



### ¿Qué es SAVE?

Imagínese poder saber cuánto se compró en los últimos 3 meses de ese producto que resulta tan caro para su empresa con un par de clicks, o pedir cotizaciones a más de 20 proveedores y recibirlas ordenadas por precio o condiciones de pago, tomando solamente un par de minutos realizar lo que antes llevaba días. Toda la tarea de compras se verá beneficiada a través de este sistema sencillo e innovador que le permitirá ahorrar tiempo y dinero.

### VENTAJAS

- Ahorro de tiempo**  
 La empresa se adecua a los tiempos de las licitaciones según sus propias necesidades y exigencias.
- Automatización de los procesos**  
 Se automatizan los procesos de compras con el objetivo de optimizar el esfuerzo invertido y reducir costos de funcionamiento.
- Mejor organización de sus compras**  
 Todas las operaciones quedarán debidamente registradas en el sistema.
- Mejores presupuestos**  
 A través de la modalidad de licitaciones se podrán obtener mejores cotizaciones por parte de los proveedores habituales, al mismo tiempo que se podrán integrar nuevos proveedores.
- Informes instantáneos de compras pasadas y actuales**  
 La totalidad de la información del proceso de compra queda almacenada en el sistema, pudiendo ser consultada en cualquier momento; fechas, productos, precios, cantidades, proveedores, formas de pago, etc.
- Mayor control**  
 La gerencia de la empresa podrá tener acceso irrestricto a todas las áreas y a todos datos del sistema. De esta forma se podrá llevar un control total sobre las operaciones realizadas.
- Mayor transparencia**  
 La posibilidad de tener un control absoluto de la gestión de compras de una empresa, permite asegurar la transparencia de toda la operativa.
- Absoluta privacidad de información**  
 El software y su base de datos pueden ser instalados en un servidor interno, manteniendo toda la información dentro de su empresa.

### SAVE: La Solución

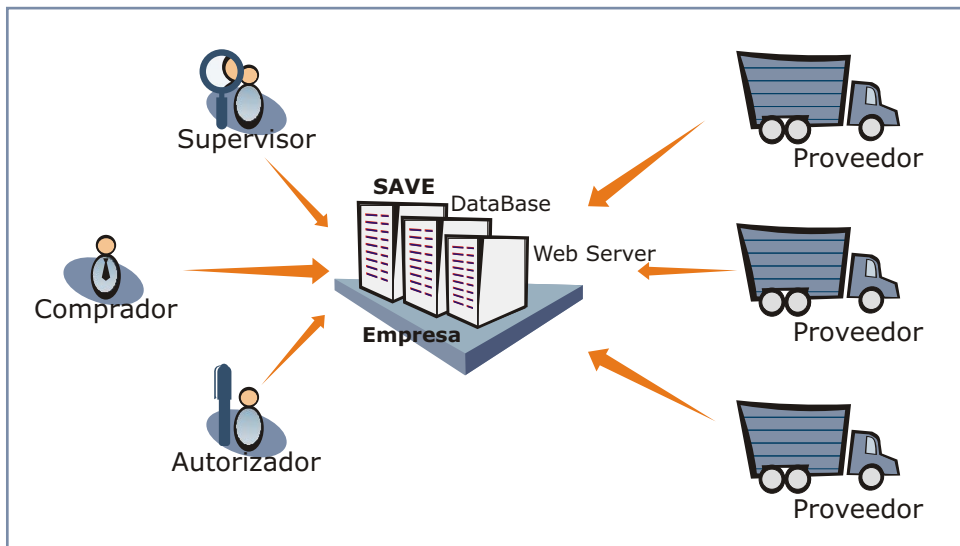
Surge a partir de la imprescindible necesidad de mejorar la gestión de compras en nuestras empresas, ya que los beneficios y la rentabilidad de las mismas estarán estrechamente ligados a la eficiencia y la capacidad de ahorrar a la hora de realizar las compras.

### Objetivo

Gestionar la totalidad del proceso de compras de una empresa o institución. Optimizar el tiempo y el esfuerzo invertidos en dicha labor. Mejorar las cotizaciones y precios de insumos a través de la modalidad de licitaciones. Mantener un control eficiente y sencillo de las compras actuales y pasadas de la empresa o institución.



