

Autorizan Ejecución de la “VI Encuesta Nacional de Recursos Informáticos en la Administración Pública”

RESOLUCION MINISTERIAL N° 370-2007-PCM

Lima, 23 de Noviembre de 2007.

CONSIDERANDO:

Que, de acuerdo al Decreto Supremo N° 063-2007-PCM que aprueba el Reglamento de Organización y Funciones de la Presidencia del Consejo de Ministros, la Oficina Nacional de Gobierno Electrónico e Informática es el órgano especializado, encargado de dirigir como Ente Rector, el Sistema Nacional de Informática, implementado la Política Nacional de Gobierno Electrónico e Informática; así también, coordinar y supervisar la integración funcional de los sistemas informáticos del Estado y promover el desarrollo de sistemas y aplicaciones de uso común en las entidades de la Administración Pública;

Que, la Oficina Nacional de Gobierno Electrónico e Informática - ONGEI para cumplir con las funciones señaladas en el párrafo anterior, necesita disponer y mantener actualizada la información técnica sobre la infraestructura de los recursos informáticos de las entidades de la Administración Pública del país; comprendiendo al conjunto de entidades localizadas en el ámbito central, regional y local, a efectos de medir sus capacidades y potencialidades en materia de Tecnologías de Información y Comunicaciones (TIC); para lo cual, requiere de la aplicación de una Encuesta Nacional de Recursos Informáticos en la Administración Pública;

Que, el Gobierno Nacional, así como los Gobiernos Regionales y Locales precisan obtener información sobre las Tecnologías de Información de sus respectivos ámbitos, para proceder a actualizar o elaborar sus respectivos planes estratégicos en Tecnología de la Información y Comunicaciones - TIC;

Que, habiéndose aplicado periódicamente la citada encuesta, es necesario actualizar la información para lo cual se requiere autorizar la ejecución de la "VI Encuesta Nacional de Recursos Informáticos en la Administración Pública", así como la aprobación de los documentos técnicos de gestión;

De conformidad con lo dispuesto por el Reglamento de Organización y Funciones de la Presidencia del Consejo de Ministros, aprobado por el Decreto Supremo N° 063-2007-PCM.

SE RESUELVE:

Artículo 1°.- Autorizar la ejecución de la "VI Encuesta Nacional de Recursos Informáticos en la Administración Pública", dirigida a las entidades de la Administración Pública, comprendiéndose a los Organismos Centrales, Organismos Públicos

Descentralizados, Empresas del Estado, Poderes Públicos y Organismos Autónomos, Universidades, Municipalidades y, las Direcciones Regionales Sectoriales.

En el caso de Lima y Callao se comprende a la totalidad de las instituciones mencionadas en el párrafo precedente, en tanto que para las regiones, las entidades públicas participantes serán seleccionadas por un proceso de muestreo, y se les hará llegar el cuestionario respectivo.

En general se exceptúan, a los Institutos Superiores, los Colegios Nacionales, las Postas de Salud, las Comisarías de la Policía Nacional del Perú, las Agencias Agrarias y las Áreas de Desarrollo Educativo.

Artículo 2º.- El monitoreo y coordinación general, estará a cargo de la Oficina Nacional de Gobierno Electrónico e Informática – ONGEI.

Artículo 3º.- Aprobar el cuestionario y el glosario de términos de la referida Encuesta, las mismas que forman parte de la presente Resolución y serán publicados en el portal de la Oficina Nacional de Gobierno Electrónico e Informática – ONGEI: www.ongei.gob.pe

Artículo 4º.- Las entidades públicas a que se refiere el Artículo 1º de la presente Resolución, accederán al cuestionario y documentos citados en el Artículo 3º, por medio de formatos físicos que les serán entregados en la sede de las entidades seleccionadas para participar en la citada Encuesta, o podrán ser obtenidos a través de la página Web de la ONGEI: www.ongei.gob.pe

Las consultas que pudieran surgir respecto de la información que deberá ser recopilada en el cuestionario, se realizarán a la Oficina Nacional de Gobierno Electrónico e Informática - ONGEI, a través del correo electrónico: ongei@pcm.gob.pe, o a través de los siguientes números telefónicos: 274-4356 y/o 274-4358, Anexos 104, 107 y 112.

