



INFORME TECNICO

PROCESO DE ADQUISICION: SOFTWARE FIRMA DIGITAL

1. NOMBRE DEL AREA

Departamento de Informática
Subgerencia Infraestructura y Comunicaciones
Sección Soporte de Plataformas Complementaria

2. RESPONSABLE DE LA EVALUACION

Ing. Karla Castro Velarde

3. CARGO

Analista de Soporte de Plataforma

4. FECHA

24 de noviembre del 2015

5. JUSTIFICACION

El software de firma digital, permitirá que los procesos sean más seguros, eficientes y ágiles en el uso de documentos electrónicos generados y firmados con certificados digitales.

6. ALTERNATIVAS

En el mercado existen varios proveedores que ofrecen un software de firma digital. Entre ellos están:

- Zy Trust S.A.
- Soft & Net Solutions S.A.C.

7. ANALISIS COMPARATIVO TECNICO

La evaluación de propuesta técnica se llevó a cabo considerando las Especificaciones Técnicas Mínimas del proceso "ADQUISICION DE SOFTWARE FIRMA DIGITAL".

De acuerdo a la evaluación realizada, se ha llegado a la conclusión:

Criterios	Zy Trust S.A.	Soft & Net Solutions S.A.C
Adquisición de Software Firma Digital	SI CUMPLE	SI CUMPLE

8. ANALISIS COMPARATIVO DE COSTO BENEFICIO

- Licenciamiento:**
 El producto tendrá la licencia de vigencia anual, cuyo costo redunda en un beneficio para el banco.
- Hardware:**
 El Banco de la Nación, proveerá el hardware y software Base (SO) requerido para la instalación y uso del Software de Firma Digital, cualquier otro componente no contemplado en lo indicado que proveerá el Banco (Sobre la infraestructura de hardware y software), será entregado por el contratista, asumiendo los costos que se generen.
- Soporte y Mantenimiento:**
 La empresa contratista garantiza el mantenimiento y soporte del producto dentro de los plazos que se establecen en los requerimientos mínimos.
- Capacitación:**
 La empresa contratista dará la capacitación para el uso de los productos

Las empresas postoras que han presentado propuestas económicas para desarrollar las nuevas funcionalidades son las siguientes:

Zy Trust S.A.	Soft & Net Solutions S.A.C
S/. 39,990.20	S/. 100,00.00



9. CONCLUSIONES

Adquirir e implementar un software de firma digital en los documentos electrónicos generados y firmados con certificados digitales contribuirá a reducir los tiempos de atención, costos de traslado, el consumo de papel y suministros de impresión y costos asociados a la búsqueda y archivo de documentos.



10. FIRMA:

RESPONSABLES DE LA EVALUACION	FIRMA
Ing. Karla Castro Velarde	