



CONSEJO NACIONAL
DE CIENCIA Y
TECNOLOGÍA




MINISTERIO
DE EDUCACIÓN

CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

GUÍA DE ORGANIZACIÓN DEL ARCHIVO INSTITUCIONAL DEL CONACYT


ELABORADA BAJO LA NORMA INTERNACIONAL PARA
DESCRIBIR INSTITUCIONES QUE CUSTODIAN FONDOS DE
ARCHIVO, ISDIAH (1ºED.)

San Salvador, Junio de 2023

 <p>GOBIERNO DE EL SALVADOR</p>	<p>CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA</p>	<p>GUÍA DE ORGANIZACIÓN DEL ARCHIVO INSTITUCIONAL DEL CONACYT, AÑO 2023</p>	<p>Página 1 de 10</p>
--	---	---	-----------------------

Contenido

1. PRESENTACIÓN	2
2. INTRODUCCIÓN	2
3. ÁREAS DE CONTENIDO DE LA GUÍA DE ARCHIVO.....	3
3.1 ÁREA DE IDENTIFICACIÓN.....	3
3.2 ÁREA DE CONTACTO	3
3.3 ÁREA DE DESCRIPCIÓN.....	4
3.4 ÁREA DE ACCESO	8
3.5 ÁREA DE SERVICIO	9
3.6 ÁREA DE CONTROL.....	9

 GOBIERNO DE EL SALVADOR	CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA	GUÍA DE ORGANIZACIÓN DEL ARCHIVO INSTITUCIONAL DEL CONACYT, AÑO 2023	Página 2 de 10
---	--	---	----------------

1. PRESENTACIÓN

La presente guía de descripción del Sistema Institucional de Archivos del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, en adelante CONACYT, ha sido elaborada con base en la Norma Internacional para Describir Instituciones que Custodian Fondos de Archivo ISDIAH (primera edición, 2008).

En esta guía encontrará una descripción general del CONACYT como entidad que genera y custodia información documental y bibliográfica, resultado de su objeto de creación de ser una entidad implementadora y ejecutora estatal de políticas nacionales en materia de desarrollo científico, tecnológico y de apoyo al fomento de la innovación¹.

Para el CONACYT, a través de la Unidad de Gestión Documental y Archivos, es una satisfacción poner a disposición del público en general esta guía de descripción de archivo institucional que sirve para orientar cualquier consulta referente a los acervos documentales y bibliográficos que esta institución genera y así hacer efectivo su derecho al acceso de la información pública.

2. INTRODUCCIÓN


Con el propósito de cumplir con lo emanado por Ley de Acceso a la Información Pública (LAIP), Artículo 43, su reglamento Artículo 48, los lineamientos de gestión documental y archivos, específicamente el lineamiento 4 para la Ordenación y Descripción Documental emitidos por el Instituto de Acceso a la Información Pública, Art. 6: "La UGDA deberá elaborar la guía de archivo como instrumento que describe globalmente el fondo documental de la institución, siguiendo la norma internacional ISDIAH y actualizarla anualmente".

La presente ha sido elaborada con base en la Norma Internacional para Describir Instituciones que Custodian Fondos de Archivo ISDIAH (primera edición, año 2008) y será actualizada anualmente.

La finalidad es proporcionar una guía práctica de descripción del fondo documental que genera, custodia y conserva el CONACYT, así como los servicios que ofrece.

¹ Decreto No. 234 "Ley de Desarrollo Científico y Tecnológico", publicado en Diario Oficial 34, Tomo No 398, de fecha 19 de febrero de 2013.



3. ÁREAS DE CONTENIDO DE LA GUÍA DE ARCHIVO		
3.1 ÁREA DE IDENTIFICACIÓN		
3.1.1	Identificador	SV-CONACYT El Salvador
3.1.2	Forma autorizada del nombre	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología
3.1.3	Forma paralela del nombre	N-CONACYT
3.1.4	Otras formas del nombre	CONACYT, N-CONACYT o El Consejo, acrónimo de Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, según artículo 3 del Reglamento de General de la Ley de Desarrollo Científico y Tecnológico
3.1.5	Tipo de institución que conserva los fondos de archivo	Unidad Desconcentrada del Ministerio de Educación, bajo la dependencia directa del Vice Ministerio de Ciencia y Tecnología. Unidad Periférica del Archivo del Ministerio de Educación
3.2 ÁREA DE CONTACTO		
3.2.1	Localización y dirección	<p>Colonia Medica Av. Dr. Emilio Álvarez, Pasaje Dr. Guillermo Rodríguez Pacas, No. 51, San Salvador (El Salvador, Centro América). URL: www.conacyt.gob.sv</p> 



