

#### RESOLUCION DE PRESIDENCIA № 008-2014-CONCYTEC-P

Lima, 13 de enero de 2014

Visto el Informe № 004-2014-CONCYTEC-OPP de la Oficina de Planeamiento y Presupuesto del Consejo Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica – CONCYTEC de fecha 13 de enero de 2014; y

#### CONSIDERANDO:

Que, el Consejo Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica - CONCYTEC, es un organismo técnico especializado, adscrito a la Presidencia del Consejo de Ministros – PCM, con personería jurídica de derecho público interno y autonomía científica, administrativa, económica y financiera. Es el órgano rector del Sistema Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica-SINACYT;

Que, el CONCYTEC conforme a su Ley y normas administrativas tiene como misión dirigir, fomentar, coordinar, supervisar y evaluar las acciones de Estado en todo el país en el ámbito de la ciencia, tecnología e innovación tecnológica, orienta las acciones del sector privado, y ejecuta acciones de soporte que impulsen el desarrollo científico y tecnológico del país;

Que, a través de Resolución de Presidencia Nº 306-2012-CONCYTEC-P, se aprobó el Plan Estratégico Institucional 2012-2016;

Que, mediante Ley Nº 30114 - Ley de Presupuesto del Sector Público para el año Fiscal 2014, se asignó al Pliego 114 CONCYTEC recursos presupuestales por un monto de S/ 55'608,750.00 (CINCUENTA Y CINCO MILLONES SEISCIENTOS OCHO MIL SETESCIENTOS CINCUENTA CON 00/100 NUEVOS SOLES) por toda Fuente de Financiamiento;

Que, por medio de Resolución de Presidencia Nº 218-2013-CONCYTEC-P, se aprobó el Presupuesto Institucional de Apertura de Ingresos correspondiente al año Fiscal 2014 del Fliego 114;

Que, con el informe de visto, la Oficina de Planeamiento y Presupuesto del Pliego CONCYTEC, en el ámbito de sus competencias, señala que en coordinación con los responsables de las Unidades Orgánicas y de las metas presupuestales de la Unidad Ejecutora CONCYTEC, se han definido y formulado el Plan Operativo Institucional 2014 (POI 2014), que precisa las actividades a desarrollar con los recursos presupuestales asignados para el presente ejercicio, a fin de desarrollar metas presupuestarias establecidas para dicho periodo;

Con el visto bueno del Jefe de la Oficina de Planeamiento y Presupuesto, del Jefe de Sa Oficina de Asesoría Jurídica y del Secretario General;

En uso de las facultades conferidas en la Ley N° 28613 y el Decreto Supremo N° 029-2007-ED y conforme a lo regulado en el Texto Único Ordenado de la Ley N° 28411, Ley General del Sistema Nacional de Presupuesto, aprobado por Decreto Supremo N° 304-2012-MEF;

#### SE RESUELVE:

ARTICULO 1º.- APROBAR el Plan Operativo Institucional 2014 (POI 2014) de la Unidad Ejecutora Consejo Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica - CONCYTEC, que en Anexo adjunto que forma parte integrante de la presente Resolución.

ARTICULO 2º.- Los Directores y Jefes de Oficinas de la Unidad Ejecutora CONCYTEC, son responsables que el uso de los recursos se realicen en el marco de las normas vigentes, asegurando el cumplimiento en forma satisfactoria y completa de cada objetivo y los resultados esperados previstos en el Plan Operativo Institucional.

ARTICULO 3º.- La Oficina de Planeamiento y Presupuesto del CONCYTEC de acuerdo a normatividad vigente, queda encargada de elaborar los informes de ejecución y evaluación del Plan Operativo Institucional 2014, así como de las propuestas de reformulación de las metas físicas y presupuestales contenidas en el referido Plan, bajo responsabilidad administrativa.

ARTICULO 4º.- Remitir la presente resolución al Responsable de Transparencia del CONCYTEC para su publicación en dicho portal en un plazo de cinco (05) días hábiles después de su suscripción

Registrese y comuniquese.

Gisella Orjeda, PhD Presidente

Consejo Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica CONCYTEC "Decenio de las Personas con Discapacidad en el Perú"

"AÑO DE LA PROMOCION DE LA INDUSTRIA RESPONSABLE Y DEL COMPROMISO CLIMATICO"

# PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL UE-CONCYTEC POI-2014

# CONTIENTION

	PRI	ESENTACIÓN	3
	1.	MARCO INSTITUCIONAL	4
	11.	PRESUPUESTO INSTITUCIONAL 2014	10
	Ш.	PRODUCTOS Y ACTIVIDADES DSIC	16
	IV.	PRODUCTOS Y ACTIVIDADES DPIT	19
	٧.	PRODUCTOS Y ACTIVIDADES DAG	21
	VI.	PRODUCTOS Y ACTIVIDADES DCYT	22
	VII.	PRODUCTOS Y ACTIVIDADES DE LOS PROGRAMAS EN CTI-DCYT	23
	VIII	.PRODUCTOS Y ACTIVIDADES DE DPP	25
		PRODUCTOS Y ACTIVIDADES DE P Y SG	
	Χ.	PRODUCTOS Y ACTIVIDADES DE OPP	27
		PRODUCTOS Y ACTIVIDADES DE OAJ	
TECNO	XII.	PRODUCTOS Y ACTIVIDADES DE OCI	29
ACIA TECHO	XIII	PRODUCTOS Y ACTIVIDADES DE OGA- CESANTES	30
AXO	XID	₹PRODUCTOS Y ACTIVIDADES DE OGA	31
1	XV	BESUMEN DE METAS FINANCIERAS	32
PANE			
SNO2 +	NO SOCI	<i>''</i>	

### **PRESENTACIÓN**

El Plan Operativo Institucional 2014 (POI) de la Unidad Ejecutora Consejo Nacional de Ciencia Tecnología e Innovación Tecnológica (CONCYTEC), responde al marco estratégico del CONCYTEC establecido en el Plan Nacional Estratégico de Ciencia, Tecnología e Innovación para la Competitividad y el Desarrollo Humano 2006-2021.

En tal sentido, las estrategias y actividades priorizadas para el 2014 se encuentran alineadas a los objetivos estratégicos definidos y enmarcados en el Plan Estratégico Institucional y en la política sectorial.

La formulación del presente documento es resultado del trabajo participativo de las diversas áreas o dependencias que conforman la Unidad Ejecutora CONCYTEC, buscando priorizar las actividades para el 2014, así como asegurar la complementariedad y continuación del trabajo que se ha venido realizando durante el 2013, todo ello en concordancia con el presupuesto aprobado para el ejercicio fiscal 2014.

Para el cumplimiento de los productos, actividades, y metas previstos de acuerdo a los objetivos de planeamiento estratégico institucional, el pliego CONCYTEC cuenta con un Presupuesto Inicial de Apertura por toda fuente de S/.55'608,750.00 nuevos soles aprobado mediante Ley Nº 30114 "Ley de Presupuesto del Sector Público para el año Fiscal 2014".

El POI 2014 de la Unidad Ejecutora CONCYTEC, (S/. 14,688,925.00) por toda fuente de financiamiento, busca articular las actividades del corto plazo con los objetivos y resultados esperados para el mediano y largo plazo, los mismos que se encuentran expresados en el Plan Estratégico Institucional 2012-2016. La responsabilidad de su implementación y cumplimiento corresponde a cada uno de los órganos de línea, de asesoría, de apoyo, de control y dirección; toda vez que los mismos están vinculados a los distintos procesos de gestión. La propuesta metodológica que estructura el presente POI intenta incorporar el enfoque de Gestión por resultados (GR-Productos), haciendo evidente su articulación con el nivel programático y estratégico que ha definido el Consejo Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica al 2016.

La efectividad en la ejecución de la planificación de corto plazo necesariamente está vinculada con la mejora en los procesos y procedimientos y la coordinación de funciones entre las unidades ejecutoras. El (POI) como herramienta de planificación, permite organizar los vecursos y plantea una programación de productos y actividades en este sentido, debe ser un instrumento flexible que pueda responder a las modificaciones propias y necesarias de la differencia organizacional y la gestión presupuestal respectiva.

### I. MARCO INSTITUCIONAL

#### 1.1 Organización

El Consejo Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica es un Organismo Público Técnico Especializado adscrito a la Presidencia del Consejo de Ministros (PCM), que tiene por finalidad normar, dirigir, orientar, fomentar, coordinar, supervisar y evaluar las acciones del Estado en el ámbito de la ciencia, tecnología e innovación tecnológica y promover e impulsar su desarrollo mediante la acción concertada y la complementariedad entre los programas y proyectos de las instituciones públicas, académicas, empresariales, organizaciones sociales y personas integrantes del SINACYT, de conformidad con su Ley Nº 28613.

La creación del CONCYTEC se remonta primero, al 6 de noviembre del año 1968, fecha en que se crea el Consejo Nacional de Investigación (CONI), mediante el Decreto Ley № 17096 y; segundo, al 12 de junio del año 1981, fecha en que mediante el Decreto Legislativo № 112 fue aprobada la Ley Orgánica del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología.

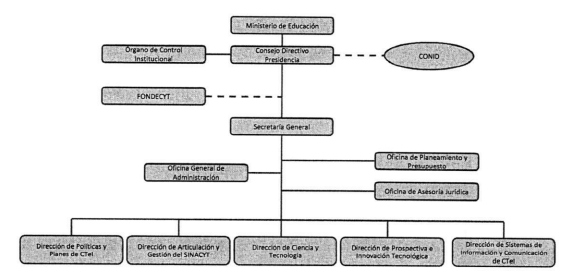
Posteriormente, el 24 de julio del año 2004, se expide la Ley Nº 28303 - Ley Marco de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica, en el cual se adscribe al CONCYTEC a la Presidencia del Consejo de Ministros (PCM) como fue también en sus inicios.

El CONCYTEC, Organismo Público Técnico Especializado se constituye como Pliego Presupuestal Nº 114, con dos (02) unidades ejecutoras Nº 086 CONCYTEC y N° 1522 FONDECYT.

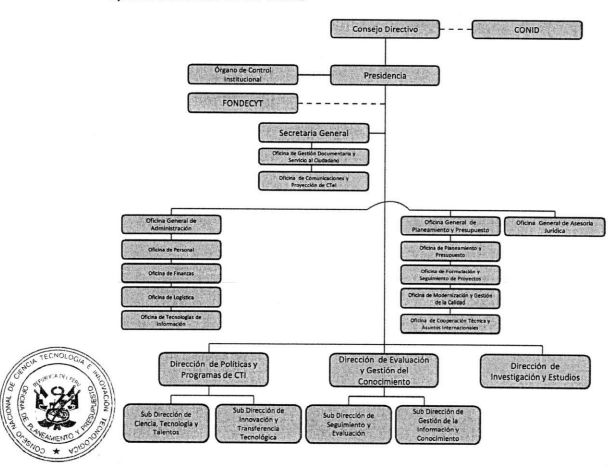
Para el año 2014, se proyecta gestionar la implementación de diferentes instrumentos de gestión Reglamento de Organización y Funciones (ROF)\*, Cuadro para Asignación de Personal (CAP), Manual de Organización y Funciones (MOF), Texto Único de Procedimientos Administrativos (TUPA) y Manual de Procedimientos (MAPRO); así como lograr la ejecución de la primera etapa en la construcción de su nueva sede institucional, incorporando las variaciones para su nueva organización y precisando las funciones y competencias conforme la Ley de Organización del Poder Ejecutivo (LOPE).

NOTA. \* Corresponde al proyecto de ROF aprobado en Consejo de Ministros en vía de publicación.

### i) ORGANIGRAMA VIGENTE



#### ii) ORGANIGRAMA PROPUESTO



### 1.2 Marco Legal

El Consejo Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica es una institución pública adscrita a la Presidencia del Consejo de Ministros, y sustenta su funcionamiento en las siguientes normas:

- Texto Único Ordenado de la Ley Nº 28303, Ley Marco de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica, aprobado mediante el Decreto Supremo Nº 032-ED-2007 y su Reglamento aprobado mediante el Decreto Supremo Nº 020-ED-2010.
- Ley № 28613, Ley del Consejo Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica.
- Decreto Supremo Nº 029-2007-ED, aprobación del Reglamento de Organización y Funciones.
- TUO del Decreto Legislativo N° 728, Ley de Productividad y Competitividad Laboral, aprobado por Decreto Supremo N° 003-97-TR

### 1.3 Alineamiento con la política Nacional y Sectorial

#### 1.3.1 Constitución Política del Perú-Artículo 14°.

La educación promueve el conocimiento, el aprendizaje y la práctica de las humanidades, la ciencia, la técnica, las artes, la educación física, y el deporte. Prepara para la vida y el trabajo, y fomenta la solidaridad. El Estado debe de promover el desarrollo científico y tecnológico

# 1.3.2 Acuerdo Nacional - Décimo Novena Política de Estado — Desarrollo Sostenible y Gestión Ambiental.

Nos comprometemos a integrar la política nacional ambiental con las políticas económicas, sociales, culturales y de ordenamiento territorial, para contribuir a superar la pobreza y lograr el desarrollo sostenible del Perú.

Nos comprometemos también a institucionalizar la gestión ambiental, pública y privada, para proteger la diversidad biológica, facilitar el aprovechamiento sostenible de los recursos naturales, asegurar la protección ambiental y promover centros poblados y ciudades sostenibles; lo cual ayudará a mejorar la calidad de vida, especialmente de la población más vulnerable del país.

