



INFORME TÉCNICO PREVIO DE EVALUACIÓN DE SOFTWARE PROCESO: "Software de Administración de Riesgos de TI"

1. NOMBRE DEL ÁREA:

Departamento de Informática
División Producción

2. RESPONSABLE DE LA EVALUACIÓN:

Sr. Héctor Izaguirre M.

3. CARGO:

Jefe de División

4. FECHA:

26 de Abril de 2010

5. JUSTIFICACIÓN:

El Banco de la Nación viene trabajando de manera importante en una mejora sustantiva de sus procesos, la gestión de TI es cada día más relevante para la consecución de objetivos estratégicos del banco.

El BN está implementando proyectos como: Planes de Continuidad del Negocio, Sistema de Control Interno y Gestión Integral de Riesgos, en ese sentido la Administración de los riesgos de TI, constituye una pieza clave para minimizar los impactos severos que puedan producirse por un inadecuado control sobre los riesgos.

Por ello la necesidad de contar con un producto especializado que nos ayude a gestionar de manera muy eficiente los riesgos de TI, que permita su identificación, evaluación, tratamiento y control para conseguir los objetivos institucionales del Banco y mejorar su eficiencia e incrementar valor al banco.





Beneficios:

- Creación de indicadores de riesgos
- Analizar eventos de riesgos y presentar su evaluación
- Estar en la capacidad de comparar la evolución de los indicadores de riesgo, tomar decisiones de inversión y establecer prioridades para la implementación de controles.
- Verificar el cumplimiento de las exigencias de la Normas Circulares de la SBS 139 y 140 y trabajar con los estándares ISO 9001 (gestión de calidad) y ISO 27001 (gestión de la seguridad de la información).
- Obtener reportes y gráficos con información consolidada.
- Inventario de activos tecnológicos

6. ALTERNATIVAS:

Las especificaciones técnicas evaluadas han sido las indicadas por la División de Producción cumpliendo con lo solicitado. Se presentaron empresas con alternativas interesantes. Buscamos un producto con presencia en el mercado nacional e internacional que pueda certificar resultados exitosos en sus implantaciones.

7. ANÁLISIS COMPARATIVO TÉCNICO:

La evaluación de propuesta técnica se llevó a cabo considerando los Términos de Referencia del Proceso: **"Software de Administración de Riesgos de TI"**

De acuerdo a la evaluación realizada, se ha llegado a la conclusión de que las (03) tres empresas postoras cumplen con lo solicitado según lo que indican en las propuestas presentadas, la diferencia estará establecida por la experiencia en implantaciones y el apoyo técnico especializado que brinden y que cuenten con técnicos certificados:

	DATCO	BDS PERU S.A.C	PERU E-BUSINESS
Cumplimiento de ETM's:	Si cumple	Si cumple	Si cumple



8. ANÁLISIS COMPARATIVO DE COSTO – BENEFICIO:

Las empresas postoras presentan las siguientes propuestas:

DATCO	BDS PERU S.A.C	PERU E-BUSINESS
S/. 981,750.00	S/. 1,088,850.00	S/.848,470.00

1. Licenciamiento

Se requiere lo siguiente:

- Licencias de uso del software para mínimo 3500 activos TI, debe ser perpetua y con soporte para actualizaciones mientras tenga vigencia el contrato

2. Soporte y mantenimiento externo

El tiempo de mantenimiento y garantía mínimo será de Un (1) año.

9. CONCLUSIONES :

El producto es mucha importancia para el banco y sus planes estratégicos, en la medida que ayudará a conseguir sus objetivos institucionales, por ello la importancia de seleccionar un producto que tenga probada sus características en instalaciones locales e internacionales y que acredite un buen soporte técnico.

10. FIRMA:

RESPONSABLE DE LA EVALUACIÓN	FIRMA
Héctor Izaguirre M.	