

# **PLAN OPERATIVO ANUAL EJERCICIO 2019**

**ENERO – MAYO 2019**



## ***PLAN OPERATIVO ANUAL (POA)***

### **INTRODUCCION**

El Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (N-CONACYT), es una Unidad Desconcentrada del Ministerio de Educación, bajo la dependencia directa del Vice Ministerio de Ciencia y Tecnología, tiene como función fundamental ser una entidad implementadora y ejecutora estatal de políticas nacionales en materia de desarrollo científico, tecnológico y de apoyo al fomento de la innovación, de conformidad al Art. 23 del Reglamento General de la ley de Desarrollo Científico y Tecnológico.

La labor del N-CONACYT está orientada a contribuir en la generación y el fortalecimiento de condiciones para la creación de conocimiento e innovación, para lo cual el Viceministerio de Ciencia y Tecnología dirige esfuerzos en el campo de la investigación, en función del desarrollo científico y la innovación. Como parte de este esfuerzo, por medio del N-CONACYT se impulsa la Política Nacional de Popularización de la Ciencias y Tecnología, el Programa de Becas de Postgrados en Ciencia y Tecnología; y la generación de Indicadores de Ciencia y Tecnología para medir la generación de conocimiento e innovación y su aprovechamiento en beneficio de la población salvadoreña.

Para el ejercicio de enero a mayo 2019 el Plan Operativo Anual, se ha elaborado tomando los lineamientos de formulación y seguimiento, emitidos por la Dirección de Planificación del MINEDUCYT. Como marco de referencia las atribuciones del N-CONACYT, Plan Quinquenal de Desarrollo 2014- 2019 denominado "El Salvador Productivo, Educado y Seguro", Plan Nacional de Educación en Función de la Nación 2014-2019 y los lineamientos de trabajo de la Señora Vice Ministra de Ciencia y Tecnología, Presidente del N-CONACYT; los cuales finalizan el 31 de mayo de 2019; así como el techo presupuestario que asciende a \$ 1, 234,715.00.

En ese contexto, se han programado las actividades en el marco del eje estratégico 7 del Plan Nacional de Educación en Función de la Nación denominado: "Generación y Fortalecimiento de condiciones para la creación de conocimiento e innovación" y del Programa institucional "Creando Conocimiento", cuyo objetivo es "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",

El documento contiene las matrices emitidas del sistema de planificación (SIPLAN) que tiene implementado el MINEDUCYT para todas sus dependencias, denominadas: Matriz Estratégica de Formulación de Metas y Proyectos Institucionales, Matriz del Plan Operativo Anual y la Matriz de Identificación, Análisis y Gestión de Riesgos, las cuales son autorizadas por la Presidencia y el Director Ejecutivo del N-CONACYT con el Visto Bueno del Director de Planificación del MINEDUCYT. De igual forma, incluye los planes de trabajo trimestrales que tienen como base las macroactividades del POA con sus correspondientes actividades por cada área de trabajo: Observatorio Nacional de Ciencia y Tecnología, Gerencia de Formación y Becas de Postgrado, Gerencia de Promoción y Popularización de Ciencia y Tecnología, Gerencia Financiera y Gerencia Administrativa.

## **PLAN OPERATIVO ANUAL (POA)**

### **CONTENIDO**

- I. PRESENTACION DEL CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA**
  
- II. MARCO ESTRATEGICO Y TECNICO:**
  - A. OBSERVATORIO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA**
  - B GERENCIA DE FORMACION Y BECAS DE POSGRADO**
  - C GERENCIA DE PROMOCION Y PUPULARIZACION DE CIENCIA Y TENCNOLOGIA**
  
- III. AREAS DE OPOYO ADMINISTRATIVO:**
  - A. GERENCIA ADMINISTRATIVA**
  - B. GERENCIA FINANCIERA**

**ANEXO: PRESUPUESTO 2019**

## I. PRESENTACION DE LA INSTITUCION

### FUNDAMENTACION LEGAL DE LA CREACION DEL N-CONACYT

El Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (N-CONACYT), es una Unidad Desconcentrada del Ministerio de Educación, bajo la dependencia directa del Vice Ministerio de Ciencia y Tecnología, tiene como función fundamental ser una entidad implementadora y ejecutora estatal de políticas nacionales en materia de desarrollo científico, tecnológico y de apoyo al fomento de la innovación, de conformidad al Art. 23 del Reglamento General de la ley de Desarrollo Científico y Tecnológico.

Los fondos para el funcionamiento y el régimen salarial del N-CONACYT, se le asignan sobre la base del Art. 18 de la Ley de Desarrollo Científico y Tecnológico que dice:

### PRESUPUESTO Y REGIMEN SALARIAL

Art. 18. El CONACYT preparará su presupuesto anual de funcionamiento e Inversión, así como su régimen de salarios y lo presentará al MINED para su aprobación e inclusión en su Presupuesto General de la Nación.

### PRESUPUESTO ASIGNADO PARA EL EJERCICIO 2019:

No. Propósitos	AREAS DE ORGANIZACION	Total asignado
1	GERENCIA ADMINISTRATIVA (INCLUYE REMUNERACIONES, BIENES, SERVICIOS Y ACTIVOS FIJOS, ETC.)	\$ 816,414.00
2	GERENCIA DE POPULARIZACIÓN	\$ 137,346.00
3	OBSERVATORIO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA	\$ 106,790.00
4	GERENCIA DE BECAS Y POSTGRADOS	\$ 185,600.00
TOTAL		\$1,246,150.00

### ATRIBUCIONES DEL N-CONACYT

Las atribuciones del N-CONACYT, tienen su fundamento legal en el Reglamento de la Ley de Desarrollo Científico y Tecnológico, que en Art. 24 establece que son atribuciones del N-CONACYT las siguientes:

Ejecutar actividades para incentivar la formación de recurso humano calificado, en especial maestrías y doctorados para la transformación y desarrollo social del país, acordes a los requerimientos del Plan Nacional de Desarrollo Científico y Tecnológico y fomento de la innovación;

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 Desarrollo Científico y Tecnológico; el Sistema Nacional de Innovación, Ciencia y Tecnología; y las demás funciones que éste le asigne o se le delegue en materia de ciencia y tecnología.

### **VISION N-CONACYT**

Ser una Institución eficiente y eficaz en su desempeño, que promueva la formación profesional al más alto nivel de las ciencias e ingeniería, capte, evalúe y difunda la investigación y la adopción de tecnologías, e impulse la popularización del conocimiento científico y tecnológico, para apoyar los esfuerzos de innovación que conlleven al crecimiento sostenible del país, a fin de mejorar la calidad de vida y el bienestar de la sociedad salvadoreña.

### **MISION N-CONACYT**

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.

### **VALORES N-CONACYT**

- ✓ Honestidad, prevalecemos los intereses colectivos sobre los particulares
- ✓ Transparencia, realizamos acciones de manera pública para hacer la institución confiable y accesible a todos los sectores de la sociedad.
- ✓ Responsabilidad, cumplimos con las obligaciones y compromisos adquiridos
- ✓ Compromiso, nos esforzamos por satisfacer las necesidades y expectativas de los usuarios con cortesía, oportunidad y profesional.

### **OBEJETIVO INSTITUCIONAL N-CONACYT**

El Nuevo Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología tiene como objetivo coadyuvar en la implementación y ejecución de las directrices que se emitan para el lograr el Desarrollo Científico y Tecnológico, enmarcado en la Política Nacional de Innovación, Ciencia y tecnología, el Plan Nacional de Ciencia y Tecnología; y las acciones necesarias para contribuir a la articulación de la entidades que integraran el Sistema Nacional de Innovación, Ciencia y Tecnología.

### **ESTRUCTURA ORGANIZATIVA DEL N-CONACYT**

La organización interna del N-CONACYT, está diseñada para realizar sus actividades con el propósito de contribuir en forma conjunta, articulada y coordinada entre el sistema académico y de investigación y el sector productivo nacional, para la implementación de la Política de Innovación, Ciencia y Tecnología y el Plan Nacional de Ciencia y



## I. MARCO ESTRATEGICO Y TECNICO DEL N-CONACYT

Para la elaboración del plan operativo anual (POA) del ejercicio 2019, las actividades están alineadas al Plan Nacional de Educación en Función de la Nación 2014-2019 del Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología, específicamente en el Eje estratégico 7 denominado: Generación y Fortalecimiento de condiciones para la creación de conocimiento e innovación; y Programa institucional denominado: Creando conocimiento, cuyo Objetivo: 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.

Para el periodo del quinquenio (2014-2019) se formularon tres Metas Estratégicas (M) siguientes:

**M1:** 20 Indicadores de Ciencia y Tecnología recolectados, procesados, analizados y difundidos del sector de educación superior y sector gobierno, para medir la generación de conocimiento y su aprovechamiento.

**M2:** 550 profesionales salvadoreños con cursos de transferencia de conocimiento, postgrados, Maestrías o Doctorados en áreas de ciencia y tecnología.

**M3:** 9 Mecanismos de difusión implementados para promover en la sociedad salvadoreña la apropiación del conocimiento científico y tecnológico.

La ejecución de esas las metas estratégicas son responsabilidad de tres áreas de organización técnica como son: el Observatorio Nacional de Ciencia y Tecnología, Gerencia de Formación y Becas de Postgrado y la Gerencia de Promoción y Popularización de Ciencia y Tecnología y la parte administrativa facilitadora de los recursos necesario para el funcionamiento del N-CONACYT son la Gerencia Administrativa y la Gerencia de Financiera.

### LAS ÁREAS TÉCNICAS CON SUS RESPETIVAS METAS ESTRATÉGICAS Y MACRO ACTIVIDADES PARA EL EJERCICIO 2019 SON LAS SIGUIENTES:

#### A. OBSERVATORIO NACIONAL DE INNOVACIÓN, CIENCIA Y TECNOLOGÍA

Es atribución del Consejo 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; para el cumplimiento de esta atribución el Observatorio en el plan de trabajo de este ejercicio ha tomado como marco de referencia lo establecido en la meta estratégica (MI), formulada para período 2014-2019.