# 1.3.3 Acuerdo Nacional - Vigésima Política de Estado — Desarrollo de Ciencia y Tecnología



Nos comprometemos a fortalecer la capacidad del país para generar y utilizar conocimientos científicos y tecnológicos, para desarrollar los recursos humanos y para mejorar la gestión de los recursos naturales y la competitividad de las empresas.

De igual manera, nos comprometemos a incrementar las actividades de investigación y el control de los resultados obtenidos, evaluándolos debida y puntualmente. Nos comprometemos también a asignar mayores recursos financieros mediante concursos públicos de méritos que conduzcan a la selección de los mejores investigadores y proyectos, así como a proteger la propiedad intelectual.

# 1.3.4 Plan Bicentenario - Eje Estratégico 2: Oportunidades y Acceso a los Servicios –

**Objetivo Nacional:** Igualdad de oportunidades y acceso universal a los servicios básicos.este objetivo está orientado a que todas las personas tengan igualdad de oportunidades para desarrollarse, lo que implica tener acceso a los servicios básicos de calidad, en particular educación

#### Lineamientos de Política:

- Incrementar la cobertura y asegurar una oferta de educación técnico productiva de calidad articulada a las demandas de desarrollo local y nacional.
- Promover el desarrollo profesional docente, revalorando su papel en el marco de una carrera pública centrada en el desempeño responsable y efectivo, y su formación continua e integral para alcanzar estándares internacionales.
- Transformar las instituciones de educación superior en centros de investigación científica e innovación tecnológica generadores de conocimiento y formadores de profesionales competentes.
- Impulsar el mejoramiento de la calidad de la educación superior y su aporte al desarrollo socioeconómico y cultural, para que a través de la formación profesional y una oferta que corresponda a las prioridades del desarrollo del Perú en la economía mundial.
- Mejorar los aprendizajes y el uso de TIC de todos los estudiantes, desarrollando sus capacidades humanas y valores éticos, con énfasis en la población rural, vernáculo hablante y pobre extrema.

#### Prioridades:

- Fomentar la investigación científica y la innovación tecnológica en la educación superior e incrementar la calidad y cobertura de la educación técnico productivo, de acuerdo con las necesidades del país.
- Cerrar las brechas de cobertura en la educación técnico productiva y en la educación superior, y articuladas a las prioridades del país.

#### Acciones Estratégicas

- Articular la educación básica con la educación superior técnica y universitaria, y estas con las prioridades de desarrollo nacional, a través de la formación profesional y una oferta que permita el mejoramiento de la competitividad del país.
- Ajustar la oferta de la educación universitaria y técnico profesional a las necesidades del sector productivo y el desarrollo nacional.
- Fomentar la investigación científica y la innovación tecnológica en áreas prioritarias.



#### 1.3.5 Políticas Nacionales - Decreto Supremo № 027-2007-PCM

#### En Materia de Juventud

Fomentar el acceso universal a la educación con estándares adecuados de calidad, que promuevan capacidades críticas, la formación profesional y técnicas descentralizadas vinculadas a las potencialidades económicas regionales y locales, así como al acceso y promoción del uso de nuevas tecnologías y comunicación.

#### En Materia de Extensión Tecnológica, Medio Ambiente y Competitividad

- Promover actividades de ciencia, tecnología e innovación tecnológica en forma desconcentrada y descentralizada, a escala nacional, regional y local, concertando con instituciones privadas la realización conjunta de programas y proyectos de innovación tecnológica.
- Otorgar respaldo institucional a los investigadores, innovadores e inventores, en particular, a los jóvenes y talentos.
- Promover e impulsar programas y proyectos de innovación tecnológica.
- Implementar las medidas de prevención de riesgos y daños ambientales que sean necesarias.

#### 1.3.6 Plan Nacional de CTel 2006 - 2021

Asegurar la articulación y concertación entre los actores entre los actores del Sistema Nacional de Ciencia, Tecnología, e innovación, enfocando sus esfuerzos para atender las demandas tecnológicas en áreas estratégicas prioritarias, con la finalidad de elevar el valor agregado y la competitividad, mejorar la calidad de vida de la población y contribuir con el manejo responsable del medio ambiente.

#### 1.3.7 Política General de Gobierno - PESEM 2007 - 2015 PCM

Eje Estratégico: Derechos básicos, Inclusión Social y Económica



Objetivo 1: Lograr la inclusión económica y social, con énfasis en grupos sociales vulnerables, mediante políticas públicas concertadas en el marco de una estrategia general de desarrollo sostenible.

Lineamiento de Política: Desarrollar la política social priorizando el enfoque de desarrollo humano y desarrollo territorial, disminuir la desnutrición crónica infantil y superar la pobreza en el país.

#### Eje Estratégico: Estado Moderno y Descentralizado

 Objetivo 2: Lograr un Estado descentralizado, moderno y transparente que responda a las necesidades de la población, sobre la base de una adecuada organización del territorio para una eficaz y eficiente gestión.  Lineamiento de Política: Promover la gestión por resultados, basada en el planeamiento estratégico, el fortalecimiento del capital humano y el uso de tecnologías de información y comunicación.

### 1.4 Marco Estratégico Institucional

El Plan Operativo Institucional (POI) 2014 de la Unidad Ejecutora CONCYTEC, se inscribe en el marco de las Políticas Nacionales y Sectorial que le competen al CONCYTEC, y se articula al PEI 2012-2016 que plantea:

#### 1.4.1 Visión

El CONCYTEC lidera una gestión moderna de la CTI que contribuye la competitividad y la inclusión social.

#### 1.4.2 Misión

El CONCYTEC es el órgano rector del SINACYT, encargado de dirigir, fomentar, coordinar, supervisar y evaluar las acciones de Estado en todo el país en el ámbito de la ciencia, tecnología e innovación tecnológica; orienta las acciones del sector privado; y ejecuta acciones de soporte que impulsen el desarrollo científico y tecnológico del país.

#### 1.4.3 Objetivos Estratégicos del CONCYTEC (PEI 2012-2016)

**Objetivo Estratégico General 1:** Desarrollar, transferir y diseminar tecnologías para la inclusión social, la sostenibilidad ambiental y el alivio de la pobreza.

**Objetivo Estratégico General 2:** Generar, transferir, adoptar, usar y explotar nuevos conocimientos y tecnologías para la diversificación de la matriz productiva, e incrementar la productividad y competitividad.

**Objetivo Estratégico General 3:** Incrementar recursos humanos calificados en ciencia, tecnología e innovación.



**Objetivo Estratégico General 4:** Mejorar el uso y apropiación del conocimiento científico y tecnológico en la sociedad.

**Objetivo Estratégico General 5:** Modernizar la gestión pública de la ciencia, tecnología e innovación.

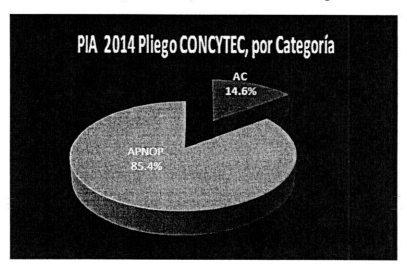
### II. PRESUPUESTO INSTITUCIONAL 2014

Para el periodo 2014, el Pliego Consejo Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica (CONCYTEC) cuenta con un Presupuesto Inicial de Apertura (PIA) por toda fuente de financiamiento de S/. 55,608,750.00 nuevos soles, marco presupuestario aprobado mediante Ley Nº 30114 "Ley de Presupuesto del Sector Público para el año Fiscal 2014"; de los cuales S/.55,537,000.00 nuevos soles Corresponden a la Fuente Recursos Ordinarios (RO) y S/75,150.00 a la Fuente Recursos Directamente Recaudados (RDR), los mismos se exponen en las categorías presupuestales siguientes.

#### PRESUPUESTO INSTITUCIONAL DE APERTURA 2014 Por Categoría y Fuente a Nivel de Pliego

CATEGORIA	RO	RDR	TODA FUENTE
Acciones Centrales	8,023,817	71,750	8,095,567
Acciones Presupuestarias que no Resultan en Productos	47,513,183		47,513,183
Total	55,537,000	71,750	55,608,750

#### PRESUPUESTO INSTITUCIONAL DE APERTURA 2014 Por Categoría Presupuestal a Nivel de Pliego

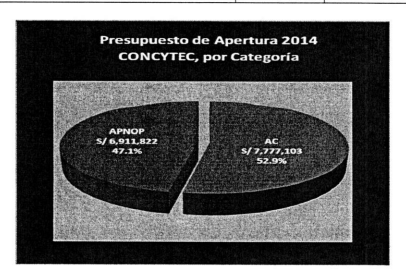


se puede apreciar a nivel de Pliego, el mayor porcentaje de asignación presupuestal pertenece a Asignaciones presupuestarias que no resultan en producto (APNOP), de tro del cual tenemos las actividades de ciencia, tecnología e innovación desarrolladas por los órganos de línea.

- Para la Unidad Ejecutora CONCYTEC, el presupuesto inicial de apertura es de S/ 14,688,925.00 nuevos soles, distribuidas en dos categorías Acciones Centrales (AC) y Acciones presupuestarias que no resultan en producto (APNOP).
- Para la Unidad Ejecutora FONDECYT, el presupuesto inicial de apertura es de S/ 40,919,825.00, de los cuales el 99% corresponde a las Acciones presupuestarias que no resultan en producto (APNOP).

# PRESUPUESTO DE APERTURA 2014 DEL CONCYTEC Por Categoría Presupuestal y Fuente

CATEGORIA	. I RO	RDR	TODA FUENTE
Acciones Centrales	7,705,353	71,750	7,777,103
Acciones Presupuestarias que no Resultan en Productos	6,911,822		6,911,822
Total	14,617,175	71,750	14,688,925



### PRESUPUESTO DE APERTURA 2014 DEL FONDECYT Por Categoría Presupuestal y Fuente

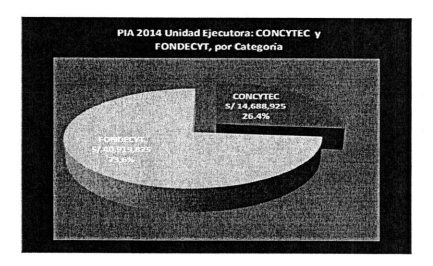
CATEGORIA	RO .	RDR	TODA FUENTE
Acciones Centrales	318,464		318,464
Acciones Presupuestarias que no Resultan en Productos	40,601,361		40,601,361
Total	40,919,825	0	40,919,825





#### PRESUPUESTO DE APERTURA 2014 Unidad Ejecutora: CONCYTEC y FONDECYT Por Categoría

CATEGORIA	CONCYTEC	FONDECYT	TODA FUENTE	RELACION %
Acciones Centrales	7,777,103	318,464	8,095,567	26.4
Acciones Presupuestarias que no Resultan en Productos	6,911,822	40,601,361	47,513,183	73.6
Total	14,688,925 (a)	40,919,825 (b)	55,608,750 (c)	100.0

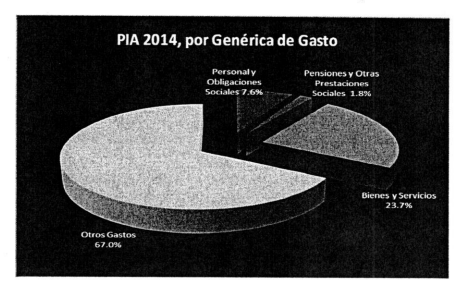


Del presupuesto para el Pliego CONCYTEC, el 74% de los recursos está asignado a la nueva Unidad Ejecutora FONDECYT, y el 26% a la Unidad Ejecutora CONCYTEC, como puede apreciarse,

#### PRESUPUESTO INSTITUCIONAL DE APERTURA 2014 Por Genérica y Fuente a Nivel de Pliego

MANAGE PROPERTY	GENERICA DE GASTORORDR2.1Personal y Obligacuiones Sociales4,224,0002.2Pensiones y Otras prestaciones Sociales975,0002.3Bienes y Servicios13,088,00071,72.5Otros Gastos37,250,000		RDR	DyΤ	TODA FUENTE	
	2.1	Personal y Obligacuiones Sociales	4,224,000	A STATE OF THE STA		4,224,000
	2.2	Pensiones y Otras prestaciones Sociales	975,000			975,000
No.	2.3	Bienes y Servicios	13,088,000	71,750		13,159,750
25/2	2.5	Otros Gastos	37,250,000			37,250,000
USUPU Dela	2.6	Adquisición de Activon No Financieros				0
	2.6	Total	55,537,000	71,750	0	55,608,750

El 99.87% de los presupuestales proviene de la fuente, Recursos Ordinarios y solo el 0.13% proviene de la fuente, Recursos Directamente Recaudados, como se aprecia en el cuadro, así mismo se puede observar gráficamente la relación porcentual de las genéricas de gasto.

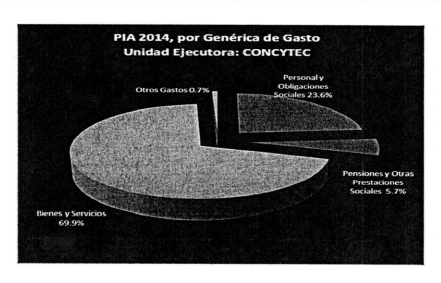


A nivel de genérica la 2.5 Otros Gastos representa el mayor porcentaje (67%), 2.3 Bienes y Servicios (23.7%), Personal y Obligaciones Sociales (7.6%) y 2.2 Pensiones y Otras Prestaciones Sociales (1.8%).

