial: Desarrollo Económico Sustentable
Programa Institucional: Programa Institucional COPOCYT 2022
Dirección Responsable: Dirección de Análisis y Prospectiva

No	Indicador	Definición	Método de Cálculo	Unidad de medida	Periodicidad	Tipo de indicador	Línea Base	Meta 2022	Avance Trimestral				Acumulado	Informe cualitativo sobre el avance presentado
									1er	2o	3er	4o		
6	Porcentaje de avance en el desarrollo de los proyectos de IDTI.	Avance en el desarrollo de los proyectos de investigación, desarrollo tecnológico e innovación (IDTI) que atienden prioridades estatales identificadas por el Gobierno del Estado, que fortalecen el desarrollo económico y la competitividad del Estado en beneficio de la sociedad potosina.	(Avance realizado en los proyectos IDTI en el año t / Avance programado en los proyectos de IDTI en el año t) * 100.	Porcentaje	Anual	Gestión	N/A	100.0%	25.00%	50.00%	75.00%	100	100.00%	En 2022, se avanzó en la ejecución de los proyectos IDTI financiados conforme las actividades planeadas.
7	Número de becas para la formación de capital humano de alto nivel.	El número de becas de posgrado.	Sumatoria del número de becas de posgrado otorgados en el año t.	Beca	Anual	Gestión	1,470	1,510 becas	N/A	N/A	1,910	N/A	1,910	Con base en el padrón de beneficiarios del CONACYT a marzo de 2022.
8	Número de acciones de vinculación.	Número de asesorías y eventos de vinculación relativos al impulso de proyectos de investigación, desarrollo tecnológico o innovación (IDTI), a desarrollarse entre los sectores empresarial, gubernamental o académico.	Sumatoria del número de asesorías y eventos de vinculación realizados en el año t, asociado con el impulso de proyectos de IDTI.	Acción	Trimestral	Gestión	40	40	24	38	55	69	69	Se realizaron acciones de vinculación para el impulso a la investigación, desarrollo tecnológico e innovación (IDTI), entre organizaciones de los sectores empresarial, gubernamental o académico, además de los Consejos Regionales de Ciencia y Tecnología y la colaboración internacional con Canadá y Estados Unidos.