

Nombre de la Institución: Consejo Nacional para Investigaciones Científicas y Tecnológicas	
Nombre del Jefe de la Institución: Giselle Tamayo Presidenta del Consejo Director	
Sector: Ciencia, Tecnología y Telecomunicaciones	
Ministro Rector Luis Adrian Salazar Solís	

**OBJETIVO NACIONAL**  
**PLAN NACIONAL DE DESARROLLO E INVERSION PUBLICA 2019-2022 (PNDIP)** **PROGRAMACIÓN ESTRATÉGICA PRESUPUESTARIA**

ODS VINCULADO	AREA ESTRATEGICA	OBJETIVO DEL AREA	INTERVENCIÓN ESTRATEGICA	OBJETIVO INTERVENCIÓN ESTRATEGICA	INDICADOR DE LA INTERVENCIÓN ESTRATEGICA	LINEA BASE DEL INDICADOR (Regional cuando proceda)	META DEL PERIODO (regional cuando proceda)	COBERTURA GEOGRAFICA POR REGION	OBJETIVO ESTRATEGICO INSTITUCIONAL (PEI)	CODIGO Y NOMBRE DEL PROGRAMA O SUBPROGRAMA PRESUPUESTARIO	PRODUCTO FINAL (BIENES/ SERVICIOS)	UNIDAD DE MEDIDA DEL PRODUCTO		POBLACIÓN META		INDICADORES DE PRODUCTO FINAL	LINEA BASE	METAS DEL INDICADOR				ESTIMACIÓN ANUAL DE RECURSOS PRESUPUESTARIOS (en millones de colones)		SUPUESTOS, NOTAS TÉCNICAS Y OBSERVACIONES														
												DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	USUARIO (A)	CANTIDAD			MONTO	FUENTE DE FINANCIAMIENTO																			
															HOM-BRES					MUJER-ES	t	DESEMPEÑO PROYECTADO																
																						t+1	t+2		t+3													
ANUAL																																						
Industria, Innovación e infraestructura	Innovación, Competitividad y Productividad	Incrementar la competitividad, la productividad nacional y la generación del empleo formal en Costa Rica, mediante el fomento de la innovación, la empresariedad, la capacitación del recurso humano, la inserción al mercado internacional y el cumplimiento de los derechos laborales	Sinergia del Sistema de Ciencia, Tecnología e Innovación	Generar proyectos de I+D+i para la sinergia del Sistema Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación	Cantidad de proyectos nuevos de I+D+i.	0	2019-2022: 100 2019: 25 2020: 25 2021: 25 2022: 25			PROGRAMA PRESUPUESTARIO Nº1: PROMOCION DE LA CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION	Servicios de Financiamiento Promoción	Evaluación y Seguimiento técnico y financiero de los contratos firmados de los incentivos aprobados con el fin de verificar el cumplimiento del objetivo del otorgamiento (2)	780	Investigadores, unidades de investigación, universidades e instituciones sin fines de lucro, micro, pequeña y mediana empresa. <sup>(6)</sup>	491	289	Porcentaje de solicitudes evaluadas en los tiempos establecidos en el programa PINN.	80%	80%	80%	80%	80%	543.74	Transferencias corrientes Ley 5048	(2) Las evaluaciones y contratos incluye las otorgadas por el Fondo de Incentivos y PROPYME en otros años, PINN, Fideicomiso 04-59, otros programas establecidos en la ley Nº 5048, Galardón PYME del MEC, Premio a la excelencia de la Cámara de Industrias de Costa Rica. (3) La Meta establecida en los planes de trabajo de las unidades es un 90% de todas las actividades. (4) En el caso de empresas se considera la persona que la lidera. (5) El indicador de este servicio esta vinculado con la satisfacción del usuario.													
											Servicios de Información	Los servicios de información que se ofrecen son acceso a base de datos automatizadas, atención de consultas especializadas, boletines de información	3859	Instituciones y personas involucradas en actividades científicas, tecnológicas y de innovación	1544	2315	Porcentaje de satisfacción de los usuarios de los servicios del Conicit	82%	84%	85%	86%	87%																
