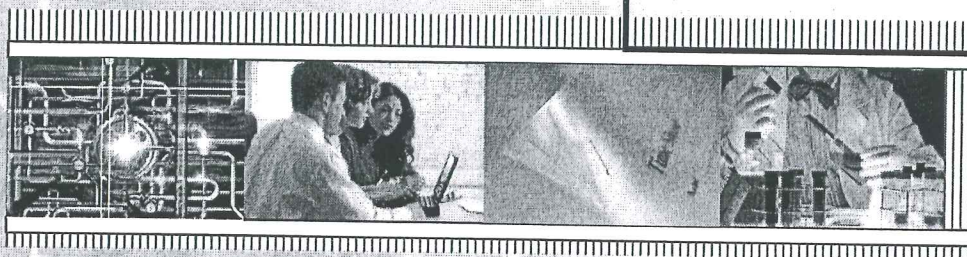


CONACYT
CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA
VICEMINISTERIO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA



Viceministerio
Ciencia y Tecnología
MINISTERIO DE EDUCACIÓN

PLAN ANUAL DE TRABAJO 2016 (PAT) Y MATRIZ ESTRATEGICA 2014-2019



Resumen Ejecutivo

- I. Diagnostico Situacional**
- II. Marco Estratégico Institucional**
- III. Atribuciones y Estructura Organizativa**
- IV. Enfoque de actuación Institucional**
- V. Seguimiento de Evaluación del PAT**

ANEXOS:

Matriz Estratégica de Formulación de Metas y Proyectos Institucionales

Matriz de Plan Operativo Anual (PAT)

Matriz de Identificación, Análisis y Gestión de Riesgos

Resumen Ejecutivo

El Plan Anual de Trabajo (PAT) para el ejercicio 2016 se ha elaborado tomando como marco de referencia el Plan Nacional de Educación en Función de la Nación, y el Eje 7 del "Plan Quinquenal de Desarrollo 2014-2019 El Salvador Productivo, Educado y Seguro".

La Metodología para la elaboración del Plan Operativo Anual, se realizó en tres etapas, Etapa de análisis del Plan Nacional de Educación en Función de la Nación y el Plan Quinquenal de Desarrollo "El Salvador Productivo, Educado y Seguro

En contenido del PAT, está estructurado tomando como marco de referencia los Lineamientos para la formulación, seguimiento y evaluación de Planes Anuales de Trabajo, emitidos por la Dirección de Planificación del MINED, los cuales son digitados en el Sistema de Planificación (SIPLAN), que para tal efecto funciona en el MINED para todas sus dependencias.

Se han incluido, además la Matriz de las Metas Estratégicas Plan Operativo Anual, los indicadores de línea base, y la Matriz de Riegos del NCONACYT

I. Diagnóstico Situacional

El Ministerio de Educación, a través del Vice Ministerio de Ciencia y Tecnología, asigna los fondos para atender las diferentes áreas como son: El "Programa de Becas Complementario N.CONACYT", para estimular la formación de cuadros a nivel de maestrías y doctorados, especialmente en los campos científico y tecnológico para apoyar económicamente a los becarios, en aquellos gastos que no son cubiertos por las Agencias de Cooperación de Becas; y que son esenciales para que el becario pueda sostener o terminar su carrera.

Para el presente ejercicio se fortalecerá con personal al Observatorio Nacional de Ciencia y Tecnología para la generación de Indicadores Nacionales en Ciencia, Tecnología e Innovación, que permiten medir la capacidad nacional que se tiene para generar conocimiento, y contribuir a orientar las políticas del sector productivo de acuerdo a las necesidades de desarrollo nacional.

II. Marco Estratégico Institucional:

El NCONACYT es Unidad Especializada creada según el Art.10 de la Ley de Desarrollo Científico y Tecnológico, según lo establece el Art. 10 que dice: El MINED podrá crear dentro de su estructura administrativa una unidad especializada que tendrá por objeto ser un organismo implementador y ejecutor estatal de políticas nacionales en materia de desarrollo científico, tecnológico y de apoyo a la innovación.

El presupuesto y régimen salarial está establecido en el artículo 18 de la Ley de Desarrollo Científico y Tecnológico que dice: 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.

Visión:

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.

Misión:

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:

Solidaridad: Adhesión y comprensión generosa de la situación de los menos favorecidos y trabajar con ellos y para ellos de manera preferencial.

Equidad: Propensión a dejarse guiar por el sentimiento del deber o de la conciencia, más bien que por otras prescripciones. Disposición del ánimo que mueve a dar a cada uno lo que merece, en particular al género femenino.

Transparencia: Actitud firme de trabajar a quienes servimos, con apego a la honradez y buen manejo de los bienes públicos y disposición de rendir cuentas a la ciudadanía. (Auditoría social)

Ética: Actuando de acuerdo con principios morales y valores que guíen rectamente la actuación de cada empleada y empleado, valor que debe ser promovido e inculcado en todos los actores del sistema educativo, en particular en docentes y estudiantes.

Objetivo Institucional :

El 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 las entidades que integran el Sistema Nacional de Innovación, Ciencia y Tecnología.

EJE ESTRATÉGICO DEL PLAN NACIONAL DE EDUCACIÓN EN FUNCIÓN DE LA NACIÓN

“Plan Quinquenal de Desarrollo 2014-2019 El Salvador Productivo, Educado y Seguro”

EJE 7: Generación y Fortalecimiento de Condiciones para la Creación de Conocimiento e Innovación”

ESTRATEGIA: E.2.5. Impulso de la innovación, ciencia y tecnología

PROGRAMA INSTITUCIONAL: Creando Conocimiento

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.

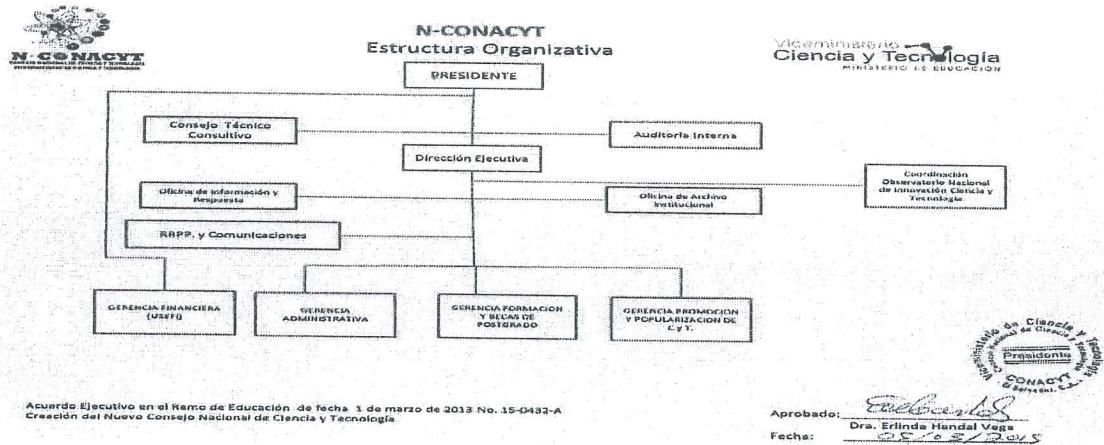
III. Atribuciones y Estructura Organizativa

Atribuciones:

- 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.

Estructura Organizativa:



IV. Enfoque de Actuación Institucional:

El N.CONACYT para posesionarse en temas de Ciencia, Tecnología e Innovación, está orientando sus esfuerzos para fomentar actividades tendientes a extender las fronteras del conocimiento, promoviendo la formación de científicos, la enseñanza, promoción y popularización de la ciencia y la tecnología, indispensables para lograr el desarrollo económico y social del país, sustentándose estas acciones en la limitada capacidad del país para generar el conocimiento de las ciencias.

