



MINISTERIO
DE EDUCACIÓN
CIENCIA Y
TECNOLOGÍA

INFORME MEMORIA DE JUNIO 2021 A MAYO 2022



Nombre institución adscrita: Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología.

Misión de la Institución: El CONACYT es una entidad Implementadora y ejecutora estatal de las políticas nacionales en materia de desarrollo científico, tecnológico y de apoyo al fomento de la Innovación, que promueve la formación profesional, estimula la investigación y la adopción de nuevas tecnologías y difunde el conocimiento científico y tecnológico, para que sea la base del desarrollo social, económico y ambiental, que conlleve a mejorar la calidad de vida de la población salvadoreña.

- Detalle de proyecto/servicio

Nombre de proyecto/servicio	Objetivo/ meta	Beneficiarios desagregados por género	Inversión (por fuente)	Resultados o % de avance del proyecto/servicio
		Junio 2021 a mayo 2022	Junio 2021 a mayo 2022	Junio 2021 a mayo 2022
A-Medición y análisis de Indicadores y realización de estudios en Ciencia y Tecnología para mantener informado a la comunidad científica del estado de la Ciencia y la Tecnología en El Salvador que sirva de base para fomentar la investigación científica, tecnológica y estimular la innovación.	<p><i>Fortalecer las competencias nacionales en ciencia, tecnología e innovación para tener una sociedad más competitiva y preparada para afrontar los retos de un desarrollo basado en la economía del conocimiento en la nueva era digital / Elaborar 5 publicaciones que refleje el estado de la Ciencia y Tecnología en El Salvador:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> Informe del Estado de la Ciencia y Tecnología (CyT) en El Salvador sector educación superior (IES), 2020. (14ª edición) y sector gobierno (8ª edición) Estudio de los Indicadores de Vinculación de las IES con el entorno socioeconómico del país 2020. (6ª edición) 	1302 investigadores, 780 hombres y 522 mujeres.		100%

Memoria de Labores
 Período junio 2021 a mayo 2022
 Reporte de ejecución sobre proyecto/ servicio de unidades adscritas al MINEDUCYT

<p>B- Promoción de formación de capital humano en ciencia y tecnología a través de la realización de eventos de transferencia de conocimientos, la difusión de becas, asesoría y el otorgamiento de becas complementarias en ciencia y tecnología.</p>	<p>3. Informe sobre las Capacidades para la Investigación en las IES y Gobierno. 2021. (6ª edición) 4. Directorio de Proyectos de Investigación sector educación superior y gobierno. 2021. (4ª edición) 5. Directorio de Investigadores Científicos y Proyectos de Investigación en El Salvador (REDISAL). (4ª edición) 6. Informe de los indicadores solicitados por la Red de Iberoamericana de Indicadores de Ciencia y Tecnología (RICYT) y de la UNESCO, sobre Actividades científicas y tecnológicas y de Investigación y Desarrollo, para la elaboración del Estado de la Ciencia y la Tecnología Iberoamericano.2019</p> <p><i>Fortalecer las competencias nacionales en ciencia, tecnología e innovación para tener una sociedad más competitiva y preparada para afrontar los retos de un desarrollo basado en la economía del conocimiento en la nueva era digital/Contar con 655/671 profesionales salvadoreños con conocimientos y/o habilidades científicas y tecnológicas adquiridas a través de la participación en eventos de transferencia de conocimientos o el otorgamiento de becas para estudios de maestrías o doctorados en innovación, ciencia y tecnología/Recurso humano calificado en innovación, ciencia y tecnología.</i></p>	<p>1709 profesional es salvadoreños, 899 mujeres y 810 hombre</p>		<p>100%</p>
--	---	---	--	-------------

Memoria de Labores
Período junio 2021 a mayo 2022
Reporte de ejecución sobre proyecto/ servicio de unidades adscritas al MINEDUCYT

<p>C-Otorgar incentivos a los logros en innovación ciencia y tecnología, a la comunidad que se dedica a la innovación, educación, ciencia y tecnología, para fortalecer las competencias en innovación, educación y competitividad, mediante otorgamiento de premios y divulgación del conocimiento científico y tecnológico</p>	<p><i>Fortalecer las competencias nacionales en ciencia, tecnología e innovación para tener una sociedad más competitiva y preparada para afrontar los retos de un desarrollo basado en la economía del conocimiento en la nueva era digital / Otorgar 9 incentivos a los logros en innovación ciencia y tecnología, a la comunidad que se dedica a la innovación, educación, ciencia y tecnología, para fortalecer las competencias en innovación, educación y competitividad, mediante otorgamiento de premios y divulgación del conocimiento científico y tecnológico.</i></p>	<p>5 incentivos a equipos de Estudiantes de Educación Básica, Media General y Media Técnico 7 mujeres y 12 hombres 5 incentivos a equipos de investigadores de Educación Superior 8 mujeres y 3 hombres</p>		<p>100%</p>
--	---	--	--	-------------

• **Contrataciones y/o adquisiciones**

No	Servicio o bien contratado	Objetivo	Monto	Período de ejecución	Producto	Nivel (%) de ejecución	% pendiente de ejecutar	Justificación de lo no ejecutado
1	Prórroga para el año 2021: "Servicio de limpieza y suministro de materiales para las oficinas del CONACYT, año 2020"	Mantener las condiciones óptimas de higiene y limpieza dentro de las instalaciones del CONACY), para contribuir al bienestar laboral de los empleados para que desarrollen sus labores diarias en un ambiente	7,230.44	214 días	Servicio	100.00%	0.00%	

