

Control ActiveX para la integración de los terminales Evolution 3, Evolution 3Bio, Outlook 3 y Outlook 3Bio en aplicaciones a medida del cliente. Fácil proceso en la configuración y recogida de datos.



La utilización de este control permite integrar los terminales de Acronym en softwares propios de las empresas que necesitan desarrollar soluciones de recogida de datos y control de accesos para satisfacer sus necesidades. El Evo3Control contiene una serie de métodos y eventos que permiten a los programadores un fácil proceso en la configuración y recogida de datos por parte de los terminales, sin preocupaciones en los aspectos de comunicación de datos por la red Ethernet.

Una de las grandes ventajas de la tecnología ActiveX es que posibilita su integración en la mayoría de los lenguajes de programación en sistemas operativos Microsoft (VB, C#, C++, etc).

El Evo3Control contiene dos controles separados con funciones específicas, el Evo3Detect que se utiliza para detectar un nuevo terminal y registrarlo, y el Evo3Setup que se utiliza después del registro de los terminales, siendo el responsable de toda la configuración de los mismos.

Con la utilización de varios métodos y eventos generados por los terminales registrados en la red, es posible realizar todos los procedimientos necesarios para el control horario y de accesos que satisfaga las necesidades de cada uno.

## CARACTERÍSTICAS

El Evo3Control es un control ActiveX desarrollado para las compañías que pretenden integrar los terminales Evolution 3, Evolution 3Bio, Outlook 3 y Outlook 3Bio con su propio software de recogida de datos y control de accesos.

Puede ser utilizado en la mayoría de los lenguajes de programación en sistemas operativos Microsoft sin preocuparse en lo referente a la comunicación de datos.

## APLICACIONES

- Desarrollo de software a medida
- Recogida de datos
- Control horario
- Control de accesos

## Otras características

- Detección de terminales en la red
- Configuración de los terminales
- Definición de planes diarios y de accesos
- Envío de registros de empleados
- Envío de huellas digitales
- Recogida de marcajes
- Configuración de la pantalla de los terminales
- Envío de mensajes para los empleados
- Recogida de informaciones sobre el estado de la comunicación

