	<p>COMANDO CONJUNTO DE LAS FUERZAS ARMADAS</p> <p>LEY QUE NORMA EL USO, ADQUISICIÓN DEL SOFTWARE EN LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA</p>	<p>LEY 28612</p>
---	--	----------------------

INFORME TECNICO PREVIO DE EVALUACION DE SOFTWARE

INFORME N° 002 - 2009/D6/DSTDI

CONTRATACION DE LICENCIA DE SOFTWARE ANTIVIRUS

1. NOMBRE DEL AREA

Departamento de Soporte Técnico y Desarrollo Informático

2. RESPONSABLE DE LA EVALUACION

Capitán de Fragata Carlos MORALES Lumbreras

3. CARGO

Jefe del Departamento de Soporte Técnico y Desarrollo Informático

4. FECHA

26 Junio 2009

5. JUSTIFICACION

El software Antivirus es instalado en todos los computadores del Comando Conjunto de las Fuerzas Armadas

El Comando Conjunto cuenta con el software de Antivirus Symantec Ver. 11.0 basado en plataforma Windows para 300 computadores.

Por lo tanto se necesita mantener una solución de software antivirus que proteja internamente a la plataforma informática de la entidad, de una manera oportuna y eficiente, detectando, eliminando y evitando tráfico de red, software malicioso y dañino (malware), para lo cual debe contar con el debido soporte y mantenimiento.

En este contexto, se considera necesario mantener esta herramienta de solución de Software Antivirus, tal como lo manifiesta los usuarios de las computadoras de este Comando Conjunto de las Fuerzas Armadas.

6. ALTERNATIVAS

Para la formulación y análisis de alternativas se debe de considerar, un Antivirus Corporativo, para computadoras personales, servidores, correo electrónico Exchange y Filtro Contenido Web (Proxy); para la protección de nuestro sistema de datos, los cuales cumplen con los requerimientos técnicos necesarios de acuerdo a la evaluación realizada por este Departamento.

Las soluciones y alternativas Propuestas son las siguientes:

- Solución Suite de Antivirus Kaspersky
- Solución Suite de Antivirus NOD32

7. ANALISIS COMPARATIVO TECNICO

La evaluación del software se realizo aplicando criterio de:

Propósito de la Evaluación

Determinar los atributos o características mínimas para el Producto Final del Software Antivirus. El Software de Seguridad integrada debe contar con protección multi-amenazas de acuerdo a las siguientes características:

- Anti-Virus
- Anti-Spyware
- Cliente Firewall
- Detección de intrusos de host
- E mail server anti-virus
- E mail server anti-spam
- Consola única de gestión
- Seguridad Web

8. ANALISIS COMPARATIVO COSTO-BENEFICIO

En la presente evaluación se han considerado licencias de software antivirus, se ha valorado las soluciones de software considerando 300 licencias más al respectivo soporte y mantenimiento por un año.


SOLUCION DE SOFTWARE	LICENCIAMIENTOSOPORTE TECNICO EN S/.
Mcafee Total Protección for Endpoint	S/. 35,319.50
Symantec Multi-Tier Protección Small	S/. 47,096.93
NOD32 + Kaspersky	S/. 28,949.13

9. CONCLUSIONES

Como resultado de la evaluación llevado a cabo, se concluyo que la solución de software más adecuada a nuestras necesidades y que cumplen corporativamente con los requerimientos de la institución es el NOD32 para las computadoras personales y/o estaciones de trabajo y el Kaspersky para los diversos Servidores y además como antivirus para Correo Electrónico Exchange.

Para tal efecto, se requiere de un servicio anual de mantenimiento que permita garantizar eficientemente la prevención, detección y protección de ataques de virus de nuestro sistema de datos.

10. FIRMAS



Capitán de Fragata
 Jefe de la Dpto. Soporte Técnico y Desarrollo
 Informático del Comando Conjunto de la FFAA
 Carlos MORALES Lumbreras
 01884451