

OAT



RESOLUCIÓN DE PRESIDENCIA N° 069 -2011-CONCYTEC-P

Lima, 28 de febrero del 2011

VISTO, el Memorandum N° 101-2011-CONCYTEC-DSIC, mediante el cual el Director de la Dirección de Sistemas de Información y Comunicación en CTel solicita la aprobación del Plan Operativo Informático 2011, la Hoja de Envío N° 222-P, y;

CONSIDERANDO:

Que, el Consejo Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica CONCYTEC, es un Organismo Técnico Especializado, 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 tiene por finalidad coordinar, articular, supervisar y evaluar las acciones del Estado en el ámbito de la ciencia, tecnología e innovación tecnológica a nivel nacional;

Que, de acuerdo a la Resolución Ministerial N° 019-2011-PCM las entidades a que se refiere el artículo 3° de la Ley Orgánica del Sistema Nacional de Control y de la Contraloría General de la República, Ley N° 27785, se encuentran sujetas al Sistema Nacional de Informática, siéndoles de aplicación la citada Resolución;

Que, cada año fiscal, CONCYTEC deberá registrar en el Portal del Estado Peruano (www.peru.gob.pe/poi) el Plan Operativo Informático (POI) correspondiente y el indicado registro deberá realizarse antes del último día hábil del mes de febrero del año a que haga referencia;



Que, mediante Memorando N° 086-2011-CONCYTEC-DSIC, el Director de la Dirección de Sistemas de Información y Comunicación en CTel informa que ha concluido el 10 de febrero de 2011 con el registro en línea del Plan Informático 2011, en la página web del portal del Estado Peruano;

Que, dentro de la estructura orgánica de CONCYTEC no existe autoridad de mayor jerarquía que su Presidente, conforme al Artículo 11° del Reglamento de Organización y Funciones del CONCYTEC, aprobado por Decreto Supremo N° 029-2007-ED, que señala que "el Presidente es la más alta autoridad del CONCYTEC, ejerce la representación legal de la institución y es el titular del pliego"; autoridad a la cual le corresponde la aprobación;

Con el visado del Director de la Dirección de Sistemas de Información y Comunicación en Ctel, de la Jefa de la Oficina de Planeamiento y Presupuesto, de la Jefa de la Oficina de Asesoría Jurídica (e) y del Secretario General (e); y,



En uso de las facultades conferidas por la Ley N° 28613, así como por el Decreto Supremo N° 029-2007-ED.

SE RESUELVE:

ARTÍCULO ÚNICO.- APROBAR el Plan Operativo Informático 2011 del CONCYTEC, el cual consta de 29 folios y que como Anexo 01 forma parte de la presente Resolución.

REGISTRESE Y COMUNIQUESE



Augusto Mellado Méndez
Dr. Augusto Mellado Méndez
PRESIDENTE
Consejo Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica

OAJ/FRM

CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN
TECNOLÓGICA

CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA

PLAN OPERATIVO INFORMÁTICO

DIRECCION DE SISTEMAS DE INFORMACION Y
COMUNICACION EN CTEI

2011



I. Misión de la Dirección o Gerencia Informática

La actividad de Informática en el CONCYTEC es desarrollada por la Dirección de Sistemas de Información y Comunicaciones en CTeI – DSIC. El DSIC como órgano de línea del CONCYTEC tiene la siguiente misión

- Promociona y difunde la información en ciencia, tecnología e innovación tecnológica y su sistematización, a nivel nacional. Brinda servicios de acceso a información especializada a través de catálogos virtuales y servicios de biblioteca. Participa en proyectos nacionales e internacionales de apoyo a la generación, sistematización y difusión de la información en ciencia, tecnología e innovación
- Promueve el desarrollo de la Red Nacional de Información Científica e Interconexión Telemática para apoyar el desarrollo científico, fomentando la aplicación de los medios modernos para el acceso e intercambio de información, así como para la colaboración y trabajo en grupo de los investigadores, instituciones académicas, empresas y la comunidad en general
- Implementa las Tecnologías de Información y Comunicaciones (TIC) en la gestión interna del CONCYTEC, así como en la mejora de los distintos servicios brindados a sus usuarios. Brinda asesoría y prospección en el uso de las TIC a las distintas dependencias de CONCYTEC para su aplicación ventajosa en el cumplimiento de sus objetivos
- Participa en iniciativas nacionales e internacionales de apoyo al desarrollo de la Sociedad de la Información.