Artículo 5º.- El período de Ejecución de la Encuesta en referencia, será del 29 de Noviembre del 2007 al 31 de Diciembre del 2007.

Artículo 6º.- En las entidades públicas, los responsables del diligenciamiento del formulario serán los Directores, Jefes o Encargados de las Direcciones de Informática o el Órgano que haga sus veces. De existir alguna entidad sin recursos informáticos, de todos modos debe cumplir con diligenciar sólo el Capítulo I, Datos del Informante y Observaciones respectivas de la Encuesta. En el llenado del cuestionario, se utilizará el método de auto - empadronamiento

Artículo 7º.- Las entidades públicas que incumplan con el diligenciamiento y entrega del cuestionario de la "VI Encuesta Nacional de Recursos Informáticos y Tecnológicos en la Administración Pública", serán puestas en conocimiento de la Contraloría General de la República como omisas al cumplimiento de la presente norma.

Regístrese, comuníquese y publíquese.
JORGE DEL CASTILLO GALVEZ
Presidente del Consejo de Ministros



Presidencia del Consejo de Ministros

VI ENCUESTA NACIONAL DE RECURSOS INFORMATICOS DE LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA



CUESTIONARIO CONFIDENCIAL
AMPARADO POR EL DECRETO LEGISLATIVO Nº 604: SECRETO ESTADÍSTICO

Código

I INFORMACIÓN GENERAL

1. NOMBRE DE LA ENTIDAD			
2. DIRECCIÓN		DEPARTAMENTO	
PROVINCIA		DISTRITO	
3. TELÉFONO	4. FAX	5. CORREO ELECTRONICO	

¿La Entidad cuenta con Recursos Informáticos? Sí.....1 ----> **Pase a la pregunta 6**
 No.....2 ----> **Concluya y coloque sus datos**

II RED DE DATOS

6. DISPONEN DE UNA RED DE DATOS EN SU INSTITUCIÓN

Pase a la pregunta

Sí 1 -----> **7**
 No 2-----> **12**

7. ¿QUÉ ALCANCE TIENE LA RED INSTITUCIONAL?

Red de Área Local (sede institucional) LAN.....1

Red de Área Metropolitana, (enlaza a otras sedes de la institución) MAN.....2

Red de Área amplia (enlaza a otras sedes a nivel nacional) WAN.....3 Escriba:
1,2 ó 3

8. COMPONENTES QUE UTILIZA LA RED INSTITUCIONAL (Acepte una o más alternativas)

Componentes	Cantidad
8.01 Concentrador(es)	
8.02 Switching(s)	
8.03 Router(s)	
8.04 Módem(s)	
8.05 Otro (especifique)	

9. CANAL DE COMUNICACIONES QUE TIENE LA RED INSTITUCIONAL (Acepte una o más alternativas)

Canal	Dispone
9.01 Coaxial	
9.02 UTP	
9.03 Fibra Óptica	
9.04 Inalámbrico	
9.05 Otro (especifique)	

Sí 1
No..... 2

10. ¿QUÉ TIPO DE SERVIDORES DISPONE LA RED? (Acepte una o más alternativas)

Marca	Cantidad
10.01 Dell	
10.02 HP	
10.03 IBM	
10.04 Compatible	
10.05 Otro...	

11. CANTIDAD DE SERVIDOR POR EL SERVICIO QUE PRESTAN. SEGÚN SISTEMA OPERATIVO. (Acepte una o más Alternativas)

11.01 Servidor Web

Sistema Operativo	Cantidad
11.01.1 Windows 2000	
11.01.2 Windows NT	
11.01.3 SCO Unix	
11.01.4 Novell	
11.01.5 Linux	
11.01.6 Window 2003	
11.01.7 Otros ...	