											Promoción y fortalecimiento del Sistema de Ciencia, Tecnología e Innovación <sup>(5)</sup>	Estímulos a la comunidad científica y tecnológica	5	Investigadores, pequeñas y medianas empresas y divulgadores de la ciencia y la tecnología	3	2	Porcentaje de cumplimiento de metas <sup>(5)</sup> del Programa de Promoción CTI	98%	100%	100%	100%	100%																
											Servicios de Financiamiento Propyme <sup>(7)</sup>	Emisión de criterio técnico especializado en el otorgamiento de incentivos en ciencia, tecnología e innovación	50	Micro, pequeña y mediana empresa.	N/A	N.A.	Días hábiles promedio de duración del trámite de evaluación de solicitudes	80	45	45	45	45																
												Seguimiento técnico y financiero de los contratos firmados de los incentivos aprobados con el fin de verificar el cumplimiento del objetivo del otorgamiento	20				Porcentaje de satisfacción de los usuarios en seguimiento	80%	84%	86%	88%	90%																
						Fortalecimiento de las capacidades para la innovación empresarial	Impulsar el desarrollo de proyectos de innovación mediante la construcción de capacidades de apropiación tecnológica y gestión de la innovación	Cantidad de empresas vinculadas con nuevos proyectos de innovación	0	2019-2022: 80 2019: 20 2020: 20 2021: 20 2022: 20		Consolidar una gestión estratégica orientada a resultados para mejorar la calidad de vida de la sociedad costarricense.	PROGRAMA PRESUPUESTARIO Nº 2: GESTION ADMINISTRATIVA	Gestión Administrativa para la promoción de la CTI	Apoyo administrativo para la promoción de la Ciencia, Tecnología e Innovación	ND	Cientes interno y externo	ND	ND	Porcentaje de cumplimiento de metas <sup>(8)</sup> del Programa de Gestión Administrativa	100%	100%	100%	100%	100%	128.75	Transferencias corrientes Ley 8262	(7) No se va a abrir un código presupuestario para estos recursos, los cuales se transferirán al Fideicomiso 25-02 PROPYME (8) La Meta establecida en los planes de trabajo de las unidades es un 90% de todas las actividades.										
														Gestión por Resultados implementada	Consolidar una gestión por resultados de acuerdo a lo dispuesto por MIDEPLAN	1	Cientes interno y externo	ND	ND	Porcentaje de actividades finalizadas para la implementación de la gestión por resultados	0%	20%	10%	10%	10%													
														Recursos alternativos de financiamiento	Aumentar los recursos alternativos para el financiamiento de actividades científicas y tecnológicas, así como para los gastos administrativos	30% de ingreso adicional para el desarrollo de proyectos científicos y tecnológicos	Cientes interno y externo	ND	ND	Porcentaje de actividades finalizadas para la implementación de una estrategia para la consecución de recursos financieros	0%	14%	11%	4%	0%													
			Sinergia del Sistema de Ciencia, Tecnología e Innovación	Generar proyectos de I+D+i para la sinergia del Sistema Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación	Cantidad de proyectos nuevos de I+D+i.	0	2019-2022: 100 2019: 25 2020: 25 2021: 25 2022: 25				Gestión											739.47	Transferencias corrientes Ley 5048	El avance del desempeño proyectado se realizó considerando lo planteado en el Plan Estratégico y ajustado al avance actual, sin embargo estos se ajustaran durante la formulación del Perfil de cada uno de los proyectos estratégicos.														