II. Visión de la Dirección o Gerencia Informática

La visión del DSIC es constituirse en un centro de información institucional modelo y eje articulador a nivel nacional de la gestión y sistematización de las fuentes de información en Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica



II. Situación Actual - Localización y dependencia estructural y/o funcional

Localización y dependencia estructural y/o funcional de acuerdo al nuevo ROF aprobado en noviembre del 2007. la oficina del CENDICYT se convierte en la Dirección de Sistemas de Información y Comunicación en CTel como un órgano de línea que reporta a la Secretaría General del CONCYTEC. Asimismo la actividad informática está incluida en las funciones de la Dirección de Sistema de Información y Comunicación en CTel, representada en las unidades de Sistemas de Telecomunicaciones, Sistemas Informáticos y el Centro Nacional de Información y Documentación en CyT. Estamos considerando este modelo funcional aún por aprobarse, ya que se viene gestionando el nuevo MOF del CONCYTEC

IV. Situación Actual - Recursos Humanos

DIRECCION		SUB - ÁREAS	CANTIDAD
N°	CARGOS		
1	DIRECTOR		1
2	SECRETARIA		1
SERVICIOS DE INFORMACION			
N°	CARGOS		CANTIDAD
1	GESTOR DE SERVICIOS DE INFORMACION CIENTIFICA		1
2	TECNICO EN BIBLIOTECA		2
3	SOPORTE EN BASE DE DATOS INVESTIGADORES-CAS		1
TELECOMUNICACIONES			
N°	CARGOS		CANTIDAD
1	GESTOR DE PROYECTOS		1
2	SOPORTE TECNICO- CAS		1
3	SOPORTE SERVIDORES-CAS		1
4	SOPORTE ELECTRICO-CAS		1
DESARROLLO DE SISTEMAS			
N°	CARGOS		CANTIDAD
1	GESTOR DE PROYECTOS		1
2	ANALISTA PROGRAMADOR - CAS		1
3	TECNICA WEB		1
PRODUCCION AUDIOVISUAL			
N°	CARGOS		CANTIDAD
1	GESTOR DE PROYECTOS		1
2	TECNICO DE AUDIOVISUALES		1



V. Situación Actual - Recursos Tecnológicos e Informáticos existentes

a) Hardware

N°	HARDWARE	CANTIDAD
Servidores		
1	SERVIDORES	25
Computadoras personales		
2	LAPTOP	15
3	PC PIII/PIV/DUAL CORE	117
Impresoras		
4	LOCAL	24
5	MULTIFUNCIONAL	16
6	RED	35
Scanner		
7	SCANNERS	16



CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN
TECNOLÓGICA

b) Software

N°	SOFTWARE	CANTIDAD
Sistemas Operativos		
1	LINUX	15
2	Microsoft 2000 Advance Server	3
3	Microsoft 2003 Enter.Server	3
4	Windows 98	1
5	Windows Vista Busines Sngle Upgrade Academic OPEN No level	90
6	Windows XP	38
Motores de Base de Datos		
7	ms sql server 2000	1
8	ms sql server 2005	1
9	oracle standart edition	1
10	Progress sql	1
Herramientas de Desarrollo		
11	Dolphin	1
12	Enterprice Architect	3
13	My Eclipse	4
De Oficina		
14	Adobe Acrobat profesional 7	8
15	Microsoft Oficce	110
16	Microsoft Project	5
17	Microsoft Visio	11
Diseño de Web		
18	Adobe Dreamweaver	4
Antivirus		
19	Antivirus	140
Otros		
20	adoba photoshop	5
21	Corel Draw	5
22	Minitab	1
23	SPSS	1



CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN
TECNOLÓGICA

b) Conectividad

N°	CONECTIVIDAD	CANTIDAD
Switches		
1	Switches	13
Router		
2	Router	1
Wireless		
3	Access Point	1
Otros		
4	Equipo de Video Conferencia	1
5	Firewall	1
6	Red Lan CAT 6/5 CON 160 PUNTOS	1



VI. Situación Actual - Problemática Actual DEBILIDADES

Nº	LISTADO DE DEBILIDADES
1	Estructura Física de la Dirección insuficiente ante los requerimientos institucionales.
2	Falta de capacitación del personal profesional y técnico
4	Cableado de datos y eléctrico local temporal
5	Inadecuada Seguridad Física para el centro de datos
6	Parque Tecnológico de usuarios obsoleto en 71% de un total de 117 computadoras personales

VI. Situación Actual - Problemática Actual FORTALEZAS

Nº	LISTADO DE FORTALEZAS
1	Personal responsable y comprometido con su trabajo
2	Personal con actitud de auto-capacitación e investigación permanente
3	Trabajo en equipo
4	Personal con nivel académico con doctorado; maestría y especialización



VI. Situación Actual - Problemática Actual AMENAZAS

Nº	LISTADO DE AMENAZAS
1	Incertidumbre ante una mudanza del Local de CONCYTEC
2	Pérdida del conocimiento de la gestión de sistemas en Ciencia y Tecnología debido a la falta de renovación de contratos de personal CAS y por la salida de este personal por mejoras salariales
3	Retos importantes de la nueva ley N° 28303 ,Ley Marco de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica
4	Los Retos que presenta la nueva ley marco de CTel no son acordes con la limitada asignación de recursos para el CONCYTEC
5	Recorte presupuestal por parte del MEF a pesar de contar con el Plan Operativo Institucional aprobado

VI. Situación Actual - Problemática Actual OPORTUNIDADES

Nº	LISTADO DE OPORTUNIDADES
1	Nueva Infraestructura Tecnológica
2	Desarrollo de nuevos proyectos
3	CONCYTEC participa como promotor del uso de las TIC en todos los niveles, existiendo un reto para la investigación y uso eficiente de las nuevas tecnologías como parte del rol de la DSIC
4	En el marco del Programa de Ciencia y Tecnología del FINCYT -PCM Contrato N° 1663/OC-PE , Implementación de la propuesta para fortalecer la infraestructura informática, de comunicaciones y de información del SINACYT (Sistema Nacional de Ciencia y Tecnología e Innovación Tecnológica Implementación de Conexión Multipuntos



VII. Alineamiento con el Plan Estratégico Institucional y Sectorial - Objetivos Sectoriales

N°	LISTADO DE OBJETIVOS
1	Promover el conocimiento y práctica de la ciencia y tecnología, la cultura y los deportes.

VIII. Alineamiento con el Plan Estratégico Institucional y Sectorial - Objetivos Institucionales

N°	LISTADO DE OBJETIVOS
1	Promover el desarrollo de un sistema de Información de CTel de calidad (Objetivo General 4 del PEI)

IX. Alineamiento con el Plan Estratégico Institucional y Sectorial - Objetivos Específicos

N°	LISTADO DE OBJETIVOS
1	Promover el uso del conocimiento mundial de frontera por parte de los investigadores
2	Promover la Publicación de artículos peruanos en revistas indexadas
3	Desarrollar e implementar un sistema de información para la gestión y evaluación de acciones y políticas de CTel
4	Mejorar la imagen del CONCYTEC ante los usuarios y la población en general