3.2.2 Teléfono, fax y correo electrónico.	Teléfono PBX: (503) 2234-8400 Correo electrónico: oir@conacyt.gob.sv
3.2.3 Personas de contacto	<ul style="list-style-type: none">• Oficial de Gestión Documental y Archivo Lorena Beatriz Portillo Herrera Teléfono: 2234-8412 Correo electrónico: lorena.portillo@conacyt.gob.sv
3.3 ÁREA DE DESCRIPCIÓN	
3.3.1 Historia de la institución que custodia los fondos de archivo.	<p>El extinto CONACYT fue creado mediante el Decreto Legislativo No. 287, de fecha 15 de julio de 1992, publicado en Diario Oficial 144, Tomo No. 316, de fecha 10 de agosto del mismo año.</p> <p>Creado como una institución de derecho Público sin fines de lucro, de carácter autónomo descentralizada, autoridad superior en materia de política científica y tecnología, y sus funciones en ciencia y tecnología, incluían además de la política 40 servicios de desarrollo Científico y Tecnológico, y financiamiento a la Ciencia y Tecnología.</p> <p>Adicionalmente, los servicios que el CONACYT ofrecía se basaban en el apoyo a la calidad y productividad en el campo de la infraestructura de la calidad, que se fortalecieron con servicios como el desarrollo de la norma, la acreditación de laboratorio, la metrología legal y la promoción de la certificación.</p> <p>Estos servicios se transfirieron al Consejo Nacional de Calidad (CNC), de acuerdo con lo establecido en la Ley de creación del Sistema Salvadoreño para la Calidad, a través del Decreto Legislativo N° 790, publicado en Diario Oficial 158, Tomo No. 392, de fecha 26 de agosto de 2011.</p> <p>Con la creación de la Ley de Desarrollo Científico y Tecnológico mediante Decreto Legislativo No. 234, de fecha 14 de diciembre de 2012, publicado en Diario Oficial No. 34, Tomo, 398 del 19 de febrero de 2013, en el artículo 25 de esta ley se realiza la derogatoria al Decreto Legislativo No. 287 (Ley del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología).</p> <p>La creación del N-CONACYT surge mediante el Acuerdo Ejecutivo del ramo de educación No. 15-0432-A, publicado en el Diario Oficial No. 61, Tomo No 399, de fecha 05 de abril de 2013, en el cual se expresa que el CONACYT es una Unidad Desconcentrada del Ministerio de Educación,</p>



bajo la dependencia directa del Vice Ministerio de Ciencia y Tecnología y tiene por objeto ser una entidad implementadora y ejecutora estatal de políticas nacionales en materia de desarrollo científico, tecnológico y de apoyo al fomento de la innovación.

Las atribuciones que se le fueron asignadas al Nuevo CONACYT de acuerdo con el acuerdo ejecutivo en el ramo de Educación No. 15-0432-A son:

- Ejecutar actividades para incentivar la formación de recurso humano calificado, en especial en maestrías y doctorados, para la transformación y desarrollo social del país, acordes a los requerimientos del Plan Nacional de Ciencia y Tecnología;
- Organizar, dirigir y coordinar las actividades e interrelaciones interinstitucionales del Observatorio Nacional de Ciencia y Tecnología, que se encargará de la recolección, tratamiento, análisis y divulgación de información estadística y estudios provenientes de cada una de las unidades e instituciones dedicadas a la innovación, ciencia y tecnología;
- Apoyar al Viceministerio para la consecución de sus objetivos en relación a la ejecución de la Política Nacional de Innovación, Ciencia y Tecnología; el Plan Nacional de Ciencia y Tecnología; el Sistema Nacional de Innovación, Ciencia y Tecnología; y las demás funciones que aquel le asigne o se le delegue en materia de ciencia y tecnología.

