



PERÚ

Superintendencia Nacional de Control de
Servicios de Seguridad, Armas, Municiones
y Explosivos de Uso Civil - SUCAMEC



SUCAMEC

Plan Operativo Informático 2017

**Superintendencia Nacional de Control de Servicios de
Seguridad, Armas, Municiones y Explosivos de Uso Civil**

Elaborado por:

**Oficina General de Tecnologías de la Información y
Comunicaciones - OGTIC**

2017





PERÚ

Superintendencia Nacional de Control de Servicios de Seguridad, Armas, Municiones y Explosivos de Uso Civil - SUCAMEC

PLAN OPERATIVO INFORMATICO 2017

I. Misión de la Oficina General de Tecnologías de la Información y Comunicaciones – OG TIC

Diseñar, supervisar, implementar y proporcionar un servicio de tecnología y soporte especializado a todos los órganos institucionales, garantizando la disponibilidad, seguridad y confiabilidad de la información de la SUCAMEC.

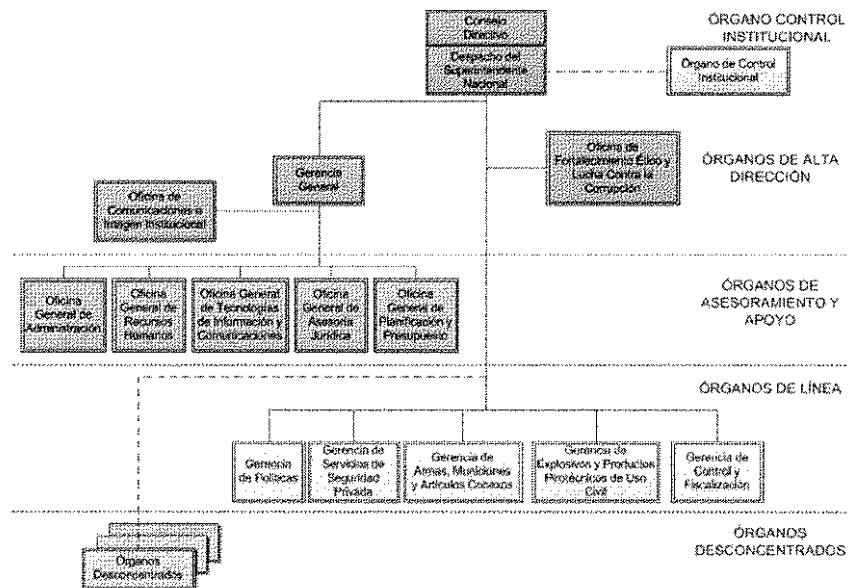
II. Visión de la Oficina General de Tecnologías de la Información y Comunicaciones – OG TIC

Ser reconocida a nivel nacional como un órgano altamente especializado que desarrolla y promueve la innovación y la mejora continua, sobre los servicios tecnológicos que brinda, tanto al personal de la SUCAMEC como a la ciudadanía en general.

III. Situación actual de la Oficina General de Tecnologías de la Información y Comunicaciones – OG TIC

a. Localización y dependencia estructural y/o funcional:

La OG TIC es un órgano de apoyo de la Gerencia General de la SUCAMEC, de quien depende funcionalmente, tal y como se muestra en el organigrama¹ siguiente:



Reglamento de Organización y Funciones vigente, aprobado por Decreto Supremo N° 004-2013-IN modificado por Decreto Supremo N° 017-2013-IN.



