



badgemaker expert

BadgeMaker expert es la solución perfecta para la personalización de tarjetas utilizando bases de datos ya existentes.

Cada vez más organizaciones prefieren manejar internamente el proceso de personalización de tarjetas que revelar sus bases de datos a burós externos.

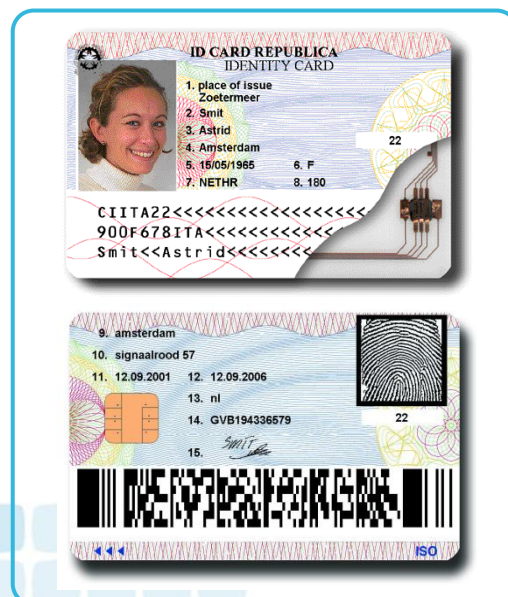
Encabeza la lista en los sistemas de personalización de identificación **Badgemaker expert** ha sido diseñado especialmente para los usuarios más exigente; incluye ODBC para hacer uso de fuentes de datos disponibles, soporte biométrico, ofreciendo una impresión de tarjetas y codificación en un solo proceso. Todas las formas comunes de codificación, incluyendo tarjetas inteligentes de chip de contacto, son compatibles con **Badgemaker expert**.

BadgeMaker expert ofrece la conveniencia de diseñar, adaptar y personalizar las tarjetas libre demanda, haciendo uso de bases de datos ya existentes como Oracle, SQL server, MS Access, etc. Por medio de la Conectividad Abierta a Base de Datos (Open Database Connectivity ODBC), **BadgeMaker expert** utiliza la información disponible recolectada en las bases de datos sin que ello afecte su contenido. Para preservar la seguridad y la facilidad para el usuario, **BadgeMaker expert** se integra en tres módulos. En el Módulo de creación de formato para la base de datos (DataBase Layout Creator Module- DBLC), la estructura de la base de datos es definida e integrada a la base disponible. Múltiples formatos de tarjetas a todo color pueden ser diseñados en el módulo de creación de tarjeta (BadgeCreator module o BC), agregando cualquier combinación de artes e imágenes, campos de textos estáticos y dinámicos. En el Módulo BadgeMaker (BadgeMaker Module o BM), se agrega información personalizada y almacena imágenes relacionadas, fotografías digitales, firmas e incluso información biométrica, para posterior impresión en la tarjeta.

Numerosas características avanzadas están incorporadas en **BadgeMaker expert**, tales como logotipos dinámicos, formatos automáticos, código de barras, banda magnética, tarjetas de chip de antena(contactless) como Mifare, Legic, Nedap y codificación en chips de contacto. Una característica adicional del **BadgeMaker expert** es la oportunidad de personalizar la interfase del usuario a través de OLE.

Esto permite la creación de pantallas personalizadas e interfase con el usuario, de forma que despliega únicamente campos y funciones con la información requerida.

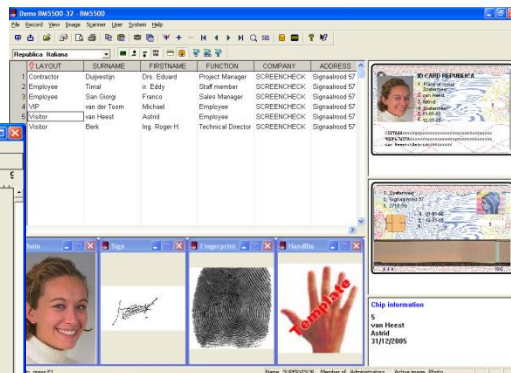
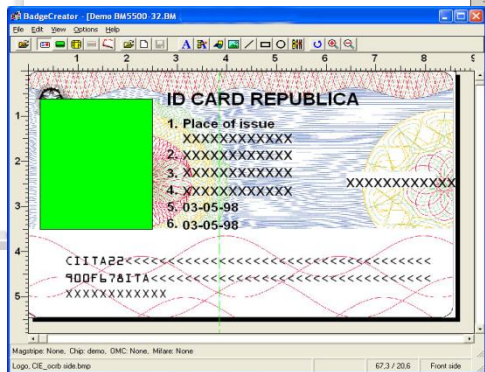
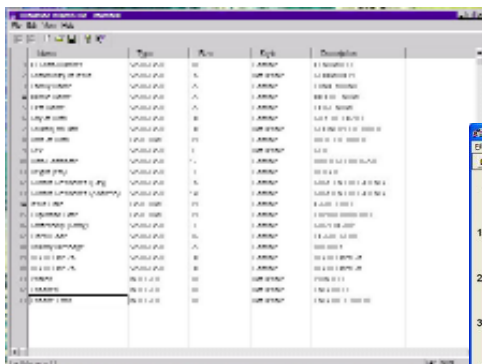
BadgeMaker expert puede registrar múltiples formatos, en donde las fotografías, firmas y otras imágenes son almacenadas automáticamente en la base de datos central. Esto es muy práctico cuando se requiere registrar una gran cantidad de imágenes.



TWAIN

32 bit

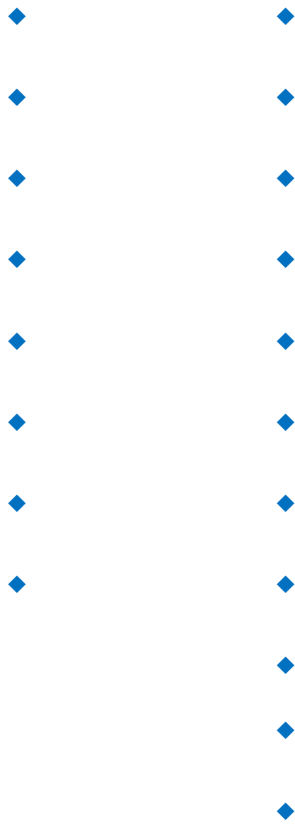




Línea de Producto



- Múltiples diseños
- Agregar datos y fotos
- Impresión del carnet
- Actualizaciones en línea
- Código de barras
- Banda magnética
- Chip de contacto
- Chip de proximidad
- Biométricos
- Impresión laser (grabado)
- ODBC / OLE



Conexión a Base de Datos

Oracle	MS Acces
Sybase	FoxPro
SQL Server	DBase IV
Informix	Progress
Ingress	Paradox



El Salvador

Edificio D'Cora, Urbanización Santa Elena y Boulevard Orden de Malta Sur, Antiguo Cuscatlán, La Libertad, El Salvador,
 Teléfono: 2535-0600
 Fax: 2535-0699
 Sitio web: www.screencheckla.com
 Email: faucy.brand@screencheckla.com

Guatemala

5a. Avenida 15-45 Zona 10, Centro Empresarial Torre I, Oficina 10-04, Guatemala, Guatemala
 Tel.: (502) 2333-7316,
 Fax.: (502) 2279-1707 E-mail:
patricia.garcia@screencheckla.com