En junio 2019 se da un cambio al gobierno, teniendo como Presidente de la República a Nayib Armando Bukele Ortiz, para el periodo de 2019-2024.

Por medio del Acuerdo No. 298, de fecha veintitrés de agosto de dos mil diecinueve, Presidente de la República, nombro como Viceministro de Ciencia y Tecnología, Ad-Honorem, al señor Hermelindo Ricardo Cardona Alvarenga, quien de acuerdo a lo establecido en el Art. 26 del Reglamento de la Ley de Desarrollo Científico y Tecnológico es la máxima autoridad del N-CONACYT.

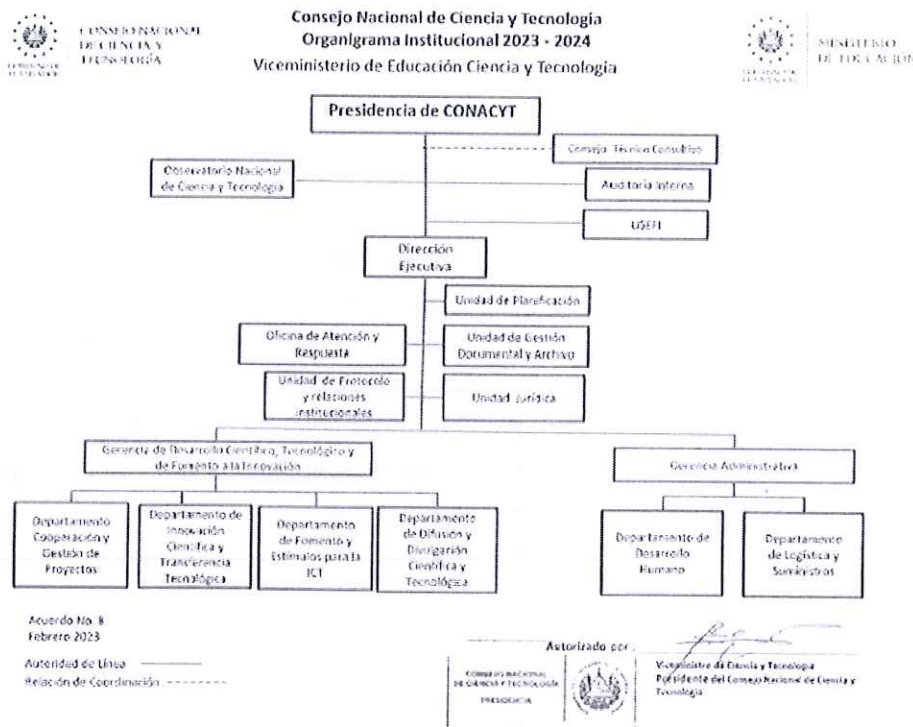
En enero de 2023, se nombró como Directora Ejecutiva del CONACYT a la Ing. Ana Teresa Vargas de Alvarado, para el periodo del 2023 al 2025, por medio de acuerdo No. 01/2023 de fecha 03 de enero de 2023.



	<p>Por medio de acuerdo No. 08/2023 de febrero de 2023, se cambió la estructura orgánica del CONACYT, y se crearon las siguientes áreas:</p> <ul style="list-style-type: none">• Unidad de Planificación• Unidad Jurídica• Unidad de Protocolo y Relaciones Institucionales• Gerencia de Desarrollo Científico, Tecnológico y de Fomento a la Innovación• Departamento de Cooperación y gestión de Proyectos• Departamento de Innovación Científica y Transferencia Tecnológica• Departamento de Fomento y Estímulos para la ICT• Departamento de Difusión y Divulgación Científica y Tecnológica• Departamento de Desarrollo Humano• Departamento de Logística y Suministros
3.3.2 Contexto cultural y geográfico	<p>El Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, está ubicado en la ciudad de San Salvador, capital de la República de El Salvador. Es una institución implementadora y ejecutora estatal de políticas nacionales en materia de desarrollo científico, tecnológico y de apoyo al fomento de la innovación, según lo establecido en Artículo 1 del Acuerdo de creación del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología.</p>
3.3.3 Atribuciones/ fuentes legales	<p>Según el artículo 24 del Reglamento General de la Ley de Desarrollo Científico y Tecnológico, las atribuciones del CONACYT son:</p> <ol style="list-style-type: none">1) Ejecutar actividades para incentivar la formación de recurso humano calificado a nivel de maestrías y doctorados, que participe en la transformación y desarrollo social del país, de acuerdo a los requerimientos del Plan Nacional de Ciencia y Tecnología;2) Organizar, dirigir y coordinar las actividades e interrelaciones interinstitucionales del Observatorio Nacional de Ciencia y Tecnología, que se encargará de la recolección, tratamiento, análisis y divulgación de información estadística y estudios provenientes de cada una de las unidades e instituciones dedicadas a la innovación, ciencia y tecnología; y,3) Apoyar al Viceministerio para la consecución de sus objetivos, en relación a la ejecución de la Política Nacional de Innovación, Ciencia y Tecnología; el Plan Nacional de Ciencia y Tecnología; el Sistema Nacional de Innovación, Ciencia y Tecnología y las demás funciones que aquel le asigne o se le delegue en materia de ciencia y tecnología.