11.02 Servidor de Correo Electrónico

Sistema Operativo	Cantidad
11.02.1 Windows 2000	
11.02.2 Windows NT	
11.02.3 SCO Unix	
11.02.4 Novell	
11.02.5 Linux	
11.02.6 Window 2003	
11.02.7 Otros ...	

11.03 Servidor de Base de Datos

Sistema Operativo	Cantidad
11.03.1 Windows 2000	
11.03.2 Windows NT	
11.03.3 SCO Unix	
11.03.4 Novell	
11.03.5 Linux	
11.03.6 Window 2003	
11.03.7 Otros ...	

11.04 Servidor de Aplicaciones

Sistema Operativo	Cantidad
11.04.1 Windows 2000	
11.04.2 Windows NT	
11.04.3 SCO Unix	
11.04.4 Novell	
11.04.5 Linux	
11.04.6 Window 2003	
11.04.7 Otros ...	

11.05 Servidor de Firewall

Sistema Operativo	Cantidad
11.05.1 Windows 2000	
11.05.2 Windows NT	
11.05.3 SCO Unix	
11.05.4 Novell	
11.05.5 Linux	
11.05.6 Window 2003	
11.05.7 Otros ...	

11.06 Servidor de Comunicaciones

Sistema Operativo	Cantidad
11.06.1 Windows 2000	
11.06.2 Windows NT	
11.06.3 SCO Unix	
11.06.4 Novell	
11.06.5 Linux	
11.06.6 Window 2003	
11.06.07 Otros	

11.07 Servidor de Producción	
Sistema Operativo	Cantidad
11.07.1 Windows 2000	
11.07.2 Windows NT	
11.07.3 SCO Unix	
11.07.4 Novell	
11.07.5 Linux	
11.07.6 Window 2003	
11.07.7 Otros....	

11.08 Servidor de Backup	
Sistema Operativo	Cantidad
11.08.1 Windows 2000	
11.08.2 Windows NT	
11.08.3 SCO Unix	
11.08.4 Novell	
11.08.5 Linux	
11.08.6 Window 2003	
11.08.7 Otros.....	

11.09 Servidor de Impresión	
Sistema Operativo	Cantidad
11.09.1 Windows 2000	
11.09.2 Windows NT	
11.09.3 SCO Unix	
11.09.4 Novell	
11.09.5 Linux	
11.09.6 Window 2003	
11.09.7 Otros.....	

11.10 Otros Servicios de servidores (especifique)	
....	
Sistema Operativo	Cantidad
11.10.1 Windows 2000	
11.10.2 Windows NT	
11.10.3 SCO Unix	
11.10.4 Novell	
11.10.5 Linux	
11.10.6 Window 2003	
11.10.7 Otros.....	

III. ESTACIONES DE TRABAJO

12. DETALLE EL NÚMERO DE ESTACIONES DE TRABAJO (Acepte una o más alternativas)

12.01 Conectados a Red	
Tipo de procesador	Cantidad
12.01.1 Pentium II	
12.01.2 Pentium III	
12.01.3 Pentium IV	

12.02 Monousuarios	
Tipo de procesador	Cantidad
12.02.1. Pentium	
12.02.2. Pentium II	
12.02.3. Pentium III	
12.02.4. Pentium IV	

12.03 PC Portatil	
Tipo de procesador	Cantidad
12.03.1. Pentium	
12.03.2. Pentium II	
12.03.3. Pentium III	
12.03.4. Pentium IV	

IV. IMPRESORAS Y OTROS DISPOSITIVOS

13. DETALLE LA CANTIDAD POR TIPO DE IMPRESORAS (Acepte una o más alternativas)

Tipo de Impresora	Cantidad
13.01 Matricial	
13.02 Inyección de tinta	
13.03 Láser	
13.05 Multifuncionales	
13.06 Otros...	