SAVE



## FUNCIONAMIENTO

### Desde el punto de vista del comprador

#### Pedido de cotizaciones

Se inicia la licitación ingresando los siguientes datos:

- Nombre de la mercadería
- Descripción (tamaño, composición, características)
- Requisitos especiales - Plazo de entrega
- Condiciones de pago
- Selección de proveedores
- Se establece la fecha de cierre de la licitación
- Selección de la modalidad de la licitación

- Licitación cubierta (cada proveedor brinda su precio y la empresa elige el proveedor)

- Licitación visible (cada proveedor propone un precio y el mismo es visible al resto de los proveedores)

- En ambos casos se podrá poner un precio máximo de compra

- Contraoferta. Se le podrá solicitar a uno o varios oferentes que mejoren su cotización a un máximo determinado.

Por último el sistema confecciona un mail con toda la información ingresada, el cual es enviado a todos los proveedores seleccionados.

#### Decisión

Durante el proceso de toma de decisión el sistema brindará al comprador toda la información disponible de cada oferta, permitirá también brindar una puntuación a cada oferta y ordenarlas por dicha puntuación, por precio o por cualquiera de

los campos solicitados.

El sistema posee también una opción de informes, donde se podrán consultar las compras anteriores y comparar las ofertas actuales con el histórico de dicho producto.

#### Realización de la compra

Una vez tomada la decisión, la misma se ingresará al sistema, el cual se encargará de informar vía email a los distintos oferentes si han sido seleccionados o no. El comprador podrá optar por enviar la información completa acerca del adjudicatario y el precio a los no seleccionados o simplemente avisarles que no tuvieron éxito.

#### Informes

Con toda la información disponible en la base de datos del sistema, los usuarios autorizados podrán realizar distintos tipos de consultas o informes. Por ejemplo:

- Compras realizadas en un período de tiempo (semana, mes o año).

- Compras de un producto en un período.

- Cantidades de un producto consumida en un período.

- Compras realizadas a un proveedor en un período de tiempo.

- Compras en proceso.

- Precios de compra actuales y pasados de un producto.

### Desde el punto de vista del proveedor

#### Solicitud de cotización

Una vez registrado, el proveedor comenzará a recibir las solicitudes de cotización a medida que el comprador necesite de sus productos. El

comprador podrá seleccionar los proveedores directamente o permitir que el sistema lo haga automáticamente según el rubro de cada uno.

#### Ingreso de la cotización

El proveedor deberá ingresar su oferta en el sistema a través de un sencillo formulario que lo guiará a través del proceso.

Allí expondrá las características de su producto/servicio, precio, entrega, financiación, garantía, validez de la propuesta, y todos los comentarios que desee realizar.

En caso de tratarse de una licitación abierta, el proveedor podrá ver las cotizaciones realizadas por su competencia.

#### Respuesta del comprador

El sistema se encargará de avisar al oferente cuya propuesta resultó ganadora, los detalles de la compra (o contratación si es un servicio) así como su entrega.

## INFORMACIÓN TÉCNICA

**SAVE** está desarrollado enteramente en Java, un lenguaje de programación orientado a objetos, robusto, portable y versátil, que se ha convertido en un nuevo estándar a nivel mundial. La flexibilidad de Java posibilita que el sistema sea compatible con diversas plataformas de hardware y software (sistemas operativos Windows, Linux, Unix, etc.; motores de base de datos Oracle, SQL Server, MySQL, etc.). La arquitectura es enteramente modular, lo cual permite adecuar el sistema a las necesidades de la institución, y al mismo tiempo permite una completa integración con otros sistemas. Por otra parte la interfaz de usuario es 100% parametrizable.

## MODELOS DE NEGOCIOS

#### - Empresa única:

**SAVE** podrá ser instalado en un servidor interno o externo a dicha empresa.

Existen dos opciones de licenciamiento:

**SAVE Silver** y **SAVE Gold**. La versión Silver tendrá un volumen de transacciones mensuales acotado, mientras que la versión Gold será ilimitada.

#### - Multiple empresa

**SAVE** podrá ser licenciado a un conjunto de empresas o como ASP (Application Service Provider). En este modelo las empresas podrán ejercer la función de compradores y proveedores al mismo tiempo.

**before**   
soluciones interactivas

Patria 765  
11300  
Montevideo  
Uruguay

**Tel.:** (598-2) 712-32-49  
**Fax:** (598-2) 712-32-76  
**email:** [info@b4before.com](mailto:info@b4before.com)  
**web:** [www.b4before.com](http://www.b4before.com)