



## **C**osteos ABC

El Sistema de Costeos ABC es un componente adicional integrado al Sistema Spring, que permite realizar modelos ABC (Activity Based Costing) de una manera rápida y flexible brindando los beneficios de contar con un sistema centralizado de información.

### Características Principales:

- Maneja Múltiples Compañías.
- Modelo extra contable para obtener el control de costos a la medida de las necesidades.
- Permite manejar múltiples modelos y escenarios.
- Maneja Catalogo de Recursos, Actividades y Objetos de Costo que pueden ser usados en la elaboración de distintos modelos (Maestros).
- Definición de Cost Drivers e interfases por defecto en el catalogo de recursos actividades y objetos de costo para minimizar el esfuerzo durante la construcción de modelos.
- Auto codificación de las referencias dentro del modelo ABC, basado en los códigos de centros y cuentas ABC definidos en el catalogo.
- Cada modelo permite manejar diferentes escenarios (juego de datos).
- Maneja cantidades en Moneda Local y en Dólares.
- Maneja Costos Actuales y Presupuestados.
- Cada Modelo esta conformado por módulos de Recursos, Actividades y Objetos de Costo
- Interfaz Contable para obtener Estructura de Centros de Costo, cuentas y los gastos de los Recursos del sistema Spring.
- Maneja N Niveles de estructura de centros ABC en cualquiera de sus tres módulos (Recursos, Actividades y Objetos de Costo).
- Manejo de Atributos para cualquier cuenta ABC (Recurso, Actividad y Objeto de Costo) . Pueden crearse tipos de atributos para clasificarlos en diferentes formas, otorgándole información multidimensional a los costos (datos no financieros).
- Permite configurar las cuentas contables de gastos que agrupa un Recurso de acuerdo al plan de cuentas de la empresa.
- Interfase con otros Módulos del Spring para actualizar automáticamente los valores de los Cost Drivers y otros componentes de un modelo ABC.
- Capacidad de Construcción de interfases con otras aplicaciones para capturar información de valores para los Cost Drivers.
- Módulo de control de Encuestas para generar los Factores de Distribución del Recurso Personal por cada Centro de Costos.
- Permite el ingreso de Numero de Unidades Vendidas (Productos o Servicios) y montos recaudados para analizar rentabilidad por objeto de costo y costos unitarios.



## Funciones Principales:

- Modelo extra contable para obtener el control de costos a la medida de las necesidades.
- Control de Costos y Presupuesto de Costos en Bi-moneda.
- Estructura del modelo ABC en forma gráfica para los tres módulos: Pool de Recursos, Actividades y Objetos de Costo.
- Maneja los generadores de costo de tres formas: valores porcentuales (directo), dimensiones con sus respectivas unidades de medida y factores de distribución ponderados.
- Interfase con el sistema SPRING de contabilidad para recuperar la información de costos del mayor general de acuerdo a rangos de periodos (Mensuales, Trimestrales y Anuales).
- Maestro de Actividades genéricas para una rápida construcción del módulo de actividades.
- Auto codificación de los recursos, Actividades y Objetos de costo. El usuario ingresa el nuevo ítem y la terminación del código, el programa completa el resto del código dependiendo de su ubicación dentro de la estructura jerárquica del modelo.
- Capacidad de guardar múltiples modelos y múltiples intervalos de tiempo (escenarios).
- Reportes predefinidos para el control del modelo y exportables a otros formatos (Excel, Dbf, etc) .
- Manejo de Atributos Numéricos y Alfanuméricos para enriquecer la información del modelo ABC.
- Fácil construcción de Interfases Automáticas con otros módulos del Sistema Spring para la actualización automática de los Factores de Distribución.
- Módulo de Control de Encuestas como herramienta eficaz para un rápido levantamiento de información.
- La seguridad del Spring ABC esta orientada a controlar para cada usuario del sistema el acceso a cada opción del menú y de los reportes disponibles, adicionalmente, para el caso de los maestros del sistema, podemos configurar el acceso a estos e individualmente, asignar derechos a crear nuevos elementos, modifica o eliminar los mismos del maestro para cada usuario. Además manejamos el concepto de perfiles de usuario para una configuración masiva de usuarios sin que esto impida una personalización del de opciones para cada usuario, también podemos copiar configuraciones de un usuario a otro y crear usuarios con acceso temporal al sistema (con fecha de expiración del acceso).
- Explotación de la Información: Podemos navegar por el modelo con las opciones de distribución de costos por modulo y ver los componentes sumariados por centro ABC, podemos hacer drilldown hacia los centros de costo interiores e inclusive llegar a la cuenta ABC que origina el costo incurrido (en el caso del Origen) o ver los componentes destino a los cuales se distribuye el costo. Adicionalmente tenemos reporte que nos muestran la relación origen destino de los costos y viceversa así como otros reportes que nos permiten ver los costos a diferentes niveles de agregación y explotarlos de la manera mas conveniente usando los filtros apropiados de modelos, módulos, centros y cuentas ABC