PERÚ

Superintendencia Nacional de Control de Servicios de Seguridad, Armas, Municiones y Explosivos de Uso Civil - SUCAMEC

La OGTIC es responsable de brindar servicios de procesamiento y transmisión de la información, así como del soporte a la gestión del conocimiento, mediante la implementación de plataformas tecnológicas modernas y acorde con las exigencias institucionales, garantizado su disponibilidad, seguridad y confiabilidad.

b. Recursos Humanos:

La Oficina General de Tecnologías de Información y Comunicaciones, al cierre del mes de enero del 2017, cuenta con 17 colaboradores bajo diferentes modalidades de contratación, tal y como se muestra en el cuadro siguiente:

Recursos Humanos (CAS)	Cantidad
Jefe de la OGTIC	01
Analista de Proyectos	01
Especialista en Redes y Servidores	01
Asistente de Redes y Servidores	01
Auxiliar de Soporte Técnico	01
Arquitecto de Sistemas y Base de Datos	01
Web Master	01
Analista Programador	04
Analista de Procesos y QA	02
Auxiliar de Proceso y QA	01
Auxiliar de Analista Programador	01
TOTAL	15

Recursos Humanos (Tercero)	Cantidad
Apoyo administrativo	01
Especialista en Desarrollo de Sistemas	01
TOTAL	02

TOTAL RRHH - OGTIC	17
---------------------------	-----------





PERÚ

Superintendencia Nacional de Control de Servicios de Seguridad, Armas, Municiones y Explosivos de Uso Civil - SUCAMEC

c. Recursos Informáticos y Tecnológicos existentes:

De acuerdo al inventario al cierre del periodo 2016, la SUCAMEC cuenta con los siguientes activos TIC:

Activos TIC: Hardware

Hardware de Base	Cantidad
Chasis para servidores	01
Servidor Blade	04
Almacenamiento externo NAS (Storage)	01
Servidor de respaldo	01
Librería de backup en cintas	01
Librería de backup en discos	01

Equipos de redes y seguridad	Cantidad
Switch	11
Equipo para la seguridad perimetral Firewall	02
Equipo para la seguridad del correo Antispam	01
Dispositivo de seguridad biométrica del Data Center	01
Dispositivo token de seguridad	06

Equipos de Telefonía IP	Cantidad
Servidor de telefonía IP (Central Telefónica) CISCO	01
Gateway CISCO	01
Teléfonos IP	182

Computadoras e Impresoras	Cantidad
Computadoras de escritorio	376
Computadoras portátiles	31
Impresoras	114

Otros equipos	Cantidad
Aire acondicionado de precisión APC	01
Equipos de alimentación ininterrumpida UPS de 3 KVA	02
Equipos de alimentación ininterrumpida UPS de 15 KVA	02





PERÚ

Superintendencia Nacional de Control de Servicios de Seguridad, Armas, Municiones y Explosivos de Uso Civil - SUCAMEC

Activos TIC: Software

Software para servidores	Cantidad
Windows Server 2003 Standard	04
Windows Server 2012 Standard	04
Windows Server CAL 2012	100
Software de virtualizacion VMWARE	01
Software call manager CISCO	01
Software de backup SYMANTEC	01
Software de virtualizacion OVM (ORACLE)	01

Software para computadores personales	Cantidad
Windows 7 Professional	389
Windows XP	25
Microsoft Office 2013 Home & Business	382
Microsoft Office 2010	32
Microsoft Office 2007	25
Windows 2010	33

Software especializado	Cantidad
Oracle Database 11g Enterprise Edition	03
Oracle Linux Server versión 6.5	01
Microsoft Office Project 2013	02
CA Erwin Data Modeler v8.0	01
Microsoft Visual Studio Net 2012 Professional	01
Adobe Creative Suite 6 Design Web Premium	01
Certificados Digitales SSL - EV	02
Software administración base de datos standard - TOAD	06
Software administración base de datos dba - TOAD	01
Sistema de tramite documentario - CYDOC	01
Sistema de mesa de ayuda e inventario - RETAHILA	01
Licencias cliente para teléfonos IP - CISCO	182
Licencias Antivirus	400





PERÚ

Superintendencia Nacional de Control de Servicios de Seguridad, Armas, Municiones y Explosivos de Uso Civil - SUCAMEC

d. Problemática actual:

Fortalezas
1. La Oficina General de Tecnologías de la Información y Comunicaciones OGTIC se encuentra organizada para brindar soluciones haciendo uso de metodologías, mejores prácticas, tecnología de punta asegurando calidad en sus servicios.
2. Sistema de Gestión de Calidad (SGC) implementado, permite la mejora de procesos.
3. Procesos de la OGTIC definidos que permiten la ejecución de las actividades de manera organizada
4. Compromiso de la alta dirección para implementar gobierno electrónico en la institución.