# PRESUPUESTO DE APERTURA 2014 DEL CONCYTEC Por Genérica y Fuente

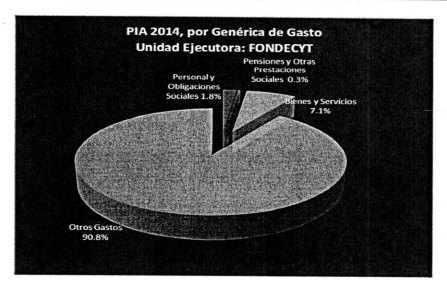
	GENERICA DE GASTO	RO	RDR	DyT	TODA FUENTE
2.1	Personal y Obligacuiones Sociales	3,469,525			3,469,525
2.2	Pensiones y Otras prestaciones Sociales	840,777			840,777
2.3	Bienes y Servicios	10,199,658	71,750		10,271,408
2.5	Otros Gastos	107,215			107,215
2.6	Adquisición de Activon No Financieros				0
	Total	14,617,175	71,750	0	14,688,925





# PRESUPUESTO DE APERTURA 2014 DEL FONDECYT Por Genérica y Fuente

AND W	GENERICA DE GASTO	RO	RDR	DyT	TODA FUENTE
2.1	Personal y Obligacuiones Sociales	754,475			754,475
2.2	Pensiones y Otras prestaciones Sociales	134,223			134,223
2.3	Bienes y Servicios	2,888,342			2,888,342
2.5	Otros Gastos	37,142,785			37,142,785
2.6	Adquisición de Activon No Financieros				0
	Total	40,919,825	0	0	40,919,825



### PRESUPUESTO INSTITUCIONAL DE APERTURA 2014 POR GENERICA, CATEGORIA Y TODA FUENTE

		GENERICA DE GASTO	AC (a)	a/c%	APNOP (b)	b/c%	SUB TOTAL
	2.1	Personal y Obligacuiones Sociales	2,139,164	3.8	2,084,836	3.7	4,224,000
	2.2	Pensiones y Otras prestaciones Sociales	437,928	0.8	537,072	1.0	975,000
1	2.3	Bienes y Servicios	5,411,260	9.7	7,748,490	13.9	13,159,750
2	2.5	Otros Gastos	107,215	0.2	37,142,785	66.8	37,250,000
OVACION	2.6	Adquisición de Activon No Financieros					0
5		Total	8,095,567		47,513,183		55,608,750 (c)

### PRESUPUESTO DE APERTURA 2014 POR GENERICA, CATEGORIA Y TODA FUENTE UNIDAD EJECUTORA CONCYTEC

	GENERICA DE GASTO	AC (a)	a/c%	APNOP (b)	b/c%	SUB TOTAL
2	.1 Personal y Obligacuiones Sociales	2,040,700	13.9	1,428,825	9.7	3,469,525
2	.2 Pensiones y Otras prestaciones Sociales	437,928	3.0	402,849	2.7	840,777
2	.3 Bienes y Servicios	5,191,260	35.3	5,080,148	34.6	10,271,408
2	.5 Otros Gastos	107,215	0.7	0	0.0	107,215
2	.6 Adquisición de Activon No Financieros					0
	Total	7,777,103		6,911,822		14,688,925 (c)

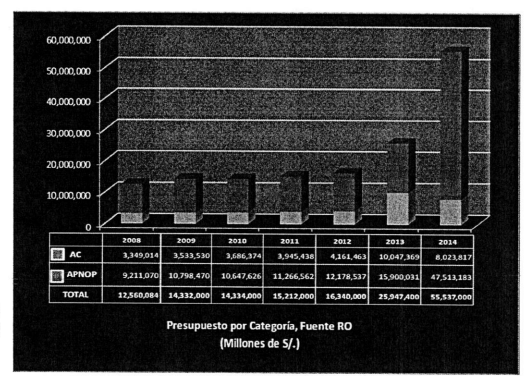
PRESUPUESTO DE APERTURA 2014

# POR GENERICA, CATEGORIA Y TODA FUENTE UNIDAD EJECUTORA FONDECYT

	GENERICA DE GASTO	AC (a)	a/c%	APNOP (b)	b/c%	SUB TOTAL
2.1	Personal y Obligacuiones Sociales	98,464	0.2	656,011	1.6	754,475
2.2	Pensiones y Otras prestaciones Sociales	0	0.0	134,223	0.3	134,223
2.3	Bienes y Servicios	220,000	0.5	2,668,342	6.5	2,888,342
2.5	Otros Gastos	0	0.0	37,142,785	90.8	37,142,785
2.6	Adquisición de Activon No Financieros					0
	Total	318,464		40,601,361		40,919,825 (c)

A nivel histórico (2008-2014), la Fuente Recursos Ordinarios (RO) para el pliego CONCYTEC, presenta un incremento el mismo que se presenta en mayor proporción para los periodos 2013 y 2014, de dicha asignación el mayor % se encuentra distribuido en la categoría presupuestaria Acciones presupuestarias que no resultan en producto (APNOP)

### PRESUPUESTO INSTITUCIONAL 2008 - 2014 Por Categoría, Fuente RO





## III. PRODUCTOS Y ACTIVIDADES DSIC

the contract of the property of the contract of	Programación Periodo 2014					1	18				Fa 1	100	\$
CATEGORIA	ASIGNACIONES PRESUPUESTALES QUE NO RESULTAN PRODUCTOS			3									
PRODUCTO / PROYECTO	3-99999 SIN PRODUCTO												
ACTIVIDAD ACCIÓN / OBRA	5-000716 DIFUSION DE CONOCIMIENTOS CIENTIFICOS Y TECNOLOGICOS												
Nro. META	0007												
FINALIDAD	0024017 SISTEMA NACIONAL DE INFORMACION DE CIENCIA Y TECNOLOGIA												
NOMBRE META	Dirección de Sistemas Información y Comunicación												
Objetivo PEI	Mejorar el uso y apropiación del conocimiento científico y tecnológico en la sociedad.												
RESPONSABLE UNIDAD ORGANICA	Ing. Walter Curioso Vilchez				0,000								
RESPONSABLE DIRECTO DEL PRODUCTO	Ing. Mirtha Quipas Bellizza												
CO RESPONSABLES DEL PRODUCTO	Ing. Jesús Azañero												
	Actividades	Unidad de Medida	Meta Anual	-212		445	1.		etas Fí		V 14.81	100	85.49
Producto	Actividades	Onidad de Medida	Weta Alluai	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun J	Jul Ago	Sep	Oct No	v D
	Módulo de Registro Nacional de Investigadores diseñado	Módulo	1						1		$\perp$		$\perp$
	Modulo de Registro Nacional de Instituciones diseñado	Módulo	1						1		$\perp$		
Modulo de Registro Nacional de Provectos diseñado			1						1				
1. Sistema de Información Científica del SINACY I	ema de Información Científica del SINACYT  Modulo de Registro Nacional Producción Científica diseñado										1		
	Modulo de Registro Nacional Producción Científica diseñado  Modulo de Registro Nacional de Grupos de Investigación diseñado  Elaboración de Normatividad para la implementación elaborada y aprobada		1								1		
			5			1			2		2		
RESPONSABLE UNIDAD ORGANICA	a partir de ello un Sistema de Toma de Decisiones y Sistema Estadístico Nacional.  Ing. Walter Curioso Vilchez	TOTAL	10	0	0	1	0	0	5	0 0	4	0 0	
RESPONSABLE DIRECTO DEL PRODUCTO	Ing. Mirtha Quipas Bellizza												
CO RESPONSABLES DEL PRODUCTO	Ing. Eddie Malca Vicente			Heria I				6					
	Actividades	Unidad de Medida	Meta Anual	4.5		Service A	811		etas Fís			III (ara)	
Producto	Actividades	Ollidad de Medida	Meta Alluai	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun J	Jul Ago	Sep	Oct No	v D
	Implementación Módulo de Firma Digital	Modulo	1						1		$\perp$	$\perp$	$\perp$
2. Sistema administrativo del CONCYTEC	Implementación Módulo de Microformas	Modulo	1						1		$\perp$	$\perp$	$\perp$
	Elaboración de Normatividad para la implementación elaborada y aprobada	Directivas	2	_	_				1		1	-	+
Consiste en implementar una Plataforma integrada la misma.	a que soporte las necesidades de información de la gestión administrativa y genere un archivo de imágenes de	TOTAL	4	0		0	0	0	3	0 0	1	0 0	0
RESPONSABLE UNIDAD ORGANICA	Ing. Walter Curioso Vilchez												
RESPONSABLE DIRECTO DEL PRODUCTO	Ing. Mirtha Quipas Bellizza												
CO RESPONSABLES DEL PRODUCTO	Ing. Jesús Azañero												
Producto	Actividades	Unidad de Medida	Meta Anual	Ene	Feb	Mar	Abr		Jun J	sicas Jul Ago	Sep	Oct No	v Di
	Módulo de Desarrollo diseñado	Módulo	1						1		$\perp$	$\perp$	_
3. Sistema de Subvenciones	Módulo de Evaluación diseñado	Módulo	1		_				1		$\perp$		_
	Módulo de Seguimiento diseñado	Módulo	1								1		
NOTUGIA Consiste equiplementar una Plataforma integrada	a que soporte las necesidades de información de la gestión de susbvenciones.	TOTAL	3	0	0	0	0	0	2	0 0	1	0 0	0

ACIONAL DE CENTOS

RESPONSABLE UNIDAD ORGANICA	Ing. Walter Curioso Vilchez													
RESPONSABLE DIRECTO DEL PRODUCTO	Ing. Mirtha Quipas Bellizza											1787-0176	Consideration of	
CO RESPONSABLES DEL PRODUCTO	Ing. Jesús Azañero													
CO RESPONSABLES DEL PRODUCTO	ing. Jesus Azenero							M	etas Fi	ísicas				
Producto	Actividades	Unidad de Medida	Meta Anual	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul Ag	o Ser	Oct	Nov	Dic
4. Sistema de Estimulos Tributarios en I+D diseñado	Diseño de Plataforma	Aplicación	1			1					工			
Consiste en implementar una Plataforma integrada las Empresas que realicen actividades en I+D	que permita la aplicación de las disposiciones legales vigentes relacionado a los estímulos tributario para	TOTAL	1	0	0	1	0	0	0	0 0	0	0	0	0
RESPONSABLE UNIDAD ORGANICA	Ing. Walter Curioso Vilchez													
RESPONSABLE DIRECTO DEL PRODUCTO	Mag. Isabel Recavarren Martinez													
CO RESPONSABLES DEL PRODUCTO	Lic. Teresa Huarino Chura													
and the state of t	Actividades	Unidad de Medida	Meta Anual			-		_	etas F					_
Producto	Actividades	Omuau de Medida	meta Andar	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul Ag	o Sep	Oct	Nov	Dic
	Diseño e implementación de una herramienta de administración de contenidos.	Herramienta	1			1			$\Box$	$\perp$				
5. Acceso a la Informacion Cientifica de actores de	Gestión de bases de datos	Trimestre	4			1			1		1			1
SINACYT	Gestión, coordinación y articulación con las instituciones usuarias de las bases de datos.	Convenios/Acuerd os	6			2			2		2			
	el acceso a información científica y tecnológica internacional, arbitrada y de calidad proveniente de desarrollo de investigación y fortalecimiento de la educación e innovación.	TOTAL	11	0	0	4	0	0	3	0 0	) 3	0	0	1
RESPONSABLE UNIDAD ORGANICA	Ing. Walter Curioso Vilchez													
RESPONSABLE DIRECTO DEL PRODUCTO	Ing. Marisol Acuña Santivañez													
CO RESPONSABLES DEL PRODUCTO	Ing.Luis													
	Actividades	Unidad de Medida	Meta Anual						etas Fi			1 1873		
Producto	Actividades	Omuad de Medida	meta Aliuai	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul Ag	o Sep	Oct	Nov	Эic
6. Instrumentos de gestión para fortalecer la	a Plan Estrategico de Tecnologias de Informacion el aborado	Plan	1				1		$\Box$		$\perp$	_		
institucionalidad y continuidad de la Implementacion	Plan Operativo Informatico elaborado	Plan	1					1						
de Gobierno II.	Gestión del Servicio TI implementado	Informe	1								1			
	rocesos de TI, recursos de TI e información aplicando las mejores prácticas de planificación y organización,								ıΠ					
	y soporte, y monitoriza el rendimiento de TI para a segurar que la información del CONCYTEC y las tecnologías			1										
relacionadas soporten los objetivos institucionales.		TOTAL	3	0	0	0	1	1	0	0 0	1	0	0	0