El observatorio para el ejercicio 2019 tiene asignado los siguientes fondos:

No. Propósitos	AREA DE ORGANIZACION	Total asignado
3	OBSERVATORIO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA	\$ 106,790.00
TOTAL		\$106,790.00

### **META ESTRATEGICA (M1):**

M1: Producir 20 Indicadores de Ciencia y Tecnología recolectados, procesados, analizados y difundidos del sector de educación superior y sector gobierno, para medir la generación de conocimiento y su aprovechamiento.

Las Macroactividades (MA) formuladas para cumplir con la meta estratégica son:

- MA1: Recolectar y procesar información estadística de Actividades Científicas y Tecnológicas y de Investigación y Desarrollo.
- MA2: Recolectar y procesar información estadística de Recursos Humanos en Ciencia y Tecnología.
- MA3: Mantener el registro de investigadores actualizado para contar una base de datos de la población científica del país.

RECURSOS HUMANOS DEL OBSERVATORIO 3: 1) Coordinador: Ingeniero Carlos Roberto Ochoa Córdova, y personal de apoyo 1) Ingeniero Doris Salinas de Alens y 2) Ms. María Isabel Quintanilla. La Encargada de área de la Comunicación Institucional y Relaciones Públicas brinda apoyo a todas las áreas, Licenciada Nancy Monterroza.

### **B. GERENCIA DE FORMACIÓN Y BECAS DE POSTGRADO**

Es atribución del N-CONACYT: Ejecutar actividades para incentivar la formación de recurso humano calificado, en especial maestrías y doctorados para la transformación y desarrollo social del país, acordes a los requerimientos del Plan Nacional de Desarrollo Científico y Tecnológico y fomento de la innovación, para la formulación del presente plan de trabajo la Gerencia de Formación y Becas de Postgrado ha tomado de marco de referencia la meta estratégica (M2) establecida para el periodo 2014-2019.

La gerencia de becas para el ejercicio 2019 tiene asignado los siguientes fondos:

No. Propósitos	AREA DE ORGANIZACION	Total asignado
4	GERENCIA DE BECAS Y POSTGRADOS	\$ 185,600.00
TOTAL		\$185,600.00

**META ESTRATEGICA (M2):** La meta estratégica para el ejercicio 2019 es atender a 125 profesionales salvadoreños con cursos de transferencia de conocimiento, becas para estudios de postgrado, Maestrías o Doctorados en Ciencia y Tecnología

**M2:** 125 profesionales salvadoreños con cursos de transferencia de conocimiento, postgrados, Maestrías o Doctorados en áreas de ciencia y tecnología

Las Macroactividad (MA) formuladas para cumplir con la meta estratégica en el ejercicio 2019 son las siguientes:



- MA1: Realizar 6 jornadas de formación y transferencia de conocimientos.
- MA2: Recolectar y procesar información estadística de Recursos Humanos en ciencia y tecnología.
- MA3: Mantener el registro de investigadores actualizado para contar una base de datos de la población científica del país.

RECURSOS HUMANOS DE LA GERENCIA DE BECAS 3: 1) Gerente Licenciada Maritza Guerra y personal de apoyo: 2) Licenciada Ana Delmy Garay y 3) Licenciada Rhina López. La Encargada de área de la Comunicación Institucional y Relaciones Públicas brinda apoyo, Licenciada Nancy Monterroza.

### C. GERENCIA PROMOCION Y POPULARIZACIÓN DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA

Es atribución del N-CONACYT, apoyar al Viceministerio de Ciencia y Tecnología para la consecución de sus objetivos en relación a la ejecución de la Política Nacional de Innovación, Ciencia y Tecnología; el Plan Nacional de Desarrollo Científico y Tecnológico; el Sistema Nacional de Innovación, Ciencia y Tecnología; en ese contexto la Gerencia de Promoción y Popularización de Ciencia y Tecnología en el Plan Operativo Anual del ejercicio 2019, tiene programado desarrollar 9 mecanismo para impulsar la Política de Nacional de Popularización de la Ciencia y Tecnología, cuyo objetivo es promover, divulgar, difundir los resultados de la investigación científica y tecnológica, a fin de contribuir a generar entre la población una cultura del tema de la Ciencia, Tecnología e Innovación.

La gerencia de promoción y popularización de ciencia y tecnología para el ejercicio 2019 tiene asignado los siguientes fondos:

No. Propósitos	AREAS DE ORGANIZACION	Total asignado
2	GERENCIA DE PROMOCION Y POPULARIZACIÓN DE CIENCIA Y TECNOLOGIA	\$ 137,346.00

#### META ESTRATEGICA (M3):

**M3:** 9 Mecanismos de difusión implementados para promover en la sociedad salvadoreña la apropiación del conocimiento científico y tecnológico.

Las Macroactividad (MA) formuladas para el ejercicio 2019 son las siguientes:

- MA1: Elaborar material didáctico, informativo, audiovisual, impreso y web, de ciencia y tecnología.
- MA2: Realizar ferias y exposiciones científicas y tecnológicas en las diferentes zonas del país y promover e incentivar los logros en ciencia y tecnología
- MA3: Desarrollar actividades para la divulgación de conocimientos científicos y tecnológicos.

RECURSOS HUMANOS DE LA GERENCIA DE PPCyT3: 1) Gerente Licenciado José Roberto Alegría y personal de apoyo 2) Licenciada Elba Mimbreno y 3) Licenciado Saúl Castillo. La Encargada de área de la Comunicación Institucional y Relaciones Públicas brinda apoyo, Licenciada Nancy Monterroza.

## AREAS DE APOYO

### A. GERENCIA ADMINISTRATIVA

#### OBJETIVO GENERAL:

Desarrollar una gestión administrativa basada en el uso racional de los recursos que permita realizar las atribuciones del N-CONACYT eficientemente y en forma transparente; para el ejercicio de 2019 el presupuesto que se ejecutara para disponer de los recursos necesarios para el funcionamiento administrativo está estructurado de la siguiente manera:

Rubro del egreso	Monto US\$	%
51 Remuneraciones	412,810	50.6%
54 Bienes y servicios	165,334	20.3%
55 Gastos financieros y otros	4,740	0.6%
56 Transferencias corrientes	186,055	22.8%
61 Inversiones en activo fijo	47,475	5.8%
<b>TOTAL</b>	<b>816,414</b>	<b>100.0%</b>

RECURSOS HUMANOS DE LA GERENCIA3: 1) Gerente Administrativo Licenciada Ana Elizabeth Canelo de Guerra, personal de Apoyo 2) Licenciada Estela Ruano, Coordinadora de Recursos Humanos y apoya en las actividades de servicios generales y 3) Licenciada Lorena Portillo, Asistente para la gestión de requerimientos de bienes y servicios ante la Dirección de contrataciones institucionales del MINEDUCYT.

### B. GERENCIA FINANCIERA

#### OBEJETIVO GENERAL:

Administrar el presupuesto asignado al N-CONACYT mediante los criterios de economía, eficiencia y eficacia. El presupuesto asignado para el ejercicio 2019 para el funcionamiento administrativo y técnico es el siguiente:

No. Propósitos	AREAS DE ORGANIZACION	Total asignado
1	GERENCIA ADMINISTRATIVA (INCLUYE REMUNERACIONES, BIENES, SERVICIOS Y ACTIVOS FIJOS, ETC.)	\$ 816,414.00
2	GERENCIA DE POPULARIZACIÓN	\$ 137,346.00
3	OBSERVATORIO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA	\$ 106,790.00
4	GERENCIA DE BECAS Y POSTGRADOS	\$ 185,600.00
	<b>TOTAL</b>	<b>\$1,246,150.00</b>

RECURSOS HUMANOS DE LA GERENCIA FINANCIERA 4: 1) Gerente Financiero Licenciado Ángel Iraheta, 2) Presupuestario Ingeniero Gulielmo Ernesto Martínez, 3) Contador Institucional Licenciado Jeremías Castro y 4) Tesorero Institucional Licenciada Claudia Mariela Hernández.

Matriz del Plan Operativo Anual y la Matriz de Identificación,  
Análisis y Gestión de Riesgos  
Ejercicio 2019 MINED (SIPLAN)



MINISTERIO  
DE EDUCACION

**Dirección de Planificación  
Gerencia de Planificación Estratégica**

Ref. GPE-88/2018

**Memorando**

**Para:** Ing. Carlos Roberto Ochoa Córdova  
Director Ejecutivo N-CONACYT

**De:** Ing. Fátima Lizeth Rodríguez Erazo  
Gerente de Planificación Estratégica

**Fecha:** 13 de noviembre de 2018

**Asunto:** Remisión de Matriz de Plan Operativo Anual 2019



Es un placer saludarle, en esta ocasión remito para su resguardo Matriz de Plan Operativo Anual 2019 y Matriz de Identificación, Análisis y Gestión de Riesgos del Año 2019, de N-CONACYT, debidamente autorizadas.

Sin otro particular me suscribo de usted,

Atentamente.

FR/dl

MINISTERIO DE EDUCACION  
SISTEMA DE CONTROL DE CORRESPONDENCIA  
REPORTE DE INGRESO DE DOCUMENTOS



VICEMINISTERIO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA - ERLINDA HANDAL VEGA

REFERENCIA No.

**60824**

FECHA DE INGRESO	21/09/2018
FECHA DOCUMENTO	21/09/2018
ENVIADO POR	N-CONACYT
NOMBRE	CARLOS ROBERTO OCHOA CORDOVA

ASUNTO

REF. DE-GA-15-18

ADJUNTA PARA SUS OBSERVACIONES O AUTORIZACION DEL PROYECTO DE LAS MATRICES DEL PLAN OPERATIVO ANUAL Y LA MATRIZ DE IDENTIFICACION, ANALISIS Y GESTION DE RIESGOS DEL N-CONACYT.

UNA VEZ AUTORIZADO EL POA 2019 SE ENVIARA PARA EL VISTO DE BUENO DEL DIRECTOR DE PLANIFICACION DEL MINED P/COMPLETAR EL PROCESO DE APROBACION E INCLUIRLO EN EL PLAN DE TRABAJO INSTITUCIONAL.