Oportunidades
1. Avance tecnológico proporciona un abanico de posibilidades que pueden ser aplicadas en la institución.
2. Disposición de las instituciones estatales en compartir e implementar Proyectos de interoperabilidad (Gobierno Electrónico - G2G).
3. Aprobación de políticas de gobierno en materia de seguridad ciudadana
4. Mayor enfoque al proceso de modernización del estado de parte del gobierno central

Debilidades
1. Falta de unificación de criterios de interpretación de la normatividad actual
2. Procesos y procedimientos de los órganos de línea no establecidos
3. Insuficientes programas de inducción al personal respecto a los servicios con los que cuenta la institución
4. Rotación de personal

Amenazas
1. Creciente amenaza de ataques informáticos (hackers) en el país especialmente a instituciones del estado.
2. El incremento en la inseguridad ciudadana genera una mayor exigencia de parte de los administrados hacia la institución.
3. Cambios en la política del estado podrían afectar la planificación de las actividades de la institución.





PERÚ

Superintendencia Nacional de Control de Servicios de Seguridad, Armas, Municiones y Explosivos de Uso Civil - SUCAMEC

IV. Alineamiento con el Plan Estratégico Institucional y Sectorial

Los objetivos específicos de la Oficina General de Tecnologías de la Información y Comunicaciones y su relación con los lineamientos de los objetivos estratégicos institucionales y sectoriales se muestran a continuación:

a. Objetivos Estratégicos Sectoriales (Plan Estratégico Sectorial Multianual – PESEM 2017-2021 Sector Interior)

- Reducir la percepción de inseguridad ciudadana
- Mantener el orden público en el ámbito nacional
- Fortalecer el orden interno en el ámbito nacional
- Mejorar la atención de los servicios que la ciudadanía demanda

b. Objetivos Estratégico Institucional

- Garantizar el uso responsable de armas, municiones, artículos conexos, explosivos y productos pirotécnicos en la sociedad

c. Acción Estratégica Institucional

- Registro Nacional de la Gestión de la Información implementado en beneficio de la sociedad

Objetivos Estratégicos Sectoriales	Objetivos Estratégico Institucional	Acción Estratégica institucional
Reducir la percepción de inseguridad ciudadana	Garantizar el uso responsable de armas, municiones, artículos conexos, explosivos y productos pirotécnicos en la sociedad	Registro Nacional de la Gestión de la Información implementado en beneficio de la sociedad





PERÚ

Superintendencia Nacional de Control de
Servicios de Seguridad, Armas, Municiones
y Explosivos de Uso Civil - SUCAMEC

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

La Oficina General de Tecnologías de la Información y Comunicaciones – OGTIC considera las siguientes estrategias para el logro de las metas:

a. Evaluar y Monitorear la infraestructura tecnológica

Realizar una evaluación y monitoreo continuo a la infraestructura tecnológica de la SUCAMEC con la finalidad de dotar asertivamente de hardware y software debidamente dimensionados para sus necesidades en materia de tecnología y comunicaciones

b. Gestión de seguridad informática

Controlar todos los elementos necesarios para garantizar la confidencialidad, integridad y disponibilidad de la información tanto dentro de la organización como en aquellos servicios brindados a los administrados y otras instituciones

c. Fortalecer las capacidades operativas y de gestión en recursos humanos

Realizar programas de capacitación, con la finalidad de desarrollar y mejorar las habilidades profesionales e interpersonales del equipo de OGTIC de tal manera que este se vea reflejado en la calidad de los servicios informáticos y comunicacionales en la institución

d. Afianzar la aplicación de gobierno electrónico en los distintos procesos de la institución

