

La manera sencilla de ejercer y medir el Control Gerencial de las funciones y servicios de la Tecnología de Información

El modelo COBIT® (Objetivos de Control para la Información y Tecnología Relacionada)

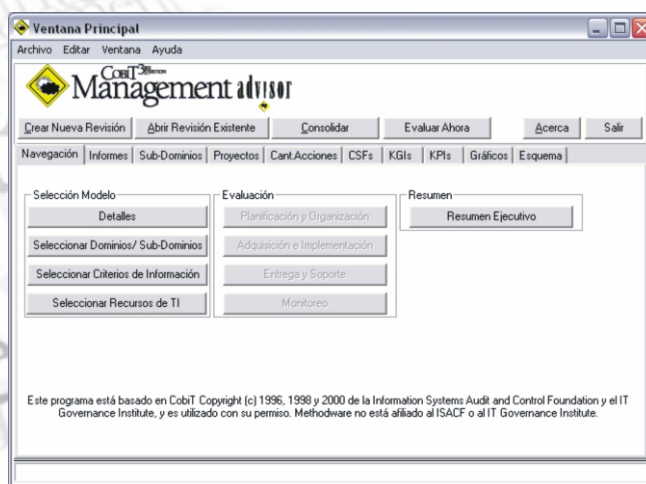
El modelo **COBIT** fue liberado en 1996 y actualizado en 1998 y 2000 por la **Information Systems Audit and Control Association-ISACA**, en respuesta a la necesidad de contar con un modelo de aceptación general, para la seguridad y control de la tecnología de información. El **COBIT** es el estándar internacional para la Gestión y Control de la Tecnología de Información.

El **Cobit Advisor^{3rd} Edition (Management)** incorpora los nuevos Lineamientos Gerenciales (Management Guidelines) del **COBIT 3rd Edition** y le permite:

- Aplicar de manera consistente los Lineamientos Gerenciales a lo largo de su organización, utilizando el modelo **COBIT®**
- Responder a los requerimientos de la alta gerencia con respecto al control y medición de la TI, suministrando la información que ellos necesitan y en la forma que desean, para asegurar que las actividades de TI apoyan el logro de los objetivos del negocio.
- Determinar y monitorear los niveles apropiados de seguridad y control para su organización, a través de los Lineamientos Gerenciales.
- Evaluar sus procesos de TI y proveer el mejor aseguramiento, al directorio y alta gerencia que los Riesgos claves de TI han sido identificados y están siendo administrados.

A quienes está dirigido el Cobit Advisor^{3rd} Edition (Management)

Aplicable a organizaciones grandes y pequeñas, públicas o privadas, **El Cobit Advisor^{3rd} Edition (Management)** le provee las herramientas que Ud. requiere para evaluar y medir su ambiente de Tecnología de Información.



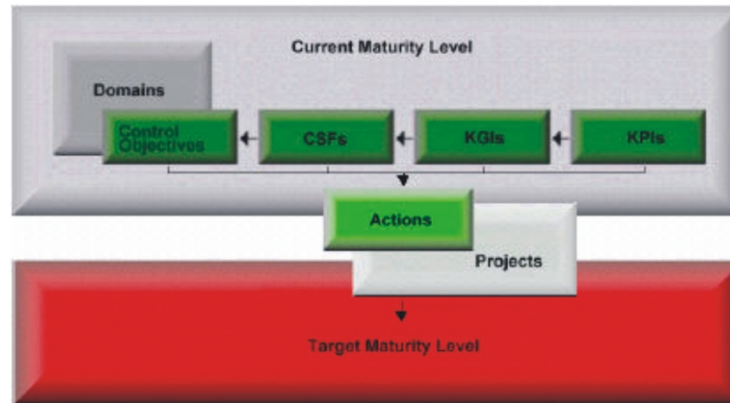
- Le provee bases de datos con **296** Factores Críticos de Éxito (**CSF**), **184** Indicadores Claves de Objetivos (**KGI**), **224** Indicadores Claves de Desempeño (**KPI**), y **5 Niveles de Madurez**, para los **34** Procesos del Modelo **COBIT®**.
- Asegura un adecuada planeación de cada Trabajo con base en la elección de criterios de la información, recursos y Procesos.
- Facilidades para la supervisión en línea del trabajo y análisis de resultados, mediante el registro, clasificación y filtro (selección) de resúmenes de los Procesos, Factores Críticos de Éxito, Indicadores Claves de Metas e Indicadores Claves de Desempeño.



Proveedor Internacional de soluciones de software para diversos procesos de evaluación y riesgos

La funcionalidad del Cobit Advisor 3rd Edition (Audit) v3 incluye:

- Consolidar (Acumular / comparar) los resultados de evaluaciones realizadas a diferentes áreas o de la misma área en diferentes periodos de tiempo.
- Proporciona una revisión continua con la habilidad de resaltar los cambios efectuados en el tiempo.
- Puede ser personalizado y modificado para que cumpla con requerimientos específicos.
- Asignar unidades o personas responsables por cada Objetivo de Control y generar reportes para cada destinatario.



- Permite la generación de todo tipo de informes y gráficos estándares o personalizados.
- Facilita de una manera fácil y amigable realizar una revisión a la medida que solo incorpore aquellas partes de la estructura de CobiT® que sean relevantes en su revisión.
- Determinar el nivel de madurez actual basada en el modelo de madurez CMM® del Instituto de Ingenieros de Software (SEI).
- Permite realizar una evaluación de brecha CSF brindando una guía de las cosas relevantes a realizar.
- Generar una evaluación KGI que mide "después de los hechos" si un objetivo de control ha logrado los requerimientos del negocio.
- Efectuar una evaluación de KPI para establecer como se está desempeñando el Objetivo de Control en el logro de los objetivos.
- Establecer acciones y proyectos de mejoramiento continuo.
- Un amplio rango de gráficas, informes y formas en HTML, disponibles al toque de un botón. Los formularios en Word y HTML son "Editables" para capturar las respuestas de la gerencia u otra información y luego actualizar automáticamente los archivos sin imprimir ni transcribir (Sin papeles).

El modelo COBIT® ha sido adoptado por gerentes de Tecnología de Información y auditores de organizaciones de todos los sectores de la economía, públicas y privadas, ubicadas en países de todos los continentes.

VERSIONES DISPONIBLES

Standalone



Acceso Monousuario
Ideal para organizaciones con pocos usuarios o para uso individual

Acceso de Múltiples Usuarios
Ideal para organizaciones con un número considerable de usuarios trabajando simultáneamente.

Workgroup