Memoria de Labores
 Período junio 2021 a mayo 2022
 Reporte de ejecución sobre proyecto/ servicio de unidades adscritas al MINEDUCYT

No	Servicio o bien contratado	Objetivo	Monto	Período de ejecución	Producto	Nivel (%) de ejecución	% pendiente de ejecutar	Justificación de lo no ejecutado
		favorable, así como brindar una buena imagen a los que visitan las instalaciones.						
2	Prórroga para el año 2021: "Servicio de telefonía digital E1 para CONACYT, año 2020"	Disponer del servicio de telefonía digital E1 en las instalaciones del CONACYT, como una herramienta básica para la comunicación entre el personal y para los cliente externos.	256.64	214 días	Servicio	100.00%	0.00%	
3	Prórroga para el año 2021: "Servicio de internet de 7 MBPS para CONACYT, año 2020"	Garantizar, el funcionamiento continuo y la información requerida, mediante el servicio de internet al personal, y usuarios del CONACYT.	2,420.46	214 días	Servicio	100.00%	0.00%	
4	Arrendamiento del inmueble donde están ubicadas las oficinas del CONACYT, año 2021.	Contar con el contrato de arrendamiento de edificio para las oficinas del CONACYT	22,613.92	214 días	Arrendamiento	100.00%	0.00%	
5	Prórroga para el año 2021: LOTE 2 "Servicio de seguridad y vigilancia para las oficinas del CONACYT, (ABRIL a DICIMEMBRE	Velar por la seguridad, cuidado y protección de los bienes con que cuenta la institución, así mismo procurar el bienestar del personal que	7,350.00	214 días	Servicio	100.00%	0.00%	

Memoria de Labores
 Período junio 2021 a mayo 2022
 Reporte de ejecución sobre proyecto/ servicio de unidades adscritas al MINEDUCYT

No .	Servicio o bien contratado	Objetivo	Monto	Período de ejecución	Producto	Nivel (%) de ejecución	% pendiente de ejecutar	Justificación de lo no ejecutado
	2020) 2 agentes de seguridad de 24 horas (1 de turno y 1 de relevo)"	labora en las instalaciones del CONACYT.						
6	Servicio de arrendamiento de equipo de impresión para las oficinas del CONACYT	Contar con el equipo necesario para la realización de las actividades cotidianas de las diferentes oficinas del CONACYT.	612.00	92 días	Servicio	100.00%	0.00%	
7	Servicio de estacionamiento para vehículos de visitas y de empleados del CONACYT, año 2021	Debido a que el edificio donde están ubicadas las oficinas del CONACYT no cuenta con parqueo, es necesaria la contratación del servicio de estacionamiento los vehículos de visitas y empleados,	8,898.75	214 días	Servicio	100.00%	0.00%	
8	Servicio de mantenimiento preventivo y correctivo para equipos de aires acondicionados CONACYT año 2021	Proveer de mantenimiento preventivo y correctivo a los equipos de aires acondicionados del CONACYT, para garantizar su buen funcionamiento y mantenerla en óptimas condiciones.	364.00	214 días	Mantenimiento	100.00%	0.00%	
9	Servicio de mantenimiento preventivo, correctivo y de soporte técnico para el equipo informático del	Contar con el servicio de mantenimiento preventivo, correctivo y de soporte técnico para el equipo informático del	1,730.00	214 días	Mantenimiento	100.00%	0.00%	

Memoria de Labores
 Período junio 2021 a mayo 2022
 Reporte de ejecución sobre proyecto/ servicio de unidades adscritas al MINEDUCYT

No	Servicio o bien contratado	Objetivo	Monto	Período de ejecución	Producto	Nivel (%) de ejecución	% pendiente de ejecutar	Justificación de lo no ejecutado
	CONACYT, año 2021	CONACYT, para garantizar su buen funcionamiento y mantenerla en óptimas condiciones						
10	Servicio de mantenimiento preventivo, correctivo y de soporte técnico para el equipo informático del CONACYT, año 2021	Contar con el servicio de mantenimiento preventivo, correctivo y de soporte técnico para el equipo informático del CONACYT, para garantizar su buen funcionamiento y mantenerla en óptimas condiciones	6,79.17	214 días	Mantenimiento	100.00%	0.00%	
11	Servicio de telefonía móvil CONACYT, año 2021	Contratar el servicio de telefonía móvil, como una herramienta básica para la comunicación	3,92.14	365 días	Servicio	100.00%	0.00%	
12	Servicio de mantenimiento preventivo y correctivo de planta telefónica del CONACYT, año 2021	Contar con el servicio de mantenimiento preventivo y/o correctivo de la Planta Telefónica y sus componentes, para garantizar su buen funcionamiento y mantenerla en óptimas condiciones.	427.14	320 días	Mantenimiento	100.00%	0.00%	
13	Servicio de mantenimiento preventivo y correctivo para fotocopiadoras	Proveer de mantenimiento preventivo y correctivo para Fotocopiadoras del Consejo	2,590.00	319 días	Mantenimiento	100.00%	0.00%	

Memoria de Labores
Período junio 2021 a mayo 2022
Reporte de ejecución sobre proyecto/ servicio de unidades adscritas al MINEDUCYT