Son prioridades del NCONACYT, contribuir a la mejora continua de los indicadores relacionados a la generación conocimiento, cuyos resultados estudios demuestran el limitado número de doctores en las diferentes especialidades, escasas investigaciones realizadas, reducido número de publicaciones, insuficientes patentes registradas y escasa inversión en investigación.

De allí que los esfuerzos institucionales, también estarán dirigidos en este ejercicio a contribuir a la generación de información, a fin de detectar entre la población el conocimiento que tienen en los temas de la Ciencia, lo cual servirá como insumo para la Política de Popularización en Ciencias, a fin de profundizar el proceso de transformación de la popularización en eso temas de la ciencias, especialmente en la población estudiantil y la ciudadanía en general, ya que se tiene el talento para acceder a los más altos niveles de formación, las limitantes que se han tenido está demostrado que son estructurales, por lo que para el N.CONACYT es un reto coadyuvar al fortalecimientos de la vida científica y del uso de tecnologías.

Con ese enfoque las acciones de la Promoción y Popularización de la Ciencia y la Tecnología, se fortalecerán presupuestariamente y organizacionalmente, por la articulación que se establecerá con los Centros Interactivos de Aprendizaje de las Ciencias y Tecnologías, (CIACYT), cuyo propósito es instituir en la población en los temas de la ciencia, y que se posea conciencia de la influencia de está tiene en el diario vivir de la población.

V. Seguimiento de Evaluación del Plan Anual de Trabajo (PAT)

El seguimiento y evaluación del PAT, tiene como finalidad identificar a tiempo los obstáculos y limitantes en el proceso de ejecución, a fin de tomar las medidas correctivas oportunamente, esto permite determinar el cumplimiento de los objetivos perseguidos, así como valorar los costos y los logros obtenidos, reorientar acciones si es necesario y valorar las experiencias obtenidas en el proceso de ejecución, esto como método de retroalimentación de la planificación. El seguimiento en forma trimestral se proporcionará a las metas estratégicas y macroactividades establecidas en la Matriz Estratégica de Formulación de Metas y Proyectos Institucionales y la Matriz del Plan Anual de Trabajo del N.CONACYT, respectivamente; trimestralmente cada Gerencia y el Observatorio preparan su informe trimestral para someterlo a revisión de la Dirección Ejecutiva, en las sesiones de trabajo establecidas en el procedimiento denominado "PAD 17-Elaboración y Seguimiento del Plan de Trabajo".

Este informe se digitara en el Sistema de Planificación (SIPLAN) implementado por la Dirección Nacional de Planificación del MINED para que incluyan en la evaluación consolidada del MINED los logros y dificultades generadas en la ejecución del PAT del N.CONACYT.

ANEXOS:

**Matriz Estratégica de Formulación de Metas y Proyectos
Institucionales**

Matriz de Plan Operativo Anual (PAT)

Matriz de Identificación, Análisis y Gestión de Riesgos

**Programación y Seguimiento del Plan Anual de Trabajo 2016 por
Gerencias y el Observatorio**



GPE 19-2016

San Salvador, 28 de enero de 2016

Ing. Carlos Roberto Ochoa Córdova
Director Ejecutivo
CONACYT
Presente

Estimado Ing. Ochoa:

De la manera más atenta remito para su resguardo y consulta, las siguientes Matrices:

- Matriz Estratégica de Formulación de Metas y Proyectos Institucionales
- Matriz del Plan Anual de Trabajo 2016
- Matriz de Identificación, Análisis y Gestión de Riesgos 2016

Correspondientes a su Dirección, los cuales han sido revisados y aprobados.

Sin otro particular, aprovecho la oportunidad para saludarle

Atentamente,



Ing. Fátima Lizeth Rodríguez Erazo
Gerente de Planificación Estratégica

Entrega de Matrices

Recibido 9/02/2016
Recibido 9/02/2016
9/02/16

GPE 19-2016

San Salvador, 28 de enero de 2016

Ing. Carlos Roberto Ochoa Córdova
Director Ejecutivo
CONACYT
Presente

Estimado Ing. Ochoa:

De la manera más atenta remito para su resguardo y consulta, las siguientes Matrices:

- Matriz Estratégica de Formulación de Metas y Proyectos Institucionales
- Matriz del Plan Anual de Trabajo 2016
- Matriz de Identificación, Análisis y Gestión de Riesgos 2016

Correspondientes a su Dirección, los cuales han sido revisados y aprobados.

Sin otro particular, aprovecho la oportunidad para saludarle


Atentamente,



Ing. Fátima Lizeth Rodríguez Erazo
Gerente de Planificación Estratégica

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

| PROGRAMA DE INVESTIGACION Y DESARROLLO TECNOLÓGICO | | | | OBJETIVO GENERAL INSTITUCIONAL | | OBJETIVO ESPECÍFICO INSTITUCIONAL | | METAS ESTRATÉGICAS DE CONACTY | | Detalle | | | | | PROYECTOS | MONTOS |
|--|--|--------------------------------|----------------------|---|-----------|--|-----|-------------------------------|-----|---------|------|------|------|----|--------------|--------------|
| | | | | | | | | | | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | | | |
| 7 | Eje 7. Generación y fortalecimiento de condiciones para la creación de conocimiento e innovación | E.2.5. Impulso de innovación y | Creando conocimiento | Fortalecer la investigación científica, tecnológica y de innovación a nivel nacional y desarrollar los vínculos entre el sistema académico y el sector productivo nacional. | N.CONACTY | M1:20 Indicadores de Ciencia y tecnología Recolectados, procesados, analizados y difundidos del sector de educación superior y sector gobierno, para medir la generación y su aprovechamiento | 200 | 100 | 125 | 125 | 20 | 20 | 20 | 20 | 5,136,060.00 | 5,136,060.00 |
| | | | | | | 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. | 9 | 9 | 9 | 9 | | | | | | |


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



MATRIZ DE PLAN DE TRABAJO ANUAL (PLAN OPERATIVO ANUAL)

DIRECCION MINED: Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología - CONACYT

ANO: 2016

OBJETIVO GENERAL: 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

| EJE ESTRATEGICO | PROGRAMA INSTITUCIONAL | OBJETIVO PROGRAMA ESTRATEGICO | META ESTRATEGICA | META TRIMESTRAL PLANEADA | | | | | MACROACTIVIDAD A REALIZAR PARA OBTENER META ESTRATEGICA | PERIODO DE EJECUCION MACROACTIVIDAD | | NOMBRE COMPLETO DE FUNCIONARIO RESPONSABLE DE MACROACTIVIDAD | NOMBRE COMPLETO DE LA UNIDAD TECNICA | | |
|---|------------------------|--|---|--------------------------|----|----|----|-------|---|-------------------------------------|---------------------|--|---|--|--|
| | | | | 1T | 2T | 3T | 4T | TOTAL | | FECHA INICIO (MES/ANO) | FECHA FIN (MES/ANO) | | | | |
| 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. | 9 Mecanismos de difusión implementados para promover en la sociedad salvadoreña la apropiación del conocimiento científico y tecnológico. | 0 | 2 | 5 | 2 | 9 | Elaborar material didáctico informativo, audiovisual e interactivo que contengan información educativa, sobre ciencia y tecnología | 01/2016 | 12/2016 | Roberto Alegria | Gerencia de Promoción y Popularización de la Ciencia y la Tecnología/Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología - CONACYT | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | Realizar Ferias de Ciencia y Tecnología en diversidad de categorías a nivel regional en las zonas de occidente, paracentral y central del país. | 01/2016 | 12/2016 | Roberto Alegria | Gerencia de Promoción y Popularización de la Ciencia y la Tecnología/Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología - CONACYT | | |
| | | | | | | | | | Promover la socialización del quehacer científico en la comunidad educativa y población en general en los tres centros interactivos de ciencias en funcionamiento | 01/2016 | 12/2016 | Roberto Alegria | Gerencia de Promoción y Popularización de la Ciencia y la Tecnología/Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología - CONACYT | | |
| | | | | | | | | | Gestionar un diplomado para formar Periodistas y comunicadores en ciencia y tecnología para generar una cultura en esos temas | 01/2016 | 12/2016 | Roberto Alegria | Gerencia de Promoción y Popularización de la Ciencia y la Tecnología/Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología - CONACYT | | |