RESPONSABLE UNIDAD ORGANICA	Ing. Walter Curioso Vilchez													
RESPONSABLE DIRECTO DEL PRODUCTO	Mag. Isabel Recavarren Martinez													
CO RESPONSABLES DEL PRODUCTO	Lic. Teresa Huarino													
Producto	Actividades	Unidad de Medida	Meta Anual		1				etas F					
Producto	Actividades	Omuau de Medida	metaAnuai	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul A	go S	ep O	t No	v Dic
	Repositorio Nacional Digital de Acceso Abierto diseñado	Modulo	1						1					
3. Publicación de la producción cientifica nacional	Gestión y fortalecimiento del portal de revistas	Informe	2						1					1
•	Registro y evaluación de las revistas científicas peruanas.	Informe	2						1					1
operativo	Identificación y Registro de investigadores	Informe	2						1					1
	Administración de la Biblioteca del CONCYTEC	Informe	2						1					1
Consiste en la implementación de un punto de acceso RESPONSABLE UNIDAD ORGANICA	centralizado para dar visibilidad a la producción científica nacional.	TOTAL	9	0	0	0	0	0	5	0	0	0 (	0	4
RESPONSABLE DIRECTO DEL PRODUCTO	Ing. Percy Vasquez y Mirtha Quipas Belliza													
CO RESPONSABLES DEL PRODUCTO				1							_			
Producto	Actividades	Unidad de Medida	Meta Anual	-	I				etas Fi		-		-	1
				Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul A	go S	ep O	t No	v Dic
	Servicios de Mantenimiento de Hardware	Informe	4	_	_	1	_	_	1	-	-	1	+-	1
	Servicios de Mantenimiento de Software y base de datos	Informe	4	_	_	1			1	_	_	1	+	1
aplicativos	Servicios de Mantenimiento de Aplicaciones	Informe	4	_		1			1		_	1	_	1
	Servicios de Mantenimiento de Sistemas de Comunicación	Informe	4			1			1			1		1
SAGUENTRE OTROS) para mantener al 100% la operat	ardware y software asi como a los sistemas desarrollados por el CONCYTEC y los cedidos en uso (SIGA-SIAF, ividad	TOTAL	16	0	0	4	0	0	4	0	0	4 0	0	4
LOGIA		TOTAL META	57	0	0	10	1	1	22	0	0 ]	14 0	0	9





## IV. PRODUCTOS Y ACTIVIDADES DPIT

CATEGORIA	Programación Periodo 2014								17.4					丄
CATEGORIA	ASIGNACIONES PRESUPUESTALES NO RESULTAN PRODUCTOS													
PRODUCTO / PROYECTO	3-99999 SIN PRODUCTO													_
ACTIVIDAD ACCIÓN/OBRA	5-001026 POLITICA DE DESARROLLO CIENTIFICO Y TECNOLOGICO													
Nro. META	0011													
FINALIDAD	0039143 ACTIVID ADES DE INNOVACION TECNOLOGICA Y PROSPECTIVA													
NOMBRE META	Dirección de Prospectiva e Innovación Tecnológica													
Objetivo PEI	Desarrollar, transferir y diseminar tecnologías para la inclusión social, la sostenibilidad ambiental y el aliv	rio de la pobreza.												
RESPONSABLE UNIDAD ORGANICA	Juana Kuramoto							192023			Decoder to			
RESPONSABLE DIRECTO DEL PRODUCTO	Ursula Zavaleta Cuevas						000000	M. 100						
CO RESPONSABLES DEL PRODUCTO	Juana Kuramoto, Ursula Zavaleta													
Producto	Actividades	Unidad de Medida	Meta Anual	Ene	Feb	Mar	Abr		etas Fi		Ago S	en O	ct No	, In
	Desarrollo e implementación del sistema de incentivos tributarios.	Sitema	1	-	1.00		1		1	-	.60	-		+
1. Sistema de Estímulos Tributarios por Inversión en	Evaluación externa de proyectos de investigación.	Evaluación	11		1	1	1	1	1	1	1	1 1	1	۲,
nvestigación, Desarrollo e Innovación	Asesoría legal en materia tributaria.	Informe	2		-	_	1	-	1	1		-	+	+;
	Estrategía comunicacional del sistema de estímulos tributarios	Estratégia	1				1	1		1	$\rightarrow$	+	_	+^
el estado peruano. A su vez, permitirá registrar, seg	mpresas que realizan proyectos de investigación acceder a los beneficios tributarios que ponga a disposición uir y evaluar la dinámica del gasto privado en investigación.	TOTAL	15	0	1	1	2	2	2	1	1	1 1	1	2
RESPONSABLE UNIDAD ORGANICA	Juana Kuramoto													
RESPONSABLE DIRECTO DEL PRODUCTO	Marco Salazar													173
CO RESPONSABLES DEL PRODUCTO	Juana Kuramoto, Marco Salazar													
Producto	Actividades	Unidad de Medida	Meta Anual	Fne	Feh	Mar	Abr		tas Fí		Ago Se	n lo	t No	Ini
	Reuniones del Comité del Programa Especial de Innovación	Sesiones	12	1	1	1	1	1		1	1	1 1	1	1
	Desarrollo de capacidades en Prospectiva e Innovación Tecnológica	Informe	2		1	_	_	_	1	-		+	+	1
	Participación en el Congreso Nacional de Prospectiva Tecnológica y Estudios del Futuro . PROSPECTA PERÚ	Informe	1						1	+	_	+		十
	Estudios de Prospectiva e Innovación Tecnológica	Estudio	1						1	+	_	+	+	+
. Herramientas para el Fortale cimiento de la									1	+	-	+	-	+
	Participación en el Congreso Nacional de Innovación – INNOTEC PERÚ 2014	Informe	1											
	Participación en el Congreso Nacional de Innovación – INNOTEC PERÚ 2014  Seminario Modelo Integrado de Gestión de la innovación – INNOTEC PERÚ 2014		1	-						+	-	+	75	T
		Seminario						1		#		+	-	F
t. Herramientas para el Fortalecimiento de la nnovación para la Competitividad desarrollado.	Seminario Modelo Integrado de Gestión de la innovación – INNOTEC PERÚ 2014		1					1		1		1		F



RESPONSABLE UNIDAD ORGANICA	Juana Kuramoto													
RESPONSABLE DIRECTO DEL PRODUCTO														
CO RESPONSABLES DEL PRODUCTO	Juana Kuramoto													
Producto	Actividades	Unidad de Medida	Meta Anual						etas Fí			-		
Producto	Actividades	Omidad de infedida	meta Andai	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun .	Jul A	go Ser	Oct	Nov	Dic
	Estudios sobre Transferencia Tecnológica	Estudio	1						1					
3. Modelo de Oficinas de Transferencia de Tecnología	Normatividad de oficinas de transferencia tecnológica	Directivas	2			1			1					
en Universidades e IPIs.	Normatividad sobre propiedad intelectual en universidades con financiamiento del estado	Directivas	2						1		1			
	Desarrollo de capacidades de gestión de la propiedad intelectual y oficinas de transferencia tecnológica	Informe	2					1					1	
RESPONSABLE UNIDAD ORGANICA RESPONSABLE DIRECTO DEL PRODUCTO	Juana Kuramoto	TOTAL												
	Juana Kuramoto													
CO RESPONSABLES DEL PRODUCTO	Juana Kuramoto				20.00			NA	etas Fís	icae			. 1	$\neg$
Producto	Actividades	Unidad de Medida	Meta Anual	Ene	Feb	Mar	Abr	_			go Sep	Toct	Nov	Dic
	Normatividad sobre parques tecnológicos	Directiva	1					1			,,,,,,	1		
	Estudios para la adecuación de normativa de APPs para el caso de parques tecnológicos	Estudio	1								1			
4. Modelo de Parques Tecnológicos	Estudio sobre incentivos tributarios para empresas de base tecnológica en parques tecnológicos	Estudio	1								1			
	Desarrollo de capacidades sobre gestión de parques tecnológicos e incubadoras con base tecnológica	Informe	2					1					1	
Un modelo organizativo y de gestión de Parques Tecno	ológicos a ser implementado en las regiones y en Lima	TOTAL	5	0	0	0	0	2	0	0 0	2	0	1	0
NOLOG <sub>14</sub>														
13 81		TOTAL META	47	1	2	3	3	7	10	3 2	6	2	4	4



## V. PRODUCTOS Y ACTIVIDADES DAG

	Programación Periodo 2014	Control Control												
CATEGORIA	ASIGANCIONES PRESUPUESTALES NO RESULTAN PRODUCTOS													
PRODUCTO / PROYECTO	3-99999 SIN PRODUCTO							S. C. C.	02.1/					
ACTIVIDAD ACCIÓN / OBRA	5-001026 POLITICA DE DESARROLLO CIENTIFICO Y TECNOLOGICO													
Nro. META	0010													
FINALIDAD	0033544 ACTIVIDADES DE ARTICULACION DEL SINACYT													
NOMBRE META	Dirección de Articulación y Gestión del SYNACYT													
Objetivo PEI	Mejorar el uso y a propiación del conocimiento científico y tecnológico en la sociedad.					2000000000								
RESPONSABLE UNIDAD ORGANICA	Juan Tarazona											1,000		
RESPONSABLE DIRECTO DEL PRODUCTO	Fernando Ortega													
CO RESPONSABLES DEL PRODUCTO	Roxana Bravo, Maribel Arias, Carlos Carbajal				31-307-0-2		20.00774		A DECEMBER	y square				
Producto	Actividades	Unidad de Medida	Meta Anual	Fne	Feh	Mar	Ahr	_	-	Física	-	Sep	Oct	Nov
1 Fortalesimiento y aperación del	Revisión del Marco Legal y elaboración de Directiva de Gestión Descentralizada	Directiva	1	1	1.02		1	1	1	1		1506		
	Seguimiento y alineación de las Instituciones del SINACYT	Informes	4	+		1	$\vdash$	Ť	1	+	$\vdash$	1	$\neg$	$\dashv$
	ulada de CTI de las universidades, institutos nacionales y empresas a través de directivas, registros,	inionines		_	1	Ť		1	1	+		+-		$\neg$
redes virtuales y actividades de coordin		TOTAL	5	0	0	1	0	1	1	0	0	1	0	0
RESPONSABLE UNIDAD ORGANICA	Juan Tarazona													
RESPONSABLE DIRECTO DEL PRODUCTO	FERNANDO ORTEGA SAN MARTIN													Catholican
CO RESPONSABLES DEL PRODUCTO	DSIC-OPP													
		Unidad de	Meta							Física		5		
Producto	Actividades	Medida	Anual	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov
	Diseño de los manuales de procedimientos y operación del registro	Manuales	2					1				1		
2. Registro nacional de ciencia,	Definición de procedimientos a ser incorporados en el TUPA	Procedimientos	1								1			
tecnología e innovación	Promoción y difusición del registro	Informes	2						1					1
	e Ciencia, Tecnología e Innovación, como herramienta de información permanentemente actualizada por personas naturales y jurídicas, en todo el territorio nacional.	TOTAL	5	0	0	0	0	1	1	0	1	1	0	1
		1	5	0	0	0	0	1	1	0	1	1	0	1
sobre las actividades de CTI realizadas p RESPONSABLE UNIDAD ORGANICA	oor personas naturales y jurídicas, en todo el territorio nacional.	1	5	0	0	0	0	1	1	lo	1	1	0	1
sobre las actividades de CTI realizadas p RESPONSABLE UNIDAD ORGANICA RESPONSABLE DIRECTO DEL PRODUCTO	oor personas naturales y jurídicas, en todo el territorio nacional. Juan Tarazona	1	5	0	0	0	0	1	1	0	1	1	0	1
sobre las actividades de CTI realizadas p RESPONSABLE UNIDAD ORGANICA RESPONSABLE DIRECTO DEL PRODUCTO	or personas naturales y jurídicas, en todo el territorio nacional. Juan Tarazona Roxana Bravo	TOTAL Unidad de	Meta						letas	Física	as			1 Nov
sobre las actividades de CTI realizadas p RESPONSABLE UNIDAD ORGANICA RESPONSABLE DIRECTO DEL PRODUCTO CO RESPONSABLES DEL PRODUCTO Producto	Juan Tarazona Roxana Bravo Fernando Ortega, Carlos Carbajal, Maribel Arias, Orlando Bendezú  Actividades	TOTAL							letas	Física	as	1 Sep		Nov 1
sobre las actividades de CTI realizadas p RESPONSABLE UNIDAD ORGANICA RESPONSABLE DIRECTO DEL PRODUCTO CO RESPONSABLES DEL PRODUCTO Producto  3. Semana de la Ciencia: Perú Con	Juan Tarazona Roxana Bravo Fernando Ortega, Carlos Carbajal, Maribel Arias, Orlando Bendezú  Actividades  Organización integral de la Semana de la CTI	TOTAL Unidad de Medida	Meta Anual						letas	Física	as			
sobre las actividades de CTI realizadas p RESPONSABLE UNIDAD ORGANICA RESPONSABLE DIRECTO DEL PRODUCTO CO RESPONSABLES DEL PRODUCTO Producto  3. Semana de la Ciencia: Perú Con Giencia 2014	Juan Tarazona Roxana Bravo Fernando Ortega, Carlos Carbajal, Maribel Arias, Orlando Bendezú  Actividades  Organización integral de la Semana de la CTI Exposición de proyectos de I+D+i	Unidad de Medida Feria Informe	Meta Anual 1						letas	Física	as			1
sobre las actividades de CTI realizadas p RESPONSABLE UNIDAD ORGANICA RESPONSABLE DIRECTO DEL PRODUCTO CO RESPONSABLES DEL PRODUCTO Producto  3. Semana de la Ciencia: Perú Con Giencia 2014	Juan Tarazona Roxana Bravo Fernando Ortega, Carlos Carbajal, Maribel Arias, Orlando Bendezú  Actividades  Organización integral de la Semana de la CTI Exposición de proyectos de I+D+i Foro: "Balance y perspectivas de la CTI en el Perú"	Unidad de Medida Feria Informe Foro	Meta Anual						letas Jun	Física	as			1
sobre las actividades de CTI realizadas p RESPONSABLE UNIDAD ORGANICA RESPONSABLE DIRECTO DEL PRODUCTO CO RESPONSABLES DEL PRODUCTO Producto  3. Semana de la Ciencia: Perú Con	Juan Tarazona Roxana Bravo Fernando Ortega, Carlos Carbajal, Maribel Arias, Orlando Bendezú  Actividades  Organización integral de la Semana de la CTI Exposición de proyectos de I+D+i	Unidad de Medida Feria Informe	Meta Anual 1 1	Ene	Feb	Mar	Abr	May	letas	Física Jul	Ago	Sep	Oct	1