No .	Servicio o bien contratado	Objetivo	Monto	Período de ejecución	Producto	Nivel (%) de ejecución	% pendiente de ejecutar	Justificación de lo no ejecutado
	del CONACYT, año 2021	Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT), para garantizar su buen funcionamiento y mantenerla en óptimas condiciones						
14	Dotación de canasta básica para personal técnico administrativo del CONACYT	Brindar al personal técnico-administrativo del CONACYT una canasta básica, que contenga artículos de primera necesidad, con el fin de contribuir a la economía familiar de los empleados beneficiarios.	750.00	318 días	Canasta básica	100.00%	0.00%	
15	Servicio de fumigación para las oficinas del CONACYT, año 2021	Combatir y prevenir la presencia de plagas de roedores, insectos voladores y rastros que dañen la salud del personal que labora en el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT) y público en general que visita las instalaciones.	75.00	297 días	Servicio	100.00%	0.00%	
16	Adquisición en instalación de	Garantizar las buenas	300.00	232 días	Baterías	26.67%	73.33%	Orden de compra abierta, solo se

Memoria de Labores
 Período junio 2021 a mayo 2022
 Reporte de ejecución sobre proyecto/ servicio de unidades adscritas al MINEDUCYT

No	Servicio o bien contratado	Objetivo	Monto	Período de ejecución	Producto	Nivel (%) de ejecución	% pendiente de ejecutar	Justificación de lo no ejecutado
	baterías para vehículos del CONACYT, año 2021	condiciones de los vehículos del CONACYT, para el desarrollo de las diferentes actividades.						pagó el cambio realizado.
17	Adquisición de mobiliario y equipo de oficina para el CONACYT, año 2021	Contar con el suministro de mobiliario y equipo de oficina para el uso de la oficina del CONACYT, con el propósito de sustituir los que se encuentran en mal estado.	2,240.27	20 días	Mobiliario y equipo de oficina	100.00%	0.00%	
18	Servicio de mantenimiento preventivo y correctivo para vehículos propiedad del CONACYT, año 2021	Mantener en óptimas condiciones los vehículos propiedad de CONACYT, para el desempeño de las actividades cotidianas de la institución.	1,500.00	225 días	Mantenimiento	21.48%	78.52%	Orden de compra abierta, solo se pagó el mantenimiento realizado.
19	Adquisición de papelería, material de oficina y tintas para el CONACYT, Año 2021	Contar con el suministro de papelería, material de oficina, y tintas para que los empleados del CONACYT puedan realizar las diferentes actividades y funciones cotidianas.	3,236.12	15 días	Papelería, material de oficina y Toner	100.00%	0.00%	
20	Servicio de seguridad y vigilancia para las oficinas del CONACYT, (Octubre a	Velar por la seguridad, cuidado y protección de los bienes con que cuenta la institución, así mismo procurar	3,450.00	92 días	Servicio	100.00%	0.00%	

Memoria de Labores
Período junio 2021 a mayo 2022
Reporte de ejecución sobre proyecto/ servicio de unidades adscritas al MINEDUCYT

No	Servicio o bien contratado	Objetivo	Monto	Período de ejecución	Producto	Nivel (%) de ejecución	% pendiente de ejecutar	Justificación de lo no ejecutado
	Diciembre 2021)	el bienestar del personal que labora en las instalaciones del CONACYT.						
21	Adquisición y/o renovación de licencias y certificados para el CONACYT.	Contar con todos los programas necesarios para el buen funcionamiento de los equipos informáticos del CONACYT.	7,226.94	190 días	Certificados y licencias	100.00%	0.00%	
22	Servicio de Diagramación, impresión y reproducción (en papel) CONACYT, año 2021	Contar con los servicios de diagramación, impresión y reproducción de material informativo que generan las diferentes áreas de trabajo del CONACYT	17,174.40	30 días	Servicio	100.00%	0.00%	
23	Servicio de arrendamiento de equipo de impresión para las oficinas del CONACYT, (septiembre a diciembre de 2021).	Contar con el equipo necesario para la realización de las actividades cotidianas del personal de la Gerencia de Formación y Becas, el Observatorio Nacional de Ciencia y Tecnología, y la Gerencia Financiera de CONACYT.	828.00	122 días	Servicio	98.55%	1.45%	Orden de compra abierta, solo se pagó el consumo mensual.
24	Adquisición de insumos de protección para la oficina del CONACYT	Abastecer de los insumos de protección contra agentes biológicos relacionados con la	2,517.78	122 días	Insumos de protección contra COVID-19	94.12%	5.88%	Orden de compra abierta, solo se pagó el consumo mensual.