MATRIZ DE PLAN DE TRABAJO ANUAL (PLAN OPERATIVO ANUAL)

DIRECCION MINED: Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología - CONACYT

AÑO: 2016

OBJETIVO GENERAL: 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

| EJE ESTRATEGICO | PROGRAMA INSTITUCIONAL | OBJETIVO PROGRAMA ESTRATEGICO | META ESTRATEGICA | META TRIMESTRAL PLANEADA | | | | | MAGROACTIVIDAD A REALIZAR PARA OBTENER META ESTRATEGICA | PERIODO EJECUCION MAGROACTIVIDAD | | NOMBRE COMPLETO DE FUNCIONARIO RESPONSABLE DE MAGROACTIVIDAD | NOMBRE COMPLETO DE LA UNIDAD TECNICA |
|-----------------|------------------------|-------------------------------|--|--------------------------|----|----|----|--|---|----------------------------------|---------------------|---|--------------------------------------|
| | | | | 1T | 2T | 3T | 4T | TOTAL | | FECHA INICIO (MES/AÑO) | FECHA FIN (MES/AÑO) | | |
| | | | 20 Indicadores de Ciencia y Tecnología Recolectados, analizados y difundidos del sector de educación superior y sector gobierno, para medir la generación de conocimiento y su aprovechamiento | 0 | 0 | 20 | 20 | Promover la creación de un nuevo centro interactivo de aprendizaje de las ciencias en la zona oriental | 01/2016 | 12/2016 | Roberto Alegria | Gerencia de Promoción y Población de la Ciencia y Tecnología/Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología - CONACYT | |
| | | | | | | | | Recolectar información estadística de Actividades Científicas y tecnológicas y de Investigación y desarrollo | 01/2016 | 12/2016 | Doris de Alens | Observatorio Nacional de Ciencia y Tecnología/Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología - CONACYT | |
| | | | | | | | | Recolectar información estadística de Recursos Humanos en ciencia y tecnología | 01/2016 | 12/2016 | Doris de Alens | Observatorio Nacional de Ciencia y Tecnología/Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología - CONACYT | |
| | | | | | | | | Mantener el registro de investigadores actualizado para contar una base de datos de la población científica del país | 01/2016 | 12/2016 | Doris de Alens | Observatorio Nacional de Ciencia y Tecnología/Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología - CONACYT | |



MATRIZ DE PLAN DE TRABAJO ANUAL (PLAN OPERATIVO ANUAL)

DIRECCION MINED: Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología - CONACTY

AÑO: 2016

OBJETIVO GENERAL: 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

| EJE ESTRATEGICO | PROGRAMA INSTITUCIONAL | OBJETIVO PROGRAMA ESTRATEGICO | META ESTRATEGICA | META TRIMESTRAL PLANEADA | | | | | MACROACTIVIDAD A REALIZAR PARA OBTENER META ESTRATEGICA | PERIODO DE EJECUCION MACROACTIVIDAD | | NOMBRE COMPLETO DE FUNCIONARIO RESPONSABLE DE MACROACTIVIDAD | NOMBRE COMPLETO DE LA UNIDAD TECNICA |
|-----------------|------------------------|-------------------------------|---|--------------------------|----|----|----|-------|--|-------------------------------------|---------------------|--|---|
| | | | | 1T | 2T | 3T | 4T | TOTAL | | FECHA INICIO (MES/AÑO) | FECHA FIN (MES/AÑO) | | |
| | | | 550 profesionales salvadoreños con cursos de transferencia de conocimiento, Maestrias o Doctorados en areas de ciencia y tecnología | 20 | 50 | 50 | 80 | 200 | Realizar 6 jornadas de formación y transferencia de conocimientos realizadas | 01/2016 | 12/2016 | Lc. Maritza Guerra | Gerencia de Formación y Becas de Posgrados / Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología - CONACTY |
| | | | | | | | | | Desarrollar 7 eventos de difusión de oportunidades de becas para estudios de Maestría y Doctorado realizados | 01/2016 | 12/2016 | Lc. Maritza Guerra | Gerencia de Formación y Becas de Posgrados / Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología - CONACTY |



MATRIZ DE PLAN DE TRABAJO ANUAL (PLAN OPERATIVO ANUAL)

DIRECCION MINED: Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología - CONACYT

AÑO: 2016

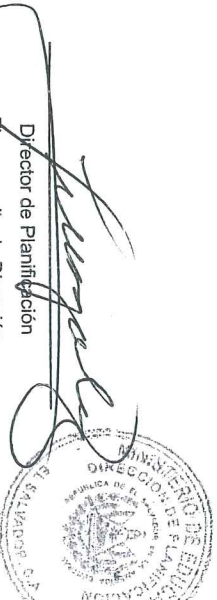
OBJETIVO GENERAL: Fortalecer la Investigación científica, tecnológica y de innovación a nivel nacional y desarrollar los vínculos entre el sistema académico y de Investigación y el sector productivo nacional

| | |
|--|---------|
| PRESUPUESTO ASIGNADO A LA DIRECCION | |
| Fondos GOES (para inversión específica de programas) | 1284015 |

Director/a MINED
Firma y sello de Dirección
AUTORIZADO



Director de Planificación
Firma y sello de Dirección
N/a. Bc.



**MINISTERIO DE EDUCACIÓN
 (1) Nombre : CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA (N.CONACTY)**

MATRIZ DE IDENTIFICACIÓN, ANÁLISIS Y GESTIÓN DE RIESGOS¹
 (2) AÑO: 2016


(3) Objetivo General de la Matriz de Riesgos: Contribuir con la planeación y ejecución de los procesos institucionales para garantizar el cumplimiento de los ejes estratégicos del PQD 2014-2019, identificar los riesgos, el impacto en el normal funcionamiento y reconocer las medidas a utilizar para el control de los mismos

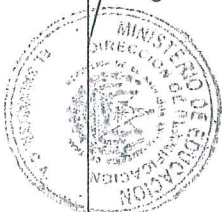
| No. | Riesgo Identificados que puedan afectar el cumplimiento del POA | Origen del Riesgo | | Valoración del Riesgo A – Alto, M – Medio, B – Bajo | Acciones de mitigación del Riesgo Identificado | Acciones de contingencia | Nombre del Funcionario Responsable de implementar las acciones |
|-----|--|-------------------|---------|--|---|---|--|
| | | Interno | Externo | | | | |
| 1 | Que las instituciones proveedoras de la información estadística no la entreguen | | X | A | Capacitar a las instituciones que presentan problemas en entregar la información | Utilizar datos de año anterior | Doris de Alens |
| 2 | Que los profesionales salvadoreños no asistan a los eventos programados | | X | A | Realizar una difusión oportuna tanto en tiempo de antelación como en cobertura de meta objetiva | Plantear por todos los medios posibles y realizar llamadas puntuales a profesionales registrados en nuestras bases de datos. Alrededor de 1300 personas registradas en el Registro de Profesionales interesados en becas de Postgrado | Maritza Guerra |
| 3 | No contar con el personal especializado o el equipo técnico para la elaboración de los materiales gráficos y audiovisuales | X | | A | Realizar gestión de contratación y adquisición de personal y equipo nuevo | Realizar la creación del material con limitantes | Roberto Alegria |

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


 (9) Director Ejecutivo NCONACTY
 Firma y Sello
 AUTORIZADO




 (10) Director(a) de Planificación
 Firma y Sello
 Vo. Bo.