14. OTROS EQUIPOS CON QUE CUENTA LA INSTITUCIÓN (Acepte una o más alternativas)

Tipo de equipo	Cantidad
14.01 Scanner	
14.02 Plotter	
14.03 Terminales portátiles PDA/PDT	
14.04 PalmTop	
14.05 Tablero de digitalización	
14.06 MultiGrabador	
14.07 Grabadora CD-DVD externo	
14.08 Librería CD robot	
14.09 Marcador de asistencia - Identificacion	
14.10 Lectora de codigo de barras	
14.11 Dispositivos para video conferencia	
14.12 Otros	

V. SOPORTE LÓGICO

15. SISTEMA OPERATIVO QUE ES EMPLEADO POR LAS ESTACIONES DE TRABAJO (Acepte una o más alternativas)

Sistema Operativo	Cantidad equ.
15.01 Windows 2000 cliente	
15.02 Windows NT cliente	
15.03 Windows Millenium	
15.04 Windows 98	
15.05 Windows 95	
15.06 Window 2003	
15.07 Window Vista	
15.08 LINUX (Red Hat, Suse, Caldera, Mandrake, Conectiva, etc ...)	
15.09 Otros....	

16. SOFTWARE INTEGRADO DE OFICINA QUE EMPLEA LA INSTITUCIÓN (Acepte una o más alternativas)

Software Integrado	Cantidad de equipos donde está instalado
16.03 Koffice	
16.04 Lotus Smart Suite	
16.06 Ms Office	
16.07 OpenOffice	
16.10 Otros....	

17. ¿LA INSTITUCIÓN EMPLEA SOFTWARE DE PROGRAMACION?

Pase a la pregunta

Sí 1 -----> 18

No 2 -----> 19

18. DETALLE LOS SOFTWARE DE PROGRAMACIÓN QUE EMPLEAN	
Software de programación (Acepte una o más alternativas)	Cantidad de equipos donde está instalado
18.01 Visual Basic	
18.02 C++	
18.03 J++	
18.04 Java	
18.05 C#	
18.06 J#	
18.07 FoxPro	
18.08 Visual Fox Pro	
18.09 Visual Basic .Net	
18.10 Power Builder	
18.11 Delphi	
18.12 Otro....	

19. ¿LA INSTITUCIÓN EMPLEA BASE DE DATOS?

Pase a la pregunta

Sí 1 ----->>>20
 No 2 ----->>>21

20. DETALLE LOS MANEJADORES DE BASE DE DATOS QUE EMPLEAN (Acepte una o más alternativas)	
Manejadores de base de datos	Cantidad de equipos donde está instalado
20.01 Ms Access	
20.02 MS SQL Server	
20.03 Informix	
20.04 Oracle	
20.05 Sybase	
20.06 DB/2	
20.07 Postgress	
20.08 MySQL	
20.09 Otro....	

21. HERRAMIENTAS CASE QUE EMPLEA LA INSTITUCIÓN (Acepte una o más alternativas)	
Herramienta Case	Cantidad de equipos donde está instalado
21.01 Easy Case	
21.02 Erwin	
21.03 Jvision	
21.04 Oracle Designer	
21.05 Paradigm Plus	
21.06 Power Designer	
21.07 Rational Rose	
21.08 SoftModeler	
21.09 System Architect	
21.10 Together	
21.11 WithClass	
21.12 Otros....	

22. SOFTWARE Y LENGUAJE DE PROGRAMACIÓN PARA DESARROLLAR APLICACIONES EN INTERNET QUE EMPLEA LA INSTITUCIÓN (Acepte una o más alternativas)	
Software y/o Lenguaje de Programación	Cantidad de equipos donde está instalado
22.01 Front Page	
22.02 Visual Estudio	
22.03 Macromedia Estudio	
22.04 ASP	
22.05 ASPX	
22.06 JSP	
22.07 ZOPE	
22.08 Jbuilder	
22.09 Context	

Software y/o Lenguaje de Programación	Cantidad de equipos donde está instalado
22.10 PHP	
22.11 Otros...	