V/Bo *Erbano*

Asignado a

Indicación Especial:

Prioridad: NORMAL

Otras Indicaciones de Titular

*Been*

8/24/09/2018.

REF: DE-GA-15-18

San Salvador, 21 de Septiembre de 2018.

EXCELENTISIMA SEÑORA VICEMINISTRA:


Por este medio, tengo el agrado de adjuntarle para sus observaciones o autorización el Proyecto de las Matrices del Plan Operativo Anual y la Matriz de Identificación, Análisis y Gestión de Riesgos del N-CONACYT, correspondientes al ejercicio 2019.

Al respecto, una vez autorizado el POA 2019 se enviará para el visto bueno del Director de Planificación del MINED para completar el proceso de aprobación, e incluirlo en el plan de trabajo institucional.

Sin otro particular, aprovecho para enviarle un cordial saludo.

Atentamente.

DIOS UNION LIBERTAD



Ing. Carlos Roberto Ochoa Córdova  
Director Ejecutivo



A LA EXCELENTISIMA SEÑORA VICEMINISTRA DE CIENCIA Y TECNOLOGIA  
DOCTORA ERLINDA HANDAL VEGA  
E. S. D.O.

*Imp 21/09/2018*

San Salvador, 25 de Septiembre de 2018.

Licenciado  
José Luis Gálvez  
Director de Planificación  
Ministerio de Educación  
Presente

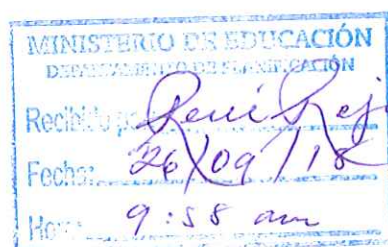
Muy atentamente, por este medio tengo el agrado de adjuntarle para su Visto Bueno las matrices del Plan Operativo Anual y la Matriz de Identificación, Análisis y Gestión de Riesgos del Ejercicio 2019, originales, autorizadas por la Presidencia del N-CONACYT

Sin otro particular, aprovecho para enviarle un cordial saludo.

Atentamente,

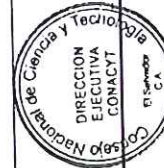


Ing. Carlos Roberto Ochoa Córdova  
Director Ejecutivo



Matriz Estratégica de formulación de metas y proyectos institucionales  
**CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA (N.CONACYT)**  
 2014-2019

Eje	Metas	Proyectos	Año					MONEDAS				
			2014	2015	2016	2017	2018		2019			
7	Generación y fortalecimiento de condiciones para la creación de conocimiento e innovación	E.2.5. Impulso de la innovación, y Creando conocimiento	Fortalecer la investigación científica y de innovación a nivel nacional y desarrollar los vínculos entre el sistema académico y de investigación y el sector productivo nacional.	N.CONACYT	M1.20 Indicadores de Ciencia y tecnología Recolectados, procesados, analizados y difundidos del sector de educación superior y sector gobierno, para medir la generación de conocimiento y su aprovechamiento	20	20	20	20	20	5,136,060.00	5,136,060.00
					M2: 550 profesionales salvadoreños con cursos de transferencia de conocimiento, maestrías o postgrados en áreas de ciencia y tecnología	200	100	125	125			
					M3: 9 Mecanismos de difusión implementados para promover en la sociedad salvadoreña la apropiación del conocimiento científico y tecnológico.	9	9	9	9	9		



(15) Director Ejecutivo NCONACYT  
 Firma y sello de Dirección  
 AUTORIZADO



*[Handwritten signature]*



18/09/2018

MATRIZ DE PLAN OPERATIVO ANUAL

DIRECCION MINED: Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología-N-CONACYT

AÑO: 2019

OBJETIVO GENERAL: OBJETIVO GENERAL DEL PLAN: Fortalecer la Investigación científica, tecnológica y de innovación nivel nacional y desarrollar los vínculos entre el sistema académico y de investigación y el sector productivo nacional.

EJE ESTRATÉGICO	PROGRAMA INSTITUCIONAL	OBJETIVO PROGRAMA INSTITUCIONAL	META ESTRATEGICA ANUAL	META TRIMESTRAL PLANEADA				MACROACTIVIDAD A REALIZAR PARA OBTENER META ESTRATEGICA	PERIODO EJECUCION MACROACTIVIDAD		NOMBRE COMPLETO DE FUNCIONARIO RESPONSABLE DE MACROACTIVIDAD	NOMBRE COMPLETO DE LA UNIDAD TÉCNICA	
				1T	2T	3T	4T		TOTAL	FECHA INICIO (MES/AÑO)			FECHA FIN (MES/AÑO)
Generación y fortalecimiento de condiciones para la creación de conocimiento e innovación	Creando conocimiento	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.	M1: 20 Indicadores de ciencia y tecnología recolectados, procesados, analizados y difundidos del sector de educación superior y sector gobierno, para medir la generación de conocimiento y su aprovechamiento.	0	0	0	20	20	MA1: Recolectar y procesar información estadística de actividades científicas y tecnológicas y de investigación y desarrollo.	01/2019	12/2019	Doris de Alens	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología-N-CONACYT
			M1: 20 Indicadores de ciencia y tecnología recolectados, procesados, analizados y difundidos del sector de educación superior y sector gobierno, para medir la generación de conocimiento y su aprovechamiento.	0	0	0	20	20	MA2: Recolectar y procesar información estadística de recursos humanos en ciencia y tecnología.	01/2019	12/2019	Doris de Alens	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología-N-CONACYT



EJE ESTRATÉGICO	PROGRAMA INSTITUCIONAL	OBJETIVO PROGRAMA INSTITUCIONAL	META ESTRATÉGICA ANUAL	META TRIMESTRAL PLANEADA					MACROACTIVIDAD A REALIZAR PARA OBTENER META ESTRATÉGICA	PERIODO EJECUCION MACROACTIVIDAD		NOMBRE COMPLETO DE FUNCIONARIO RESPONSABLE DE MACROACTIVIDAD	NOMBRE COMPLETO DE LA UNIDAD TÉCNICA
				1T	2T	3T	4T	TOTAL		FECHA INICIO (MES/AÑO)	FECHA FIN (MES/AÑO)		
			M1: 20 Indicadores de ciencia y tecnología recolectados, procesados, analizados y difundidos del sector de educación superior y sector gobierno, para medir la generación de conocimiento y su aprovechamiento.	0	0	0	0	20	20	01/2019	12/2019	Doris de Alens	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología-CONACYT
			M2: 125 profesionales salvadoreños con cursos de transferencia de conocimiento, maestrías o doctorados en áreas de ciencia y tecnología.	25	25	50	25	125	125	01/2019	12/2019	Maritza Guerra	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología-CONACYT
			M2: 125 profesionales salvadoreños con cursos de transferencia de conocimiento, maestrías o doctorados en áreas de ciencia y tecnología.	25	25	50	25	125	125	01/2019	12/2019	Maritza Guerra	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología-CONACYT
			M2: 125 profesionales salvadoreños con cursos de transferencia de conocimiento, maestrías o doctorados en áreas de ciencia y tecnología.	25	25	50	25	125	125	01/2019	12/2019	Maritza Guerra	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología-CONACYT



EJE ESTRATÉGICO	PROGRAMA INSTITUCIONAL	OBJETIVO PROGRAMA INSTITUCIONAL	META ESTRATÉGICA ANUAL	META TRIMESTRAL PLANEADA					MACROACTIVIDAD A REALIZAR PARA OBTENER META ESTRATÉGICA	PERIODO EJECUCION MACROACTIVIDAD		NOMBRE COMPLETO DE FUNCIONARIO RESPONSABLE DE MACROACTIVIDAD	NOMBRE COMPLETO DE LA UNIDAD TÉCNICA
				1T	2T	3T	4T	TOTAL		FECHA INICIO (MES/AÑO)	FECHA FIN (MES/AÑO)		
			M3: 9 Mecanismos de difusión implementados para promover en la sociedad salvadoreña la apropiación del conocimiento científico y tecnológico.	0	0	0	0	9	MA1: Elaborar material didáctico, informativo audiovisual, impreso y web de ciencia y tecnología.	01/2019	12/2019	Roberto Alegria. ✓	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología-CONACYT ✓
			M3: 9 Mecanismos de difusión implementados para promover en la sociedad salvadoreña la apropiación del conocimiento científico y tecnológico.	0	0	0	0	9	MA2: Realizar ferias y exposiciones científicas y tecnológicas en las diferentes zonas del país y promover e incentivar los logros en ciencia y tecnología.	01/2019	12/2019	Roberto Alegria. ✓	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología-CONACYT ✓
			M3: 9 Mecanismos de difusión implementados para promover en la sociedad salvadoreña la apropiación del conocimiento científico y tecnológico.	0	0	0	0	9	MA3: Desarrollar actividades para la divulgación de conocimientos científicos y tecnológicos.	01/2019	12/2019	Roberto Alegria. ✓	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología-CONACYT ✓



PRESUPUESTO ASIGNADO A LA DIRECCION	
Fondos GOES (para Gastos de funcionamiento)	\$ 1,234,715.00 ✓
TOTAL	\$ 1,234,715.00 ✓



*[Handwritten signature]*

Ing. Carlos Roberto Ochoa (Director Ejecutivo)

Firma y sello de Dirección

AUTORIZADO

*[Handwritten signature]*

Lic. José Luis Gálvez Hernández

Firma y sello de Dirección de Planificación

Vo. Bo.