Memoria de Labores
Período junio 2021 a mayo 2022
Reporte de ejecución sobre proyecto/ servicio de unidades adscritas al MINEDUCYT

No	Servicio o bien contratado	Objetivo	Monto	Período de ejecución	Producto	Nivel (%) de ejecución	% pendiente de ejecutar	Justificación de lo no ejecutado
		prevención y contención de la pandemia COVID-19, para el personal de la oficina del CONACYT						
25	Adquisición de elementos para filtro purificador de agua del CONACYT, año 2021	Sustituir los elementos de filtro de agua, para garantizar la buena salud de las visitas y empleados del CONACYT.	220.58	15 días	Elementos para filtro purificador	100.00%	0.00%	
26	Servicio de Diagramación, impresión y reproducción (en papel) CONACYT, año 2021	Contar con los servicios de diagramación, impresión y reproducción de material informativo que generan las diferentes áreas de trabajo del CONACYT	25,166.88	30 días	Servicio	87.95%	12.05%	No se publicaron 2 revistas por falta de artículos.
27	Cajas estándar para resguardo de documentos (para CONACYT)	Dotar al CONACYT las herramientas necesarias para el adecuado resguardo, control y manejo de documentos.	175.00	15 días	Cajas	100.00%	0.00%	
28	Adquisición de accesorios y equipos informáticos para varias unidades del Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología, año 2021	Adquirir accesorios informáticos, para el desarrollo de actividades virtuales.	1,204.61	30 días	Accesorios y equipo de oficina	100.00%	0.00%	

Memoria de Labores
Período junio 2021 a mayo 2022
Reporte de ejecución sobre proyecto/ servicio de unidades adscritas al MINEDUCYT

No	Servicio o bien contratado	Objetivo	Monto	Período de ejecución	Producto	Nivel (%) de ejecución	% pendiente de ejecutar	Justificación de lo no ejecutado
29	Impresión de libretas Jornadas científicas (CIAC)	Fortalecer la investigación científica, tecnológica, y de innovación a nivel nacional y desarrollar los vínculos entre el sistema académico y de investigación y el sector productivo nacional	600.00	15 días	Libretas	100.00%	0.00%	
30	Impresión y reproducción de poster científicos	Fortalecer la investigación científica, tecnológica, y de innovación a nivel nacional y desarrollar los vínculos entre el sistema académico y de investigación y el sector productivo nacional	2,708.25	15 días	Posters científicos	100.00%	0.00%	
31	Adquisición de preseas, medallas y placas de reconocimiento, año 2021	Entrega de medallas a los participantes que resulten ganadores del primer lugar de la Feria de Educación, Ciencia, Tecnología e Innovación 2021 (FECTi 2021)	2,775.50	30 días	Preseas, medallas y placas de reconocimiento	70.96%	29.04%	Orden de compra abierta, solo se pagaron los productos solicitados.
32	Café percolar (libra marca COEX) para CONACYT	Contar con el suministro de café, para atender a visitas, empleados y reuniones del CONACYT.	237.00	54 días	Café	100.00%	0.00%	
33	Recarga de extintores con	Contar con el servicio de	22.40	15 días	Extintores recargados	100.00%	0.00%	

Memoria de Labores
Período junio 2021 a mayo 2022
Reporte de ejecución sobre proyecto/ servicio de unidades

No	Servicio o bien contratado	Objetivo	Monto	Período de ejecución	Producto
	10 libras de polvo seco ABC	recarga de extintores, con el propósito de mantenerlos en rendimiento óptimo, aptos para la atención de emergencia y cumplimiento de normas de seguridad ocupacional			
34	Adquisición de equipo informático para diferentes unidades del ministerio de educación, ciencia y tecnología, año 2021	Adquirir UPS para las computadoras, servidores y planta telefónica, para protegerlos de bajones de energía eléctrica, y adquirir equipo para que se utilice en la modalidad de home office, para el buen cumplimiento de las actividades, y contribuir al bienestar y comodidad de los empleados de la institución.	9,380.50	90 días	Equipo informático
35	Arrendamiento del inmueble donde están ubicadas las oficinas del CONACYT, año 2022.	Contar con el contrato de arrendamiento de edificio para las oficinas del CONACYT	16,152.80	151 días	Arrendamiento
36	Prórroga para año 2022: Servicio de telefonía móvil CONACYT, año 2021	Contratar el servicio de telefonía móvil, como una herramienta	280.10	151 días	Servicio

Memoria de Labores
Período junio 2021 a mayo 2022
Reporte de ejecución sobre proyecto/ servicio de unidades adscritas al MINEDUCYT

No	Servicio o bien contratado	Objetivo	Monto	Período de ejecución	Producto	Nivel (%) de ejecución	% pendiente de ejecutar	Justificación de lo no ejecutado
		básica para la comunicación						
37	Prórroga para año 2022: Servicio de estacionamiento para vehículos de visitas y de empleados del CONACYT, año 2021	Debido a que el edificio donde están ubicadas las oficinas del CONACYT no cuenta con parqueo, es necesaria la contratación del servicio de estacionamiento los vehículos de visitas y empleados	6,356.25	151 días	Servicio	60.00%	40.00%	Servicio contratado para todo el año.
38	Prórroga para año 2022: Servicios de seguros para el CONACYT: fidelidad, seguro automotor, y seguro para equipo informático y planta telefónica, año 2021	Garantizar la protección de los bienes propiedad del CONACYT a través de la contratación de Pólizas de Seguros	3,485.07	151 días	Pólizas de seguros	100.00%	0.00%	
39	Servicio de mantenimiento preventivo y correctivo para equipos de aires acondicionados CONACYT, año 2022	Proveer de mantenimiento preventivo y correctivo a los equipos de aires acondicionados del CONACYT, para garantizar su buen funcionamiento y mantenerla en óptimas condiciones.	782.00	156 días	Mantenimiento	23.27%	76.73%	Servicio contratado para todo el año.
40	Servicio de limpieza y suministro de materiales para las oficinas del CONACYT, año 2022	Mantener las condiciones óptimas de higiene y limpieza dentro de las instalaciones del	6,958.35	158 días	Servicio	60.00%	40.00%	Servicio contratado para todo el año.