GERENCIA ADMINISTRATIVA



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

CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA PROGRAMACION Y SEGUIMIENTO DEL PLAN ANUAL DE TRABAJO (PAT)2016

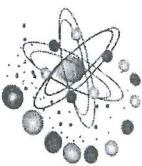
Eje Estratégico 7: Generación y Fortalecimiento de condiciones para la creación de conocimiento e innovación

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 | | | | | | | | TOTAL | FUNCIONARIO RESPONSABLE | AVANCE /LIMITACIONES | |
|--|---|----------------------|----|----|----|----|----|----|----|-------|-------------------------|-----------------------------|--|
| | | T1 | T2 | T3 | T4 | T5 | T6 | T7 | T8 | | | | |
| 4-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 | D | D | | Lic. Carvelo, Lic. Portillo | |
| 5-Brindar asistencia informática a los sistemas integrados del Ministerio de Hacienda. | Atender solicitudes de asistencia informática | D | D | D | D | D | D | D | D | | | Licda. Ruano | |
| 6-Disponer de los expedientes del personal actualizados | Actualizar expedientes del personal | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | Licda. Ruano | |
| 7-Mantener actualizada la foliación de los expedientes. | Foliar expedientes | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | Licda. Ruano | |



CONACYT
CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA
VICE MINISTERIO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA PROGRAMACION Y SEGUIMIENTO DEL PLAN ANUAL DE TRABAJO (PAT)2016

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 | | | | | | | | TOTAL | FUNCIONARIO RESPONSABLE | AVANCE /LIMITACIONES | | |
|--|---|----------------------|----|----|----|----|----|----|----|-------|-------------------------|----------------------|--------------|--|
| | | T1 | T2 | T3 | T4 | T5 | T6 | T7 | T8 | | | | | |
| 8-Elaborar las planillas oportunamente, para que el personal de Consejo reciba su salario y aguinado en la fecha programada. | Elaborar planillas de salarios y aguinado | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 13 | Licda. Ruano | |
| 9-Controlar la asistencia del personal | Imprimir reportes de asistencia para controlar la asistencia e inasistencia | 19 | 19 | 19 | 19 | 19 | 19 | 19 | 19 | 19 | 19 | 228 | Licda. Ruano | |
| 10-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 | D | D | D | Licda. Ruano | |



N. CONACYT
 CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA
 VICEMINISTERIO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA

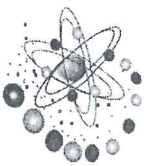
CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA PROGRAMACION Y SEGUIMIENTO DEL PLAN ANUAL DE TRABAJO (PAT)2016

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 | | | | | | | | TOTAL | FUNCIONARIO RESPONSABLE | AVANCE /LIMITACIONES |
|--|--|----------------------|----|----|----|----|----|----|----|-------|----------------------------|----------------------|
| | | T1 | T2 | T3 | T4 | T5 | T6 | T7 | T8 | | | |
| 14- Preparar el Plan Anual de Trabajo del N.CONACYT (PAT) en coordinación con la Gerencia de Planificación del MINED, Gerencias y el Observatorio del N.CONACYT. | Elaborar Plan de trabajo institucional | | 1 | | 1 | | 1 | | 1 | 4 | Lic. Canelo y Jefaturas | |
| 15-Elaborar el plan de compras (PAAC) en coordinación con la UFI | Elaborar plan de compras | | 1 | | | | | | | 1 | Lic. Canelo, Lic. Portillo | |
| 16- Velar por que el uso de los recursos de la institución sea para usos relacionales al quehacer de la institución. | Autorizar todo lo relacionado a los servicios demandado al personal como son: transporte, llamadas internacionales | D | D | D | D | D | D | D | D | D | Lic. Canelo | |



N. CONACYT
 CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA
 VICEMINISTERIO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA PROGRAMACION Y SEGUIMIENTO DEL PLAN ANUAL DE TRABAJO (PAT)2016

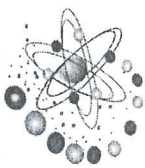
Eje Estratégico 7: Generación y Fortalecimiento de condiciones para la creación de conocimiento e innovación

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

Area de trabajo: Gerencia Administrativa

| MACROACTIVIDAD | ACTIVIDAD | ACTIVIDAD PROGRAMADA | | | | | | | | TOTAL | FUNCIONARIO RESPONSABLE | AVANCE /LIMITACIONES | |
|---|--|----------------------|----|----|----|----|----|----|----|-------|-------------------------|--|--|
| | | T1 | T2 | T3 | T4 | T5 | T6 | T7 | T8 | | | | |
| 17-Disponer de procedimientos administrativos para velar por el control interno | Actualizar los procedimientos administrativos. | D | D | D | D | D | D | D | D | D | D | Lic. Canelo, Lic. Ruano, Lic. Portillo | |
| 18- Disponer de información del quehacer institucional para la Rendición de Cuentas del N.CONACYT | Integrar el Informe de Logros de las áreas de trabajo del N.CONACYT. | | | | | | | | | | D | Lic. Canelo | |
| 19-Velar por que el N.CONACYT, cuente con información consolidada sobre sus logros en el ejercicio. | Gestionar la preparación de la Memoria de labores del ejercicio | | | | | | | | | 1 | 1 | Lic. Canelo y Jefaturas | |



N. CONACYT
CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA
MINISTERIO DE EDUCACIÓN Y TECNOLOGÍA

CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA PROGRAMACION Y SEGUIMIENTO DEL PLAN ANUAL DE TRABAJO (PAT)2016

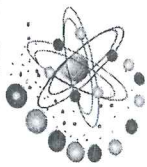
Eje Estratégico 7: Generación y Fortalecimiento de condiciones para la creación de conocimiento e innovación

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 | | | | | | | | TOTAL | FUNCIONARIO RESPONSABLE | AVANCE /LIMITACIONES |
|--|---|----------------------|----|----|----|----|----|----|----|-------|--|----------------------|
| | | T1 | T2 | T3 | T4 | T5 | T6 | T7 | T8 | | | |
| 20 Velar por el buen funcionamiento de los equipo institucionales | Elaborar Plan de Mantenimiento correctivo y Preventivo | 1 | | | | | | | | 1 | Lic. Canelo, Lic. Ruano, Lic. Portillo | |
| 21- Mantener actualizado el SIPLAN del MINED | Elaborar informes trimestrales del PAT del N.CONACYT en el SIPLAN | | 1 | | | | | | | 4 | Lic. Canelo | |
| 22-Disponer en forma concentrada de los Informes del Sistema de Planificación de la Institución. | Integrar el documento de los Seguirmentos de los PAT de las diferentes áreas de trabajo de la institución | | 1 | | 1 | | 1 | | 1 | 4 | Lic. Canelo | |



N.º CONACYT
 CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA
 VICEMINISTERIO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA PROGRAMACION Y SEGUIMIENTO DEL PLAN ANUAL DE TRABAJO (PAT)2016

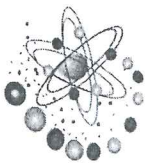
Eje Estratégico 7: Generación y Fortalecimiento de condiciones para la creación de conocimiento e innovación

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 | | | | | TOTAL | FUNCIONARIO RESPONSABLE | AVANCE /LIMITACIONES | |
|--|---|----------------------|----|----|----|-------|-------|-------------------------|----------------------------|--|
| | | T1 | T2 | T3 | T4 | TOTAL | | | | |
| 23-Velar que los pagos de remuneración, servicios y proveedores se realice en forma transparente de acuerdo a la normativa | Actuar como referendario de cuenta bancarias. | D | D | D | D | D | D | D | Lic. Canelo | |
| 24-Velar por la aplicabilidad de la LACAP | Actualizar los procedimientos de compras en base a la normativas emitidas por la UNAC | D | D | D | D | D | D | D | Lic. Canelo, Lic. Portillo | |
| 25-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 | 4 | | Lic. Canelo | |