MINISTERIO DE EDUCACIÓN

DIRECCION MINED: Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología-N-CONACYT

MATRIZ DE IDENTIFICACIÓN, ANÁLISIS Y GESTIÓN DE RIESGOS

AÑO: 2019

No.	Riesgo Identificados que puedan afectar el cumplimiento del POA	Origen del Riesgo		Valoración del Riesgo A – Alto, M – Medio, B – Bajo	Acciones de mitigación del Riesgo Identificado	Acciones de contingencia	Nombre del Funcionario Responsable de implementar las acciones
		Intern	Extern				
1	Que las instituciones proveedoras de la información estadística no la entreguen.		X	Alta	Capacitar a las instituciones que presentan problemas en entregar la información. Realizar una difusión oportuna tanto en tiempo de antelación como en cobertura de meta objetiva.	Utilizar datos del año anterior y proyecciones estadística de datos.	Donis de Alens
2	Que los profesionales salvadoreños no asistan a los eventos programados.		X	Alta	Identificar temas que puedan ser abordados por ponentes disponibles. Consultar a contactos nacionales sobre especialistas extranjeros que puedan recomendar.	Difundir por todos los medios posible y realizar llamadas telefónicas para confirmar asistencia	Maritza Guerra
3	Que no se disponga de ponentes idóneos para los eventos de transferencia de conocimiento.		X	Alta	Realizar una amplia difusión del Programa de Becas Complementarias. Realizar gestiones de aprobación con antelación.	Utilizar ponentes nacionales que han colaborado en años anteriores.	Maritza Guerra
4	Que no se cuente con candidatos que cumplan los requisitos para el otorgamiento de becas, y con la disponibilidad de fondos necesarios para otorgar becas complementarias.		X	Alta		Identificar y asesorar a interesados en becas que tengan buenos perfiles para postular a Programas de becas financiados por cooperantes, realizar llamadas y enviar correo a profesionales registrados en nuestras bases de datos que por su perfil representen candidatos idóneos.	Maritza Guerra.
5	Que los procesos de adquisición de bienes y servicios se declaren desiertos por que los TDR o especificaciones técnicas no se elaboren en base a un sondeo de mercado.	X		Alta	Que el solicitante realice un sondeo de mercado del bien o servicio que solicitara para verificar la viabilidad técnica y financiera.	Que solicitante del bien o servicio solicite apoyo de personas versadas en el servicio o producto que necesita para ejecutar su POA en forma anticipada a la elaboración de los TDR o Especificadores técnicas.	Ana Elizabeth Canelo de Guerra.



MINISTERIO DE EDUCACIÓN

DIRECCION MINED: Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología-N-CONACYT

MATRIZ DE IDENTIFICACIÓN, ANÁLISIS Y GESTIÓN DE RIESGOS

AÑO: 2019

No.	Riesgo Identificados que puedan afectar el cumplimiento del POA	Origen del Riesgo		Valoración del Riesgo A – Alto, M – Medio, B – Bajo	Acciones de mitigación del Riesgo Identificado	Acciones de contingencia	Nombre del Funcionario Responsable de implementar las acciones
		Intern	Extern				
6	Que los procesos administrativo de apoyo no se realicen oportunamente.	X		Alta	Prever que se Elaboraren los Términos de Referencia o Especificaciones técnica de los requerimientos que se gestionaran en el ejercicio 2019, en el último trimestre de ejercicio 2018.	Reprogramar las actividades del Plan Operativo anual.	Ana Elizabeth Canelo de Guerra.
7	La Falta de conectividad con el Ministerio de Hacienda para poder acceder al Sistema de Administración Financiera Institucional; ya que no se podrían registrar los hechos económicos en tiempo.		X	Alta	La Incorporación de los servicios de mantenimiento correspondiente en los presupuestos de cada año y la comunicación periódica con las áreas respectivas del Ministerio de Educación Y Ministerio de Hacienda.	El solicitar el apoyo a la unidad primaria para que se asigne algún espacio para poder operar y/o solicitar el apoyo al Ministerio de Hacienda para que de igual forma pueda asignar un espacio para poder acceder al sistema.	Angel Iraheta
8	Que las entidades y personas externas a la institución no colaboren para la realización de las actividades programadas.		X	Alta	Promover la participación en los eventos de Popularización de Ciencia y Tecnología en las entidades involucradas para su realización.	Realizar acciones alternativas para ejecutar la Política de Popularización y reformular el POA.	Roberto Alegria.

La Matriz de Riesgos se formula de acuerdo a los establecido en las Normas Técnicas de Control Interno Especificas del MINED, artículos Nos.54 al 56.



Ing. Carlos Roberto Ochoa (Director

Firma y sello de Dirección

AUTORIZADO



Lic. José Luis Gálvez Hernández

Firma y sello de Dirección

Vo. Bo.



***PLAN OPERATIVO ANUAL 2019 POR  
TRIMESTRES  
POR AREAS DE FUNCIONAMIENTO A NIVEL  
OPERATIVO:***

***FORMULARIOS DEL N-CONACYT***

# ***OBSERVATORIO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA***





**Nacional de Ciencia & Tecnología**  
Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología

# Memorando

Ref. No. DE-OBS-001-19

**Para:** Lic. Ana Elizabeth Canelo de Guerra  
Gerente Administrativa

**De:** Ing. Carlos Roberto Ochoa  
Coordinador del Observatorio Nacional De Ciencia Y Tecnología

**Fecha:** 17 de enero de 2019



**Asunto:** Entrega de Plan Operativo Anual 2019 Observatorio Nacional de Ciencia y Tecnología

---

Para los efectos correspondientes, adjunto en físico, el Plan Operativo Anual 2019 del Observatorio Nacional de Ciencia y Tecnología.



**CONACYT**  
CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA  
VICERRECTORADO DE CIENCIA TECNOLÓGICA

**CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA PROGRAMACIÓN Y SEGUIMIENTO DEL PLAN ANUAL DE TRABAJO (PAT) 2019**

Eje Estratégico 7: Generación y Fortalecimiento de condiciones para la creación de conocimiento e innovación

Programa Institucional: Creando Conocimiento.

Objetivo del Programa Institucional: 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

Área de trabajo: Observatorio Nacional de Ciencia y Tecnología

Meta Estratégica: M1: 20 Indicadores de Ciencia y tecnología Recolectados, procesados, analizados y difundidos del sector de educación superior y sector gobierno, para medir la generación de conocimiento y su aprovechamiento

MACROACTIVIDAD	ACTIVIDAD	ACTIVIDAD PROGRAMADA							FUNCIONARIO RESPONSABLE	AVANCE /LIMITACIONES
		T1	T2	T3	T4	TOTAL				
MA1: Recolectar información estadística de Actividades Científicas y tecnológicas y de Investigación y desarrollo.	Producir un 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 2017-2018	X	X	X	X	X	X	1	Doris de Alens Ma Isabel Quintanilla Nancy Monterroza	
	Realizar encuesta anual de Actividades científicas y tecnológicas 2018, sector educación superior	X	X	X	X	X	1	Doris de Alens Ma Isabel Quintanilla Nancy Monterroza		
	Realizar encuesta anual de Actividades científicas y tecnológicas 2018, sector gobierno	X	X	X	X	X	1	Doris de Alens Ma Isabel Quintanilla Nancy Monterroza		
	Recolectar, ingresar a base de datos y procesar los indicadores de recursos humanos en C&T 2017	X	X	X	X	X	1	Doris de Alens Ma Isabel Quintanilla Nancy Monterroza		



**CONACYT**  
CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

**CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA PROGRAMACION Y SEGUIMIENTO DEL PLAN ANUAL DE TRABAJO (PAT) 2019**

Eje Estratégico 7: Generación y Fortalecimiento de condiciones para la creación de conocimiento e innovación

Programa Institucional: Creando Conocimiento.

Objetivo del Programa Institucional: 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

Área de trabajo: Observatorio Nacional de Ciencia y Tecnología

Meta Estratégica: M1.20 Indicadores de Ciencia y tecnología Recolectados, procesados, analizados y difundidos del sector de educación superior y sector gobierno, para medir la generación de conocimiento y su aprovechamiento

MACROACTIVIDAD	ACTIVIDAD	ACTIVIDAD PROGRAMADA							FUNCIONARIO RESPONSABLE	AVANCE /LIMITACIONES
		T1	T2	T3	T4	TOTAL				

MA3: Mantener el registro de investigadores y centros de investigación actualizado	Actualizar mensualmente el registro de investigadores y proyectos de investigación registrados en el Sitio Web de la Red de Investigadores de El Salvador	X	X	X	X	X	X	X	X	S/D	Total según demanda de inscripción
	Actualizar mensualmente el registro de Centros y Unidades de Investigación	X	X	X	X	X	X	X	X	S/A	Total según actualización que envíen las instituciones
Consultorías propuestas	Encuesta de la Apropiación de Ciencia y Tecnología en sector de interés		X	X	X	X	X	X	1	1	Ma Isabel Quintanilla
	Sondeo de empresas que realizan actividades de Investigación y Desarrollo (I+D)		X	X	X	X	X	X	1	1	Ma Isabel Quintanilla
	Desarrollar una plataforma digital con herramientas de búsqueda de información científica en acceso abierto (Open access) para la Vigilancia Científica y Tecnológica	X	X	X	X	X	X	X	1	1	Doris de Alens
Otras actividades institucionales	Mejoras al Sistema de Información digital de Investigadores salvadoreños	X	X	X	X	X	X	X	1	1	Doris de Alens
	Participar en comités interinstitucionales, eventos nacionales e internacionales	X	X	X	X	X	X	X	X	S/D	Total según delegación y autorización de asistencia



**CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA PROGRAMACION Y SEGUIMIENTO DEL PLAN ANUAL DE TRABAJO (PAT) 2019**

Eje Estratégico 7: Generación y Fortalecimiento de condiciones para la creación de conocimiento e innovación

Programa Institucional: Creando Conocimiento.