Memoria de Labores
Período junio 2021 a mayo 2022
Reporte de ejecución sobre proyecto/ servicio de unidades adscritas al MINEDUCYT

No	Servicio o bien contratado	Objetivo	Monto	Período de ejecución	Producto	Nivel (%) de ejecución	% pendiente de ejecutar	Justificación de lo no ejecutado
		CONACYT, para proporcionar un clima propicio de trabajo a los empleados para que desarrollen sus labores diarias en un ambiente favorable, así como brindar una buena imagen a los que visitan las instalaciones.						
41	Servicio de mantenimiento preventivo y/o correctivo de planta telefónica del CONACYT, año 2022	Contar con el servicio de mantenimiento preventivo y/o correctivo de la Planta Telefónica y sus componentes, para garantizar su buen funcionamiento y mantenerla en óptimas condiciones	305.10	160 días	Mantenimiento	40.00%	60.00%	Servicio contratado para todo el año.
42	Servicio de seguridad y vigilancia para las oficinas del CONACYT, año 2022	Velar por la seguridad, cuidado y protección de los bienes con que cuenta la institución, así mismo procurar el bienestar del personal que labora en las instalaciones del CONACYT.	8,490.00	158 días	Servicio	60.00%	40.00%	Servicio contratado para todo el año.
43	Servicio de mantenimiento preventivo y correctivo para fotocopiadoras del CONACYT, año 2022	Proveer de mantenimiento preventivo y correctivo para Fotocopiadoras del CONACYT, para garantizar su buen	1,750.00	163 días	Mantenimiento	59.99%	40.01%	Servicio contratado para todo el año.

Memoria de Labores
Período junio 2021 a mayo 2022
Reporte de ejecución sobre proyecto/ servicio de unidades adscritas al MINEDUCYT

No	Servicio o bien contratado	Objetivo	Monto	Período de ejecución	Producto	Nivel (%) de ejecución	% pendiente de ejecutar	Justificación de lo no ejecutado
		funcionamiento y mantenerla en óptimas condiciones						
44	Servicios de internet de 50 MBPS para el CONACYT, año 2022	Garantizar, el funcionamiento continuo y la información requerida, mediante el servicio de internet al personal, y usuarios del CONACYT.	1,836.25	165 días	Servicio	60.00%	40.00%	Servicio contratado para todo el año.
45	Servicios de telefonía digital E1, para el CONACYT año 2022	Disponer del servicio de telefonía digital E1 en las instalaciones del CONACYT, como una herramienta básica para la comunicación entre el personal y para los cliente externos.	700.00	166 días	Servicio	15.42%	84.58%	Servicio contratado para todo el año.
46	Servicio de mantenimiento preventivo, correctivo y de soporte técnico para el equipo informático del CONACYT, año 2022	Contar con el servicio de mantenimiento preventivo, correctivo y de soporte técnico para el equipo informático del CONACYT, para garantizar su buen funcionamiento y mantenerla en óptimas condiciones	2,835.00	167 días	Mantenimiento	0.00%	100.00%	Servicio contratado para todo el año.
47	Servicio de arrendamiento de equipo de impresión para las oficinas de	Contar con el equipo necesario para la realización de las actividades	1,250.00	169 días	Servicio	19.46%	80.54%	Servicio contratado para todo el año.

Memoria de Labores
Período junio 2021 a mayo 2022
Reporte de ejecución sobre proyecto/ servicio de unidades adscritas al MINEDUCYT

No	Servicio o bien contratado	Objetivo	Monto	Período de ejecución	Producto	Nivel (%) de ejecución	% pendiente de ejecutar	Justificación de lo no ejecutado
	CONACYT, año 2022	cotidianas del personal del CONACYT.						
48	Elaboración de Carnets para el personal del CONACYT.	Elaboración de carnet de identificación para el personal del CONACYT, como parte de lo dispuesto en el reglamento interno de trabajo y para proporcionar seguridad e integración a la institución.	1,43.00	171 días	Carnets	0.00%	100.00%	Pendiente autorización de arte.
49	Dotación de canastas básicas para personal técnico-administrativo del CONACYT, año 2022	Brindar al personal técnico-administrativo del CONACYT una canasta básica, que contenga artículos de primera necesidad, con el fin de contribuir a la economía familiar de los empleados beneficiarios.	500.00	172 días	Canasta básica	100.00%	0.00%	

• Presupuesto asignado

Fuente Financiamiento	Presupuesto Asignado	Principales Inversiones Realizadas	Nivel de Ejecución Presupuestaria	Hallazgos de Auditoria
			Monto	
GOES	1,479,121.91	N/A	825,361.74	Sin Hallazgos
TOTAL	1,479,121.91		825,361.74	

N/A = No Aplica por no haberse generado debido a las limitantes ocasionadas por la pandemia.

Memoria de Labores
Período junio 2021 a mayo 2022
Reporte de ejecución sobre proyecto/ servicio de unidades adscritas al MINEDUCYT

- Valoraciones sobre sus proyectos/servicios detallados

Implicaciones de la Pandemia sobre proyecto o servicio:

El CONACYT trabajó sus actividades de capacitación y difusión en la modalidad virtual por medio de la Plataforma Teams, y Zoom.