N. CONACYT
 CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA
 VICEMINISTERIO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA PROGRAMACION Y SEGUIMIENTO DEL PLAN ANUAL DE TRABAJO (PAT)2016

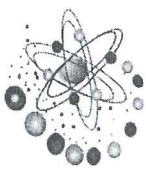
Eje Estratégico 7: Generación y Fortalecimiento de condiciones para la creación de conocimiento e innovación

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 | | | | | TOTAL | FUNCIONARIO RESPONSABLE | AVANCE /LIMITACIONES |
|---|--|----------------------|----|----|----|--|-------|-------------------------|----------------------|
| | | T1 | T2 | T3 | T4 | | | | |
| 26-Realizar constataciones físicas de los activos de la oficina | Realizar constataciones físicas del equipo que tiene asignado cada persona en el N.CONACYT | 1 | | | | | 1 | Licda. Canelo | |
| 27-Elaborar Informe anual de renta del personal de CONACYT y remitirlo a la UFI | Elaborar informe anual de renta | 1 | | | | | 1 | Licda. Ruano | |
| 28-Elaborar Constancias de renta del personal del N-CONACYT | Elaborar constancias de renta | 20 | | | | | 20 | Licda. Ruano | |



N. CONACYT
 CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA
 VICEMINISTERIO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA PROGRAMACION Y SEGUIMIENTO DEL PLAN ANUAL DE TRABAJO (PAT)2016

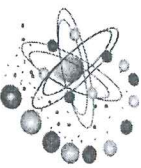
Eje Estratégico 7: Generación y Fortalecimiento de condiciones para la creación de conocimiento e innovación

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 | | | | | | | | TOTAL | FUNCIONARIO RESPONSABLE | AVANCE /LIMITACIONES | |
|--|--|----------------------|----|----|----|----|----|----|----|-------|-------------------------|----------------------|--|
| | | T1 | T2 | T3 | T4 | T4 | T4 | T4 | T4 | | | | |
| 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 | D | D | 1 | 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 | |
| 31-Gestionar la refrenda y contratación del personal, a fin de cancelar en forma oportuna su salario y disponer de la documentación de soporte de su autorización. | Elaborar refrenda de personal | 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 ANUAL DE TRABAJO (PAT)2016

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 | | | | | | | | TOTAL | FUNCIONARIO RESPONSABLE | AVANCE /LIMITACIONES | |
|--|---|----------------------|----|----|----|----|----|----|----|-------|-------------------------|----------------------|--|
| | | T1 | T2 | T3 | T4 | T5 | T6 | T7 | T8 | | | | |
| 35-Mantener los registros de marcación actualizados | Registrar solicitudes de marcación digitando las solicitudes de marcación del personal en el ITR Time Plus. | D | D | D | D | D | D | D | D | D | | Lic. Ruano | |
| 36- 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 | D | D | | 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 ANUAL DE TRABAJO (PAT)2016

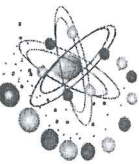
Eje Estratégico 7: Generación y Fortalecimiento de condiciones para la creación de conocimiento e innovación

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 | | | | | | | | TOTAL | FUNCIONARIO RESPONSABLE | AVANCE /LIMITACIONES | |
|--|--|----------------------|----|----|----|----|----|----|----|-------|-------------------------|----------------------|--|
| | | T1 | T2 | T3 | T4 | T5 | T6 | T7 | T8 | | | | |
| 40-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 | 1 | 1 | 2 | 13 | Licda. Ruano | |
| 41-Generar el archivo de la planilla del ISSS con el SIFR | Generar 12 archivos | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 12 | Licda. Ruano | |
| 42-Gestionar la contratación del personal por sistema de contrato. | Tramitar el contrato del director ejecutivo y el Gestor de Popularización ante el ministerio de educación y hacienda | 1 | | | | | | | | | 1 | Licda. Ruano | |
| 43-Tramitar contratos para el arrendamiento del edificio y el parqueo | Gestionar 2 contratos de arrendamiento | 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 ANUAL DE TRABAJO (PAT)2016

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 | | | | | TOTAL | FUNCIONARIO RESPONSABLE | AVANCE /LIMITACIONES |
|---|--|----------------------|----|----|----|--|-------|-------------------------|----------------------|
| | | T1 | T2 | T3 | T4 | | | | |
| 44- Administrador de los contratos para los servicios de conectividad de la fase II de DINAFI en coordinación con el Ministerio de Hacienda. | Gestionar 1 contrato de servicio de conectividad | 1 | | | | | 1 | Licda. Ruano | |
| 45- 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 | |



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

CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA PROGRAMACION Y SEGUIMIENTO DEL PLAN ANUAL DE TRABAJO (PAT)2016

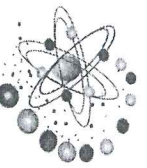
Eje Estratégico 7: Generación y Fortalecimiento de condiciones para la creación de conocimiento e innovación

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 | | | | | | TOTAL | FUNCIONARIO RESPONSABLE | AVANCE /LIMITACIONES |
|---|---|----------------------|----|----|----|----|----|-------|-------------------------|----------------------|
| | | T1 | T2 | T3 | T4 | T5 | T6 | | | |
| 49-Mantener actualizado el Sistema de Calidad 9001:2008 para contribuir al control interno. | Actualizar los procedimientos del los macro procesos del sistema de calidad 9001:2008 | | | | | | | | | |
| 50- Retirar aquellos bienes que han perdido la posibilidad de ser utilizados en la institución. | Realizar detección de los bienes fuera de uso o inservibles aplicando estrictamente las disposiciones reglamentarias. | | | | | 1 | | 1 | Lic. Canelo | |
| 51- Controlar que se establezca la identificación de los activo fijo que se adquirieran. | Mantener todos los bienes codificados | D | D | D | D | D | D | D | Lic. Canelo | |



CONACYT
CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA
VICE MINISTERIO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA PROGRAMACION Y SEGUIMIENTO DEL PLAN ANUAL DE TRABAJO (PAT)2016

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

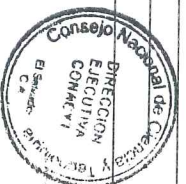
| MACROACTIVIDAD | ACTIVIDAD | ACTIVIDAD PROGRAMADA | | | | TOTAL | FUNCIONARIO RESPONSABLE | AVANCE /LIMITACIONES |
|--|--|----------------------|----|----|----|-------|-------------------------|----------------------|
| | | T1 | T2 | T3 | T4 | | | |
| 52- Retirar aquellos bienes que han perdido la posibilidad de ser utilizado. | Gestionar el proceso de baja de los activo fijos inservibles | | | | 1 | | Lic. Canelo | |

COMENTARIOS:

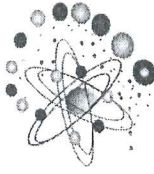
F. _____ Responsable del area

F. _____ Reviso Dirección Ejecutiva

Fecha: _____



GERENCIA FINANCIERA



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

CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA PROGRAMACION Y SEGUIMIENTO DEL PLAN ANUAL DE TRABAJO (PAT)2016

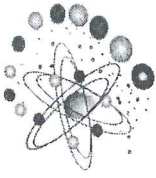
Eje Estratégico 7: Generación y Fortalecimiento de condiciones para la creación de conocimiento e innovación

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 | | | | | | | | |
| 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 2016 | 1 | | | | | | | 1 | Lic. Iraheta | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Elaborar y Validar la PEP 2016 | 1 | | | | | | | 1 | Ing. Martínez, Lic. Iraheta | | | | | | |
| | Elaborar Compromisos Presupuestarios | 36 | 29 | 38 | 30 | 36 | 32 | 41 | 31 | 42 | 36 | 47 | 40 | 438 | Ing. Martínez | |



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

**CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA PROGRAMACION Y SEGUIMIENTO DEL PLAN
ANUAL DE TRABAJO (PAT)2016**