Objetivo del Programa Institucional: 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




Área de trabajo: Observatorio Nacional de Ciencia y Tecnología

Meta Estratégica: M1.20 Indicadores de Ciencia y tecnología Recolectados, procesados, analizados y difundidos del sector de educación superior y sector gobierno, para medir la generación de conocimiento y su aprovechamiento

MACROACTIVIDAD	ACTIVIDAD	ACTIVIDAD PROGRAMADA					FUNCIONARIO RESPONSABLE	AVANCE /LIMITACIONES
		T1	T2	T3	T4	TOTAL		

	Mantener los sistemas de Información Institucionales (Informe)	1	1	1	1	1	1	1	1	12	Doris de Alens	
Otras actividades institucionales	Administrar la red (Informe)	1	1	1	1	1	1	1	1	12	Doris de Alens	

AGENTARIOS: \_\_\_\_\_

F.  Responsable del área	F.  Reviso Dirección Ejecutiva
	
Fecha: 19/01/2019	

## ***GERENCIA DE FORMACION Y BECAS DE POSGRADO***



# Memorando

Ref. No. DE-GFBP-004-19

**Para:** Lic. Ana Elizabeth Canelo  
Gerente Administrativo

**De:** Lic. Maritza Guerra  
Gerente de Formación y Becas de Postgrados

**Fecha:** 16 de enero de 2019

**Asunto:** Entrega de PAO 2019



---

Por medio de la presente y para los efectos consiguientes remito PAO 2019 de la Gerencia de Formación y Becas de Postgrado

Cordialmente,



**CONACYT**  
CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA  
VICEMINISTERIO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

**CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA  
PLAN ANUAL DE TRABAJO 2019 (PAT)**

**Eje Estratégico 7:** Generación y Fortalecimiento de condiciones para la creación de conocimiento e innovación

**Programa Institucional:** Creando Conocimiento.

**Objetivo del Programa Institucional :** 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

**Área de trabajo:** Gerencia de Formación y Becas de Postgrado

**Meta Estratégica:** M1: 100 profesionales salvadoreños con cursos de transferencia de conocimiento, postgrados: Maestrías o Doctorados en áreas de ciencia y tecnología

MACROACTIVIDAD	ACTIVIDAD/TAREA	ACTIVIDAD O TAREA PROGRAMADA							FUNCIONARIO RESPONSABLE	AVANCE /LIMITACIONES
		T1	T2	T3	T4	TOTAL				
M1: Realizar 6 jornadas de formación y transferencia de conocimiento	Realizar 3 eventos de transferencia de conocimiento para apoyar investigaciones nacionales	1	1		1			3	Lic. Ana Delmy Garay	
	Realizar un Foro Iberoamericano de ciencia y tecnología con el Programa CYTED				1			1	Lic. Ana Delmy Garay	
	Realizar Congreso Científico				1			1	Lic. Ana Delmy Garay	
	Realizar VII Encuentro Nacional de Investigadores						1	1	Lic. Martiza Guerra	
	Apoyar el proceso de vinculación de 3 grupos nacionales de investigación con grupos internacionales	x	x					x	Lic. Ana Delmy Garay	

MA2: Realizar 8 eventos de difusión de oportunidades de becas para estudios de Maestría y Doctorado	Realizar 6 eventos de promoción de Programas de Becas para Postgrados en C y T poniendo especial énfasis en los programas de becas de México y tips para postular a becas (sector académico, profesional y empresarial).	1																	Lic. Ana Delmy Garay Lic. Rhina López	6
	Realizar 2 Expobecas de Postgrados en Ciencia y Tecnología						1												Lic. Rhina López	2
	Recopilar y difundir información de ofertas de becas internacionales en ciencia y tecnología, poniendo especial énfasis en las ofertas de becas de maestría y doctorado en ciencias e ingeniería.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	Lic. Martiza Guerra Lic. Rhina Lopez Lic. Ana Delmy Garay	
	Realizar acciones de promoción del Programa Horizonte 2020	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	Lic. Ana Delmy Garay		
	Actualizar mensualmente el Directorio de Potenciales interesados en ofertas de becas de formación (postgrados, postdoctorados) (Informe)	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	Lic. Rhina López		
	Brindar asesoría y dar seguimiento a interesados en aplicar a becas de formación en ICT. (Informe)	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	Lic. Martiza Guerra Lic. Rhina Lopez Lic. Ana Delmy Garay		
	Realizar Informe sobre aprovechamiento de Becas en ICT de manera bimensual (Informe) 6 bimensuales, uno semestral y uno anual.	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	Lic. Rhina López	8	
	Actualizar las redes sociales (facebook y twitter) de la Gerencia, sobre oferta de becas para salvadoreños (Informe)	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	Lic. Rhina López		
	Realizar acciones de promoción del Programa de Becas Complementarias del Viceministerio de Ciencia y Tecnología. 1 evento, y 7 charlas)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	Lic. Martiza Guerra Lic. Rhina López	7	
	Dar seguimiento a la Convocatoria 001 2019 del Programa de becas complementarias del Viceministerio de Ciencia y Tecnología.																	Lic. Martiza Guerra		



	Dar seguimiento a la Carta de Cooperación Académica MINED-UES: Facultad de Ciencias Naturales y Matemáticas.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	Lic. Rhina López
	Dar seguimiento a la Carta de Cooperación Académica MINED-UES: Facultad de Agronomía.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	Lic. Ana Delmy Garay
	Dar seguimiento a la Carta de Cooperación Académica MINED-UES: Facultad de Ingeniería y Arquitectura.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	Lic. Ana Delmy Garay
	Dar seguimiento a becarios en el exterior	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	Licda. Maritza Guerra
Actividades Institucionales	Participar en comités interinstitucionales, eventos nacionales e internacionales. (Informe)	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	Lic. Maritza Guerra Lic. Rhina Lopez Lic. Ana Delmy Garay
	Dar seguimiento a Plan Anual de Trabajo y elaborar Informes mensuales de la Gerencia (12 mensuales)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	Lic. Maritza Guerra
	Elaborar informe de logros y rendición de cuentas															2	Lic. Maritza Guerra
	Elaborar informes trimestrales															4	Lic. Maritza Guerra
	Elaborar Memoria Anual															1	Lic. Maritza Guerra
	Elaborar el Presupuesto 2020 de la Gerencia															1	Lic. Maritza Guerra

COMENTARIOS:

F.

Responsable del área

F.

Revisión Ejecutiva

Fecha: 16/01/2019




## ***GERENCIA DE PROMOCION Y POPULARIZACION DE LA CYT***

**REF: DE-GPP-003-19**

## Memorando

**Para:** Licda. Ana Elizabeth Canelo de Guerra,  
Administrativo

**De:** Lic. José Roberto Alegría Coto,   
Gerente de Promoción y Popularización de la CyT



**Fecha:** 19 de febrero de 2019.

**Asunto:** Entrega de la Programación y Seguimiento del PAT 2019.

---

Por este medio le entrego la Programación y Seguimiento del PLAN ANUAL DE TRABAJO 2019, de la Gerencia de Promoción y Popularización de Ciencia y Tecnología, autorizado por el Ing. Carlos Roberto Ochoa, Director Ejecutivo.

Atentamente

## CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA PROGRAMACION Y SEGUIMIENTO DEL PLAN ANUAL DE TRABAJO 2019 (PAT) TRIMESTRAL

**Eje Estratégico 7:** Generación y Fortalecimiento de condiciones para la creación de conocimiento e innovación.

**Programa Institucional:** Creando Conocimiento.

**Objetivo del Programa Institucional:** 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.

**Área de trabajo:** Promoción y Popularización de Ciencia y Tecnología.

**Meta Estratégica M3:** 9 Mecanismos de difusión implementados para promover en la sociedad salvadoreña la apropiación del conocimiento científico y tecnológico.

MACRO- ACTIVIDAD	ACTIVIDAD / TAREA	ACTIVIDAD O TAREA PROGRAMADA				TOTAL	FUNCIONARIO RESPONSABLE	AVANCE / LIMITACIONES			
		T1	T2	T3	T4						
MA 1: Elaborar material informativo y sobre ciencia y tecnología en forma audiovisual, impreso y web, para promocionarlo y divulgarlo en la población..	Boletines y revistas (MECANISMO 1).	x	x	1	2	x	1	1	8	Roberto Alegria Elba Membreño Saul Castillo	
	Producción audiovisual (MECANISMO 2).	x	x	x	x	x	x	x	Según demanda	Roberto Alegria Elba Membreño Saul Castillo	
	Material informativo impreso y actualización en web (MECANISMO 3).	x	x	x	x	x	x	x	Todo el año	Roberto Alegria Elba Membreño Saul Castillo	
MA 2: Realizar exposiciones científicas y tecnológicas en las diferentes zonas del país, promover e incentivar los logros en ciencia y tecnología.	Feria Nacional de Ciencia y Tecnología, cuatro zonas del país (MECANISMO 4).	x	1	2	1	x			4	Roberto Alegria Elba Membreño Saul Castillo	
	Premio Nacional Expociencia y Tecnología. (MECANISMO 5).	x	x	1	x	x	1	x	2	Roberto Alegria Elba Membreño Saul Castillo	
	Exposición en Inv. Científica y/o Tecnológica en Educ. Superior y Centros de Investigación (MECANISMO 6).	x	x	x	x	1	x		1	Roberto Alegria Elba Membreño Saul Castillo	
	Estímulos/homenajes a los logros en innovación, ciencia y tecnología (MECANISMO 7).	x	x	x	x	x	1	x	1	Roberto Alegria Elba Membreño Saul Castillo	

## CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA PROGRAMACION Y SEGUIMIENTO DEL PLAN ANUAL DE TRABAJO 2019 (PAT) TRIMESTRAL

**Eje Estratégico 7:** Generación y Fortalecimiento de condiciones para la creación de conocimiento e innovación.

**Programa Institucional:** Creando Conocimiento.

**Objetivo del Programa Institucional:** 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.

**Área de trabajo:** Promoción y Popularización de Ciencia y Tecnología.

**Meta Estratégica M3:** 9 Mecanismos de difusión implementados para promover en la sociedad salvadoreña la apropiación del conocimiento científico y tecnológico.

MA 3: Divulgación de conocimientos científicos y tecnológicos en el marco de la Política de Popularización de la Ciencia y Tecnología.	Formación en Comunicación Social de la Ciencia (MECANISMO 8).	x	x	x	x	x	x	1	x	x	x	1	2	Roberto Alegria Elba Membreño Saúl Castillo
	Acciones de la Red Nacional de Divulgación de la Ciencia y Tecnología (MECANISMO 9).	x	x	x	x	x	x	x	1	x	x	x	2	Roberto Alegria Elba Membreño Saúl Castillo
Otras: Hacer actividades institucionales y administrativas.	Actividades institucionales	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	Según demanda	Roberto Alegria Elba Membreño Saúl Castillo	
	Actividades administrativas	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	Seguimiento	Roberto Alegria Elba Membreño Saúl Castillo	

COMENTARIOS:



F. 