Factores de éxito sobre proyecto o servicio:

El Observatorio logró desarrollar virtualmente los eventos de difusión de resultados, los talleres de capacitación del llenado de los instrumentos y la asesoría personalizada durante el levantamiento de la información de las encuestas de los indicadores de ACT.

La Gerencia de Formación y Becas de Postgrados realizó sus actividades a través de plataformas digitales lo cual permitió cumplir con las metas, contar con especialistas internacionales de alto nivel y contar con la participación de un mayor número de población meta. Por otra parte, en el presente período la oferta de programas de maestría y la oferta de becas parcial para postgrados en modalidad en línea se vio diversificada e incrementada lo que permitió que salvadoreños obtuvieran becas para estudios de maestría en modalidad en línea.

La Gerencia de Promoción y Popularización de la Ciencia y la Tecnología realizó la Feria de Educación Superior (modalidad póster) y las Ferias de Ciencia y Tecnología en Educación básica, media y técnica de manera virtual, 2021, promoviendo la participación a través de las redes sociales y las exposiciones de los proyectos de manera virtual mediante la página web del CONACYT.

Retos, limitantes que enfrentaron y causas (problemas de gestión, recursos, capacidad técnica del personal, legales etc.)

- La respuesta del sector Gobierno fue limitada; en cuanto a compartir la información en los instrumentos del quehacer científico, afectando que la medición del indicador, sea un dato subestimado porque no es representativo a la totalidad de las instituciones del sector.
- En cuanto a la entrega física de las publicaciones, no se pudo hacer en su totalidad como en años anteriores, porque CONACYT, no ha dado apertura aun para realizar eventos presenciales, debido a lo de la pandemia. Si se entregaron las publicaciones a las respectivas instituciones a nivel metropolitano, no así al resto de instituciones en el exterior de San Salvador, dado que CONACYT cuenta con solo una unidad de transporte para las actividades de toda la institución.
- La Feria de Educación Superior (modalidad póster) se desarrolló con la participación de 89 proyectos presentados en las categorías de Ciencias Naturales (14), Ingeniería y Tecnología (24), Ciencias Médicas y de la Salud (19), Ciencias Agrícolas y Veterinarias (7), Ciencias Sociales (24), Humanidades y Arte (1). En las Ferias de Ciencia y Tecnología, previstas para cuatro zonas del país: Occidental, Paracentral, Central y Oriental, en las categorías de Educación básica, Educación media general y Educación Media técnico, se tuvo la participación de la Zona Paracentral (Cabañas, Chalatenango, Cuscatlán, San Vicente) con 15 proyectos, Zona Central (La Libertad, La Paz, San Salvador) con 24 proyectos, ambas en las tres categorías; Zona Oriental (La Unión, Morazán, San Miguel, Usulután) con 3 proyectos en dos categorías y Zona Occidental (Ahuachapán, Santa Ana, Sonsonate) 1 proyecto en una categoría. No funcionó la coordinación prevista con los directores de Departamentales de Educación. Con los ganadores de las diferentes categorías de participación en las ferias, se otorgan los incentivos previstos.

Coordinación interinstitucional desarrollada:

Con Instituciones de Educación Superior e Instituciones de Gobierno que realizan Actividades Científicas y Tecnológicas que conllevan Investigación y Desarrollo, Servicios Científicos y Técnicos y Enseñanza y Formación Científica y Técnica.

Memoria de Labores
Período junio 2021 a mayo 2022
Reporte de ejecución sobre proyecto/ servicio de unidades adscritas al MINEDUCYT

Agencia de el Salvador para la Cooperación Internacional, Instituciones de Educación Superior, CENTA; ENA, MAG, INNOVAGRO, CYTED, Agencias de Cooperación Internacional como COIKA, Centro de Innovación e Investigación en Ciencias Aplicadas. Con la secretaria de Innovación, de la Presidencia de la República, se está trabajando en un proyecto de reforma institucional orientado a la creación de la Agencia Nacional de Innovación y reestructuración de las áreas de trabajo del CONACYT para mejorar el nivel de calificación de los indicadores internacionales de Investigación y Desarrollo(I+D), Vinculación de Innovación, Colaboración ente Industria y academia, Conocimientos y tecnología, Creación de artículos científicos y Técnicos.

Para la realización de manera virtual de las Ferias de Ciencia y Tecnología en Educación básica, media y técnica, se gestionó ante la Dirección Nacional de Educación y Currículo una reunión virtual con los directores Departamentales de Educación (DDE) en el mes de julio del 2021, en donde se les hizo una presentación interactiva sobre el procedimiento a seguir para la realización de las Ferias. Los DDE de manera unánime manifestaron que contaríamos con todo el apoyo necesario.