VI. INTERNET Y CORREO ELECTRÓNICO

23.01 ¿LA ENTIDAD DISPONE DE ACCESO A INTERNET?

Sí 1 ----> **Pase a la pgta 23.02**
 No 2 ----> **Pase a la pgta 31**

23.02 - N° de computadoras con acceso a Internet:

24.01 ¿LA ENTIDAD DISPONE DE CORREO ELECTRÓNICO?

Sí 1 ----> **Pase a la pgta 24.02**
 No 2 ----> **Pase a la pgta 25.01**

24.02 - N° de cuentas de correo electrónico:

25.01 ¿TIENE TERMINALES CON ACCESO A INTERNET PARA USO PÚBLICO?.

Sí 1 ----> **Pase a la pgta 25.02**
 No 2 ----> **Pase a la pgta 26**

25.02 Cantidad de terminales:

26. PROVEEDOR QUE LE BRINDA A SU ENTIDAD, ACCESO A INTERNET (Escriba el nombre del proveedor)

Proveedor:

27. ¿DE QUÉ ANCHO DE BANDA DISPONE LA RED INSTITUCIONAL? (Acepte sólo una alternativa)

Ancho de Banda	
- 64 Kbps.....1	
- 128 Kbps.....2	<input type="text"/>
- 256 Kbps.....3	
- 512 Kbps.....4	
- 1 Mbps.....5	
- 2 Mbps.....6	
- Otro.....7	

Escriba el código de su respuesta

28.01 ¿LA ENTIDAD CUENTA CON SITIO WEB?

Pase a la pregunta

Sí 1 -----> **28.02**
 No 2 -----> **30.01**

28.02 ¿Cuenta con estadísticas de acceso al Web Site?
 Sí 1
 No 2

29. DOMINIO

Pase a la pregunta

29.01 ¿Tiene Dominio Propio? Sí 1 -----> **29.02**
 No 2 -----> **30.01**

29.02 Cantidad de Dominios:

VII. INTRANET

30.01 ¿LA ENTIDAD TRABAJA CON INTRANET?

Pase a la pregunta

Sí 1 -----> **30.02**
 No 2 -----> **31**

30.02 N° de trabajadores con acceso a Intranet:

VIII. RECURSOS HUMANOS

31. PERSONAL INSTITUCIONAL

Personal	Cantidad
31.01 Total de trabajadores en la Institución	
31.02 Trabajadores con acceso a la computadora	
31.03 Trabajadores con acceso a Internet	

32. PERSONAL INFORMÁTICO

Área funcional	Cantidad	
	Nombr/Contrat	SNP
32.01 Directivos		
32.02 Profesional		
32.03 Técnico		

IX. APLICACIONES ADMINISTRATIVAS

33. SOBRE LA FUNCIÓN ADMINISTRATIVA QUE CUMPLE LA ENTIDAD. ESPECIFICAR

33.01 ¿Dispone de SIGA? **Pase a la pregunta**
 Sí 1 ----->33.02
 No 2 ----->33.03

33.02 Sobre el desarrollo del SIGA:

Items
33.02.1 Año de desarrollo
33.02.2 El sistema cuenta con documentación actualizada: Sí.....1 <input type="text"/> No.....2

33.02.3 ¿En qué lenguaje de programación fue desarrollado?:

- Visual Basic1
- C++2
- J++3
- Java4
- C#5
- J#6
- FoxPro7
- Visual Fox Pro8
- Visual Basic .Net9
- Power Builder10
- Delphi11
- Otro....12

Escriba el código de su respuesta

33.02.4 ¿Dispone de los programas fuentes?:
 Sí..... 1
 No.... 2

33.02.5 Motor de base de datos utilizado:
- Access 1
- MS SQL Server..... 2
- Informix..... 3
- Oracle..... 4
- Sybase..... 5
- DB/2..... 6
- Postgress..... 7
- MySQL.....8
- Otro (especifique)9....

