

-
- PIN 5 (lock0) de la trasera del terminal F30 con PIN 1 de la trasera de la IP8132
 - PIN 6 (lock1) de la trasera del terminal F30 con PIN 2 de la trasera de la IP8132



Pines del bloque terminal de la cámara:

Pin	Name
4	Power
3	Digital Output +
2	Digital Input -
1	Ground

En primer lugar accederemos a la dirección IP de la cámara via navegador web. Haremos click en el apartado “**Aplicación**” y agregamos un nuevo Evento.

The screenshot displays the VIVOTEK web interface. The top left corner features the VIVOTEK logo and the URL www.vivotek.com. The top right corner shows the word 'Configuración'. The main header is '>Aplicación'. On the left, a blue sidebar menu lists various settings: Inicio, Sistema, Seguridad, HTTPS, SNMP, Red, Express link, DDNS, Lista de acceso, Audio y vídeo, Detección del movimiento, Detección de haber forzado la cámara, Diseño de página principal, **Aplicación** (highlighted), Grabación, Registro del sistema, Ver parámetros, and Mantenimiento. Two red arrows point to the 'Aplicación' menu item and the 'Evento' section header. The 'Evento' section contains a table with columns: Nombre, Estado, Dom, Lun, Mar, Mié, Jue, Vie, Sat, Hora, and Activador. Below the table are 'Agregar' and 'Ayuda' buttons. The 'Guión Personalizado' section contains a table with columns: Nombre, Fecha, and Hora. Below this table are 'Agregar', a dropdown arrow, and 'Eliminar' buttons.

→ Agregar un nuevo Evento

El siguiente paso es editar ese nuevo evento, indicando cual va a ser el "activador", la programación horaria, y la acción que se debe de realizar cuando se produzca el evento, ya sea en este caso el envío de fotos o video mediante correo electrónico.

The screenshot shows the configuration page for an event, titled ">Evento". It contains several sections with red annotations:

- Nombre de evento:** evento1
- Habilitar este evento
- Prioridad: normal
- Detectar el evento siguiente después de 2 segundos.
- Nota: Esto sólo se puede aplicar a la detección de movimiento y a la entrada digital.
- Activador:** A list of radio buttons with "Entrada digital" selected. A red bracket points to this section with the text: "Editar método de activación del evento. En este caso debemos seleccionar 'Entrada Digital'".
- Programa de eventos:** A section with checkboxes for days of the week (all checked) and a "Hora" section with "Siempre" selected. A red bracket points to this section with the text: "Programar horario del evento".
- Acción:** A section with a checkbox "Activar D/O para 1 segundos" and two buttons: "Añadir servidor" and "Añadir soporte". A red bracket points to these buttons with the text: "- Conf. Correo en 'Servidor'" and "- Conf. Foto en 'Soporte'".

At the bottom, there are "Guardar" and "Cerrar" buttons.

→ Añadir el Servidor

En este apartado debemos de elegir la opción de **“Correo electrónico”** y rellenaremos los campos con los datos de la cuenta de correo y las direcciones del remitente y el destinatario.

Nombre del servidor:

Tipo de servidor

Correo electrónico:

Dirección de correo electrónico del remitente:

Dirección de correo electrónico del destinatario:

Dirección del servidor: *

Nombre de usuario:

Contraseña:

Puerto del servidor:

Este servidor requiere una conexión segura (SSL)

FTP:

HTTP:

Almacenamiento en red:

* Dirección del

Servidor de salida de Correo.

→ Añadir el Soporte

A continuación en este menú podemos elegir entre mandar una Instantánea o un clip de video.

En este caso elegiremos usar **“Instantánea”**, en donde podemos seleccionar que flujo de Stream de video de la cámara queremos usar, ya que podemos tener estos configurados de forma distinta, con distintas calidades de video y resolución.

También podemos definir el número de imágenes de pre y post – evento que queremos adjuntar al correo a enviar.

Podemos agregar la fecha y la hora a las imágenes para tener referencias.

- Ejemplo "Instantánea":

>Soporte

Nombre del soporte:

Tipo de soporte

Instantánea

Origen:

Enviar imágenes anteriores al evento [0~7]

Enviar imágenes posteriores al evento [0~7]

Prefijo de nombre de archivo:

Agregar sufijo con fecha y hora al nombre de archivo

Clip de vídeo

Registro del sistema

- Ejemplo "Clip de vídeo":

>Soporte

Nombre del soporte:

Tipo de soporte

Instantánea

Clip de vídeo

Origen:

Grabación previa al evento: segundos [0~9]

Duración máxima: segundos [1~10]

Tamaño máximo de archivo: Kbytes [50~800]

Prefijo de nombre de archivo:

Registro del sistema

Una vez creado el “Servidor” y el “Soporte” deberán de aparecer en la ventana del evento.

De esta forma quedaría generado el nuevo Evento:

>Evento

Nombre de evento:

Habilitar este evento

Prioridad:

Detectar el evento siguiente después de segundos.

Nota: Esto sólo se puede aplicar a la detección de movimiento y a la entrada digital.

Activador

- Detección de movimiento de vídeo
- Periódico
- Entrada digital
- Arranque del sistema
- Aviso de Grabación
- Detección de haber forzado la cámara
- Disparador manual

Programa de eventos

Dom Lun Mar Mié Jue Vie Sat

Hora

- Siempre
- De para [hh:mm]

Acción

Activar D/O para segundos

Servidor	Medios	Extra parámetro
<input checked="" type="checkbox"/> correo	<input type="text" value="captura"/>	

En el menú de “**Aplicación**” deberán de aparecer: el **evento** generado, desde donde podremos habilitarlo o deshabilitarlo, el **servidor** y el **soporte** creado.

The screenshot shows the VIVOTEK configuration interface. On the left is a blue sidebar menu with the following items: Inicio, Sistema, Seguridad, HTTPS, SNMP, Red, Express link, DDNS, Lista de acceso, Audio y vídeo, Detección del movimiento, Detección de haber forzado la cámara, Diseño de página principal, **Aplicación**, Grabación, Registro del sistema, Ver parámetros, Mantenimiento, and [Modo básico]. Three red arrows point to the 'Sistema', 'SNMP', and 'DDNS' items in the menu. The main content area is titled '>Aplicación' and contains four configuration sections:

- Evento**: A table with columns: Nombre, Estado, Dom, Lun, Mar, Mié, Jue, Vie, Sat, Hora, Activador. It shows one entry: 'evento1' with state 'ON' and a schedule 'V V V V V V V V 00:00-24:00' and activator 'di'. Below the table are buttons for 'Agregar', a dropdown menu with 'evento1', 'Eliminar', and 'Ayuda'.
- Servidor**: A table with columns: Nombre, Tipo, Dirección/Ubicación. It shows one entry: 'correo' with type 'email' and location 'stmp.correo.es'. Below the table are buttons for 'Agregar', a dropdown menu, and 'Eliminar'.
- Soporte**: Shows 'Espacio libre en soporte: 13800KB'. A table with columns: Nombre, Tipo. It shows one entry: 'captura' with type 'snapshot'. Below the table are buttons for 'Agregar', a dropdown menu, and 'Eliminar'.
- Guión Personalizado**: A table with columns: Nombre, Fecha, Hora. Below the table are buttons for 'Agregar', a dropdown menu, and 'Eliminar'.