Responsable del área: M.Sc. Roberto Alegria

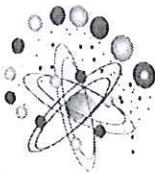


F. 

Revisó Dirección Ejecutiva: Ing. Carlos Roberto Ochoa

Fecha: 19/02/2019

## ***GERENCIA ADMINISTRATIVA***



**CONACYT**  
CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA  
VICEMINISTERIO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

## CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA PROGRAMACION Y SEGUIMIENTO DEL PLAN OPERATIVO ANUAL (POA) EJERCICIO 2019



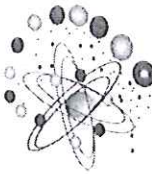
**Eje Estratégico 7:** Generación y Fortalecimiento de condiciones para la creación de conocimiento e innovación

**Programa Institucional:** Creando Conocimiento.

**Objetivo del Programa Institucional :** 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

**Área de trabajo:** Gerencia Administrativa

MACROACTIVIDAD	ACTIVIDAD	ACTIVIDAD PROGRAMADA												FUNCIONARIO RESPONSABLE	AVANCE /LIMITACIONES
		T1	T2	T3	T4	TOTAL									
1- Identificar los bienes inservibles con el objetivo de darles de baja o descargarlos.	Enviar nota al personal para que completen el formulario para baja o descargo de los bienes.	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D		Licda. Canelo	Según sea requerido
2- Gestionar las pólizas de seguro. fidelidad, / automotores, / equipo cómputos y planta telefónica.	Gestionar 3 pólizas de seguros ante GACI/MINEDUCYT	3											3	Licda. Canelo, Licda. Portillo	✓
3- Elaborar y gestionar autorización de requerimientos de TDR y/o ET, para cubrir necesidades de las diferentes áreas del N-CONACYT	Solicitar autorización de requerimientos de TDR y/o ET a la Presidenta	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D	Licda. Canelo, Licda. Portillo	✓



**CONACYT**  
CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA  
VICEMINISTERIO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

## CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA PROGRAMACIÓN Y SEGUIMIENTO DEL PLAN OPERATIVO ANUAL (POA) EJERCICIO 2019

**Eje Estratégico 7:** Generación y Fortalecimiento de condiciones para la creación de conocimiento e innovación

**Programa Institucional:** Creando Conocimiento.

**Objetivo del Programa Institucional :** 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

**Área de trabajo:** Gerencia Administrativa

MACROACTIVIDAD	ACTIVIDAD	ACTIVIDAD PROGRAMADA							FUNCIONARIO RESPONSABLE	AVANCE /LIMITACIONES
		T1	T2	T3	T4	TOTAL				
4- Disponer de los recursos necesarios para el funcionamiento de las diferentes unidades administrativas.	Tramitar los requerimientos ante GACI/ MINEDUCYT para las adquisiciones de bienes, servicios y consultorías.	D	D	D	D	D	D	D	Licda. Canelo, Licda. Portillo	
5- Mantener inventarios de materiales de oficina para el personal.	Atender las solicitudes de materiales de oficina a todo el personal.	D	D	D	D	D	D	D	Licda. Canelo, Licda. Portillo	
6- Gestionar en el Ministerio de Hacienda, apoyo por fallas para mantener funcionando el SIRHI, Cerberus, etc.	Gestionar y apoyar la solución de fallas o inconveniente.	D	D	D	D	D	D	D	Licda. Ruano	





**CONACYT**  
CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA  
VICEMINISTERIO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

## CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA PROGRAMACION Y SEGUIMIENTO DEL PLAN OPERATIVO ANUAL (POA) EJERCICIO 2019

**Eje Estratégico 7:** Generación y Fortalecimiento de condiciones para la creación de conocimiento e innovación

**Programa Institucional:** Creando Conocimiento.

**Objetivo del Programa Institucional :** 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

**Área de trabajo:** Gerencia Administrativa

MACROACTIVIDAD	ACTIVIDAD	ACTIVIDAD PROGRAMADA										FUNCIONARIO RESPONSABLE	AVANCE /LIMITACIONES	
		T1	T2	T3	T4	TOTAL								
7- Contar con información que se refiere al desempeño, evaluación y documentación de los empleados.	Actualizar expedientes del personal	1	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	Licda. Ruano	
8- Mantener los expedientes del personal en orden, claro y actualizado.	Foliar expedientes <i>- 1 m con por que documentación ción / movimiento.</i>	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	Licda. Ruano	
9- Elaborar las planillas oportunamente para que el personal de Consejo reciba su salario y aguinaldo en la fecha programada.	Elaborar planillas de salarios y aguinaldo	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	Licda. Ruano	



**CONACYT**  
CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA  
VICEMINISTERIO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

## CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA PROGRAMACION Y SEGUIMIENTO DEL PLAN OPERATIVO ANUAL (POA) EJERCICIO 2019

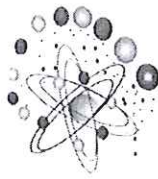
**Eje Estratégico 7:** Generación y Fortalecimiento de condiciones para la creación de conocimiento e innovación:

**Programa Institucional:** Creando Conocimiento.

**Objetivo del Programa Institucional :** 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

**Área de trabajo:** Gerencia Administrativa

MACROACTIVIDAD	ACTIVIDAD	ACTIVIDAD PROGRAMADA							FUNCIONARIO RESPONSABLE	AVANCE /LIMITACIONES
		T1	T2	T3	T4	TOTAL				
10- Controlar la asistencia del personal	Imprimir reportes de asistencia y digitar solicitudes de marcación en el ITR Time Plus	1	1	1	1	1	1	1	12	Licda. Ruano
11- Elaborar acuerdos y/o resoluciones en base a la normativa que requiere cada trámite administrativo.	Elaborar acuerdos y resoluciones a solicitud de las Jefaturas	D	D	D	D	D	D	D	D	Licda. Ruano
12- Contribuir al pago oportuno a los proveedores de bienes y servicios que se gestionen.	Gestionar requerimientos y facturas de los contratos de servicios permanentes	D	D	D	D	D	D	D	D	Licda. Canelo, Licda. Portillo



**CONACYT**  
CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA  
VICEMINISTERIO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

## CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA PROGRAMACIÓN Y SEGUIMIENTO DEL PLAN OPERATIVO ANUAL (POA) EJERCICIO 2019

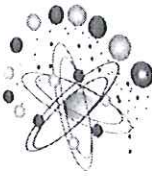
**Eje Estratégico 7:** Generación y Fortalecimiento de condiciones para la creación de conocimiento e innovación

**Programa Institucional:** Creando Conocimiento.

**Objetivo del Programa Institucional :** 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

**Área de trabajo:** Gerencia Administrativa

MACROACTIVIDAD	ACTIVIDAD	ACTIVIDAD PROGRAMADA							FUNCIONARIO RESPONSABLE	AVANCE /LIMITACIONES
		T1	T2	T3	T4	TOTAL				
13- Velar por que se cumplan las funciones del personal destacado en la Gerencia administrativa	Elaborar POA de la Gerencia <i>Seguimiento.</i>	1							1	Licda. Canelo
14- Dar seguimiento a las funciones de la Gerencia	Elaborar informe de seguimiento al (POA)	1	1	1	1	1	1	1	12	Licda. Canelo, Licda. Ruano, Licda. Portillo
15- Preparar el POA del N-CONACYT en coordinación con la Gerencia de Planificación del MINEDUCYT, Gerencias y el Observatorio del N-CONACYT.	Elaborar POA institucional								1	Licda. Canelo y Jefaturas



**CONACYT**  
CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA  
VICEMINISTERIO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

## CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA PROGRAMACION Y SEGUIMIENTO DEL PLAN OPERATIVO ANUAL (POA) EJERCICIO 2019

**Eje Estratégico 7:** Generación y Fortalecimiento de condiciones para la creación de conocimiento e innovación

**Programa Institucional:** Creando Conocimiento.

**Objetivo del Programa Institucional :** 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

**Área de trabajo:** Gerencia Administrativa

MACROACTIVIDAD	ACTIVIDAD	ACTIVIDAD PROGRAMADA							FUNCIONARIO RESPONSABLE	AVANCE /LIMITACIONES
		T1	T2	T3	T4	TOTAL				
16- Elaborar el plan de compras (PAAC) en coordinación con la UFI y la GACI/ MINEDUCYT	Elaborar plan de compras en el SIAP y COMPRASAL	1			1				2	Licda. Canelo, Licda. Portillo
17- Velar que las solicitudes del servicio de transporte sea para uso institucional	Autorizar las solicitudes de transporte y combustible	D	D	D	D	D	D	D	D	Licda. Canelo
18- Disponer de procedimientos administrativos para velar por el control interno	Actualizar los procedimientos administrativos.	D	D	D	D	D	D	D	D	Licda. Canelo, Licda. Ruano, Licda. Portillo



**CONACYT**  
 CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA  
 VICEMINISTERIO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

**CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA PROGRAMACION Y SEGUIMIENTO DEL  
 PLAN OPERATIVO ANUAL (POA) EJERCICIO 2019**

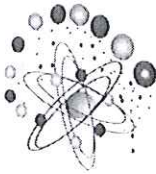
**Eje Estratégico 7:** Generación y Fortalecimiento de condiciones para la creación de conocimiento e innovación