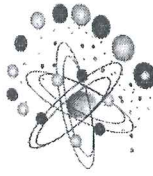
Eje Estratégico 7: Generación y Fortalecimiento de condiciones para la creación de conocimiento e innovación

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 | T5 | T6 | T7 | T8 | T9 | T10 | T11 | T12 | | | TOTAL | | |
| | Elaborar y Validar Transferencias, ajustes y reprogramaciones presupuestarias | 5 | 2 | 4 | 2 | 2 | 9 | 2 | 8 | 5 | 8 | 6 | 5 | 3 | | | Ing. Martínez, Lic. Iraheta | 59 |
| | Formular el Presupuesto Institucional Preliminar 2017 | | | | | | | | | 1 | | | | | | | Ing. Martínez, Lic. Iraheta | 1 |
| | Elaborar el Presupuesto Institucional 2017, en el Sistema Informático del SAFI | | | | | | | | | 1 | | | | | | | Ing. Martínez, Lic. Iraheta | 1 |
| | Liquidar el Presupuesto Institucional 2015 de acuerdo a los lineamientos de MINED | 1 | | | | | | | | | | | | | | | J. Castro, Lic. Iraheta | 1 |



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

CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA PROGRAMACION Y SEGUIMIENTO DEL PLAN ANUAL DE TRABAJO (PAT)2016

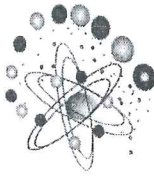
Eje Estratégico 7: Generación y Fortalecimiento de condiciones para la creación de conocimiento e innovación

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 | T8 | | | | |
| | Elaborar conciliaciones bancarias | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 36 | Ing. Martínez Iraheta | |
| | Elaborar y Validar informe mensual de cruce de información financiera presupuestaria | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 12 | Ing. Martínez, Lic. Iraheta | |
| | Elaborar y Validar informe de seguimiento trimestral de la ejecución presupuestaria institucional | 1 | 1 | 1 | | | | | 1 | | 4 | Ing. Martínez, Lic. Iraheta | |
| | Elaborar y Validar informe de aplicación de la Política de Ahorro del Sector Público 2016 (vigente) según corresponda a la USEFI | 1 | 1 | 1 | | | | | 1 | | 4 | Ing. Martínez, Lic. Iraheta | |



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

CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA PROGRAMACION Y SEGUIMIENTO DEL PLAN ANUAL DE TRABAJO (PAT)2016

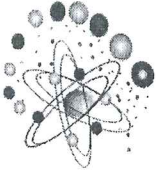
Eje Estratégico 7: Generación y Fortalecimiento de condiciones para la creación de conocimiento e innovación

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 | | | | | | | | | | |
| Gestionar y Administrar los Recursos Financieros Institucionales, pagos a empleados y proveedores. | Elaborar solicitud de Fondos y propuestas de pago para salarios, bienes y servicios | 4 | 7 | 8 | 9 | 10 | 7 | 9 | 6 | 6 | 6 | 7 | 7 | 86 | Licda. Acuña | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Elaborar y Remesar Fondos Institucionales | D | D | D | D | D | D | D | D | D | D | D | D | D | Licda. Acuña | |
| | Elaborar documentos de ingreso por subvención de salarios. | 2 | 3 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 2 | 2 | 2 | 3 | 2 | Licda. Acuña | |
| | Registrar en el sistema informático SAFI las Obligaciones por pagar a proveedores | 28 | 40 | 43 | 37 | 44 | 46 | 46 | 40 | 47 | 53 | 50 | 68 | 542 | Licda. Acuña | |



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

CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA PROGRAMACION Y SEGUIMIENTO DEL PLAN ANUAL DE TRABAJO (PAT)2016

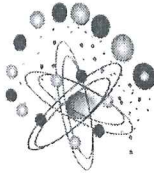
Eje Estratégico 7: Generación y Fortalecimiento de condiciones para la creación de conocimiento e innovación

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 | T8 | | | | | | | |
| | Autorizar en el sistema informático SAFI las obligaciones por pagar a proveedores | 28 | 40 | 43 | 37 | 44 | 46 | 46 | 40 | 47 | 53 | 50 | 68 | 542 | Licda. Acuña | |
| | Registrar en el sistema informático SAFI el Pago de obligaciones a proveedores | 27 | 85 | 38 | 55 | 44 | 46 | 45 | 39 | 45 | 46 | 41 | 58 | 569 | Licda. Acuña | |
| | Revisar y pagar planillas de salarios | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 12 | Licda. Acuña | |
| | Revisar o Elaborar y pagar otras planillas | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 48 | Licda. Acuña | |



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

CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA PROGRAMACION Y SEGUIMIENTO DEL PLAN ANUAL DE TRABAJO (PAT)2016

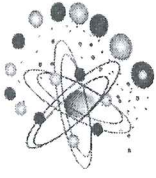
Eje Estratégico 7: Generación y Fortalecimiento de condiciones para la creación de conocimiento e innovación

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 | | | | | | | | | | | | AVANCE /LIMITACIONES | |
|----------------|---|----------------------|----|----|----|-------|-------------------------|----|----|----|----|----|----|----------------------|--------------|
| | | T1 | T2 | T3 | T4 | TOTAL | FUNCIONARIO RESPONSABLE | | | | | | | | |
| | Revisar Comprobantes Contables | 21 | 89 | 37 | 43 | 42 | 47 | 44 | 36 | 37 | 37 | 40 | 48 | 521 | Lic. Iraheta |
| | Generar en el Sistema Informático SAFI, Estados Financieros Mensuales | 8 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 52 | J. Castro |
| | Revisar y validar Estados Financieros | 8 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 52 | Lic. Iraheta |
| | Elaborar Notas Explicativas a los Estados Financieros a Diciembre .2015 | 1 | | | | | | | | | | | | 1 | J. Castro |



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

CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA PROGRAMACION Y SEGUIMIENTO DEL PLAN ANUAL DE TRABAJO (PAT)2016

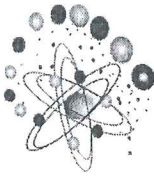
Eje Estratégico 7: Generación y Fortalecimiento de condiciones para la creación de conocimiento e innovación

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 | | | | |
| | Revisar Notas Explicativas a los Estados Financieros a Diciembre 2015 | 1 | | | | | | | 1 | Lic. Iraheta |
| | Elaborar Notas Explicativas a los Estados Financieros Enero-junio.2016 | | | 1 | | | | | 1 | J. Castro |
| | Revisar Notas Explicativas a los Estados Financieros Enero-junio.2016 | | | 1 | | | | | 1 | Lic. Iraheta |
| | Elaborar Cuadro de depreciación de Activo Fijo, año 2015 | 1 | | | | | | | 1 | J. Castro |



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

CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA PROGRAMACION Y SEGUIMIENTO DEL PLAN ANUAL DE TRABAJO (PAT)2016

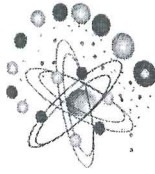
Eje Estratégico 7: Generación y Fortalecimiento de condiciones para la creación de conocimiento e innovación

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 | | | | |
| | Cotejar cuadro de depreciación de activo fijo con el inventario de A.F. administrativo | 1 | | | | | | | 1 | J. Castro |
| | Cotejar con los registros contables el informe de saldos trimestrales del Stock de materiales | 1 | 1 | 1 | 1 | | 1 | | 4 | J. Castro |
| | Cotejar con los registros contables los saldos mensuales del Stock de materiales | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 12 | J. Castro |
| | Generar en el sistema SAFI, informes financieros mensuales para Auditoría Interna | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 13 | J. Castro |



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

**CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA PROGRAMACION Y SEGUIMIENTO DEL PLAN
 ANUAL DE TRABAJO (PAT)2016**