## **VI. PRODUCTOS Y ACTIVIDADES DCYT**

15 55 70

TOTAL META
PROGRAMAS
TOTAL

	Programación Periodo 2014			2.7										
CATEGORIA	ASIGNACIONES PRESUPUESTALES NO RESULTAN PRODUCTOS													
PRODUCTO / PROYECTO	3-99999 SIN PRODUCTO													
ACTIVIDAD ACCIÓN / OBRA	5-001026 POLITICA DE DESARROLLO CIENTIFICO Y TECNOLOGICO													
Nro. META	0012													
FINALIDAD	0040609 APOYO AL DESARROLLO DE LA INVESTIGACION CIENTIFICA Y TECNOLOGICA													
NOMBRE META	Dirección de Ciencia y Tecnológia													
Objetivo PEI	Desarrollar, transferir y diseminar tecnologías para la inclusión social, la sostenibilidad ambienta	al y el alivio de la pob	reza.											
RESPONSABLE UNIDAD ORGANICA	Javier Verá stegui Lazo													
RESPONSABLE DIRECTO DEL PRODUCTO	Javier Verá stegui Lazo													
CO RESPONSABLES DEL PRODUCTO	Miguel Ayquipa, Pablo Huerta, César Osorio, Eduardo Pérez, Marcos Rueda							4-12-						
Producto	Actividades	Unidad de Medida	Meta Anual	0.00		. 111			etas F					
Producto	Actividades	Omdad de Medida	WetaAllua	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep (	Oct 1	Nov Di
1. Definición de nuevas líneas de acción prioritarias e	n Formulación del documento base	Documento	2					1						1
Ctel en temáticas sectoriales (03)	Difusión de las líneas de acción y proyectos prioritarios de CTel	Eventos	3			1			1			1		
Identificación de líneas de acción y proyectos priorit	arios de Ctel en las temáticas sectoriales establecidas en el Plan Nacional de Ctel.	TOTAL	5	0	0	1	0	1	1	0	0	1	0	1 0
RESPONSABLE UNIDAD ORGANICA	Dr. Javier Verástegui Lazo													
RESPONSABLE DIRECTO DEL PRODUCTO	N.N., responsable por definir, en proceso de contratación CAS													
CO RESPONSABLES DEL PRODUCTO	Dr. Pablo Huerta Fernández													
Producto	Actividades	Unidad de Medida	MetaAnual	Ene	Feb	Mar	TAbr		etas F			Sep (	Oct N	Nov Di
2. Fortalecer el Programa Especial de Formación de	Formulación del Programa Especial de Formación de Científicos y Tecnólogos a nivel de Postgrado	Documento	1						1					
Científicos y Tecnólogos a nivel de Postgrado	Difusión del Programa	Eventos	3			1			1				1	
El Programa consiste en documentar la necesidad d investigadores para incrementar la competitividad d	e contar con investigadores calificados en los niveles de maestría y doctorado, superar el déficit de del país.	TOTAL	4	0	0	1	0	0	2	0	0	0	1	0 0
RESPONSABLE UNIDAD ORGANICA	Dr. Javier Verástegui Lazo													
RESPONSABLE DIRECTO DEL PRODUCTO	Responsable de Programa por definir (actualmente en proceso de concurso CAS)													
CO RESPONSABLES DEL PRODUCTO	Bach, Jorge Rojas y Dr. Nicanor Loayza			1000000		-3000		W. 123V/L						
					1.04	11.		M	etas F	ísicas				
Producto	Actividades	Unidad de Medida	MetaAnual	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep (	Oct N	Nov Di
	Formulación del Programa Especial de Popularización de la Ciencia y la Tecnología	Documento	1					1						
	Organización de la XXIV Feria Escolar Nacional de Ciencia y Tecnología - EUREKA 2014	Feria	1											1
3. Programa especial de popularización de la ciencia,	Participación en la Feria Internacional Escolar (Intel-ISEF, Brasil, Mexico, otras)	Informe	2						1					1
tecnología e innovación	Participación en la Feria Binacional de Ciencia y Tecnología Perú - Ecuador - FEBICYT	Informe	1									1	T	
	Organización de la IV Academia Latinoamericana de Educadores en Ciencias	Evento	1								1			
या क्रिक्ट्राच्याक tiene como objetivo promover la cultu para elde arrollo de la sociedad.	ra científica, contribuir a la comprensión de la importancia de la investigación y de sus resultados	TOTAL	6	0	0	0	0	1	1	0	1	1	0	2 (



## VII. PRODUCTOS Y ACTIVIDADES DE LOS PROGRAMAS EN CTI-DCYT

	Programación Perio	do 2014				100			-17			100			
CATEGORIA	ASIGNACIONES PRESUPUESTALES NO RESULTAN PRODUCTOS														
PRODUCTO / PROYECTO	3-99999 SIN PRODUCTO														
ACTIVIDAD ACCIÓN / OBRA	5-001026 POLITICA DE DESARROLLO CIENTIFICO Y TECNOLOGICO														
Nro. META	0012														
FINALIDAD	0040609 APOYO AL DESARROLLO DE LA INVESTIGACION CIENTIFICA Y TECNO	LOGICA													
NOMBRE META	Dirección de Ciencia y Tecnológia														
Objetivo PEI	Desarrollar, transferir y diseminar tecnologías para la inclusión social, l	a sostenibilidad amb	iental y el alivi	o de la p	obre za										
RESPONSABLE UNIDAD ORGANICA	Javier Verástegui Lazo														
RESPONSABLE DIRECTO DEL PRODUCTO	Carlos Ernesto Bustamante Donayre														
CO RESPONSABLES DEL PRODUCTO	Por definir (contratación CAS en proceso)														
	Actividades	Unidad de Medida	Meta Anual						Metas	Físicas	5				
Producto	Actividades	Officiaci de Iviedica	WetaAlluai	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic
	Avances de los Proyectos de Investigación subvencionados	Libro de Resúmenes	2					1						1	
	Seguimiento y evaluación a nivel regional de proyectos en Campo	Informe	3			1			1			1			
1. Programa Nacional CTI en Biotecnología	Formulación del proceso de implementación del Programa	Documento	1		Ash ash	1									
	Implementación de Redes temáticas del Programa	Redes	1								1				
	Formulación de proyectos e instrumentos del programa	Documento	1							1					
	Seguimiento a instrumentos diseñados	Informe	3				1				1				1
El Programa tiene como objetivo el de impul	sar, promover y articular la generación, desarrollo y aplicación de									1					1
conocimiento científico y tecnológico en el campo		TOTAL	11	0	0	2	1	1	1	1	2	1	0	1	1
RESPONSABLE UNIDAD ORGANICA	Javier Verástegui Lazo	-													
RESPONSABLE DIRECTO DEL PRODUCTO	Ronal Barrientos Deza										Steel William		May Marine		
CO RESPONSABLES DEL PRODUCTO									o						
						3.34			Metas	Física	5			1 34	5 1
Producto	Actividades	Unidad de Medida	Meta Anual	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic
	Avances de los Proyectos de Investigación subvencionados	Libro de Resúmenes	2					1						1	
	Seguimiento y evaluación a nivel regional de proyectos en Campo	Informe	3			1			1			1			
<ol> <li>Programa Nacional de Transferencia Tecnológica</li> </ol>	Formulación del proceso de implementación del Programa	Documento	1			1									
para la Inclusión Social	Implementación de Redes temáticas del Programa	Redes	1								1				
	Formulación de proyectos e instrumentos del programa	Documento	1							1					
	Seguimiento a instrumentos diseñados	Informe	3				1				1				1
	romover y articular la generación, desarrollo y aplicación de														
El Programa tiene como objetivo el de impulsar, bi															



RESPONSABLE UNIDAD ORGANICA	Dr. Javier Verastegui Lazo														
RESPONSABLE DIRECTO DEL PRODUCTO	Dra. Milena Arias Schreiber														
CO RESPONSABLES DEL PRODUCTO	Asistente Co-responsable por definir (contrato CAS en proceso)														
Producto	Actividades	Unidad de Medida	Meta Anual						Metas	1					
Producto	Actividades	Official de Medida	Wetakiidai	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic
	Avances de los Proyectos de Investigación subvencionados	Libro de	2												1
	Avances de los Proyectos de investigación subvencionados	Resúmenes						1						1	
	Seguimiento y evaluación a nivel regional de proyectos en Campo	Informe	3			1			1			1			
3. Programa Nacional de Ciencia y Tecnología	Formulación del proceso de implementación del Programa	Documento	1			1									
Ambiental	Implementación de Redes temáticas del Programa	Redes	1								1				
	Formulación de proyectos e instrumentos del programa	Documento	1							1					
	Seguimiento a instrumentos diseñados	Informe	3				1				1				
El Programa tiene como obietivo el de impul:	sar, promover y articular la generación, desarrollo y aplicación de														
conocimiento científico y tecnológico en el campo		TOTAL	11	0	0	2	1	1	1	1	2	1	0	1	0
RESPONSABLE UNIDAD ORGANICA	Dr. Javier Verastegui Lazo														
RESPONSABLE DIRECTO DEL PRODUCTO	Jose Luis Segovia														
CO RESPONSABLES DEL PRODUCTO	,														
CO NEO CONSTRUCTOR CONTROL CON			and the second		The L	- 14	18%		Metas	Físicas	;				ins.
Producto	Actividades	Unidad de Medida	MetaAnual	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic
		Libro de										-			
	Avances de los Proyectos de Investigación subvencionados	Resúmenes	2					1						1	ĺ
	Seguimiento y evaluación a nivel regional de proyectos en Campo	Informe	3			1			1			1			
<ol><li>Programa Nacional de Tecnologías de</li></ol>	Formulación del proceso de implementación del Programa	Documento	1			1									
Información y Comunicación	Implementación de Redes temáticas del Programa	Redes	1								1				
	Formulación de proyectos e instrumentos del programa	Documento	1							1					
	Seguimiento a instrumentos diseñados	Informe	3				1				1				
El Programa tiene como objetivo el de impul-	sar, promover y articular la generación, desarrollo y aplicación de	- morane													
conocimiento científico y tecnológico en el campo		TOTAL	11	0	0	2	1	1	1	1	2	1	0	1	n
RESPONSABLE UNIDAD ORGANICA	Dr. Javier Verastegui Lazo	IOIAL								1 -		-			
	Jose Luis Solis													-	
RESPONSABLE DIRECTO DEL PRODUCTO	Jose cuis sons														
CO RESPONSABLES DEL PRODUCTO	TO BE A SECURE OF THE A SECURITY OF THE ASSESSMENT OF THE ASSESSME	1			17.5				Metas	Eícica			- 17 - 17	100	
Producto	Actividades	Unidad de Medida	Meta Anual	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	1	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic
		Librada		Ene	reb	iviai	ADI	Iviay	Jun	Jui	Ago	зер	OCI	1404	DIC
	Avances de los Proyectos de Investigación subvencionados	Libro de	2	1				1							
		Resúmenes	3			1	-	1	1	-		1	-		
5. Programa Nacional de Ciencia, Tecnología e	Seguimiento y evaluación a nivel regional de proyectos en Campo	Informe	1	-		1	-	-	1	-		1	-		_
Innovación en Materiales para la Competitividad		Documento			-		-		_	_	1		-		-
Industrial	Implementación de Redes temáticas del Programa	Redes	1				-		-	1	1				
	Formulación de proyectos e instrumentos del programa	Documento	1		-		-		_	1		-	-		
	Seguimiento a instrumentos diseñados	Informe	3				1	-			1				
El Programa tiene como objetivo el de impulsar, pr	omover y articular la generación, desarrollo y aplicación de					_					_				
Concerntento científico y tecnológico en el campo	de los materiales.	TOTAL	11	0	0	2	1	1	1	1	2	1	0	1	0
TONOLOGY STONOLOGY				_											
TECNOLOGIA		TOTAL META	55	0	0	10	5	5	5	5	10	5	0	5	2