3.3.4 Estructura Administrativa



3.3.5 Gestión documental y políticas de ingreso

Esta institución cuenta con Normativa de Gestión Documental y Archivos, que regula los archivos de gestión, bajo la dirección de la UGDA.

El Sistema Institucional de Archivos del CONACYT se encuentra normado en los siguientes documentos autorizados:

1. Procedimiento para el control de correspondencia
2. Organización y conservación del archivo institucional
3. Normativa de archivo N-CONACYT
4. NGD-001: normas para la gestión documental ofimática, plantillas y otros de uso de oficina generados en equipos de cómputo
5. Políticas para el uso de correo electrónico

3.3.6 Edificio

Edificio Espinoza, donde se encuentran las instalaciones del CONACYT, cuenta con cuatro niveles.

El CONACYT no cuenta con instalaciones físicas para el resguardo del depósito documental como archivo institucional.

3.3.7 Fondo colecciones y custodiadas

Existe un único fondo documental perteneciente a la institución. Todos los archivos son de gestión.

3.3.8 Instrumentos de descripción,

Cuadro de Clasificación Documental (año 2015 y 2022)
Guía de organización del Archivo Institucional del N-CONACYT (años 2014, 2017, 2018, 2019, 2022, 2021, 2022 y 2023).

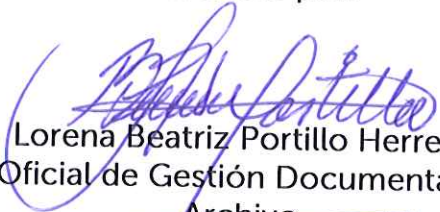


guías y publicaciones	
3.4 ÁREA DE ACCESO	
3.4.1 Horario de apertura	<p>El horario de atención al público es: de lunes a viernes en jornadas de 07:30 am a 12:00 pm, y de 12:40 pm a 03:30 pm.</p> <p>Cerrado al público:</p> <ul style="list-style-type: none">• Fines de semana: sábados, domingos,• Días festivos y asuetos nacionales:<ul style="list-style-type: none">◦ Vacaciones de Semana Santa,◦ Día del trabajo (01 de mayo)◦ Día de la madre (10 de mayo),◦ Día del padre (17 de junio),◦ Vacaciones de agosto (del 01 al 06),◦ Día de la independencia (15 de septiembre),◦ Día de los difuntos (2 de noviembre), y◦ Vacaciones de fin de año (del 24 al 02 de enero).
3.4.2 Condiciones y requisitos para el uso de acceso	<p>El ingreso a las instalaciones del CONACYT es libre y gratuito, se debe identificar con el personal de vigilancia de la institución, presentando documento de identificación, Documento Único de Identidad para adultos, carnet de minoridad para menores de edad y pasaporte o carnet de residencia para extranjeras/os.</p> <p>Es obligación:</p> <ul style="list-style-type: none">• Uso de mascarilla,• Toma de temperatura y• Desinfección de manos y calzado. <p>El usuario puede consultar el portal de transparencia de la institución, donde encontrará la información pública oficiosa que establece la Ley de Acceso a la Información Pública.</p> <p>En dicho portal también detallan los medios de contacto con la Oficina de Información y Respuesta, como número de teléfono y correo electrónico, para su consulta deberá completar el formulario y podrá enviarlo en línea o presentarlo físico en la OIR. Las restricciones de acceso a la información son aquellas contenidas en la LAIP, en lo referente a la información de carácter reservado o confidencial.</p> <p>Oficial de información del CONACYT:</p>