X. Estrategias para el logro de las metas del Plan Operativo Informático

ESTRATEGIAS

- | Nº | LISTADO DE ESTRATEGIAS |
|----|--|
| 1 | Desarrollo e implantación de aplicaciones vinculados al sub sistema de información de CTel y gestión administrativa, con especial dedicación a la automatización de los procesos internos del CONCYTEC que permita cumplir con las metas programadas por las diferentes direcciones, como son los fondos concursables, indicadores, proyectos, publicaciones, investigadores, tesis, portales temáticos, portales regionales, bases de datos integrales. |
| 2 | Fortalecimiento de los servicios de información que brinda CONCYTEC a la comunidad CTel, incluyendo el acceso a bases de Datos de Revistas Internacionales a texto completo, así como acceso a información CTI generada en revistas nacionales. Tesis de Maestría y Doctorado y Proyectos de Investigación |
| 3 | Vinculación de los proyectos de desarrollo internos con las iniciativas regionales en las que participa CONCYTEC como la Red SCienTI (Red de Fuentes de Información en CTel para América Latina, el Caribe, España y Portugal) y las plataformas SCIELO (Biblioteca Electrónica en Línea para Publicaciones Científicas) y BVS (Biblioteca Virtual en Salud). |
| 4 | Promoción y difusión a nivel regional del sistema nacional de información en CTel. Así como la constitución del Directorio Nacional de Investigadores y el Registro e las Instituciones que conforman el SINACYT |
| 5 | Articulación a nivel regional de a través de la creación de redes temáticas como medio colaborativo de trabajo para llegar a una sinergia de conocimientos, utilizando medios informáticos virtuales. |



CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN
TECNOLÓGICA

VIII. Usuarios de Productos Finales
CONCYTEC

Usuarios:

Número de Usuarios Beneficiados	120	Número de Usuarios que demandan	120
------------------------------------	-----	---------------------------------------	-----



CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN
TECNOLÓGICA

I. Denominación de la actividad o proyecto Orden 2

Implementación de Norma de Seguridad de la Información

Descripción del proyecto:

Implementar controles de seguridad de la información.

TIPO:

Actividad

TIPO DE ORIENTACION:

Normativas

Prioridad:

1

II. Datos Generales

2.1 Unidad Ejecutora:

Dirección de sistemas de información y comunicaciones en CTel

2.2 Duración:

Fec. Inicio 01/04/2011 Fec. Fin 31/12/2011

2.3 Costo Total:

20000

III. Del proyecto

3.1 Descripción de la Actividad/proyecto:

Se implementarán 20 controles de seguridad de la información

3.2 Objetivos de la actividad/proyecto:

Norma Implementada

IV. Meta Anual

100

V. Cobertura de Acción

CONCYTEC

VI. Instituciones Involucradas

CONCYTEC

VII. Productos Finales

20 Controles de seguridad implementados

VIII. Usuarios de Productos Finales

CONCYTEC

Usuarios:

Número de Usuarios Beneficiados	120	Número de Usuarios que demandan	120
---------------------------------	-----	---------------------------------	-----



CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN
TECNOLOGICA

i. Denominación de la actividad o proyecto **Orden** **5**
Elaboración y Evaluación del Plan Informático
Descripción del proyecto:
Elaboración de los Planes e Informes de Evaluación del Seguimientos de los proyectos informáticos desarrollados por la DSIC

TIPO:

Actividad

TIPO DE ORIENTACION:

Normativas

Prioridad:

1

II. Datos Generales

2.1 Unidad Ejecutora:

CONCYTEC

2.2 Duración:

Fec. Inicio 01/01/2011 Fec. Fin 28/02/2011

2.3 Costo Total:

0

III. Del proyecto

3.1 Descripción de la Actividad/proyecto:

ELABORACION DEL PLAN OPERATIVO INFORMATICO 2011-Análisis de la Situación Actual de la Dirección de Informática de Sistemas de Información (Análisis FODA)-Identificación y Alineamiento con el Plan Estratégico Institucional-Identificación de Estrategias para el cumplimiento del Plan Informático-Consolidación, Registro y Programación de Actividades y/o Proyectos de la DSIC-Identificar y registrar las adquisiciones Informáticas para el 2011 -Gestionar la Aprobación del POI y su envío a la PCM

EVALUACION DEL PLAN INFORMATICO 2010- Realizar el Análisis de la Gestión Informático- Registro de Limitaciones, acciones- Determinación y registro de los porcentajes de ejecución presupuestal programado versus lo ejecutado- Elaboración del Informe revisión y aprobación pro la DSIC- Gestionar la aprobación de la Presidencia y envío formal a la PCM

3.2 Objetivos de la actividad/proyecto:

Elaborar los documentos de Planificación estratégica que permitan Cumplimiento de la Resolución Ministerial N° 019-2011-PCM, a fin de tener alineado los planes de la Dirección de Sistemas de Información y comunicaciones para realizar el adecuado seguimiento de las actividades a nivel cualitativo y cuantitativo sobre el cumplimiento de los objetivos institucionales.