## **VIII. PRODUCTOS Y ACTIVIDADES DE DPP**

	Programación Periodo 2014 ASIGNACIONES PRESUPUESTALES NO RESULTAN PRODUCTOS												-		_
CATEGORIA	3-99999 SIN PRODUCTO								-	_					_
PRODUCTO/ PROYECTO	5-001026 POLITICA DE DESARROLLO CIENTIFICO Y TECNOLOGICO				-			_			_				
ACTIVIDAD ACCIÓN / OBRA							-		_						
Nro. META	0009					-			-						_
FINALIDAD	0023793 GESTION DEL PLAN NACIONAL DE CIENCIA TECNOLOGIA E INNOVACION				-		_	_		_					_
NOMBREMETA	Dirección Políticas y Planes			-				-					-		_
Objetivo PEI	Generar, transferir, adoptar, usar y explotar nuevos conocimientos y tecnologías par	a la diversificación	de la matriz p	roduc	tiva,	e incr	eme	ntarla	pro	ducti	vidad	d у со	mpet	tivid	ad
RESPONSABLE UNIDAD ORGANICA	Juan Julio Gutierrez										_				_
RESPONSABLE DIRECTO DEL PRODUCTO										_				50000	_
CO RESPONSABLES DEL PRODUCTO				_			-								_
Producto	Actividades	Unidad de Medida	Meta Anual	Ene	Feb	Mar	Abr		Jun			Sep	Oct	Nov	C
	Aprobación de Políticas CTel	Documento	1					2							Γ
	Seguimiento a la Implementación de Políticas de CTel en instituciones del SINACYT	Informe	1						1						ſ
1. Gestión y seguimiento de Políticas y Planes de CTel	Seguimiento a los Planes Estrategicos Institucionales del SINACYT	Informe	1											1	Γ
	Cumplimiento de políticas nacionales DS N° 27-2007	Informe	2			1						1			Γ
Consiste en la evaluación y seguimiento de Planes Est y planes nacionales de CTel y la evaluación y seguimie	ratégicos Institucionales del SINACYT, para verificar su alineamiento con las políticas	TOTAL	5	0	0	1	0	2	1	0	0	1	0	1	
RESPONSABLE UNIDAD ORGANICA	Juan Julio Gutierrez														
RESPONSABLE DIRECTO DEL PRODUCTO							-11/7			150					
															-
CO RESPONSABLES DEL PRODUCTO						_		м	etas	Física	ıs			_	_
	Actividades	Unidad de Medida	Meta Anual	Ene	Feb	Mar	Abr					Sep	Oct	Nov	-
CO RESPONSABLES DEL PRODUCTO Producto	Actividades  Diseño de Base de datos de Indicadores de CTel	Unidad de Medida	Meta Anual	Ene	Feb	Mar	Abr					Sep	Oct	Nov	-
CO RESPONSABLES DEL PRODUCTO				Ene	Feb	Mar	Abr		Jun			Sep	Oct	Nov 1	
CO RESPONSABLES DEL PRODUCTO Producto  2. Base de datos de Indicadores de CTel	Diseño de Base de datos de Indicadores de CTel Diseño de Base de datos de Indicadores sectoriales de CTel	Diseño	1	Ene	Feb 0	Mar	Abr 0		Jun			Sep	Oct		-
CO RESPONSABLES DEL PRODUCTO  Producto  2. Base de datos de Indicadores de CTel  Desarrollo y actualización de Indicadores de ciencia, 1	Diseño de Base de datos de Indicadores de CTel Diseño de Base de datos de Indicadores sectoriales de CTel tecnología e innovación	Diseño Diseño	1					Мау	Jun	Jul	Ago	Sep 0	Oct 0		-
CO RESPONSABLES DEL PRODUCTO  Producto  2. Base de datos de indicadores de CTel  Desarrollo y actualización de indicadores de ciencia, 1  RESPONSABLE UNIDAD ORGANICA	Diseño de Base de datos de Indicadores de CTel Diseño de Base de datos de Indicadores sectoriales de CTel	Diseño Diseño	1					Мау	Jun	Jul	Ago	Sep 0	Oct 0		C
CO RESPONSABLES DEL PRODUCTO  Producto  2. Base de datos de Indicadores de CTel  Desarrollo y actualización de indicadores de ciencia, s  RESPONSABLE UNIDAD ORGANICA  RESPONSABLE DIRECTO DEL PRODUCTO	Diseño de Base de datos de Indicadores de CTel Diseño de Base de datos de Indicadores sectoriales de CTel tecnología e innovación	Diseño Diseño	1					Мау	Jun	Jul	Ago	Sep 0	Oct 0		
CO RESPONSABLES DEL PRODUCTO  Producto  2. Base de datos de indicadores de CTel  Desarrollo y actualización de indicadores de ciencia, s  RESPONSABLE UNIDAD ORGANICA  RESPONSABLE DIRECTO DEL PRODUCTO  CO RESPONSABLES DEL PRODUCTO	Diseño de Base de datos de Indicadores de CTel Diseño de Base de datos de Indicadores sectoriales de CTel tecnología e innovación Juan Julio Gutierrez	Diseño Diseño TOTAL	1 1 2					<b>М</b> ау	Jun	Jul 0	Ago 0	Sep 0	Oct 0		
CO RESPONSABLES DEL PRODUCTO  Producto  2. Base de datos de Indicadores de CTel  Desarrollo y actualización de indicadores de ciencia, s  RESPONSABLE UNIDAD ORGANICA  RESPONSABLE DIRECTO DEL PRODUCTO	Diseño de Base de datos de Indicadores de CTel Diseño de Base de datos de Indicadores sectoriales de CTel tecnología e innovación	Diseño Diseño	1 1 2	0	0	0	0	<b>М</b> ау	Jun 1	Jul 0	Ago 0	0	0	1	
CO RESPONSABLES DEL PRODUCTO Producto  2. Base de datos de Indicadores de CTel Desarrollo y actualización de indicadores de ciencia, s RESPONSABLE UNIDAD ORGANICA RESPONSABLE DIRECTO DEL PRODUCTO CO RESPONSABLES DEL PRODUCTO Producto	Diseño de Base de datos de Indicadores de CTel Diseño de Base de datos de Indicadores sectoriales de CTel ecnología e innovación Juan Julio Gutierrez  Actividades	Diseño Diseño TOTAL	1 1 2 Meta Anual	0	0	0	0	0 M May	Jun 1	Jul 0	Ago 0	0	Oct 0	1	
CO RESPONSABLES DEL PRODUCTO  Producto  2. Base de datos de indicadores de CTel  Desarrollo y actualización de indicadores de ciencia, s  RESPONSABLE UNIDAD ORGANICA  RESPONSABLE DIRECTO DEL PRODUCTO  CO RESPONSABLES DEL PRODUCTO	Diseño de Base de datos de Indicadores de CTel Diseño de Base de datos de Indicadores sectoriales de CTel tecnología e innovación Juan Julio Gutierrez  Actividades  Formulación del programa especial	Diseño Diseño TOTAL  Unidad de Medida Diseño	1 1 2 2 Meta Anual 1	0	0	0	0	<b>М</b> ау	Jun 1 1 etas	Jul 0	Ago 0	0	0	1 1 Nov	
CO RESPONSABLES DEL PRODUCTO Producto  2. Base de datos de Indicadores de CTel Desarrollo y actualización de indicadores de ciencia, s RESPONSABLE UNIDAD ORGANICA RESPONSABLE DIRECTO DEL PRODUCTO CO RESPONSABLES DEL PRODUCTO Producto	Diseño de Base de datos de Indicadores de CTel Diseño de Base de datos de Indicadores sectoriales de CTel tecnología e innovación Juan Julio Gutierrez  Actividades  Formulación del programa especial Cumplimiento de Membresias y cuotas	Diseño Diseño TOTAL  Unidad de Medida Diseño Informe	1 1 2 Meta Anual	0	0	0 Mar	0	0 M May	Jun 1	Jul 0	Ago 0	0	0	1	
CO RESPONSABLES DEL PRODUCTO  Producto  2. Base de datos de indicadores de CTel  Desarrollo y actualización de indicadores de ciencia, t RESPONSABLE UNIDAD ORGANICA RESPONSABLE DIRECTO DEL PRODUCTO  CO RESPONSABLES DEL PRODUCTO  Producto  3. Implementación y gestión del Programa de Cooperación Internacional	Diseño de Base de datos de Indicadores de CTel Diseño de Base de datos de Indicadores sectoriales de CTel tecnología e innovación  Juan Julio Gutierrez  Actividades  Formulación del programa especial  Cumplimiento de Membresias y cuotas Diagnostico a los convenios vigentes	Diseño Diseño TOTAL  Unidad de Medida Diseño Informe Informe	1 1 2 2 Meta Anual 1	0	0 Feb	0	0	0 M May 1	Jun 1 1 etas	Jul 0 Física Jul	Ago 0	0	0	1 1 Nov	
CO RESPONSABLES DEL PRODUCTO  Producto  2. Base de datos de Indicadores de CTel  Desarrollo y actualización de indicadores de ciencia, desponsable UNIDAD ORGANICA RESPONSABLE UNIDAD ORGANICA CO RESPONSABLES DEL PRODUCTO  Producto  3. Implementación y gestión del Programa de Cooperación Internacional Desarrollo y seguimiento al programa de Cooperación	Diseño de Base de datos de Indicadores de CTel Diseño de Base de datos de Indicadores sectoriales de CTel tecnología e innovación Juan Julio Gutierrez  Actividades  Formulación del programa especial Cumplimiento de Membresias y cuotas Diagnostico a los convenios vigentes Internacional	Diseño Diseño TOTAL  Unidad de Medida Diseño Informe	1 1 2 Meta Anual 1 2 1	O Ene	0	0 Mar	0 Abr	0 M May	Jun 1 1 etas	Jul 0	Ago 0	Sep	Oct	1 1 Nov	
CO RESPONSABLES DEL PRODUCTO  Producto  2. Base de datos de Indicadores de CTel  Desarrollo y actualización de indicadores de ciencia, r RESPONSABLE UNIDAD ORGANICA RESPONSABLE DIRECTO DEL PRODUCTO  CO RESPONSABLES DEL PRODUCTO  Producto  3. Implementación y gestión del Programa de Cooperación Internacional  Desarrollo y seguimiento al programa de Cooperación RESPONSABLE UNIDAD ORGANICA	Diseño de Base de datos de Indicadores de CTel Diseño de Base de datos de Indicadores sectoriales de CTel tecnología e innovación  Juan Julio Gutierrez  Actividades  Formulación del programa especial  Cumplimiento de Membresias y cuotas Diagnostico a los convenios vigentes	Diseño Diseño TOTAL  Unidad de Medida Diseño Informe Informe	1 1 2 Meta Anual 1 2 1	O Ene	0 Feb	0 Mar	0 Abr	0 M May 1	Jun 1 1 etas	Jul 0 Física Jul	Ago 0	Sep	Oct	1 1 Nov	
CO RESPONSABLES DEL PRODUCTO  Producto  2. Base de datos de indicadores de CTel  Desarrollo y actualización de indicadores de ciencia, deservonsable UNIDAD ORGANICA  RESPONSABLE UNIDAD ORGANICA  CO RESPONSABLES DEL PRODUCTO  Producto  3. Implementación y gestión del Programa de Cooperación Internacional  Desarrollo y seguimiento al programa de Cooperación RESPONSABLE UNIDAD ORGANICA  RESPONSABLE UNIDAD ORGANICA	Diseño de Base de datos de Indicadores de CTel Diseño de Base de datos de Indicadores sectoriales de CTel tecnología e innovación Juan Julio Gutierrez  Actividades  Formulación del programa especial Cumplimiento de Membresias y cuotas Diagnostico a los convenios vigentes Internacional	Diseño Diseño TOTAL  Unidad de Medida Diseño Informe Informe	1 1 2 Meta Anual 1 2 1	O Ene	0 Feb	0 Mar	0 Abr	0 M May 1	Jun 1 1 etas	Jul 0 Física Jul	Ago 0	Sep	Oct	1 1 Nov	
CO RESPONSABLES DEL PRODUCTO  Producto  2. Base de datos de Indicadores de CTel  Desarrollo y actualización de indicadores de ciencia, r RESPONSABLE UNIDAD ORGANICA RESPONSABLE DIRECTO DEL PRODUCTO  CO RESPONSABLES DEL PRODUCTO  Producto  3. Implementación y gestión del Programa de Cooperación Internacional  Desarrollo y seguimiento al programa de Cooperación RESPONSABLE UNIDAD ORGANICA	Diseño de Base de datos de Indicadores de CTel Diseño de Base de datos de Indicadores sectoriales de CTel tecnología e innovación Juan Julio Gutierrez  Actividades  Formulación del programa especial Cumplimiento de Membresias y cuotas Diagnostico a los convenios vigentes Internacional	Diseño Diseño TOTAL  Unidad de Medida Diseño Informe Informe	1 1 2 Meta Anual 1 2 1	O Ene	0 Feb	0 Mar	0 Abr	May  0  May  1	Jun 1 1 1 Jun 1 1 1 1 1 1	Jul 0 Física Jul 0	O O O O O O O O O O O O O O O O O O O	Sep	Oct	1 1 Nov	
CO RESPONSABLES DEL PRODUCTO  Producto  2. Base de datos de indicadores de CTel  Desarrollo y actualización de indicadores de ciencia, deservonsable UNIDAD ORGANICA  RESPONSABLE UNIDAD ORGANICA  CO RESPONSABLES DEL PRODUCTO  Producto  3. Implementación y gestión del Programa de Cooperación Internacional  Desarrollo y seguimiento al programa de Cooperación RESPONSABLE UNIDAD ORGANICA  RESPONSABLE UNIDAD ORGANICA	Diseño de Base de datos de Indicadores de CTel Diseño de Base de datos de Indicadores sectoriales de CTel tecnología e innovación Juan Julio Gutierrez  Actividades  Formulación del programa especial Cumplimiento de Membresias y cuotas Diagnostico a los convenios vigentes Internacional	Diseño Diseño TOTAL  Unidad de Medida Diseño Informe Informe	1 1 2 2 Meta Anual 1 2 1 4	Ene 0	o Feb	0 Mar 1 1	O Abr	May  May  1  1	Jun 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Jul 0 Física Jul 0	O O O O O O O O O O O O O O O O O O O	Sep	Oct	1 1 Nov	
CO RESPONSABLES DEL PRODUCTO  Producto  2. Base de datos de Indicadores de CTel  Desarrollo y actualización de indicadores de ciencia, desponsable UNIDAD ORGANICA RESPONSABLE UNIDAD ORGANICA CO RESPONSABLES DEL PRODUCTO  Producto  3. Implementación y gestión del Programa de Cooperación Internacional Desarrollo y seguimiento al programa de Cooperación RESPONSABLE UNIDAD ORGANICA RESPONSABLE UNIDAD ORGANICA RESPONSABLE DIRECTO DEL PRODUCTO  CO RESPONSABLES DEL PRODUCTO  Producto	Diseño de Base de datos de Indicadores de CTel Diseño de Base de datos de Indicadores sectoriales de CTel ecnología e innovación Juan Julio Gutierrez  Actividades  Formulación del programa especial Cumplimiento de Membresias y cuotas Diagnostico a los convenios vigentes Internacional Juan Julio Gutierrez  Actividades	Diseño Diseño TOTAL  Unidad de Medida Diseño Informe TOTAL  Unidad de Medida	Meta Anual  1 2  Meta Anual  1 2 1 4	Ene 0	o Feb	0 Mar 1 1	O Abr	May  May  1  1	Jun 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Jul 0 Física Jul 0	O O O O O O O O O O O O O O O O O O O	Sep	Oct	1 1 Nov	
CO RESPONSABLES DEL PRODUCTO  Producto  2. Base de datos de Indicadores de CTel  Desarrollo y actualización de Indicadores de ciencia, 1 RESPONSABLE UNIDAD ORGANICA RESPONSABLE DIRECTO DEL PRODUCTO  CO RESPONSABLES DEL PRODUCTO  Producto  3. Implementación y gestión del Programa de Cooperación Internacional  Desarrollo y seguimiento al programa de Cooperación RESPONSABLE UNIDAD ORGANICA RESPONSABLE DIRECTO DEL PRODUCTO  CO RESPONSABLE DIRECTO DEL PRODUCTO  CO RESPONSABLE DIRECTO DEL PRODUCTO	Diseño de Base de datos de Indicadores de CTel Diseño de Base de datos de Indicadores sectoriales de CTel tecnologia e innovación Juan Julio Gutierrez  Actividades  Formulación del programa especial Cumplimiento de Membresias y cuotas Diagnostico a los convenios vigentes Internacional Juan Julio Gutierrez  Actividades  Desarrollo de Metodología de evaluación	Diseño Diseño TOTAL  Unidad de Medida Diseño Informe Informe TOTAL	1 1 2 2 Meta Anual 1 2 1 4	Ene 0	o Feb	0 Mar 1 1	O Abr	May  May  1  1	Jun 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Jul 0 Física Jul 0	O O O O O O O O O O O O O O O O O O O	Sep	Oct	1 1 Nov	



