



## SOLUCIONES DE VÍDEO IP



### Kit de Desarrollo

### Integración de un módulo de vídeo IP en cualquier aplicación

El Kit de desarrollo de IProNet (S.D.K.) ofrece la posibilidad a desarrolladores de software de integrar fácilmente y de forma gratuita soluciones de vídeo IP en cualquier aplicación, desde un sistema basado en e-netcamCLIENT.

El S.D.K. se compone de tres librerías de controles ActiveX:

- S.D.K. de visualización de cámaras y grabaciones (IPNRMSControlLib).
- S.D.K. de alarmas (IPNAlarmasLib SDK).
- S.D.K. de gestión de eventos (IPNEvents SDK).  
Usado para asociar texto a grabaciones.

#### Ventajas

Integrar el S.D.K. de IProNet en cualquier aplicación aporta grandes ventajas:

- Diferenciarse de la competencia.
- Integrar una tecnología probada y presente en el mercado desde 2003.
- Proponer un valor añadido de facturación y margen (cámaras + red, etc).
- Beneficiarse del crecimiento del mercado del vídeo IP.

#### Funcionalidades de vídeo IP integradas con el S.D.K.

- Visualización en vivo de cámaras formato MJPEG, MPEG2 y MPEG4.
- Movimiento de cámaras PTZ.
- Visualización de grabaciones.
- Configuración de cámaras.
- Grabación bajo demanda.
- Activación de dispositivos.
- Configuración del servicio de alarmas.
- Recepción de las alarmas: Pop-Up o grabación en PC.
- Testear las alarmas.
- Asociar una cadena de texto a la grabación de una cámara.
- Búsqueda en una grabación por cadena de texto.
- Gestión de perfiles de conexión.
- Soporte para joystick.
- Reproducción y grabación de Audio.

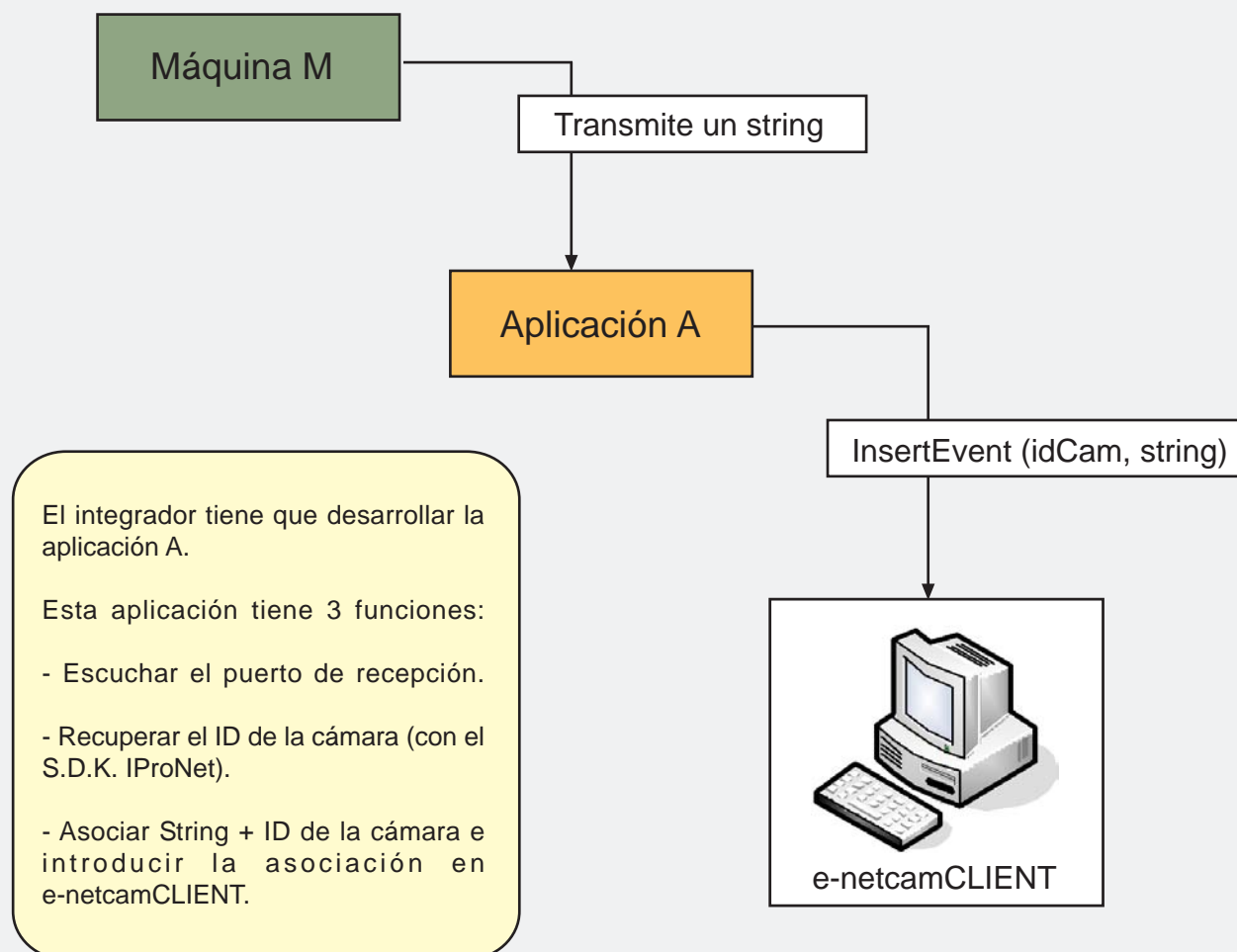


## S.D.K. de gestión de eventos

El S.D.K. de IProNet posibilita asociar una cadena de texto a la grabación de un cámara.

Se crea una entrada en la tabla de eventos de e-netcamCLIENT con la hora actual, el texto y el ID de la cámara.

Ejemplo de aplicación:



## Software de gestión de vídeo IP: e-netcamCLIENT



e-netcamCLIENT es el programa de referencia en materia de software de gestión de vídeo IP. Su escalabilidad ilimitada de cámaras y su amplia configurabilidad dan una respuesta óptima a las problemáticas de vídeo supervisión y gestión de grabaciones.

Sin necesidad de otras aplicaciones, el usuario dispone de una completa gama de funcionalidades que le permite ver, grabar, actuar a distancia y recibir alertas mediante el protocolo de comunicaciones IP:

### VER

- Vídeo-rondas.
- Rollback.
- Mapas y planos.

### GRABAR

- Vídeo & Audio.
- Bajo demanda.
- Por detección de movimiento.
- Pre y Post alarma.

### ALERTAR

- Envío SMS y Pop-up.
- Log de eventos.
- Aviso sonoro de alarmas.

### ACTUAR

- Actuar con dispositivos.
- Net-IMDC.