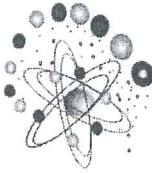
Eje Estratégico 7: Generación y Fortalecimiento de condiciones para la creación de conocimiento e innovación

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 | | | | | | | |
| Cumplimiento de Obligaciones Tributarias | Revisar informes financieros mensuales para Auditoría Interna | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 13 | Lic. Iraheta | | | | |
| | Declaración mensual de pago a cuenta e impuesto retenido | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 12 | Lic. Acuña | | | | |
| | Revisión de declaración de pago a cuenta e impuesto retenido | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 12 | Lic. Iraheta | | | | |
| | Registro de Comprobante de Retención 1% IVA | 5 | 12 | 15 | 13 | 14 | 21 | 13 | 16 | 17 | 24 | 14 | 30 | 194 | Ing. Martínez |



CONACYT
 CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA
 VICEMINISTERIO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA

CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA PROGRAMACION Y SEGUIMIENTO DEL PLAN ANUAL DE TRABAJO (PAT)2016


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

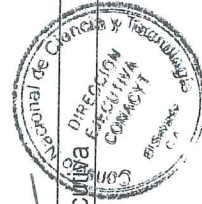
| MACROACTIVIDAD | ACTIVIDAD | ACTIVIDAD PROGRAMADA | | | | FUNCIONARIO RESPONSABLE | AVANCE /LIMITACIONES |
|----------------|-----------|----------------------|----|----|----|-------------------------|----------------------|
| | | T1 | T2 | T3 | T4 | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | |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

COMENTARIOS: _____

F. 
 Responsable del área



F. 
 Reviso Dirección Ejecutiva



Fecha: _____

**OBSERVATORIO NACIONAL DE
INNOVACION, CIENCIA Y
TECNOLOGIA**



Memorando

Nacional de Ciencia & Tecnología
Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología

Ref. No. DE-OBS-001-16

Para: Lic. Ana Elizabeth Canelo de Guerra
Gerente Administrativa

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



Fecha: 22 de enero de 2016

Asunto: Entrega de Plan Operativo Anual 2016 Observatorio Nacional de Ciencia y Tecnología

Para los efectos correspondientes, adjunto en físico, el Plan Operativo Anual 2016 del Observatorio Nacional de Ciencia y Tecnología.



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

CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA PROGRAMACION Y SEGUIMIENTO DEL PLAN ANUAL DE TRABAJO 2016 (PAT)

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

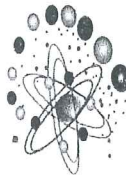
Programa Institucional: Creando Conocimiento.

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

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

| ACROACTIVIDAD | ACTIVIDAD | ACTIVIDAD PROGRAMADA | | | | | | | | | | FUNCIONARIO RESPONSABLE | AVANCE /LIMITACIONES | | |
|---|--|----------------------|----|----|----|----|----|----|----|----|-------|-------------------------|----------------------|----------------|--|
| | | T1 | T2 | T3 | T4 | T5 | T6 | T7 | T8 | T9 | TOTAL | | | | |
| M1: 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 2014 | X | X | X | X | 1 | | | | | | | 1 | Doris de Alens | |
| | Realizar encuesta anual de Actividades científicas y tecnológicas 2015, sector educación superior | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | 1 | | Doris de Alens | |
| | Realizar encuesta anual de Actividades científicas y tecnológicas 2015, sector gobierno | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | 1 | | Doris de Alens | |
| | Levantar encuesta de Actividades científicas y tecnológicas 2015, sector empresa | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | 1 | | Consultoría | |



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

CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA PROGRAMACION Y SEGUIMIENTO DEL PLAN ANUAL DE TRABAJO 2016 (PAT)

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

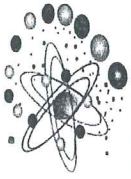
Programa Institucional: Creando Conocimiento.

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

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

| ACROACTIVIDAD | ACTIVIDAD | ACTIVIDAD PROGRAMADA | | | | | | | | | | FUNCIONARIO RESPONSABLE | AVANCE /LIMITACIONES | |
|--|---|----------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|-------------------------|------------------------------------|---|
| 12: Recolectar información estadística de cursos Humanos en ciencia y tecnología. | Recolectar, ingresar a base de datos y procesar los indicadores de recursos humanos en C&T 2014 | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | 1 | Doris de Alens Sonia de Ledesma | |
| 13: Mantener el registro investigadores actualizado para contar una base de datos de la información científica del país. | 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 | X | X | N/D | Sonia de Ledesma | Total según demanda de inscripción |
| | Actualizar mensualmente el registro de Centros y Unidades de Investigación | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 55 | Sonia de Ledesma | |
| 14: Participar en actividades institucionales | Participar en comités interinstitucionales, eventos nacionales e internacionales | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | N/D | Doris de Alens Sonia de Ledesma | Total según delegación y autorización de asistencia |
| | Mantener los sistemas de Información Institucionales (Informe) | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 12 | Doris de Alens | |



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

CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA PROGRAMACION Y SEGUIMIENTO DEL PLAN ANUAL DE TRABAJO 2016 (PAT)

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

Programa Institucional: Creando Conocimiento.


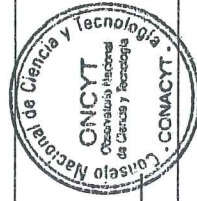


Objetivo del Programa Institucional: Fortalecer la investigación científica, tecnológica, y de innovación a nivel nacional y desarrollar los vínculos entre el sistema académico y de investigación y el sector productivo nacional

Área de trabajo: Observatorio Nacional de Ciencia y Tecnología

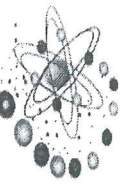
Objetivo Estratégico: M1: 20 Indicadores de Ciencia y tecnología Recolectados, procesados, analizados y difundidos del sector de educación superior y sector gobierno, a medir la generación de conocimiento y su aprovechamiento

| ACTIVIDAD | ACTIVIDAD | ACTIVIDAD PROGRAMADA | | | | | | | | | | FUNCIONARIO RESPONSABLE | AVANCE /LIMITACIONES | | |
|------------------------------|-----------|----------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|-------------------------|----------------------|----------------|--|
| Administrar la red (Informe) | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | Doris de Alens | |

COMENTARIOS:

| | |
|---|--|
| F.  Responsable del área |  |
| F.  Reviso Dirección Ejecutiva |  |
| Fecha: <u>Dic 20 2016</u> | |

**GERENCIA FORMACION Y
BECAS DE POSTGRADO**



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

**CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA PROGRAMACION Y SEGUIMIENTO DEL PLAN ANUAL
DE TRABAJO 2016 (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: 550 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 | | | | | | | | RESPONSABLE | AVANCE /LIMITACIONES | | | |
|---|--|------------------------------|----|----|----|----|----|----|----|-------------|----------------------|-------|--|---------------------------------|
| | | T1 | T2 | T3 | T4 | T5 | T6 | T7 | T8 | | | TOTAL | | |
| MA1: Realizar 6 jornadas de formación y transferencia de conocimiento | Realizar 4 eventos de transferencia de conocimiento | | 1 | | 1 | | 1 | | 1 | | | 4 | Lic. Ana Delmy Garay | |
| | Realizar un Foro en área de Seguridad Alimentaria | | | | | | 1 | | 1 | | | 1 | Lic. Ana Delmy Garay | |
| | Realizar Congreso Científico | | | | | | 1 | | | | | 1 | Lic. Ana Delmy Garay | |
| | Realizar IV Encuentro Nacional de Investigadores | | | | | | | 1 | | | | 1 | Lic. Matiza Guerra | |
| | Apoyar el proceso de vinculación de 3 grupos nacionales de investigación con grupos internacionales (informe) | | X | X | X | X | X | X | X | X | X | 3 | Lic. Ana Delmy Garay | |
| MA2: Realizar 7 eventos de difusión de oportunidades de becas para estudios de Maestría y Doctorado | Recopilar y difundir información de ofertas de becas internacionales en ciencia y tecnología, poniendo especial énfasis en las ofertas de becas de | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | N/A | Lic. Matiza Guerra Lic. Rhina Lopez Lic. Ana Delmy Garay | Total según ofertas disponibles |

**GERENCIA PROMOCION Y
POPULARIZACION DE CYT**



Ref: DE-GPP-003-16

MEMORANDUM

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

DE: *M.Sc. José Roberto Alegría Coto* 
Gerente de Promoción y Popularización de CyT



ASUNTO: ENTREGA DEL PLAN ANUAL DE TRABAJO 2016 DEL PPCyT

FECHA: 5 de febrero de 2016.