Implementar las directivas y lineamientos en gobierno electrónico establecidos por el gobierno central con la finalidad de desarrollar proyectos destinados a mejorar y modernizar los servicios ofrecidos a los administrados





PERÚ

Superintendencia Nacional de Control de Servicios de Seguridad, Armas, Municiones y Explosivos de Uso Civil - SUCAMEC

VI. Programación de Actividades y/o Proyectos Informáticos

Orden	01
1. Denominación de la actividad o proyecto	PLATAFORMA "SUCAMEC En Línea"
	Desarrollo de nuevos módulos en la plataforma virtual de la SUCAMEC, que ayude al administrado auto gestionar sus trámites.
	TIPO Proyecto
	TIPO DE ORIENTACION Orientado al ciudadano
	PRIORIDAD 01
2. Datos Generales	2.1 Unidad Ejecutora Oficina General de Tecnologías de la Información y Comunicaciones (OGTIC)
	2.2 Duración
	Fecha de Inicio: 01/01/2017 Fecha Final : 31/12/2017
	2.3 Costo Total S/ 0.00
3. Del Proyecto	3.1 Descripción de la actividad/proyecto Análisis, diseño, desarrollo e implementación de nuevos módulos: Libro Fabricación GEPP, Libro Comercio GEPP, Libro Uso GEPP, GTe GAMAC - Recojo de armas, Compra / Venta de municiones, Capacitación y evaluación GEPP, Capacitación y evaluación GAMAC, Capacitación y evaluación GSSP, Gte Explosivos Tipo 7, Gte Explosivos Tipo 8, Gte Explosivos Tipo 5
	3.2 Objetivos de la actividad/proyecto Dotar a la institución de una plataforma mediante el cual los ciudadanos puedan autogestionar sus trámites mejorando los tiempos de atención de los mismos.
4. Meta Anual	11 módulos del sistema implementado
5. Cobertura en Acción	Superintendencia Nacional de Control de Servicios de Seguridad, Armas, Municiones y Explosivos de Uso Civil – SUCAMEC a nivel nacional
6. Instituciones Involucradas	Superintendencia Nacional de Control de Servicios de Seguridad, Armas, Municiones y Explosivos de Uso Civil – SUCAMEC
7. Productos Finales	<ul style="list-style-type: none"> • Cronograma de trabajo • Diagrama Entidad Relación • Fuentes del sistema • Documento de Análisis • Sistema implementado en los ambientes de producción • Manual de usuario
8. Usuarios de Productos Finales	Nº de usuarios beneficiados : 5000*
	Nº de usuarios que demandan : 5000*
	* Estimaciones de la Oficina General de Tecnologías de la Información y Comunicaciones





PERÚ

Superintendencia Nacional de Control de Servicios de Seguridad, Armas, Municiones y Explosivos de Uso Civil - SUCAMEC