**Programa Institucional:** Creando Conocimiento.

**Objetivo del Programa Institucional :** 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

**Área de trabajo:** Gerencia Administrativa

MACROACTIVIDAD	ACTIVIDAD	ACTIVIDAD PROGRAMADA							FUNCIONARIO RESPONSABLE	AVANCE /LIMITACIONES
		T1	T2	T3	T4	TOTAL				
19- Disponer de información del quehacer institucional para la Rendición de Cuentas del N-CONACYT	Coordinar con las áreas de trabajo la preparación del informe de logros para integrar el documento que se enviara al MINEDUCYT							D	Licda. Canelo	
20- -Velar por que el N-CONACYT, cuente con información consolidada sobre sus logros.	Gestionar la preparación de la Memoria de labores del ejercicio					1		1	Licda. Canelo y Jefaturas	
21- Velar por el buen funcionamiento de los equipo institucionales	Elaborar Plan de Mantenimiento correctivo y Preventivo de la planta telefónica, aires acondicionados y equipos de computación.	1						1	Licda. Canelo, Licda. Ruano, Licda. Portillo	



**CONACYT**  
CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA  
VICEMINISTERIO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

## CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA PROGRAMACION Y SEGUIMIENTO DEL PLAN OPERATIVO ANUAL (POA) EJERCICIO 2019

**Eje Estratégico 7:** Generación y Fortalecimiento de condiciones para la creación de conocimiento e innovación

**Programa Institucional:** Creando Conocimiento.

**Objetivo del Programa Institucional :** 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

**Área de trabajo:** Gerencia Administrativa

MACROACTIVIDAD	ACTIVIDAD	ACTIVIDAD PROGRAMADA							FUNCIONARIO RESPONSABLE	AVANCE /LIMITACIONES
		T1	T2	T3	T4	TOTAL				
22- Mantener actualizado el SIPLAN del MINEDUCYT	Actualizar el SIPLAN con los informes trimestrales del POA de las áreas de organización.	1	1	1	1	1	1	4	Licda. Canelo	
23- Disponer en forma concentrada de los Informes del Sistema de Planificación de la Institución.	Gestionar las entrega de los informes trimestrales para Integrar el documento de los Seguímientos de los POA del N-CONACYT.	1	1	1	1	1	1	4	Licda. Canelo	
24- Velar que los pagos de remuneración, servicios y proveedores se realice en forma transparente de acuerdo a la normativa	Actuar como reftendario de las cuentas bancarias del N-CONACYT y la de la oficina de ICSU-ROLAC	D	D	D	D	D	D	D	Licda. Canelo	



**CONACYT**  
 CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA  
 VICEMINISTERIO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

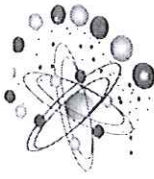
**CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA PROGRAMACIÓN Y SEGUIMIENTO DEL  
 PLAN OPERATIVO ANUAL (POA) EJERCICIO 2019**

**Eje Estratégico 7:** Generación y Fortalecimiento de condiciones para la creación de conocimientos e innovación

**Programa Institucional:** Creando Conocimiento.

**Objetivo del Programa Institucional :** 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  
**Área de trabajo:** Gerencia Administrativa

MACROACTIVIDAD	ACTIVIDAD	ACTIVIDAD PROGRAMADA							FUNCIONARIO RESPONSABLE	AVANCE /LIMITACIONES
		T1	T2	T3	T4	TOTAL				
25- Velar por la aplicabilidad de la LACAP en los procesos de adquisición de la GACI/MINEDUCYT	Gestionar acuerdos de Administradores de contrato.	D	D	D	D	D	D	D	Licda. Canelo, Licda. Portillo	
26- Controlar las existencia de los materiales de oficina, a fin mantener stock adecuados al consumo	Realizar inventario físicos de los materiales	1	1	1	1	1	1	4	Licda. Canelo	
27- Realizar constataciones físicas de los activos de la oficina	Realizar inventario físico de los bienes que tiene asignado cada persona en el N-CONACYT	1						1	Licda. Canelo	



**CONACYT**  
CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA  
VICEMINISTERIO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

**CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA PROGRAMACION Y SEGUIMIENTO DEL PLAN OPERATIVO ANUAL (POA) EJERCICIO 2019**

**Eje Estratégico 7:** Generación y Fortalecimiento de condiciones para la creación de conocimiento e innovación

**Programa Institucional:** Creando Conocimiento.

**Objetivo del Programa Institucional :** 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

**Área de trabajo:** Gerencia Administrativa

MACROACTIVIDAD	ACTIVIDAD	ACTIVIDAD PROGRAMADA							FUNCIONARIO RESPONSABLE	AVANCE /LIMITACIONES
		T1	T2	T3	T4	TOTAL				
28- Elaborar Informe anual de renta y las constancias de retención del personal de CONACYT.	Elaborar informe anual de renta y constancias de retención. ✓	1						1	Licda. Ruano	
29- Calcular viáticos y tiempo compensatorio para el Señor Motorista	Gestionar el pago de viáticos y tiempo compensatorio de acuerdo a misiones oficiales presentadas	D	D	D	D	D	D	D	Licda. Ruano	
30- Elaborar la formulación del presupuesto de personal y asistir al Ministerio de Hacienda a digitarlo	Formular el presupuesto de remuneraciones			1				1	Licda. Ruano	





**CONACYT**  
CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA  
VICEMINISTERIO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

## CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA PROGRAMACION Y SEGUIMIENTO DEL PLAN OPERATIVO ANUAL (POA) EJERCICIO 2019

**Eje Estratégico 7:** Generación y Fortalecimiento de condiciones para la creación de conocimiento e innovación

**Programa Institucional:** Creando Conocimiento.

**Objetivo del Programa Institucional :** 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

**Área de trabajo:** Gerencia Administrativa

MACROACTIVIDAD	ACTIVIDAD	ACTIVIDAD PROGRAMADA							FUNCIONARIO RESPONSABLE	AVANCE /LIMITACIONES	
		T1	T2	T3	T4	TOTAL					
31- Gestionar la refrenda de personal y contratación del Director Ejecutivo, a fin de disponer de la documentación de soporte de su autorización.	Elaborar refrenda de personal y contratación de personal	1							1	Licda. Ruano	
32- Alimentar y actualizar el sistema de Información SIRHI para disponer de datos del personal relacionada a su contratación, puestos, salario y descuentos y otros.	Realizar actualizaciones del SIRHI	1	1	1	1	1	1	1	12	Licda. Ruano	



**CONACYT**  
CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA  
VICEMINISTERIO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

## CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA PROGRAMACION Y SEGUIMIENTO DEL PLAN OPERATIVO ANUAL (POA) EJERCICIO 2019

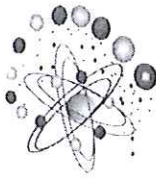
**Eje Estratégico 7:** Generación y Fortalecimiento de condiciones para la creación de conocimiento e innovación

**Programa Institucional:** Creando Conocimiento.

**Objetivo del Programa Institucional :** 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

**Área de trabajo:** Gerencia Administrativa

MACROACTIVIDAD	ACTIVIDAD	ACTIVIDAD PROGRAMADA							FUNCIONARIO RESPONSABLE	AVANCE /LIMITACIONES
		T1	T2	T3	T4	TOTAL				
33- Contar con un mecanismo de evaluación sobre el desempeño del personal	Coordinar el proceso de evaluación del personal con las respectivas jefaturas							1	Licda. Ruano y Jefaturas	
34- Registrar los permisos y licencias en general del personal	Mantener registros actualizados	D	D	D	D	D	D	D	Licda. Ruano	
35- Proveer a los empleados medicamentos para aliviar malestares y administrar y llevar registros de entrega de medicamentos	Disponer de medicamentos al personal	D	D	D	D	D	D	D	Licda. Ruano	
36- Facilitar formularios al personal para el cumplimiento de los procedimientos institucionales	Poner a disposición los formularios para uso del personal	D	D	D	D	D	D	D	Licda. Ruano	



**CONACYT**  
CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA  
VICEMINISTERIO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

## CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA PROGRAMACIÓN Y SEGUIMIENTO DEL PLAN OPERATIVO ANUAL (POA) EJERCICIO 2019

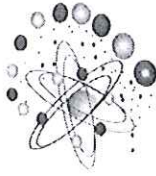
**Eje Estratégico 7:** Generación y Fortalecimiento de condiciones para la creación de conocimiento e innovación:

**Programa Institucional:** Creando Conocimiento.

**Objetivo del Programa Institucional :** 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

**Área de trabajo:** Gerencia Administrativa

MACROACTIVIDAD	ACTIVIDAD	ACTIVIDAD PROGRAMADA							FUNCIONARIO RESPONSABLE	AVANCE /LIMITACIONES	
		T1	T2	T3	T4	T4	TOTAL				
37- Aplicar descuento por las llegadas tardías del personal.	Elaborar informes de llegadas tardías y aplicar los descuentos	1	1	1	1	1	1	1	1	12	Licda. Ruano
38- Elaborar boletas de pago y listados de abono a cuenta para pago de planilla.	Emitir boletas de pago del personal y listados de abono	1	1	1	1	1	1	2	13	13	Licda. Ruano
39- Generar carga automática de la planilla de salarios y aguinaldos para el SAFI	Generar cargas automática de la planilla de salarios	1	1	1	1	1	1	2	13	13	Licda. Ruano
40- Generar el archivo de la planilla del ISSS con el SIRH	Generar 12 archivos	1	1	1	1	1	1	1	12	12	Licda. Ruano
41- Tramitar contratos para el arrendamiento del edificio y el parqueo	Gestionar 2 contratos de arrendamiento	2							2	2	Licda. Canelo



**CONACYT**  
CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA  
VICEMINISTERIO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

## CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA PROGRAMACION Y SEGUIMIENTO DEL PLAN OPERATIVO ANUAL (POA) EJERCICIO 2019

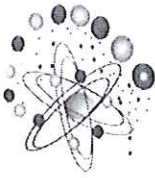
**Eje Estratégico 7:** Generación y Fortalecimiento de condiciones para la creación de conocimiento e innovación

