



INFORME TÉCNICO PREVIO DE EVALUACIÓN DE SOFTWARE

Ley N° 28612 – Norma el uso, adquisición y adecuación del software en la Administración Pública

1. NOMBRE DEL AREA:

Subgerencia de Soporte Técnico de la Gerencia de Producción de la Oficina Central de tecnologías de la Información y Comunicaciones.

2. RESPONSABLES DE LA EVALUACIÓN

Ing. Gary Díaz Velarde	Subgerente de Soporte Técnico (GCTIC)
Lic. Jorge Ramirez Arroyo	Gerente de Control Patrimonial y Servicios (GCL)
Sr. Ricardo Ruiz Alva	Especialista en Aduanas de la Gerencia de Control Patrimonial y Servicios (GCL)
Tec. Alex Manrique Vega	Técnico de la Gerencia de Control Patrimonial y Servicios (GCL)

3. FECHA DE APROBACIÓN

25 de abril del 2016

4. JUSTIFICACIÓN

La Gerencia de Control Patrimonial y Servicios de la Gerencia Central de Logística, cuenta con personal dedicado a la ejecución de actividades concernientes a la importación de mercancías tales como: medicinas, insumos y materiales médicos, equipos biomédicos, para ello requieren de un software que permita realizar servicios más rápidos a las operaciones aduaneras a través de automatizaciones y simplificaciones de trámites administrativos.

5. ALTERNATIVAS

Con base a la experiencia del personal de la Gerencia de Control Patrimonial y Servicios de la Gerencia central de Logística en investigaciones realizadas a través del internet e información proporcionada por los fabricantes de software, se han considerado los siguientes productos que constituyen las mejores alternativas para su implementación en ESSALUD.



8



6. ANALISIS COMPARATIVO TECNICO

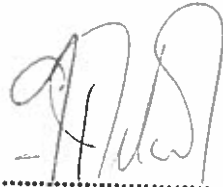
ITEM	ATRIBUTO	SINTAD	SOFTPAD	SIGAD	Máximo
ATRIBUTOS INTERNOS					
1	Arquitectura	2	3	5	5
2	Capacitación	5	5	5	5
3	Instalación Upgrades	5	5	5	5
ATRIBUTOS EXTERNOS					
4	Generar documentación SUNAT	5	5	5	5
5	Tele despacho	5	5	5	5
6	Pre visualización	5	5	5	5
7	Compatibilidad de formatos	5	5	5	5
8	Adaptabilidad	5	5	5	5
9	Validación de datos	5	5	5	5
10	Integración con normatividad	5	5	5	5
11	Transferencias de pólizas	5	5	5	5
12	Usabilidad	5	5	5	5
ATRIBUTOS DE USO					
13	Eficacia	5	5	5	5
14	Capacidad de mantenimiento	5	5	5	5
15	Herramienta de respaldo de la información	5	5	5	5
16	Soporte técnico	5	5	5	5
17	Soporte de contingencia	5	5	5	5
20	Satisfacción de usuario	3	3	5	5
		90	91	95	100



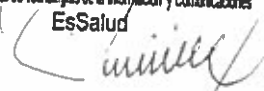

Con base a la matriz precedente, se analizaron las alternativas en aspectos de funcionalidad y aplicabilidad, encontrándose que el software SIGAD posee un mayor puntaje, pero consideramos que todos los productos propuestos cumplen en su totalidad con los objetivos a nivel operativo y funcional que requiere la Gerencia de Control Patrimonial y Servicios de la Gerencia Central de Logística.

7. CONCLUSIONES

De acuerdo al análisis se determinó que los tres productos evaluados, cumplen con todos los aspectos requeridos por el área usuaria. El margen del puntaje obtenido en la evaluación de los productos propuestos, es mínima, no pudiéndose determinar un software en especial, ya que todos cumplirían con los requisitos del área usuaria

8. FIRMAS

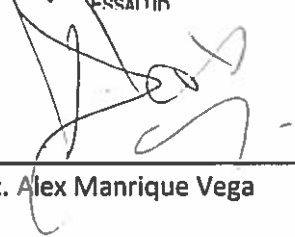
LUIS GARY DIAZ VELARDE
Ing. Gary Diaz Velarde
Sub Gerencia de Soporte Técnico
Gerencia de Producción
Gerencia Central de Tecnologías de la Información y Comunicaciones
EsSalud



RICARDO RUIZ ALVA
ESPECIALISTA EN ADUANAS-ESSALUC
Sr. Ricardo Ruiz Alva
CEL 988667944152 RPM#786862
ANEXO. 2517



JORGE RAMIREZ ARROYO
Gerente de Control Patrimonial y Servicios
Gerencia Central de Logística
ESSALUD



Tec. Alex Manrique Vega