Orden	02			
1. Denominación de la actividad o proyecto	PLATAFORMA DE CONSULTAS RENAGI			
	Desarrollo de nuevos módulos en la plataforma de acceso al RENAGI, que permita a las instituciones autorizadas la consulta de información que gestiona la SUCAMEC.			
	TIPO	Proyecto		
	TIPO DE ORIENTACION	Orientado al ciudadano		
	PRIORIDAD	01		
2. Datos Generales	2.1	Unidad Ejecutora		
		Oficina General de Tecnologías de la Información y Comunicaciones (OGTIC)		
	2.2	Duración		
		Fecha de Inicio:	01/01/2017	Fecha Final : 30/11/2017
3. Del Proyecto	3.1	Descripción de la actividad/proyecto		
		Análisis, diseño, desarrollo e implementación de nuevos módulos: Información de armas, Información de vigilantes, consulta guías de tránsito, licencias de manipulador de explosivos, solicitud de guías de tránsito		
3.2	Objetivos de la actividad/proyecto			
	Dotar a la institución de una plataforma mediante la cual las instituciones autorizadas puedan consultar la información del RENAGI			
4. Meta Anual	04 módulos del sistema implementado			
5. Cobertura en Acción	Superintendencia Nacional de Control de Servicios de Seguridad, Armas, Municiones y Explosivos de Uso Civil – SUCAMEC a nivel nacional			
6. Instituciones Involucradas	Superintendencia Nacional de Control de Servicios de Seguridad, Armas, Municiones y Explosivos de Uso Civil – SUCAMEC			
7. Productos Finales	<ul style="list-style-type: none"> • Cronograma de trabajo • Diagrama Entidad Relación • Fuentes del sistema • Sistema implementado en los ambientes de producción • Manual de usuario 			
8. Usuarios de Productos Finales	Nº de usuarios beneficiados :		500*	
	Nº de usuarios que demandan :		500*	
* Estimaciones de la Oficina General de Tecnologías de la Información y Comunicaciones				





PERÚ

Superintendencia Nacional de Control de Servicios de Seguridad, Armas, Municiones y Explosivos de Uso Civil - SUCAMEC

Orden	03	
1. Denominación de la actividad o proyecto	SUCAMEC MOVIL	
	Publicar la aplicación móvil de la SUCAMEC para que pueda correr en iOS, sistema operativo de los dispositivos móviles iPhone. Proyecto supeditado a la transferencia de presupuesto	
	TIPO	Proyecto
	TIPO DE ORIENTACION	Orientado al ciudadano
	PRIORIDAD	01
2. Datos Generales	2.1 Unidad Ejecutora	Oficina General de Tecnologías de la Información y Comunicaciones (OGTIC)
	2.2 Duración	Fecha de Inicio: 01/03/2017 Fecha Final : 31/08/2017
	2.3 Costo Total	S/.70,000.00
3. Del Proyecto	3.1 Descripción de la actividad/proyecto	Publicar la aplicación móvil para que pueda correr en iOS de tal manera que el usuario pueda acceder a las siguientes funcionalidades: validación de documentos (QR) y código de barras, consultas sobre ubicación de centros de atención, estado de expedientes, instructores y empresas de seguridad autorizadas
	3.2 Objetivos de la actividad/proyecto	Dotar a la institución de una plataforma móvil mediante la cual todos los ciudadanos que posean un dispositivo móvil puedan realizar verificaciones y consulta de información.
4. Meta Anual	1 sistema implementado	
5. Cobertura en Acción	Superintendencia Nacional de Control de Servicios de Seguridad, Armas, Municiones y Explosivos de Uso Civil – SUCAMEC a nivel nacional	
6. Instituciones Involucradas	Superintendencia Nacional de Control de Servicios de Seguridad, Armas, Municiones y Explosivos de Uso Civil – SUCAMEC	
7. Productos Finales	• Aplicativo publicado en las tiendas virtuales correspondientes	
8. Usuarios de Productos Finales	Nº de usuarios beneficiados :	5000*
	Nº de usuarios que demandan :	5000*
	* Estimaciones de la Oficina General de Tecnologías de la Información y Comunicaciones	





PERÚ

Superintendencia Nacional de Control de Servicios de Seguridad, Armas, Municiones y Explosivos de Uso Civil - SUCAMEC