	Cesar Ulises Trujillo Martínez, Correo: ulisest@conacyt.gob.sv
3.4.3 Accesibilidad	<p>El servicio de autobuses a los alrededores de CONACYT es por medio de las siguientes rutas 22, 31, 52, 101, 4, 7C, 45.</p> <p>El acceso principal no tiene condiciones para personas con movilidad reducida y discapacidad.</p>
3.5 ÁREA DE SERVICIO	
3.5.1 Servicios de ayuda a la investigación.	No se cuenta con sala de consulta. No obstante, se habilitan espacios de consulta de documentos adecuados de ser requeridos por el solicitante. Los servicios de referencia, orientación y ayuda a la investigación se hacen a través del Oficial de Información.
3.5.2 Servicios de reproducción	<p>El servicio de entrega de información es gratuito y puede ser:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Guardar información en USB del usuario. 2) Envío de documentación por medio de correo electrónico. 3) Acceso a la información de documentos para consulta in situ.
3.5.3 Espacios públicos	<p>Dentro de las instalaciones del CONACYT, se cuenta con:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Acceso a internet en salas comunes (se proporcionará la clave) 2) Estaciones de agua gratuito 3) Servicios sanitarios (ambos sexos) 4) No se cuenta con servicios sanitarios para personas con discapacidad
3.6 ÁREA DE CONTROL	
3.6.1 Identificador de la descripción	Guía Institucional de Archivos del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología.
3.6.2 Identificador de la institución.	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT) Unidad de Gestión Documental y Archivo
3.6.3 Reglas y/o convenciones	<ul style="list-style-type: none"> • Descripción realizada conforme a la Norma ISDIAH (Norma internacional para la descripción de instituciones que custodian fondos de archivos) 2008. • ISO 8601 - ISO 639-2 -ISO 690 • Lineamiento 4 para la ordenación y descripción documental. Diario Oficial, No. 147, Tomo 408, San Salvador, 17 de agosto de 2015. • Guía Técnica para la elaboración de Guía de Archivo en base a la Norma Internacional ISDIAH Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (N-CONACYT): marzo de 2017.
3.6.4 Estado de Elaboración	Descripción finalizada
3.6.5 Nivel de detalle	Nivel completo

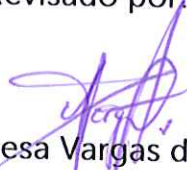
3.6.6 Fechas de creación, revisión o eliminación	Creación: 2014-10-14 (ISO8601) Revisión: 2017-03-13 (ISO8601) Revisión: 2018-06-20 (ISO8601) Revisión: 2019-07-22 (ISO8601) Revisión: 2020-09-24 (ISO8601) Revisión: 2021-08-14 (ISO8601) Revisión: 2022-06-08 (ISO8601) Revisión: 2023-06-06 (ISO8601)
3.6.7 Lenguas escrituras	y Español SPA (ISO639-2)
3.6.8 Fuentes	<ul style="list-style-type: none"> • Ley de Acceso a la Información Pública • Ley de Asuetos, Vacaciones, y Licencias de los Empleados Públicos • Ley de Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, • Ley de Creación del Sistema Salvadoreño para la Calidad, • Ley de Desarrollo Científico y Tecnológico. • Acuerdo Ejecutivo en el Ramo de Educación No. 15-0432-A, de fecha 01 de marzo de 2013, Creación del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología. • Reglamento General de la Ley de Desarrollo Científico y Tecnológico.
3.6.9 Notas de mantenimiento	Responsable: Lorena Beatriz Portillo Herrera, Oficial de Gestión Documental y Archivo

Elaborado por:


Lorena Beatriz Portillo Herrera
Oficial de Gestión Documental y
Archivo



Revisado por:


Ing. Ana Teresa Vargas de Alvarado
Director Ejecutivo