IV. Meta Anual

100

V. Cobertura de Acción

Nacional

VI. Instituciones Involucradas

CONCYTEC-PCM

VII. Productos Finales

01 Informe de Evaluación del Plan Informático 201001 Plan Informático 2011

VIII. Usuarios de Productos Finales

120

Usuarios:

Número de Usuarios
Beneficiados

120

Número de
Usuarios que
demandan

120



CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN
TECNOLÓGICA

I. Denominación de la actividad o proyecto Orden 6

Plan de Lucha Anticorrupción (Informes de Directiva)

Descripción del proyecto:

Elaboración de la Propuesta de informe consolidada sobre el Plan de lucha anticorrupción

TIPO:

Actividad

TIPO DE ORIENTACION:

Normativas

Prioridad:

1

II. Datos Generales

2.1 Unidad Ejecutora:

0

2.2 Duración:

Fec. Inicio 01/01/2011 Fec. Fin 31/12/2011

2.3 Costo Total:

0

III. Del proyecto

3.1 Descripción de la Actividad/proyecto:

Consolidación de Información entregada de las dependencias sobre la implementación del Plan de Lucha Anticorrupción

3.2 Objetivos de la actividad/proyecto:

Registrar el Formato del Informe Elaborar la propuesta de Informe Trimestral sobre el Plan de Lucha Anticorrupción

IV. Meta Anual

100

V. Cobertura de Acción

Nacional

VI. Instituciones Involucradas

CONCYTEC-MINEDU

VII. Productos Finales

04 Propuesta de Informe

VIII. Usuarios de Productos Finales

Ministerio de Educación

Usuarios:

Numero de Usuarios 2
Beneficiados

Numero de 2
Usuarios que 2
demandan



CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA

I. Denominación de la actividad o proyecto Orden 8

Base de datos de Investigadores

Descripción del proyecto:

Herramienta que permite mejorar la disponibilidad, localización y acceso oportuno de la curricula de investigadores o profesionales a nivel nacional.

TIPO:

Actividad

TIPO DE ORIENTACION:

Orientado al ciudadano

Prioridad:

1

II. Datos Generales

2.1 Unidad Ejecutora:

Dirección de Sistemas de Información y Comunicación en CTeI

2.2 Duración:

Fec. Inicio 01/01/2011 Fec. Fin 31/12/2011

2.3 Costo Total:

39576

III. Del proyecto

3.1 Descripción de la Actividad/proyecto:

Registro de currículo Seguimiento y apoyo para la actualización de datos Difusión

3.2 Objetivos de la actividad/proyecto:

Gestión y administración de la información de la plataforma del Directorio de Investigadores

IV. Meta Anual

100

V. Cobertura de Acción

Nacional e Internacional

VI. Instituciones Involucradas

Universidades e institutos de investigación

VII. Productos Finales

Sistema en línea con currículos actualizados

VIII. Usuarios de Productos Finales

Instituciones miembros del SINACYT y público en general

Usuarios:

Número de Usuarios Beneficiados	2000	Número de Usuarios que demandan	2000
---------------------------------	------	---------------------------------	------



CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA

I. Denominación de la actividad o proyecto Orden 9

Implementación segunda fase del Sistema de Trámite Documentario

Descripción del proyecto:

Este proyecto en su primera etapa, permitió que la documentación viaje en forma digital a través de las diversas Áreas del CONCYTEC, teniendo actualmente 30 usuarios en producción. En la segunda fase se capacitarán a 70 usuarios más en el uso del sistema y se pondrá operativo el módulo de Portal de Trámite en línea.