Con la secretaria de Innovación, de la Presidencia de la República, se está trabajando en un proyecto de reforma institucional orientado a la creación de la Agencia Nacional de Innovación y reestructuración de las áreas de trabajo del CONACYT para mejorar la calidad de la investigación en el Salvador

Proyecciones sobre proyecto o servicio para el período junio 2022-mayo 2023:

1. Informe del Estado de la Ciencia y Tecnología en El Salvador. Sector Educación superior 2021. (15ª edición)
2. Informe del Estado de la Ciencia y Tecnología en El Salvador. Sector Gobierno 2021. (9ª edición).
3. Informe de los indicadores solicitados por la Red de Iberoamericana de Indicadores de Ciencia y Tecnología (RICYT) y de la UNESCO, sobre Actividades científicas y tecnológicas y de Investigación y Desarrollo, para la elaboración del Estado de la Ciencia y la Tecnología Iberoamericano.2020
4. Estudio sobre los indicadores de Vinculación del Sector de Educación Superior con el entorno socioeconómico del país. 2021 (7ª edición)
5. Informe sobre las Capacidades para la Investigación en las Instituciones de Educación Superior y Gobierno. 2022. (7ª edición)
6. Directorio de Proyectos de Investigación sector educación superior y gobierno. 2022 (5ª edición)
7. Informe sobre Indicadores de Recursos Humanos en Ciencia y Tecnología (8ª edición)
8. Estudio de la Evolución de la Investigación y Producción Científica del sector de Educación Superior en El Salvador. 4ª edición)
9. Mantener el registro de investigadores actualizado para contar una base de datos de la población científica del país.
10. Realizar dos talleres de capacitación virtual a los encargados de los centros de Investigación e Información científica y tecnológica de las instituciones de Educación Superior y Gobierno, sobre Actividades Científicas y Tecnológicas.
11. Realizar 12 webinars sobre temas científicos y tecnológicos.
12. Realizar una feria virtual y una presencial sobre oportunidades de becas en el exterior en ciencia y tecnológica en especial para estudios de Maestría y Doctorado.
13. Realizar un Congreso Científico.
14. Realizar un Foro Científico tecnológico Iberoamericano.
15. Realizar el X Encuentro Nacional de Investigadores.
16. Gestionar alianzas con el sector académico científico par a la apuesta en marcha de proyectos pilotos de transferencia científica a las empresas.
17. Otorgar apoyos financieros (becas complementarias) para movilidad de investigadores y formación de maestros y doctores en ciencia y tecnología en centros de formación del extranjero.
18. Realizar gestiones para que grupos de investigación salvadoreños participen en redes internacionales de investigación.
19. Difundir oportunidades de becas de postgrados y brindar asesoría para aplicar a Programas de becas.
20. Realizar la Feria de Educación Superior (modalidad póster) y las Ferias de Ciencia y Tecnología en Educación básica, media y técnica 2022.

Memoria de Labores
Período junio 2021 a mayo 2022
Reporte de ejecución sobre proyecto/ servicio de unidades adscritas al MINEDUCYT

21. Otorgar los incentivos a los logros en innovación ciencia y tecnología, a la comunidad que se dedica a la innovación, educación, ciencia y tecnología a los ganadores de las categorías de ambas ferias.

Ana Elizabeth Canelo

De: Max Fernando Mirón Ventura <max.miron@mined.gob.sv>
Enviado el: lunes, 25 de abril de 2022 11:32
Para: Ana Elizabeth Canelo de Guerra
CC: 'Carlos Roberto Ochoa'
Asunto: RE: Fotografías Ganadores Ferias

Gracias Licda. Bety,
Cualquier duda le consultamos
Saludos,

De: Ana Elizabeth Canelo <acanelo@conacyt.gob.sv>
Enviado el: lunes, 25 de abril de 2022 11:29
Para: Max Fernando Mirón Ventura <max.miron@mined.gob.sv>
CC: 'Carlos Roberto Ochoa' <crochoa@conacyt.gob.sv>
Asunto: RV: Fotografías Ganadores Ferias

Estimado Licenciado Max Mirón, se envía el informe de la Memoria de labores del CONACYT de junio 2021 a mayo 2022. Y fotos de los incentivos otorgados, según meta 3 del plan de trabajo.

Los premios otorgados por Poster Científicos, cuyo ganadores son de diferentes universidades y los ganadores de las diferentes escuelas que presentaron proyectos de investigación en las diferentes ferias en las cuatro zonas del país.

Saludos cordiales

Ana Elizabeth Canelo de Guerra
Gerente Administrativa, tel: 2234 8402

De: saul.castillo@conacyt.gob.sv <saul.castillo@conacyt.gob.sv>
Enviado el: lunes, 25 de abril de 2022 10:42
Para: Acanelo <acanelo@conacyt.gob.sv>
Asunto: Fotografías Ganadores Ferias

Confidencialidad y Restricción de uso

EL CORREO INSTITUCIONAL ES UNA HERRAMIENTA DE TRABAJO PROPIEDAD DEL MINISTERIO DE EDUCACIÓN, CIENCIA Y TECNOLOGÍA (MINEDUCYT), ASIGNADA A LOS EMPLEADOS PARA SU UTILIZACIÓN EXCLUSIVA EN EL DESEMPEÑO DE SUS LABORES.

Este correo electrónico y cualquier archivo enviado con él, son confidenciales y de uso exclusivo de la persona o entidad a quien ha sido dirigido. Si usted recibió este correo y no es la persona a quien fue dirigido, deberá eliminarlo y avisar al remitente. Cualquier revelación, distribución o copia, total o parcial no autorizada está



GOBIERNO DE
EL SALVADOR

MINISTERIO
DE EDUCACIÓN
CIENCIA Y
TECNOLOGÍA

Memoria de Labores MINEDUCYT Período: junio 2021-mayo 2022

Dirección de Planificación
Gerencia de Planificación Estratégica

San Salvador, abril de 2022.