Escriba el código de su respuesta y luego vaya a la Pgta 34

33.03 Si dispone de alguno de estos aplicativos relacionado a la función administrativa, responda:

Aplicativo	Que Lenguaje de Programación	Que Sistema Operativo	Que Base de Datos
33.03.1 Personal			
33.03.2 Contabilidad			
33.03.3 Tesorería			
33.03.4 Abastecimientc			
33.03.5 Otro (especifique)....			

34. ¿LA ENTIDAD DISPONE DE LA SIGUIENTE DOCUMENTACIÓN DE GESTIÓN? (Acepte una o más alternativas)

Documentación Metodológica	Dispone Sí 1 No..... 2	Fecha de Actualización
34.01 Plan Estratégico de Tecnologías de Información		
34.02 Plan de Seguridad		
34.03 Plan de Contingencia:		
34.04 Plan Operativo Informático		
34.05 Otro (especifique).....		

X. MEJORA DE PROCESOS

35. EN LOS ULTIMOS 2 AÑOS HAN REALIZADO MEJORA DE PROCESOS ANTES DE DESARROLLAR SUS APLICACIONES
 Sí1
 No2

35.1 Enumere los procesos de su institucion mejorados
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -

XI. ESTANDARES ISO

36.1 HA INICIADO EL PROCESO DE IMPLEMENTACION DE LA NORMA ISO 12207 - Ciclo de Vida de Software
 Sí1
 No.....2

36.2 HA INICIADO EL PROCESO DE IMPLEMENTACION DE LA NORMA ISO 17799 - Buenas Practicas en Seguridad de la Informacion
 Sí1
 No.....2

37. LA ENTIDAD CUENTA CON DIRECTIVAS INTERNAS (Acepte una o más alternativas)

Directivas	Sí 1 No..... 2
37.01 Estándares de desarrollo	
37.02 Evaluación de equipos	
37.03 Uso de Correo electrónico	
37.04 Virus Informático	
37.05 Registro de Recursos Informáticos	

XI. SEGURIDAD DE LA INFORMACIÓN

38 Políticas de seguridad de la información
 Sí 1
 No..... 2

38.1. ¿Se han elaborado políticas de seguridad de la información?

38.2. ¿Realizan evaluaciones y actualizaciones constantes de las políticas de seguridad de la información?

39. Organización para la seguridad de la información
 Sí 1
 No..... 2

39.1. ¿Tiene la institución un área o una persona asignada para labores exclusivas de seguridad de la información?

39.2. ¿Tienen un comité de seguridad de la información a nivel de alta dirección?

39.3. ¿Al realizar contratos con empresas externas exige requerimientos de seguridad de la información?

40. Clasificación y control de activos informáticos
 Sí 1
 No..... 2

40.1. ¿Están clasificados (valor) los activos informáticos (hardware, software)?

40.2. ¿Realizan periódicamente la actualización de su inventario de activos informáticos?