TIPO:

Actividad

TIPO DE ORIENTACION:

Orientado al ciudadano

Prioridad:

1

II. Datos Generales

2.1 Unidad Ejecutora:

Dirección de Sistemas de Información y Comunicación en CTel

2.2 Duración:

Fec. Inicio	01/01/2011	Fec. Fin	30/06/2011
-------------	------------	----------	------------

2.3 Costo Total:

12000

III. Del proyecto

3.1 Descripción de la Actividad/proyecto:

Este proyecto en su primera etapa, permitió que la documentación viaje en forma digital a través de las diversas Áreas del CONCYTEC, teniendo actualmente 30 usuarios en producción. En la segunda fase se capacitarán a 70 usuarios más en el uso del sistema y se pondrá operativo el módulo de Portal de Trámite en línea.

3.2 Objetivos de la actividad/proyecto:

Implementar el Sistema de Trámite Documentario en el CONCYTEC

IV. Mota Anual

100

V. Cobertura de Acción

Ámbito Institucional y Nacional

VI. Instituciones Involucradas

Personal de CONCYTEC y público en general

VII. Productos Finales

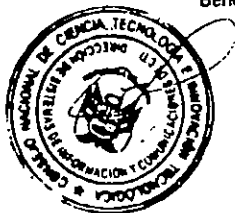
04 Procesos implementados 01 Portal de Trámite en línea desarrollado e implementado

VIII. Usuarios de Productos Finales

Personal del CONCYTEC e investigadores a nivel nacional

Usuarios:

Numero de Usuarios Beneficiados	200	Numero de Usuarios que demandan	100
---------------------------------	-----	---------------------------------	-----



CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA

I. Denominación de la actividad o proyecto Orden 10

Sistema de Control de Asistencia y de Planillas Y Remuneraciones SISPER

Descripción del proyecto:

Sistemas en operatividad y actualizados a la normatividad vigente

TIPO:

Actividad

TIPO DE ORIENTACION:

Orientado a la Gestión Interna

Prioridad:

1

II. Datos Generales

2.1 Unidad Ejecutora:

Dirección de Sistemas de Información y Comunicación en CTeI

2.2 Duración:

Fec. Inicio	01/01/2011	Fec. Fin	31/12/2011
-------------	------------	----------	------------

2.3 Costo Total:

3500

III. Del proyecto

3.1 Descripción de la Actividad/proyecto:

Actualización del Sistema de Planillas y Remuneraciones -SISPER-
Gestión del soporte y actualización del Sistema de Control de Asistencia
Actualización y Administración Técnica

3.2 Objetivos de la actividad/proyecto:

Sistemas en correcto funcionamiento, y operativos adecuados a la normatividad vigente

IV. Meta Anual

100

V. Cobertura de Acción

CONCYTEC

VI. Instituciones Involucradas

CONCYTEC-MEF-TEMPUS

VII. Productos Finales

Sistemas en correcto funcionamiento, y operativos adecuados a la normatividad vigente

VIII. Usuarios de Productos Finales

CONCYTEC

Usuarios:

Número de Usuarios Beneficiados	120	Número de Usuarios que demandan	120
------------------------------------	-----	---------------------------------------	-----



CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA

Usuarios:	10000	Número de	10000
Número de Usuarios Beneficiados		Usuarios que demandan	



CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN
TECNOLÓGICA

I. Denominación de la actividad o proyecto Orden 13

Información Actualizada de la Gestión Institucional

Descripción del proyecto:

Actualización del Portal de Transparencia

TIPO:

Actividad

TIPO DE ORIENTACION:

Normativas

Prioridad:

1

II. Datos Generales

2.1 Unidad Ejecutora:

Dirección de Sistemas de Información y Comunicación en CTel

2.2 Duración:

Fec. Inicio	01/01/2011	Fec. Fin	31/12/2011
-------------	------------	----------	------------

2.3 Costo Total:

0

III. Del proyecto

3.1 Descripción de la Actividad/proyecto:

Actualización del Portal de Transparencia

3.2 Objetivos de la actividad/proyecto:

Cumplimiento Normativo

IV. Meta Anual

100

V. Cobertura de Acción

Nacional

VI. Instituciones Involucradas

CONCYTEC

VII. Productos Finales

Portal actualizado

VIII. Usuarios de Productos Finales

Ciudadanos

Usuarios:

Número de Usuarios Beneficiados	120	Número de Usuarios que demandan	120
------------------------------------	-----	---------------------------------------	-----



XII. Ficha Técnica para la programación de Adquisiciones Informáticas

a) Adquisición de Hardware

Nº	HARDWARE	PRESUPUESTO	CANTIDAD	FINANCIAMIENTO
1	Insumos Informaticos	20000	1	Propio
2	Reloj Biometrico	3500	1	Propio
3	UPS para Centro de Datos	60000	1	Propio
Presupuesto Total Asignado:				S/. 83,500

b) Adquisición de Equipos de Comunicación

Nº	HARDWARE	PRESUPUESTO	CANTIDAD	FINANCIAMIENTO
1	x	0	0	Propio
Presupuesto Total Asignado:				S/. 0

c) Adquisición de Sistemas de Seguridad en Redes y Datos

Nº	HARDWARE	PRESUPUESTO	CANTIDAD	FINANCIAMIENTO
1	x	0	0	Propio
Presupuesto Total Asignado:				S/. 0

d) Adquisición de Software

Nº	SOFTWARE	PRESUPUESTO	CANTIDAD	FINANCIAMIENTO
De Oficina				
1	Microsoft Office 2010	20000	30	Propio
2	Tarificador para Central Telefonica	4000	1	Propio
Otros				
3	Mateo Analycer	13000	1	Propio
Presupuesto Total Asignado:				S/. 37,000

e) Desarrollo de Sistemas

Nº	SOFTWARE	PRESUPUESTO	FINANCIAMIENTO
Sistema de Información Orientado al ciudadano			
1	x	1	Propio
Tipo de Coneccion: Red			
Tipo de Desarrollo: Propios			
Tipo de Ambito: Internet			
Presupuesto Total Asignado:			S/. 0



CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN
TECNOLÓGICA

f) Adquisiciones de Servicios Informáticos

N°	SOFTWARE	PRESUPUESTO
1	Mantenimiento Preventivo PCs	5000
	Fecha de Inicio 01/05/2011 fecha de Fin 31/05/2011	
2	Mantenimiento Preventivo y Correctivo Impresoras	5000
	Fecha de Inicio 01/05/2011 fecha de Fin 31/05/2011	
3	Mantenimiento Preventivo Servidores	3000
	Fecha de Inicio 01/05/2011 fecha de Fin 31/05/2011	
4	Mantenimiento Preventivo Central Telefónica	7000
	Fecha de Inicio 01/05/2011 fecha de Fin 31/05/2011	
5	Mantenimiento del Transformador de aislamiento	2000
	Fecha de Inicio 01/05/2011 fecha de Fin 31/05/2011	
6	Mantenimiento del UPS del Centro de Datos	1200
	Fecha de Inicio 01/05/2011 fecha de Fin 31/05/2011	
7	Mantenimiento Aire Acondicionado Centro de Datos	2500
	Fecha de Inicio 01/05/2011 fecha de Fin 31/05/2011	
9	Renovación de Web Hosting(cursos virtuales videos)	2000
	Fecha de Inicio 01/03/2011 fecha de Fin 31/03/2011	
10	Renovación de Web Hosting Redes Tematicas	4000
	Fecha de Inicio 01/03/2011 fecha de Fin 31/03/2011	
11	Renovación de Web Hosting para Desarrollo	2000
	Fecha de Inicio 01/03/2011 fecha de Fin 31/03/2011	
12	Servicio de Alta disponibilidad Centro de Datos	3500
	Fecha de Inicio 01/03/2011 fecha de Fin 31/03/2011	
13	Reinstalación del Servidor de Dominio	2500
	Fecha de Inicio 01/03/2011 fecha de Fin 31/03/2011	
14	Conectividad RDSI para video conferencia	5000
	Fecha de Inicio 01/03/2011 fecha de Fin 31/12/2011	
15	Implementación de Controles de Seguridad de la Información NTP 17799	20000
	Fecha de Inicio 01/06/2011 fecha de Fin 31/10/2011	
16	Instalación de Piso Técnico	35000
	Fecha de Inicio 01/08/2011 fecha de Fin 31/08/2011	
17	Reinstalación del Sistema de Aire Acondicionado	30000
	Fecha de Inicio 01/05/2011 fecha de Fin 31/05/2011	
18	Servicio de Hosting -Desarrollo	10000
	Fecha de Inicio 01/04/2011 fecha de Fin 31/10/2011	
19	Servicio de Desarrollo Informático-Sistema de Tramite Documentario	12000
	Fecha de Inicio 01/02/2011 fecha de Fin 30/06/2011	
20	Soporte al Sistema de Control y Asistencia	3500
	Fecha de Inicio 01/02/2011 fecha de Fin 31/03/2011	
21	Servicio de Digitalización	22000
	Fecha de Inicio 01/02/2011 fecha de Fin 31/12/2011	
22	Servicio de Impresiones	3000
	Fecha de Inicio 01/04/2011 fecha de Fin 30/04/2011	
23	Suscripción a la Base de Datos	150000
	Fecha de Inicio 01/01/2011 fecha de Fin 31/12/2011	



CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN
TECNOLÓGICA

24	Servicios de Atención-Confomacion e Consorcios			3100
	Fecha de Inicio	01/06/2011	fecha de Fin	30/06/2011
25	Servicio de atebncion y consulta en Biblioteca-Suscripcion			20822
	Fecha de Inicio	01/02/2011	fecha de Fin	31/10/2011
26	Antivirus/Antimalware para estaciones y servidores			6000
	Fecha de Inicio	01/03/2011	fecha de Fin	31/03/2011
Presupuesto Total Asignado:				S/. 360.122

g) Recursos Humanos a contratar

SUB - ÁREAS

TELECOMUNICACIONES

N°	CARGOS	CANTIDAD	PRESUPUESTO
1	CAS SOPORTE TECNICO	1	25176
2	CAS SOPORTE ELECTRICO	1	22776
3	CAS SOPORTE SERVIDORES	1	34776

DESARROLLO DE SISTEMAS

N°	CARGOS	CANTIDAD	PRESUPUESTO
1	CAS-PORTAL INSTITUCIONAL	1	36278
2	PRACTICANTE	1	7800
3	CAS-APLICATIVOS MEJORADOS	1	36278

SISTEMAS DE INFORMACION

N°	CARGOS	CANTIDAD	PRESUPUESTO
1	CAS-BASE DE DATOS INVESTIGADORES	1	39576
2	CAS-DIGITALIZACION DE REVISTAS	1	31878

h) Capacitación y Fortaleza Institucional

N°	CAPACITACION	PRESUPUESTO	FINANCIAMIENTO
Sistema de Información a otros			
1	X	0	Propio
	Fecha de Inicio	01/01/2011	fecha de Fin
			31/12/2011
Tipo de Capacitacion:			
a Otros			
Presupuesto Total Asignado:			S/. 0



CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN
TECNOLÓGICA

i) Consolidado de Proyectos a ejecutarse

N°	PROYECTOS	PRESUPUESTO
Propio		
1	Aplicativos informáticos mejorados y en operación	54078
2	Base de datos de Investigadores	39576
3	Centro de datos con ambiente acondicionado según requerimiento técnico	65000
4	Elaboración y Evaluación del Plan Informático	0
5	Implementación de Norma de Seguridad de la Información	20000
6	Implementación segunda fase del Sistema de Trámite Documentario	12000
7	Información Actualizada de la Gestión Institucional	0
8	Información científica especializada de CyT a disposición de la comunidad científica técnica	230800
9	Informes de avances en el desarrollo de Proyectos de Investigación en TICs	0
10	Plan de Lucha Anticorrupción (Informes de Directiva)	0
11	Plataforma informática del CONCYTEC renovada y operativa	253928
12	Portal Institucional adecuado a la normatividad vigente	36278
13	Sistema de Control de Asistencia y de Planillas Y Remuneraciones SISPER	3500
Presupuesto Total Asignado:		S/. 715,160