Orden	04
1. Denominación de la actividad o proyecto	SISTEMA DE ARMAS Y MUNICIONES
	Desarrollo de nuevos módulos del Sistema de Armas y Municiones que soporte los procesos de la gerencia de armas municiones y artículos conexos (GAMAC).
	TIPO Proyecto
	TIPO DE ORIENTACION Orientado a la Gestión Interna
	PRIORIDAD 01
2. Datos Generales	2.1 Unidad Ejecutora Oficina General de Tecnologías de la Información y Comunicaciones (OGTIC)
	2.2 Duración Fecha de Inicio: 01/01/2017 Fecha Final : 31/12/2017
	2.3 Costo Total S/. 84,000.00
3. Del Proyecto	3.1 Descripción de la actividad/proyecto Análisis, diseño, desarrollo e implementación de los módulos (RAESS - Externo, RAESS - Interno, Guía de Tránsito o Exhibición, Gestión de Arsenales, Autorizaciones (Comercio y Devoluciones), Sanciones, Entrega voluntaria, Tarjetas INPE, Tarjetas FFAA y PNP, Tarjetas Personas Jurídicas, Licencias solicitadas por MINRREE, Destrucción / Donación de armas de fuego, Registro de Inhabilitados)
	3.2 Objetivos de la actividad/proyecto Dotar a la institución de un sistema de información que permita soportar los procesos de GAMAC.
4. Meta Anual	12 módulos del sistema implementados
5. Cobertura en Acción	Superintendencia Nacional de Control de Servicios de Seguridad, Armas, Municiones y Explosivos de Uso Civil – SUCAMEC a nivel nacional.
6. Instituciones Involucradas	Superintendencia Nacional de Control de Servicios de Seguridad, Armas, Municiones y Explosivos de Uso Civil – SUCAMEC
7. Productos Finales	<ul style="list-style-type: none"> • Cronograma de trabajo • Diagrama Entidad Relación • Fuentes del sistema • Documento de análisis y diseño del modelo lógico y físico del sistema • Sistema implementado en los ambientes de producción • Manual de usuario • Manual técnico del sistema
8. Usuarios de Productos Finales	Nº de usuarios beneficiados : 80
	Nº de usuarios que demandan : 80

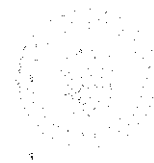




PERÚ

Superintendencia Nacional de Control de Servicios de Seguridad, Armas, Municiones y Explosivos de Uso Civil - SUCAMEC

Orden	05
1. Denominación de la actividad o proyecto	SISTEMA DE EXPLOSIVOS Y PIROTECNICOS V2.0
	Desarrollo de nuevos módulos del sistema de explosivos y pirotécnicos v2.0 para la gerencia de explosivos y productos pirotécnicos (GEPP) la cual incluye Mejoras en la funcionalidad actual.
	TIPO Proyecto
	TIPO DE ORIENTACION Orientado a la Gestión Interna
	PRIORIDAD 01
2. Datos Generales	2.1 Unidad Ejecutora Oficina General de Tecnologías de la Información y Comunicaciones (OGTIC)
	2.2 Duración
	Fecha de Inicio: 01/02/2017 Fecha Final: 31/10/2017
	2.3 Costo Total S/ 0.00
3. Del Proyecto	3.1 Descripción de la actividad/proyecto Análisis, diseño, desarrollo e implementación de nuevos módulos al sistema de la GEPP, los que son: Póliza de seguros para Resolución de Gerencia, Resolución de Gerencia que no generan saldo, Registro de Inhabilitados
	3.2 Objetivos de la actividad/proyecto Dotar a la institución de un sistema de información que permita soportar los procesos de la GEPP.
4. Meta Anual	03 módulos implementados
5. Cobertura en Acción	Superintendencia Nacional de Control de Servicios de Seguridad, Armas, Municiones y Explosivos de Uso Civil – SUCAMEC a nivel nacional
6. Instituciones Involucradas	Superintendencia Nacional de Control de Servicios de Seguridad, Armas, Municiones y Explosivos de Uso Civil – SUCAMEC
7. Productos Finales	<ul style="list-style-type: none"> • Cronograma de trabajo • Diagrama Entidad Relación • Fuentes del sistema • Documento de análisis y diseño del modelo lógico y físico del sistema • Módulos del sistema implementado en los ambientes de producción • Manual de usuario • Manual técnico del sistema
8. Usuarios de Productos Finales	Nº de usuarios beneficiados : 50
	Nº de usuarios que demandan : 50