41. Políticas del personal respecto a la seguridad informática	Sí 1 No..... 2
41.01. ¿Están preparados los usuarios para reportar los incidentes de seguridad de los sistemas de información?	
41.02. ¿La institución tiene acuerdos con el personal sobre la confidencialidad de la información?	
42. Seguridad física y ambiental de los sistemas de Información	Sí 1 No..... 2
42.01 ¿Tienen identificadas las áreas físicas seguras donde se encuentran los sistemas de información?	
42.02 ¿Tienen controles de ingreso del personal a las áreas físicas donde se encuentran los sistemas de información?	
42.03. ¿Están preparados para mantener el correcto funcionamiento del suministro eléctrico en caso del alguna falla?	
42.04 d. ¿Están preparados para mantener el correcto funcionamiento del cableado de datos en caso del alguna falla?	
42.05 ¿Tienen mecanismos de seguridad de la información para los equipos que ingresan y salen fuera del ámbito de la institución?	
42.06 ¿Cuentan con mantenimiento periódico del hardware software en los equipos informáticos?	
43. Gestión de las comunicaciones de datos y operaciones	Sí 1 No..... 2
43.01. ¿Cuentan con procedimientos y responsabilidades operativas del uso y acceso a los sistemas informáticos?	
43.02. ¿Tienen establecidos controles en la red de datos contra software malicioso?	
43.03. ¿Tienen un registro de fallas de las comunicaciones de datos?	
información referida a la red de datos, es decir direcciones IP de las maquinas de los usuarios, distribución de las IP, diagrama de la red de datos, entre otros?	
43.05. ¿Tienen establecidos controles de seguridad para el sistema de correo electrónico de la institución?	
44. Control de acceso a los sistemas informáticos	Sí 1 No..... 2
44.01. ¿Tienen políticas de control de acceso a los sistemas informáticos de los usuarios en la red de datos?	
44.02. ¿Tienen políticas de uso, de los servicios de la red de datos de su institución?	
44.03. ¿Están aislados los sistemas informáticos críticos del personal no autorizado?	
44.04. ¿Tienen controles de seguridad informática de los usuarios que usan computadoras portátiles?	
45. Desarrollo y mantenimiento de sistemas informáticos	Sí 1 No..... 2
45.01. ¿Realiza el análisis y define especificaciones de los requerimientos de seguridad informática cuando desarrolla sistemas informáticos?	
45.02. ¿Tienen procedimientos de control de los cambios que se realizan en las aplicaciones software y el sistema operativo de los servidores o las estaciones de trabajo?	
45.03. ¿Tienen mecanismos de protección cuando se desarrolla software por parte de personal que no pertenece a la institución?	
46. Administración de la continuidad de los sistemas informáticos	Sí 1 No..... 2
46.01. ¿Tienen elaborado planes de continuidad de las operaciones informáticas?	
46.02. ¿Están implementados los planes de continuidad de las operaciones informáticas?	
46.03. ¿Realizan pruebas, mantenimiento y evaluación constante de los planes de continuidad de las operaciones informáticas?	

47. Cumplimiento legal referido a los sistemas informáticos	Sí 1 No..... 2
47.01. ¿Tienen identificada la normativa legal a la que pueda sujetarse las aplicaciones software que usan en la red de su institución?	
48. Tecnología	
48.01. ¿Qué mecanismos de Seguridad se utiliza en la Institución actualmente?	Sí 1 No..... 2
48.01.01. Control de Acceso (passwords)	
48.01.02. Encriptación de archivos	
48.01.03. Software antivirus	
48.01.04. Firewalls	
48.01.05. Encriptación de las comunicaciones	
48.01.06. Sistema de prevención y detección de intrusos	
48.01.07. Log Servers	
48.01.08. Certificados digitales	
48.01.09. Redes privadas virtuales (VPN)	
48.01.10. Análisis de Vulnerabilidades	
48.01.11. Otros (especifique)	
48.02. ¿Qué tipos de incidentes ha tenido la Institución?	
48.02.01. Modificación de página Web	
48.02.02. Robo de computadoras portátiles	
48.02.03. Robo de información confidencial	
48.02.04. Sabotaje	
48.02.05. Penetración al sistema	
48.02.06. Abuso del acceso a Internet	
48.02.07. Virus	
48.02.08 Acceso no autorizado por personal interno	
48.02.09. Captura de información	
48.02.10. Otros (especifique)	

DATOS DEL INFORMANTE

APELLIDOS Y NOMBRES:

CARGO:

OFICINA:

DIRECCIÓN:

DEPARTAMENTO:

PROVINCIA:

DISTRITO:

TELÉFONO:

E-MAIL:

PARA CUALQUIER CONSULTA SOBRE LA ENCUESTA, CONTACTAR CON EL E-MAIL: ONGEI@PCM.GOB.PE, O A LOS TELEFONOS 2744356 - 2744358 ANEXO 104, 105 Y 112 .

OBSERVACIONES