Nombre de la Institución: Consejo Nacional para Investigaciones Científicas y Tecnológicas	
Nombre del Jefe de la Institución: Giselle Tamayo Presidenta del Consejo Director	
Sector: Ciencia, Tecnología y Telecomunicaciones	
Ministro Rector Luis Adrian Salazar Solis	

**OBJETIVO NACIONAL**  
**PLAN NACIONAL DE DESARROLLO E INVERSION PUBLICA 2019-2022 (PNDIP)** **PROGRAMACIÓN ESTRATÉGICA PRESUPUESTARIA**

ODS VINCULADO	AREA ESTRATEGICA	OBJETIVO DEL AREA	INTERVENCIÓN ESTRATEGICA	OBJETIVO INTERVENCIÓN ESTRATEGICA	INDICADOR DE LA INTERVENCIÓN ESTRATEGICA	LINEA BASE DEL INDICADOR (Regional Cuando proceda)	META DEL PERIODO (regional cuando proceda)	COBERTURA GEOGRAFICA POR REGION	OBJETIVO ESTRATEGICO INSTITUCIONAL (PEI)	CODIGO Y NOMBRE DEL PROGRAMA O SUBPROGRAMA PRESUPUESTARIO	PRODUCTO FINAL (BIENES/ SERVICIOS)	UNIDAD DE MEDIDA DEL PRODUCTO		POBLACIÓN META		INDICADORES DE PRODUCTO FINAL	LINEA BASE	METAS DEL INDICADOR				ESTIMACIÓN ANUAL DE RECURSOS PRESUPUESTARIOS (en millones de colones)		SUPUESTOS, NOTAS TÉCNICAS Y OBSERVACIONES		
												DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	USUARIO (A)	CANTIDAD			t	DESEMPEÑO PROYECTADO			MONTO	FUENTE DE FINANCIAMIENTO			
															HOMBRES				MUJERES	ANUAL	t+1				t+2	t+3
											Sistema de Calidad implementado	Implementar la ISO-9001	1	Cientes interno y externo	ND	ND	0%	30%	0%	0%	0%					
			Fortalecimiento de capacidades del recurso humano en Ciencia, Tecnología e Innovación	Formar recurso humano hacia las necesidades del país, que apoye su inserción en la economía basada en el conocimiento, con enfoque de desarrollo regional y base tecnológica	Cantidad de nuevas personas en procesos de educación y formación técnica y profesional (EFTP).	0	2019-2022: 1.000 2019: 250 2020: 250 2021: 250 2022: 250			PROGRAMA PRESUPUESTARIO Nº3: DESARROLLO CIENTIFICO Y TECNOLOGICO SUBPROGRAMA PRESUPUESTARIO Nº 3.1 FONDO DE INCENTIVOS Ley 7169	Servicios de Financiamiento Incentivos (1)	Emisión de criterio técnico especializado en el otorgamiento de incentivos en ciencia, tecnología e innovación Seguimiento técnico y financiero de los contratos firmados de los incentivos aprobados, con el fin de verificar el cumplimiento del objetivo del otorgamiento	200	Personas físicas y jurídicas que ejecutan actividades de CTI	100	100	21	20	19	18	18	936.81	Transferencias corrientes Ley 7169	(1) Incluye reconocimientos a la trayectoria de personas físicas y jurídicas que ejecutan y promocionan actividades en CTI		
			Sinergia del Sistema de Ciencia, Tecnología e Innovación	Generar proyectos de I+D+i para la sinergia del Sistema Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación	Cantidad de proyectos nuevos de I+D+i.	0	2019-2022: 100 2019: 25 2020: 25 2021: 25 2022: 25			PROGRAMA PRESUPUESTARIO Nº3: DESARROLLO CIENTIFICO Y TECNOLOGICO SUBPROGRAMA PRESUPUESTARIO Nº 3.2 TABACO	Servicios de Financiamiento Salud	Proyectos aprobados	4	Personas físicas y jurídicas que ejecutan actividades de CTI	0	0	0	0	0	0	1	186.96	Transferencias corrientes Ley 9028 Tabaco			
											<b>TOTAL</b>				<b>2,535.73</b>											