PERÚ

Superintendencia Nacional de Control de Servicios de Seguridad, Armas, Municiones y Explosivos de Uso Civil - SUCAMEC

Orden	06			
1. Denominación de la actividad o proyecto	SISTEMA DE CONTROL Y FISCALIZACION			
	Desarrollo de un sistema en plataforma web que soporte las operaciones de la Gerencia de Control y Fiscalización GCF. Proyecto supeditado a la transferencia de presupuesto			
	TIPO	Proyecto		
	TIPO DE ORIENTACION	Orientado a la Gestión Interna		
	PRIORIDAD	01		
2. Datos Generales	2.1	Unidad Ejecutora		
		Oficina General de Tecnologías de la Información y Comunicaciones (OGTIC)		
	2.2	Duración		
		Fecha de Inicio:	01/04/2017	Fecha Final : 30/11/2017
3. Del Proyecto	3.1	Descripción de la actividad/proyecto		
		Análisis, diseño, desarrollo e implementación del sistema		
	3.2	Objetivos de la actividad/proyecto		
	Dotar a la institución de un sistema de información que soporte los procesos de GCF.			
4. Meta Anual	1 sistema implementado			
5. Cobertura en Acción	Superintendencia Nacional de Control de Servicios de Seguridad, Armas, Municiones y Explosivos de Uso Civil – SUCAMEC a nivel nacional.			
6. Instituciones Involucradas	Superintendencia Nacional de Control de Servicios de Seguridad, Armas, Municiones y Explosivos de Uso Civil – SUCAMEC			
7. Productos Finales	<ul style="list-style-type: none"> • Cronograma de trabajo • Diagrama Entidad Relación • Fuentes del sistema • Documento de análisis y diseño del modelo lógico y físico del sistema • Sistema implementado el ambiente de producción • Manual de usuario • Manual técnico del sistema 			
8. Usuarios de Productos Finales	Nº de usuarios beneficiados :	55		
	Nº de usuarios que demandan :	55		

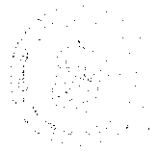




PERÚ

Superintendencia Nacional de Control de Servicios de Seguridad, Armas, Municiones y Explosivos de Uso Civil - SUCAMEC

Orden	07
1. Denominación de la actividad o proyecto	EVALUACION Y MONITOREO DE LA INFRAESTRUCTURA TIC EN LAS OFICINAS DESCENTRALIZADAS A NIVEL NACIONAL
	Viajes a las 12 sedes descentralizadas de la SUCAMEC a nivel nacional que permitan realizar la evaluación y diagnóstico de los servicios TIC a su vez realizar la toma de inventarios de activos y soporte presencial
	TIPO Proyecto
	TIPO DE ORIENTACION Orientado a la Gestión Interna
	PRIORIDAD 01
2. Datos Generales	2.1 Unidad Ejecutora Oficina General de Tecnologías de la Información y Comunicaciones (OGTIC)
	2.2 Duración
	Fecha de Inicio: 01/03/2017 Fecha Final: 30/11/2017
	2.3 Costo Total
	S/. 36,300.00
3. Del Proyecto	3.1 Descripción de la actividad/proyecto 01 viaje durante el año, a las sedes ubicadas en: Trujillo, Chiclayo, Iquitos, Huaraz, Huancayo, Cusco, Puno, Arequipa, Tacna, Piura, Cajamarca y Ayacucho
	3.2 Objetivos de la actividad/proyecto Identificar las necesidades de servicios TIC y garantizar su buen funcionamiento a nivel nacional
4. Meta Anual	12 viajes a las oficinas descentralizadas
5. Cobertura en Acción	Superintendencia Nacional de Control de Servicios de Seguridad, Armas, Municiones y Explosivos de Uso Civil – SUCAMEC a nivel nacional
6. Instituciones Involucradas	Superintendencia Nacional de Control de Servicios de Seguridad, Armas, Municiones y Explosivos de Uso Civil – SUCAMEC
7. Productos Finales	• Informe consolidado de los viajes realizados
8. Usuarios de Productos Finales	Nº de usuarios beneficiados : 100
	Nº de usuarios que demandan : 100