OBJETIVOS

Socializar lineamientos para elaborar memoria de labores 2021-2022

MEMORIA DE LABORES

- Informar al público sobre la gestión desarrollada evaluando avances, obstáculos, logros y dificultades en relación con el cumplimiento del plan institucional y su coherencia con el plan de gobierno.
- Explicar y justificar al público las decisiones o resoluciones tomadas por la entidad sobre aspectos relevantes de la gestión.
- Desarrollar una herramienta que ayude a las entidades del sector público a mejorar las prácticas anticorrupción y de participación ciudadana.

ESTRUCTURA DEL DOCUMENTO

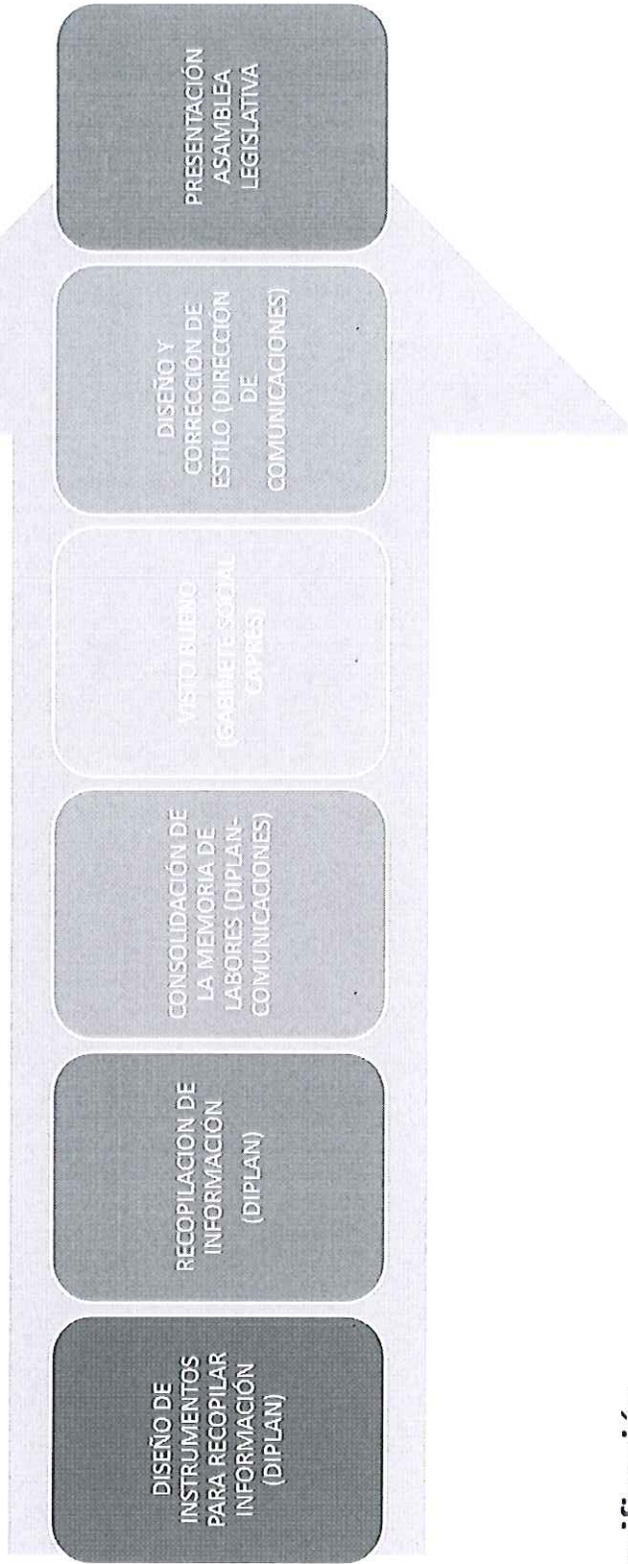
- INTRODUCCIÓN
- RESUMEN EJECUTIVO
- PLAN INSTITUCIONAL
- GESTIÓN ESTRATÉGICA
- INSTITUCIONAL
- PROYECTOS O PROGRAMAS.
- SERVICIOS
- COORDINACIÓN
- INTERINSTITUCIONAL
- CONTRATACIONES Y ADQUISICIONES
- RETOS
- GESTIÓN FINANCIERA Y EJECUCIÓN PRESUPUESTARIA
- PROYECCIONES junio 2022-mayo 2023



GOBIERNO DE
EL SALVADOR

MINISTERIO
DE EDUCACIÓN
CIENCIA Y
TECNOLOGÍA

PROCESO DE ELABORACIÓN



Dirección de Planificación
Gerencia de Planificación Estratégica

RECOLECCIÓN DE INFORMACIÓN

1. FICHA DE INFORMACIÓN:

A) UNIDADES TÉCNICAS

B) INSTITUCIONES ADSCRITAS

ELABORACION DE INFORME

FECHAS CLAVES

22 DE ABRIL: Entrega de información por cada institución adscrita

29 DE ABRIL: Documento consolidado listo para revisión CAPRES y
SECOM.

ENLACES PARA ENTREGA DE INFORMACIÓN

Max Mirón: max.miron@mined.gob.sv

Rudy Zelaya: rudy.zelava@mined.gob.sv

ENLACES COMUNICACIONES

Marcela Mata: karla.iimenez@mined.gob.sv

Beatriz Lara: beatriz.lara@mined.gob.sv

¡Gracias!