**Programa Institucional:** Creando Conocimiento.

**Objetivo del Programa Institucional :** 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

**Área de trabajo:** Gerencia Administrativa

MACROACTIVIDAD	ACTIVIDAD	ACTIVIDAD PROGRAMADA							FUNCIONARIO RESPONSABLE	AVANCE /LIMITACIONES
		T1	T2	T3	T4	TOTAL				
42- Administrador de los contratos para el mantenimiento preventivo y correctivo de: Planta telefónica, aires acondicionados, fotocopiadoras.	Gestionar 3 contratos de servicio de mantenimiento preventivo y correctivo	3							3	Licda. Ruano
43- Contribuir con las actividades de los servicios generales como son: las reparaciones de las instalaciones eléctricas, fontanería y albañilería, etc.	Gestionar reparaciones a demanda del personal	D	D	D	D	D	D	D		Licda. Canelo, Licda. Ruano, Licda. Portillo
44- Velar por de desarrollo profesional de los empleados.	Elaborar plan de capacitaciones	1							1	Licda. Ruano



**CONACYT**  
 CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA  
 VICEMINISTERIO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

**CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA PROGRAMACION Y SEGUIMIENTO DEL  
 PLAN OPERATIVO ANUAL (POA) EJERCICIO 2019**

**Eje Estratégico 7:** Generación y Fortalecimiento de condiciones para la creación de conocimiento e innovación

**Programa Institucional:** Creando Conocimiento.

**Objetivo del Programa Institucional :** 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

**Área de trabajo:** Gerencia Administrativa

MACROACTIVIDAD	ACTIVIDAD	ACTIVIDAD PROGRAMADA							FUNCIONARIO RESPONSABLE	AVANCE /LIMITACIONES
		T1	T2	T3	T4	TOTAL				
45- Controlar que los activos estén debidamente asignados a cada personal, a fin de establecer responsabilidades del uso.	Autorizar los traslados de los activos fijos y actualizar los datos en la base de los activos fijos.	D	D	D	D	D	D	D	Licda. Canelo	
46- Retirar aquellos bienes que han perdido la posibilidad de ser utilizados en la institución. Gestionar su descargo ante la Comisión de Descargo del MINEDUCYT.	Gestionar ante el MINEDUCYT el descargo y bajas de los bienes reportados por los empleados que los bienes asignados.						1		Licda. Canelo	1



**CONACYT**  
CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA  
VICEMINISTERIO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

## CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA PROGRAMACION Y SEGUIMIENTO DEL PLAN OPERATIVO ANUAL (POA) EJERCICIO 2019

**Eje Estratégico 7:** Generación y Fortalecimiento de condiciones para la creación de conocimiento e innovación



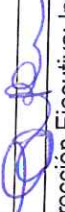
**Programa Institucional:** Creando Conocimiento.

**Objetivo del Programa Institucional :** 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

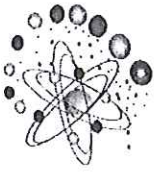
**Área de trabajo:** Gerencia Administrativa

MACROACTIVIDAD	ACTIVIDAD	ACTIVIDAD PROGRAMADA					FUNCIONARIO RESPONSABLE	AVANCE /LIMITACIONES
		T1	T2	T3	T4	TOTAL		
47- Controlar que se establezca la identificación de los activo fijo que se adquirieran.	Mantener todos los bienes codificados	D	D	D	D	D	Licda. Canelo	
48- Servir de Referente de Planificación del N-CONACYT ante el MINEDUCYT.	Atender los requerimientos de información y reuniones programadas en forma oportuna	D	D	D	D	D	Licda. Canelo	

COMENTARIOS:

F.  Responsable del área: Licda. Ana Elizabeth Canelo de Guerra	 F.  Reviso Dirección Ejecutiva: Ingeniero Carlos Roberto Ochoa Córdoba Fecha: 16/01/2019
---	---

## ***GERENCIA FINANCIERA***



**CONACYT**  
CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA  
VICEMINISTERIO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

## CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA PLAN ANUAL DE TRABAJO (PAT) 2019

Eje Estratégico 7: Generación y Fortalecimiento de condiciones para la creación de conocimiento e innovación

Programa Institucional: Creando Conocimiento.

Objetivo del Programa Institucional : 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

Área de trabajo: Gerencia Financiera

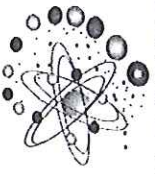
MACROACTIVIDAD	ACTIVIDAD	ACTIVIDAD PROGRAMADA						TOTAL	FUNCIONARIO RESPONSABLE	AVANCE /LIMITACIONES					
		T1	T2	T3	T4	T5	T6								
EJECUTADO	Elaborar y Validar Transferencias, ajustes y reprogramaciones presupuestarias. CONACYT-ICSU	2	10	6	4	7	14	9	11	8	13	99	Ing. Martínez, Lic. Iraheta	✓	
EJECUTADO	Formular el Presupuesto Institucional Preliminar 2020												1	Ing. Martínez, Lic. Iraheta	✓
EJECUTADO	Elaborar el Presupuesto Institucional 2020, en el Sistema Informático del SAFI												1	Ing. Martínez, Lic. Iraheta	✓











**N° CONACYT**  
 CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA  
 VICEMINISTERIO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

## CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA PLAN ANUAL DE TRABAJO (PAT) 2019

Eje Estratégico 7: Generación y Fortalecimiento de condiciones para la creación de conocimiento e innovación

Programa Institucional: Creando Conocimiento.

Objetivo del Programa Institucional : 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

Área de trabajo: Gerencia Financiera

MACROACTIVIDAD	ACTIVIDAD	ACTIVIDAD PROGRAMADA												FUNCIONARIO RESPONSABLE	AVANCE /LIMITACIONES	
		T1	T2	T3	T4	TOTAL										
	Rev. Comprobts Contabls, CONACYT-ICSU	149	129	182	158	386	230	150	160	125	149	210	269	2297	Lic. Iraheta	/
EJECUTADO																
	Generar en el Sist. Info. SAFI, Estados Financier. Mensuales.CONACYT-ICSU	12	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56	Lic. Castro	/
EJECUTADO																
	Revisar y validar Estados Financieros	12	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56	Lic. Iraheta	/
EJECUTADO																
	Elaborar Notas Explicativas a los Estados Financieros a Diciembre .2018 CONACYT-ICSU	1												1	Lic. Castro	/





















**CONACYT**  
CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA  
VICEMINISTERIO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

## CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA PLAN ANUAL DE TRABAJO (PAT) 2019

Eje Estratégico 7: Generación y Fortalecimiento de condiciones para la creación de conocimiento e innovación

Programa Institucional: Creando Conocimiento.

Objetivo del Programa Institucional : 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

Área de trabajo: Gerencia Financiera

MACROACTIVIDAD	ACTIVIDAD	ACTIVIDAD PROGRAMADA							TOTAL	FUNCIONARIO RESPONSABLE	AVANCE /LIMITACIONES	
		T1	T2	T3	T4	T5	T6	T7				
EJECUTADO	Cotejar con los registros contables los saldos mensuales del Stock de materiales	1	1	1	1	1	1	1	1	12	Lic. Castro ✓	
		3	1	1	1	1	1	1	1	14	Lic. Castro ✓	
EJECUTADO	Generar en el sistema SAFI, informes financieros mensuales para Auditoria Interna											
		1	1	1	1	1	1	1	1	12	Lic. Castro ✓	
EJECUTADO	Cotejar Saldos Mensuales del Proyecto ICSU-ROLAC											
		1	1	1	1	1	1	1	1	12	Lic. Castro ✓	
EJECUTADO	Revisar informes financieros mensuales para Auditoria Interna											
		1	1	1	1	1	1	1	1	12	Lic. Iraheta ✓	



**CONACYT**  
CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA  
VICEMINISTERIO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

## CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA PLAN ANUAL DE TRABAJO (PAT) 2019

**Eje Estratégico 7:** Generación y Fortalecimiento de condiciones para la creación de conocimiento e innovación

**Programa Institucional:** Creando Conocimiento.

**Objetivo del Programa Institucional :** 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

**Área de trabajo:** Gerencia Financiera

MACROACTIVIDAD	ACTIVIDAD	ACTIVIDAD PROGRAMADA							FUNCIONARIO RESPONSABLE	AVANCE /LIMITACIONES						
		T1	T2	T3	T4	TOTAL										
Dirigir, Coordinar y supervisar las actividades relacionadas a la Administración Presupuestaria Institucional, así como el control y seguimiento de la cartera de Acreedores monetarios	Elaborar el Plan anual Operativo 2019	1							1	Lic. Iraheta	✓					
EJECUTADO																
	Elaborar y Validar la PEP 2019	1							1	Ing. Martínez, Lic. Iraheta	✓					
EJECUTADO																
	Elaborar Compromisos Presupuestarios N-CONACYT/IGSU-ROLAC	27	31	30	32	161	108	63	55	62	58	96	153	876	Ing. Martínez	✓



# ANEXO



PRE-GF-007-19

MEMORANDUM

**PARA:** Licda. Ana Elizabeth Canelo de Guerra  
**Gerencia Administrativa**

Ing. Doris Salinas de Alens  
**Observatorio Nacional**

Lic. José Roberto Alegría Coto  
**Gerencia de Popularización**

Licda. Maritza Guerra  
**Gerencia de Becas y Postgrados**

**CC:** Ing. Carlos Roberto Ochoa  
**Director Ejecutivo**

**DE:** Lic. José Ángel Iraheta Hernández  
**Gerente Financiero**



**Asunto:** Entrega de Planes con Asignación Presupuestaria para el periodo 2019

**FECHA:** 31 de Enero de 2019

Por este medio se les entrega copia de los Planes con la Asignación Presupuestaria para cada Gerencia para ser ejecutado en el periodo fiscal 2019, según los montos detallados de la siguiente manera :

No. Propósitos	Propósitos Institucionales 2019	Total asignado
1	GERENCIA ADMINISTRATIVA **	\$ 816,414.00
2	GERENCIA DE POPULARIZACIÓN	\$ 137,346.00
3	OBSERVATORIO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA	\$ 106,790.00
4	GERENCIA DE BECAS Y POSTGRADOS	\$ 185,600.00
TOTAL		\$1,246,150.00

\*\* Incluye Remuneraciones. (\$412,810.00)

Atentamente,