PERÚ

Superintendencia Nacional de Control de Servicios de Seguridad, Armas, Municiones y Explosivos de Uso Civil - SUCAMEC

VII. Ficha Técnica para la Programación de Adquisiciones Informáticas

a. Adquisiciones de Hardware:

Durante este periodo se adquirirán:

- 35 computadoras
- 19 Impresoras

b. Adquisiciones de Equipos de Comunicación:

Durante este periodo se adquirirá:

- 02 switchs

c. Adquisiciones de Sistemas de Seguridad en Redes y Datos:

Durante este periodo no se adquirirán equipos

d. Adquisiciones de Software:

Durante este periodo se adquirirá:

- 01 Software de Diseño Grafico
- 01 software autocat
- 01 software Contac center Express

e. Desarrollo de Sistemas:

Presupuesto Total Asignado: S/. 330,300.00

Table with columns: ACTIVIDAD, PROYECTO, SISTEMA Y/O APLICATIVO INFORMATICO; Funcionabilidad (Mono usuario, Red, Intranet, Internet); Tipo de Desarrollo (Propio, Por Terceros); Presupuesto (Aproximado); Fuente de Financiamiento. Rows include 'Orientado al ciudadano' and 'Orientado a la gestión interna' with specific system details and costs.





PERÚ

Superintendencia Nacional de Control de Servicios de Seguridad, Armas, Municiones y Explosivos de Uso Civil - SUCAMEC

f. Adquisiciones de Servicios Informáticos:

Presupuesto Total Asignado: S/. 294,000.00

DESCRIPCION	EJECUCION		Presupuesto Asignado	Fuente de Financiamiento
	Fecha de Inicio	Fecha de Termino		
SISTEMA CONTROL Y FISCALIZACIÓN	01/03/2016	30/11/2016	140,000.00	RECURSOS DIRECTAMENTE RECAUDADOS
SISTEMA DE ARMAS Y MUNICIONES	01/01/2017	31/12/2017	84,000.00	
SUCAMEC MOVIL			70,000.00	
Total Presupuesto:			294,000.00	

g. Recursos Humanos a Contratar (de mayo a diciembre):

Recursos Humanos	Cantidad	Presupuesto
Analista Programador de sistemas	3	134,640.00
Total Presupuesto:		134,640.00

h. Consolidado de Proyectos a ejecutarse en el año:

DESCRIPCION	EJECUCION		Presupuesto o Asignado	Fuente de Financiamiento
	Fecha de Inicio	Fecha de Termino		
SISTEMA ARMAS Y MUNICIONES	01/01/2016	31/12/2017	84,000.00	RECURSOS DIRECTAMENTE RECAUDADOS
SISTEMA EXPLOSIVOS- PIROTÉCNICOS 2.0	01/02/2016	31/10/2017	0.00	
SISTEMA CONTROL Y FISCALIZACIÓN	01/04/2016	30/01/2017	140,000.00	
PLATAFORMA SUCAMEC EN LINEA	01/01/2016	31/12/2017	0.00	
PLATAFORMA DE ACCESO AL RENAGI	01/01/2016	30/11/2017	0.00	
SUCAMEC MÓVIL	01/03/2016	30/08/2017	70,000.00	
EVALUACIÓN Y MONITOREO TIC EN LAS OFICINAS DESCENTRALIZADAS	01/03/2016	30/11/2017	36,300.00	
Total Presupuesto de Proyectos 2017:			330,300.00	