## IX. PRODUCTOS Y ACTIVIDADES DE P Y SG

	Programación Periodo 2014														
CATEGORIA	ACCIONES CENTRALES														
PRODUCTO / PROYECTO	3-999999 SIN PRODUCTO														V
ACTIVIDAD ACCIÓN / OBRA	5-000002 CONDUCCION Y ORIENTACION SUPERIOR														
Nro. META	0002														
FINALIDAD	0000017 ACCIONES DE LA ALTA DIRECCION														
NOMBRE META	Presidencia y Secretaría General														
Objetivo PEI	Modernizar la gestión pública de la ciencia, tecnología e innovación.														
RESPONSABLE UNIDAD ORGANICA	Gisella Orjeda Fernandez/José Valdivia Moron														
RESPONSABLE DIRECTO DEL PRODUCTO	PRESIDENCIA														
Producto	Actividades	Unidad de Medida	Meta Anual	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Meta:	Física: Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic
	Convocar, presidir y dirigir reuniones del Consejo Directivo	Reuniones	12	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	Convocar, presidir y dirigir reuniones del CONID	Reuniones	4			1			1			1			1
	Dirigir la politica nacional de CTI	Documentos	120	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
	Coordinación y articulación interna institucional	Reuniones	12	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
<ol> <li>Dirigir la gestión institucional acorde a las politicas y</li> </ol>	Coordinación y articulación externa sectorial, multisectorial e intergubernamental	Documentos	24	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
planes de CTI.	Participación en comisiones y misiones de representación	Comisiones	6	1		1	1		1		1		1		
	Suscripción de resoluciones y/o convenios	Res./Convenios	120	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
	Dirigir la implementación de la reorganización del CONCYTEC	Documentos	12	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	Coordinación y articulación externa internacional para promoción de CTI	Documentos	4			1			1			1			1
	Coolamacon   articulation externollment actions parts	TOTAL	314	26	25	28	26	25	28	25	26	27	26	25	27
RESPONSABLE DIRECTO DEL PRODUCTO	SECRETARÍA GENERAL							-							277
RESPONSABLE DIRECTO DELFRODUCTO		The same and the same and the		-150		181			Metas	Física					
Producto	Actividades	Unidad de Medida	Meta Anual	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic
	Participar como Secretario Técnico en reuniones del Consejo Directivo	Reuniones	12	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	Supervisar la gestión financiera, administrativa y tecnica	Documentos	120	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
	Coordinación y articulación interna	Reuniones	12	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
<ol><li>Supervisar la gestión institucional acorde a las</li></ol>	Coordinación y articulación externa sectorial, multisectorial e intergubernamental	Documentos	24	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
politicas y planes de CTI.	Participación en comisiones y misiones de representación	Comisiones	4			1			1			1		1	
	Suscripción de resoluciones y/o contratos	Res./Contratos	60	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	Monitorear la implementación de la reorganización del CONCYTEC	Documentos	33		3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
		TOTAL	265	19	22	23	22	22	23	22	22	23	22	23	22
Producto	Actividades	Unidad de Medida	Meta Anual	4	1,267				-	Física	_	75			
Producto				Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic
3. Gestión de tramite documentario, archivo central y	Registro, ingreso y derivación de documentación externa	Documentos	1,200	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
atención al ciudadano.	Registro, ingreso y derivación de documentación interna	Documentos	1,200	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
atencion ai ciduadano.	Custodia y archivamiento electronico y fisico de documentos	Documentos	1,200	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
		TOTAL	3,600	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Producto	Actividades	Unidad de Medida	Meta Anual	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Física: Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic
4. Nivel interno comunicado e informado sobre	Reuniones de trabajo con organos de linea, asesoramiento y apoyo	Reuniones	12	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
actividades del CONCYTEC	Publicacion permanente de informacion en web institucional	Actualizaciones	48	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
		TOTAL	60	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
		15 July 19 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15		100					Metas	Física		1.11			
Producto	Actividades	Unidad de Medida	Meta Anual	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic
	Difusión - Publicidad	Materiales	12	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5. Nivel externo comunicado e informado sobre		Publicación	24	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
actividades del CONCYTEC	Difusión - Relaciones Institucionales	Eventos	4			1			1			1			1
				_					_						1
	Formación de capacidades de comunicación	Taller	4	1 1		1		ı	1		1 .	1			
	Formación de capacidades de comunicación	Taller TOTAL	4	3	3	5	3	3	5	3	3	5	3	3	5







## X. PRODUCTOS Y ACTIVIDADES DE OPP

Programación Per	iodo 2014													
ACCIONES CENTRALES														
3-99999 SIN PRODUCTO														
5-000001 PLANEAMIENTO Y PRESUPUESTO														
0001														
0001179 PLANEAMIENTO Y PRESUPUESTO														
Oficina Planeamiento Presupuesto														
Modernizar la gestión pública de la ciencia, tecnología e innovación.												-		
Edson Joel Delgado Rodriguez														
Actividados	Unidad de Medida	Meta Anual						_		_	Т.		T	T
Actividades			Ene	Feb		Abr	May		Jul	Ago		Oct	Nov	
Evaluación a la ejecución del presupuesto institucional	Informe				_	_		1		-	1		-	1
Conciliación del marco legal pressupuestario	Informe	2			1				_	1	-		-	-
Formulación del presupuesto 2014	Proyecto	11						_		-	-		-	-
	TOTAL	7	0	0	2	0	0				1	0	0	1
Actividades	Unidad de Medida	Meta Anual	- 1					T			T -		T	T =:
Actividades				Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago		Oct	Nov	Dic
Evaluación al Plan Operativo Institucional			1					-		-	1	_		_
Reformulación del Plan Estratégico Institucional				1				-	_	-	-	_	-	-
Evaluación al Plan Estratégico Institucional						_	_	-	_	-	<u> </u>	-	-	1
	TOTAL	4	1	1	0	0	0	_		_	1	0	1 0	1
Actividades	Unidad de Medida	Meta Anual					Ι		_	_	Ι.	Γ.,	Γ	Dic
			Ene	Feb		Abr	Мау	Jun	Jui	Ago	Sep	Oct	NOV	Dic
					1		-	-	_	-	-	-	-	$\vdash$
Definición conceptual del proyecto de Museo de CTI							-	1	_	-		-	-	-
Recuperación y exibición tematica y de colección en CTI				_	1	_	-		-	-	_	-	-	+-
Perfiles de proyectos de inversión			-	_			-	-	_	+-	-	-	-	1
	TOTAL	5	0	0	2	0	1 0				1 0	1 0	10	1
Actividades	Unidad de Medida	Meta Anual	-	-			Τ	_	T	_	Ι.	Ι	Т	La
			Ene	Feb	Mar	Abr	-	Jun	Jui	Ago	Sep	Oct	NOV	Dic
ROF implementado			_				1		-	+	-	-	-	+-
CAP actualizado			_	-		1	-	-	_	-	-	+-	+	+-
Mapeo de procesos elaborado, a nivel de macro procesos	Documento		-	1		-	-	-	-	+-	-	-	-	+-
	TOTAL	3	0	1	0	1	1	0	0	1 0	0	0	1 0	1 0
	ACCIONES CENTRALES 3-999999 SIN PRODUCTO 5-00001 PLANEAMIENTO Y PRESUPUESTO  O001 O001179 PLANEAMIENTO Y PRESUPUESTO Officina Planeamiento Presupuesto Modernizar la gestión pública de la ciencia, tecnología e innovación. Edson Joel Delgado Rodriguez  Actividades  Evaluación a la ejecución del presupuesto institucional Conciliación del marco legal pressupuestario Formulación del presupuesto 2014  Actividades  Evaluación al Plan Operativo Institucional Reformulación del Plan Estratégico Institucional Evaluación al Plan Estratégico Institucional Evaluación al Plan Estratégico Institucional  Actividades  Proyecto de Sede Institucional declarado viable Definición conceptual del proyecto de Museo de CTI Recuperación y exibición tematica y de colección en CTI Perfiles de proyectos de inversión  Actividades  ROF implementado CAP actualizado	3-999999 SIN PRODUCTO 5-00001 PLANEAMIENTO Y PRESUPUESTO  O001 O001179 PLANEAMIENTO Y PRESUPUESTO Officina Planeamiento Presupuesto Modernizar la gestión pública de la ciencia, tecnología e innovación. Edson Joel Delgado Rodriguez  Actividades Unidad de Medida  Evaluación a la ejecución del presupuesto institucional Informe Conciliación del marco legal pressupuestario Informe Formulación del presupuesto 2014 Proyecto  Actividades Unidad de Medida  Evaluación al Plan Operativo institucional Informe Reformulación del Plan Estratégico Institucional Plan Evaluación al Plan Estratégico Institucional Informe Reformulación del Plan Estratégico Institucional Plan Evaluación al Plan Estratégico Institucional Informe TOTAL  Actividades Unidad de Medida  Proyecto de Sede Institucional Informe Definición conceptual del proyecto de Museo de CTI Documento Recuperación y exibición tematica y de colección en CTI Evento Perfiles de proyectos de inversión Perfiles  Actividades Unidad de Medida  ROF implementado Informe CAP actualizado Instrumento Mapeo de procesos elaborado, a nivel de macro procesos Documento	ACCIONES CENTRALES 3-999999 SIN PRODUCTO 5-00001 PLANEAMIENTO Y PRESUPUESTO  O001179 PLANEAMIENTO Y PRESUPUESTO Officina Planeamiento Presupuesto Modernizar la gestión pública de la ciencia, tecnología e innovación. Edison Joel Delgado Rodriguez  ACTIVIdades Unidad de Medida Meta Anual Evaluación a la ejecución del presupuesto institucional Informe 2 Formulación del marco legal presupuestario Informe 2 Formulación del presupuesto 2014 Proyecto 1  ACTIVIDAL 7  ACTIVIDAD PIANEAMIENTO Y PRESUPUESTO  ACTIVIDAD PROYECTO 1  ACTIVIDAD PROYECTO 1  FORMULACIÓN DEL PROYECTO 1  ACTIVIDAD PROYECTO 1  EVALUACIÓN DEL PROYECTO 1  ACTIVIDAD PIANEAMIENTO Y PRESUPUESTO  ACTIVIDAD PIANEAMIENTO Y PRESUPUESTO  ACTIVIDAD PROYECTO 1  FORMULACIÓN DEL PROYECTO	ACCIONES CENTRALES 3-999999 SIN PRODUCTO 5-00001 PLANEAMIENTO Y PRESUPUESTO  ORDITO PLANEAMIENTO Y PRESUPUESTO ORDITO PLANEAMIENTO Y PRESUPUESTO ORDITO PLANEAMIENTO Y PRESUPUESTO ORDITO PLANEAMIENTO Y PRESUPUESTO ORDITO PLANEAMIENTO Y PRESUPUESTO ORDITO PRESUPUESTO  ACCIVIDATE ACCIVIDA	ACCIONES CENTRALES 3-999999 SIN PRODUCTO  TOTAL ACTIVIDADES  ACTIVIDAD	ACCIONES CENTRALES 3-99999 SIN PRODUCTO 5-00001 PLANEAMIENTO Y PRESUPUESTO  OO01179 PLANEAMIENTO Y PRESUPUESTO  Modernizar la gestión pública de la ciencia, tecnología e innovación.  Edson Joel Delgado Rodriguez  Actividades  Unidad de Medida Informe Actividades  Unidad de Medida Informe Proyecto Informe Info	ACCIONES CENTRALES 3-99999 SIN PRODUCTO 5-00001 PLANEAMIENTO Y PRESUPUESTO  0001  0001179 PLANEAMIENTO Y PRESUPUESTO  Officina Planeamiento Presupuesto  Modernizar la gestión pública de la ciencia, tecnología e innovación.  Edson Joel Delgado Rodriguez  Actividades  Unidad de Medida  Informe  4	ACTIVIDATE SENTRALES 3-999999 SIN PRODUCTO 5-00001 PLANEAMIENTO Y PRESUPUESTO  OOO1179 PLANEAMIENTO Y PRESUPUESTO  OOO179 PLANEAMIENTO Y PRESUPUESTO  OOCITICATION OF THE SUPUESTO  ACTIVIDADE  ACTIVI	ACCIONES CENTRALES 3-999999 SIN PRODUCTO 5-00001 PLANEAMIENTO YPRESUPUESTO  OOO.179 PLANEAMIENTO YPRESUPUESTO  OOO.179 PLANEAMIENTO YPRESUPUESTO  OOCIT 9 PLANEAMIENTO YPRESUPESTO  OOCIT 9 PLANEAMIENTO YPRESUPUESTO  OOCIT 9 PLA	ACCIONES CENTRALES 3-999999 SINPRODUCTO 5-00001 PUNEAMIENTO Y PRESUPUESTO  Modernizar la gestión pública de la ciencia, tecnología e innovación. Edson Joel Delgado Rodríguez	ACCIONES CENTRALES   3-999999 SIN PRODUCTO   5-000001 PLANEAMIENTO Y PRESUPUESTO   5-00000000000000000000000000000000000	ACCIONES CENTRALES   3-99999 SIN PRODUCTO   5-00001   1	Actividades   Unidad de Medida   Meta Anual   ToTAL   7   0   0   2   0   0   1   0   0   0   0   0   0   0	Actividades   Unidad de Medida   Proyecto   1   Proyecto   Proye