=====

Adjunto en físico la parte correspondiente al Plan Anual de Trabajo (PAT) de Promoción y Popularización de Ciencia y Tecnología (PPCyT), ejercicio 2016, del período del 1º. de enero al 31 de diciembre, que ha sido aprobado por el Director Ejecutivo.

Atentamente.



CONACYT
CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA
MINISTERIO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA



HACIA LA SOCIEDAD DEL CONOCIMIENTO

**CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA PROGRAMACION
Y SEGUIMIENTO DEL PLAN ANUAL DE TRABAJO 2016 (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: 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.

| MACROACTIVIDAD | ACTIVIDAD TAREA | ACTIVIDAD O TAREA PROGRAMADA | | | | | | FUNCIONARIO RESPONSABLE | AVANCE | |
|---|--|------------------------------|----|----|----|-------|---|-------------------------|---------------|----------------------------------|
| | | 1T | 2T | 3T | 4T | TOTAL | | | | |
| MA 1: Elaborar material didáctico, informativo, audiovisual, impreso y web, que contenga información educativa sobre ciencia y tecnología. | Producir material impreso de ciencia y tecnología para su difusión | X | X | X | X | X | 1 | 1 | 4 | Roberto Alegría Elba Membreño |
| | Producir material informativo y didáctico sobre ciencia y tecnología y su difusión vía web pop | X | X | X | X | X | X | X | Según demanda | Elba Membreño |
| MA 2: Realizar ferias de ciencia y tecnología en diversas categorías a nivel regional en las zonas de occidente, oriente, paracentral y central del país. | Gestionar la realización de ferias regionales de ciencia y tecnología | X | X | X | X | X | 3 | 2 | 5 | Roberto Alegría Elba Membreño |
| | Entregar incentivos y estímulos a los logros en innovación, ciencia y tecnología | | | | | | | X | Según demanda | Roberto Alegría Elba Membreño |

Referencia:
128076

| | |
|------------------|----------------------|
| FECHA DE INGRESO | Thu 17/12/2015 |
| FECHA DOCUMENTO | Wed 16/12/2015 |
| ENVIADO POR | CONACYT |
| NOMBRE | CARLOS ROBERTO OCHOA |

ASUNTO

CODIGO PR-DE-063-15

ADJUNTA MATRICES LAS CUALES SE HAN ELEBORADO CON LA ASISTENCIA DEL LIC. RENE FRANCISCO FLORES ROJAS, TECNICO DE LA DIRECCION DE PLANIFICACION, Y EL PERSONAL DEL N.CONACYT.

Asignado a

Indicación Especial:

Prioridad: NORMAL

2

INDICACIONES GENERALES:

bien . Ver observaciones

Otras Indicaciones de Titular

5/4/10/2015



Viceministerio
Ciencia y Tecnología
MINISTERIO DE EDUCACIÓN

Código: PR- DE-063-15

San Salvador, 16 de diciembre del año 2015

Dra. Erlinda Handal Vega
Viceministra de Ciencia y Tecnología y
Presidencia del N.CONACYT
Presente.

Estimada Dra. Handal:

Muy atentamente por este medio, tengo el agrado de adjuntarle las siguientes Matrices, las cuales se han elaborado con la asistencia del Licenciado René Francisco Flores Rojas, Técnico de la Dirección de Planificación, y el personal del N.CONACYT, tomando como marco de referencia el Plan Nacional de Educación en Función de la Nación y el Plan Quinquenal de Desarrollo 2014-2019, "El Salvador, Productivo, Educado y Seguro".


Las matrices son las siguiente:

1. MATRIZ ESTRATÉGICA DE FORMULACIÓN DE METAS Y PROYECTOS INSTITUCIONALES ✓
2. MATRIZ DEL PLAN ANUAL DE TRABAJO 2016 ✓
3. MATRIZ DE SEGUIMIENTO AL PLAN ANUAL DE TRABAJO 2016 ✓
4. MATRIZ DE IDENTIFICACIÓN, ANÁLISIS Y GESTIÓN DE RIESGOS 2016 ✓

Las cuales serán revisadas por la Dirección de Planificación, antes de ser integradas al Plan quinquenal del MINED.

Sin otro particular, aprovecho para enviarle un cordial saludo.

Atentamente.


Ing. Carlos Roberto Ochoa Córdova
Director Ejecutivo



*Recibido 17/12/2015
9:30 am*

MINISTERIO DE EDUCACIÓN
(1) Nombre : CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA (N.CONACYT)
MATRIZ DE IDENTIFICACIÓN, ANÁLISIS Y GESTIÓN DE RIESGOS
(2) AÑO: 2016

(3) Objetivo General de la Matriz de Riesgos: Contribuir con la planeación y ejecución de los procesos institucionales para garantizar el cumplimiento de los ejes estratégicos del PQD 2014-2019, identificando los riesgos el impacto en el normal funcionamiento y reconocer las medidas a utilizar para el control de los mismos

| No. | Riesgo Identificados que puedan afectar el cumplimiento del POA | Origen del Riesgo | Valoración del Riesgo | Acciones de mitigación del Riesgo | Acciones de contingencia | Nombre del Responsable de implementar las acciones |
|-----|--|-------------------|-----------------------|---|---|--|
| 1 | Que las instituciones proveedoras de la información, no envíen la información | Externo | Bajo | Capacitar a las instituciones que presentan problemas en entrega de información | Utilizar datos de años anteriores | Doris de Alens |
| 2 | Que los profesionales en evaluación no asistan a los eventos programados | Interno | Alto | Realizar una difusión oportuna tanto en tiempo de antelación como en cobertura de meta objetiva | Organizar por todos los medios posibles reuniones llamadas puntuales a profesionales registrados en muestras bases de datos. Alrededor de 1500 personas registradas en el Registro de Profesionales interesados en becas de | Maritza Guerra |
| 3 | No contar con el personal especializado o el equipo técnico para la elaboración de los materiales gráficos y audiovisuales | Interno | Alto | Realizar gestión de contratación y adquisición de personal y equipo nuevo | Realizar la creación del material con limitadas | Roberto Alegría |

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



(9) Director Ejecutivo NCONACYT

Firma y Sello
AUTORIZADO




(10) Director(a) de Planificación

Firma y Sello
Va. Bb.

CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA - CONACYT
2014-2019

| N° | EJE | EJE DE PROGRAMAS | PROGRAMA | OBJETIVO DE PROGRAMAS INSTITUCIONAL | RESPONSABLE | Metas Estratégicas de CONACYT | | | | | MONTOS | |
|----|--|--|----------------------|--|-------------|--|------|------|------|-----------|--------------|------------------|
| | | | | | | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | PROYECTOS | | MONTOS PROGRAMAS |
| 7 | Eje 7. Generación y fortalecimiento de condiciones para la creación de conocimiento e innovación | E.2.5. Impulso de la ciencia e innovación y tecnología | 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. | N. CONACYT | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 6,586,480.00 | 6,586,480.00 |
| | | | | | | 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 ✓ | 200 | 100 | 125 | 125 | | |
| | | | | | | M2: 200 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. ✓ | 9 | 9 | 9 | 9 | | |

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



