



GIT - Soluciones Integrales
GIT - Soluciones Integrales

enterprise
risk | assessor
ERA



method
ware



EL Enterprise Risk Assessor - "ERA", es la solución de software, ideal para automatizar de manera integral todo el ciclo de su Sistema de Administración de Riesgos (SAR), con todos sus componentes e interrelaciones, permitiéndole identificar, documentar, medir, controlar, tratar y monitorear, eficaz y eficientemente los riesgos a lo largo de su organización.



Desarrollado por Methodware, firma con más de quince (15) años de experiencia en Administración de Riesgos. Cuando Ud. adquiere el "ERA", no adquiere solamente una solución de software madura y flexible, sino el "know how", resultado de más de siete (7) años de evolución y de la experiencia de expertos y entidades en países líderes en administración de riesgo, que establecen las directrices mundiales (globalización).

El ERA ha sido elegido por más de 500 empresas en el mundo y mas de 30 en Colombia, de todos los sectores, a fin de implementar sus Sistemas de Administración de Riesgos, Auditoría Integral y Seguridad en Tecnología.

Gartner® El Gartner Group ha ubicado el ERA en los últimos tres (3) años, en el "cuadrante mágico" de las soluciones líderes a nivel mundial, para implementar Sistemas de GRC (Governance, Risk and Compliance), con énfasis en Basilea y SOX.



Ciclo de Administración del Riesgo soportado por el "ERA" y alineado con diversas normas, regulaciones y estándares mundiales y colombianos.

El "ERA", satisface las exigencias "actuales" y "futuras" de administración del riesgo, en razón a su permanente actualización con los estándares y regulaciones a nivel mundial, y sin asumir los significativos "riesgos" inherentes a otras opciones de automatización tales como el desarrollo externo e interno, usualmente por proveedores sin la suficiente experiencia local y/o internacional.

This section shows four overlapping screenshots of the ERA software interface, each with a callout box highlighting a specific feature:

- ÁREAS DE RIESGO (Procesos) (cadena de valor) SARO / MECI:** Points to a screenshot showing a hierarchical tree of risk areas and processes.
- OBJETIVOS *Negocios *Procesos:** Points to a screenshot showing the configuration of business and process objectives.
- CUENTAS CONTABLES (Ley sarbox):** Points to a screenshot showing the setup of accounting accounts according to Sarbox law.
- FACTORES DE RIESGO (SARLAFT):** Points to a screenshot showing the configuration of risk factors according to Sarlaft.

Por su diseño moderno y flexibilidad, el "ERA" se ha adecuado en plazos muy cortos, a las necesidades y requerimientos de muchas y diversas entidades en el mundo, y también del sector privado y público en Colombia, y ha permitido implementar sistemas fundamentados en: Basilea (SAR, SARLAFT), AS/NSZ: 4360, NTC-5254 Icontec, MECI, Gestión de Calidad (GP 1000-2000), COSO-ERM, Circular 052 SFC, ISO 27000, Ley SOX, etc.

Basado en una tecnología madura, el "ERA" le provee:

- "Un repositorio central con su modelo de Administración de Riesgos, que puede ser accedido, consultado y/o actualizado por todos los estamentos y stakeholders de su entidad, incluyendo los auditores y Revisores.
- "La habilidad de automatizar y relacionar todos los componentes de su SAR y adecuarlo a sus requerimientos y de los entes reguladores y certificadores. Un SAR que le permite un enfoque "holístico" de su gestión, más efectivo que el reactivo o de solo cumplimiento.
- "Más de 350 reportes personalizables, para atender las crecientes exigencias de las partes involucradas (stakeholders).



ERA - FASE DE DISEÑO:

- La Unidad de Administración de Riesgos puede desarrollar el modelo y estructura de su SAR a la medida y alineado con los objetivos de su organización, y con los criterios de medición establecidos.
- Le permite crear varias estructuras en el mismo modelo, a las cuales asociar los riesgos y obtener diferentes mapas, gráficas y reportes (Ej. Áreas de Riesgo, Cuentas contables, Objetivos estratégicos, Procesos, Fuentes de Riesgo de LA/FT, Activos de TI, etc.).
- Con las facilidades de Diccionario de datos, puede adicionar campos, personalizar pestañas, nombres, características, descripciones y ayudas en línea, de cada componente, construir Reglas para asegurar la calidad de la Información, automatizar procesos y flujo de trabajo, construir Alertas para informar (vía e-mail), con respecto a toda novedad o cambio relevante.