## XI. PRODUCTOS Y ACTIVIDADES DE OAJ

	Programación Periodo 2014			Market			l ye		100						_
CATEGORIA	ACCIONES CENTRALES														_
PRODUCTO / PROYECTO	3-99999 SIN PRODUCTO														_
ACTIVIDAD ACCIÓN / OBRA	5-000004 ASESORAMIENTO TECNICO Y JURIDICO														_
Nro. META	0004														
FINALIDAD	0000202 ASESORAMIENTO JURIDICO														_
NOMBRE META	Oficina Asesoría Jurídica														_
Objetivo PEI	Modernizar la gestión pública de la ciencia, tecnología e innovación.														_
RESPONSABLE UNIDAD ORGANICA	Kirla Echegaray														
RESPONSABLE DIRECTO DEL PRODUCTO															_
CO RESPONSABLES DEL PRODUCTO				,											_
	Actividades	Unidad de Medida	Meta Anual	157778		-			T	Físicas					-
	Actividades	Omaaa de Medida	ivictariidai	Ena	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	D
Producto				cue		_									i i
Producto	1. Revisión y elaboración de proyectos y visación de acuerdos y convenios	Informe	4	che		1			1			1			ч-
Producto		Informe Informe	4	che		1			1			1			
Producto	Revisión y elaboración de proyectos y visación de acuerdos y convenios     Revisión, elaboración de proyectos y visación de RP, RSG Y RJ (OGA).     Revisión visación de contratos de subvención y otros			che		1 1 1			1 1 1			1 1 1			
	Revisión, elaboración de proyectos y visación de RP, RSG Y RJ (OGA).     Revisión visación de contratos de subvención y otros	Informe	4	che		1 1 1			1 1 1			1 1 1			
	2. Revisión, elaboración de proyectos y visación de RP, RSG Y RJ (OGA).	Informe Informe Informe	4 4	Ene		1 1 1 1			1 1 1			1 1 1			
1. Asesoramiento juridico legal a Presidencia	Revisión, elaboración de proyectos y visación de RP, RSG Y RJ (OGA).     Revisión visación de contratos de subvención y otros     A. Revisión, elaboración de proyectos y visación de reglamentos y Directivas	Informe Informe Informe	4 4	che		1 1 1 1			1 1 1 1			1 1 1 1			
1. Asesoramiento juridico legal a Presidencia	Revisión, elaboración de proyectos y visación de RP, RSG Y RJ (OGA).     Revisión visación de contratos de subvención y otros     A. Revisión, elaboración de proyectos y visación de reglamentos y Directivas     Atención de consultas Juridico legales escritas a la alta dirección y demas	Informe Informe Informe	4 4	che		1 1 1 1 1			1 1 1 1			1			
1. Asesoramiento juridico legal a Presidencia	Revisión, elaboración de proyectos y visación de RP, RSG YRJ (OGA).     Revisión visación de contratos de subvención y otros     A. Revisión, elaboración de proyectos y visación de reglamentos y Directivas     Atención de consultas Juridico legales escritas a la alta dirección y demas dependencias del CONCYTEC	Informe Informe Informe Informe	4 4 4	che		1 1 1 1 1 1			1 1 1 1 1 1 1			1 1			

TOTAL META





# XII. PRODUCTOS Y ACTIVIDADES DE OCI

	P	rogramación Periodo	2014	balba. 1				- III / P-1							
CATEGORIA	ACCIONES CENTRALES														
PRODUCTO / PROYECTO	3-99999 SIN PRODUCTO														
ACTIVIDAD ACCIÓN / OBRA	5-000006 ACCIONES DE CONTROL Y AUDITORIA														
Nro. META	0005														
FINALIDAD	0000537 CONTROL Y AUDITORIA														
NOMBREMETA	Organo Control Interno														
Objetivo PEI	Modernizar la gestión pública de la ciencia, tecnología e innovación.														
RESPONSABLE UNIDAD ORGANICA	Miguel Aquino														
RESPONSABLE DIRECTO DEL PRODUCTO															
CO RESPONSABLES DEL PRODUCTO															
	Actividados	Unidad de	Meta Anual	Metas Físicas											
Producto	Actividades	Medida	Ivieta Anuai	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic
	Acciones de Control	Unidad	2						1						1
1. Control Gubernamental	Actividades de Control	Unidad	9							2				2	5
		TOTAL	11	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	2	6





# XIII. PRODUCTOS Y ACTIVIDADES DE OGA- CESANTES

		mación Periodo					-	121 14				Gr. 72			
CATEGORIA	ASIGNACIONES PRESUPUESTALES NO RESULTAN PRODUCTOS														
PRODUCTO / PROYECTO	3-99999 SIN PRODUCTO														
ACTIVIDAD ACCIÓN / OBRA	5-000991 OBLIGACIONES PREVISIONALES														
Nro. META	0008														
FINALIDAD	0000224 ASISTENCIA AL PENSIONISTA														
NOMBRE META	Oficina General Administración														
Objetivo PEI	Modernizar la gestión pública de la ciencia, tecnología e innovación.														
RESPONSABLE UNIDAD ORGANICA	Siboney Muñoz Toia														
RESPONSABLE DIRECTO DEL PRODUCTO															
CO RESPONSABLES DEL PRODUCTO			_												
	A - 41. 1 d - 4	Unidad de Medida	Meta Anual	Metas Físicas											
Producto	Actividades			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic
1. Bienestar al personal Cesante	Preparar y ejecutar la planilla del personal cesante	Planilla	12	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
		TOTAL	12	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1



## **XIV. PRODUCTOS Y ACTIVIDADES DE OGA**

	Programación Periodo 2014					Service Contracts	J. E.	and the							
CATEGORIA	ACCIONES CENTRALES														
PRODUCTO / PROYECTO	3-99999 SIN PRODUCTO														
ACTIVIDAD ACCIÓN/ OBRA	5-000003 GESTION ADMINISTRATIVA														
Nro. META	0003														
FINALIDAD	0000888 GESTION ADMINISTRATIVA														
NOMBRE META	Oficina General Administración														
Objetivo PEI	Modernizar la gestión pública de la ciencia, tecnología e innovación.														
RESPONSABLE UNIDAD ORGANICA	Siboney Muñoz Toia														
RESPONSABLE DIRECTO DEL PRODUCTO															
CO RESPONSABLES DEL PRODUCTO		,													
Producto	Actividades	Unidad de Medida						_		Físicas			3 -10		
riodacto	Activition			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic
	Formulación, modificación evaluación del Plan Anual de Contrataciones 2014.	Documento	2			0			1			0			1
Ejecución del PAC y no programados para la atención de requerimientos a nivel de toda la institución y a segurar el funcionamiento de los servicios	Ejecutar los bienes, servicios, consultorias y/o obras en coordinación con los organos usuarios incluidos en el PAC 2014 aprobado.	Proceso de selección	48			6			11			16			15
	Contrtaciones de menor cuantia y/o ASP para proveer de servicios y/o insumos no programados para el eficiente desarrollo de las actividades de la institución.	Expediente de contratación	307			77			90			80			60
Reglamento y Directivas de Gestión Administrativa	Actualizar, implementar y monitorear reglamentos y directivas necesarias para la eficiente gestión administrativa.	Directiva/reglame nto	5			2			1			1			1
Estados finacieros presentados	Elaborar los estados financieros 2013, sustentar a la Alta Dirección y presentar al MEF.	Documento	1			1	×								
	Elaborar los estados financieros trimestrales del 2014 y presentar al MEF.	Documento	4			1			1			1			1
Asegurar la atención al trabajador	Participación en la formulación, ejecución y evaluación del Plan Anual de Capacitación 2014.	Informe semestral	2						1						1
Desarrollar las aciones para mejorar el rendimiento del personal	Actividades para el desarrollo de buen clima laboral.	Eventos	6						3			1			2
Desarrollo de acciones de apoyo a la gestión institucional	Evaluar las necesidades de equipamiento en las distintas dependencias.	Equipos mobiliario	80			20			20			20			20
		TOTAL	455	0	0	107	0	0	128	0	0	119	0	0	101





### XV. RESUMEN DE METAS FINANCIERAS

A continuación se presenta la programación de metas financieras por meta presupuestal, definidas y en correspondencia con las prioridades institucionales.

#### UE CONCYTEC, POR GENERICA DE GASTO (GG) Y FUENTE (RO)

META	META SIGLA	GG 21	GG 22	GG 23	GG 24	GG 25	GG 26	TOTAL
001	OPP	202,087.00	2,498.00	492,312.00		0.00		696,897.00
002	PRES/SG	524,421.00	17,981.00	1,162,388.00		0.00		1,704,790.00
003	OGA	1,519,975.00	647,414.00	3,365,306.36		107,215.00		5,639,910.36
004	OAJ	62,784.00	503.00	411,330.00		0.00		474,617.00
005	OCI	0.00	0.00	140,058.00		0.00		140,058.00
006	DPP	0.00	0.00	0.00		0.00		0.00
007	DSIC	362,955.00	6,734.00	1,273,532.00		0.00		1,643,221.00
008	OGA	0.00	147,672.00	0.00		0.00		147,672.00
009	DPP	296,809.00	1,997.00	787,817.00		0.00		1,086,623.00
010	DAG	103,185.00	1,499.00	476,944.00		0.00		581,628.00
011	DPIT	182,813.00	5,991.00	672,451.00		0.00		861,255.00
012	DCYT	214,496.00	8,488.00	1,417,519.64		0.00		1,640,503.64
	TOTAL	3,469,525.00	840,777.00	10,199,658.00	0.00	107,215.00	0.00	14,617,175.00



9

### UE CONCYTEC, POR GENERICA DE GASTO (GG) Y FUENTE (RDR)

META	META SIGLA	GG 21	GG 22	GG 23	GG 24	GG 25	GG 26	TOTAL
001	OPP							0.00
002	PRES/SG							0.00
003	OGA			71,750.00				71,750.00
004	OAJ							0.00
005	OCI							0.00
006	DPP							0.00
007	DSIC							0.00
008	OGA							0.00
009	DPP							0.00
010	DAG		1					0.00
011	DPIT							0.00
012	DCYT							0.00
000	FONDECYT							0.00
	TOTAL	0.00	0.00	71,750.00	0.00	0.00	0.00	71,750.00



Ø