

# Table of Contents

Guías de Configuraciones > VIVOTEK > Cámaras IP > Reconocimiento Facial

<a href="#">¿Cómo almacenar las fotos instantáneas en la tarjeta SD?</a> .....	2
--	---

# ¿Cómo almacenar las fotos instantáneas en la tarjeta SD?

## ¿Cómo almacenar las fotos instantáneas en la tarjeta SD?

1. Ingrese al Web Service de la Cámara FR y siga la Ruta “Configuración” > “Evento” > “Configuración del evento” > haga clic en “soporte del evento” para crear un medio.

The screenshot shows the VIVOTEK web interface. At the top, there are navigation links: Inicio, Configuración del cliente, Configuración, and Idioma. Below this is a breadcrumb trail: Evento > Configuración del evento. On the left, there is a sidebar menu with categories: Sistema, Soporte, Red, Seguridad, PTZ, and Evento. Under the 'Evento' category, there are sub-items: Configuración del evento, Aplicaciones, Grabación, and Almacenamiento. The main content area is titled 'Evento' and contains a table with columns: Nombre, Estado, Dom, Lun, Mar, Mié, Jue, Vie, Sat, Hora, and Activador. Below the table are buttons for 'Agregar' and 'Ayuda'. A yellow note box is present with the text: 'Nota: Antes de configurar un evento debe definir la configuración [Clip de audio](#), [servidor del evento](#) and [soporte del evento](#)'. A red arrow points to the 'soporte del evento' link in the note.

2. Asigne un nombre para identificar el medio y seleccione el “Tipo de soporte”: “Instantánea” para fotos, “Clip de video” y “Registro del sistema” para ver los datos del evento en TXT. Guarde los cambios en “Guardar medio”.

VIVOTEK Inicio Configuración del cliente Configuración Idioma

Evento > Configuración del evento

Sistema

Soporte

Red

Seguridad

PTZ

Evento

Configuración del evento

Aplicaciones

Grabación

Almacenamiento

Version: 1.2101.37.01k

Evento

Nombre	Estado	Dom	Lun	Mar	Mié	Jue	Vie	Sat	Hora	Activador
Agregar <a href="#">Ayuda</a>										

Nota: Antes de configurar un evento debe definir la configuración [Clip de audio](#) , [servidor del evento](#) and [soporte del evento](#)

Nombre del soporte:

Tipo de soporte

Medios adjuntos:

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

3. Haga clic en “Agregar” del apartado de “Evento”.

VIVOTEK Inicio Configuración del cliente Configuración Idioma

Evento > Configuración del evento

Sistema

Soporte

Red

Seguridad

PTZ

Evento

Configuración del evento

Aplicaciones

Grabación

Almacenamiento

Evento

Nombre	Estado	Dom	Lun	Mar	Mié	Jue	Vie	Sat	Hora	Activador
Agregar <a href="#">Ayuda</a>										

Soporte

Espacio libre en soporte: 17600KB

Nombre	Tipo	Eliminar
<a href="#">Snapshot para S</a>	snapshot	<input type="button" value="Eliminar"/>

[D](#)

Agregar

Nota: Antes de configurar un evento debe definir la configuración [Clip de audio](#) , [servidor del evento](#)

4. Programación: Ingrese el nombre con el que identificará el evento, presione la casilla para habilitar el evento y configure el horario en el que será válido.

VIVOTEK Inicio Configuración del cliente Configuración Idioma

Evento > Configuración del evento

Sistema  
Soporte  
Red  
Seguridad

Evento

Nombre	Estado	Dom	Lun	Mar	Mié	Jue	Vie	Sat	Hora	Activador
<input type="button" value="Agregar"/> <a href="#">Ayuda</a>										

Soporte

Nombre de evento:

Habilitar este evento

Prioridad:

Detectar la siguiente detección de movimiento o la entrada digital siguiente  segundos.

Programa de eventos

Dom  Lun  Mar  Mié  Jue  Vie  Sat

Hora

Siempre

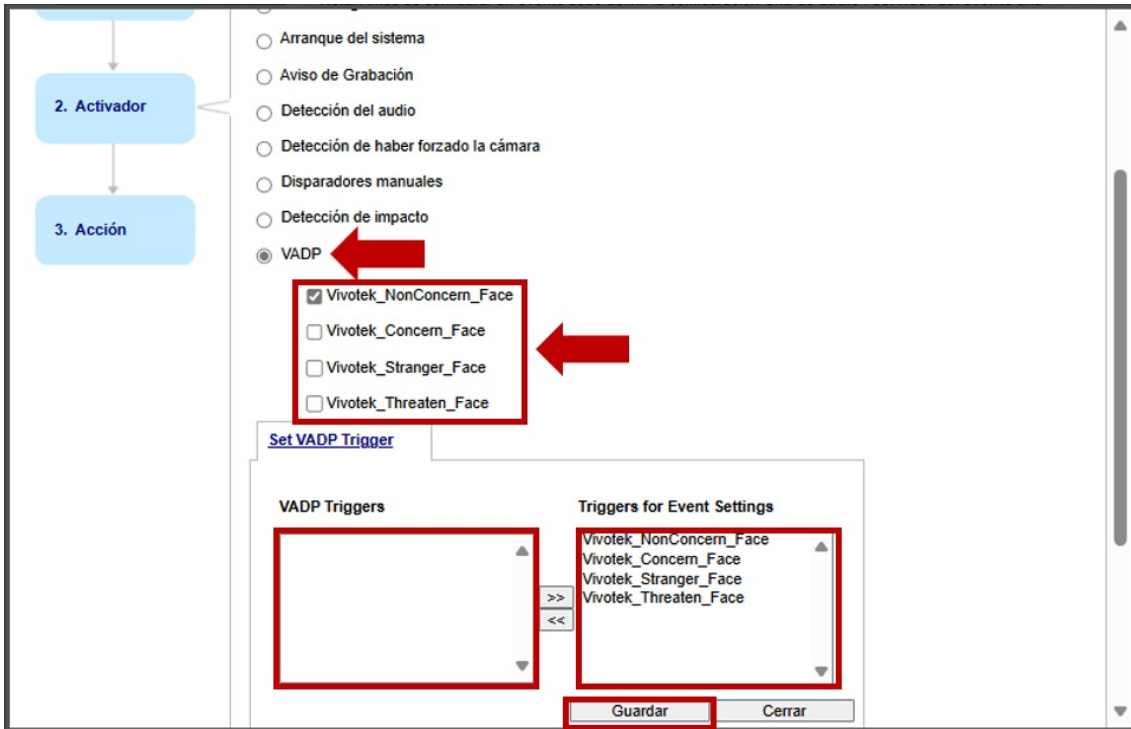
De  para  [hh:mm]

1. Programación

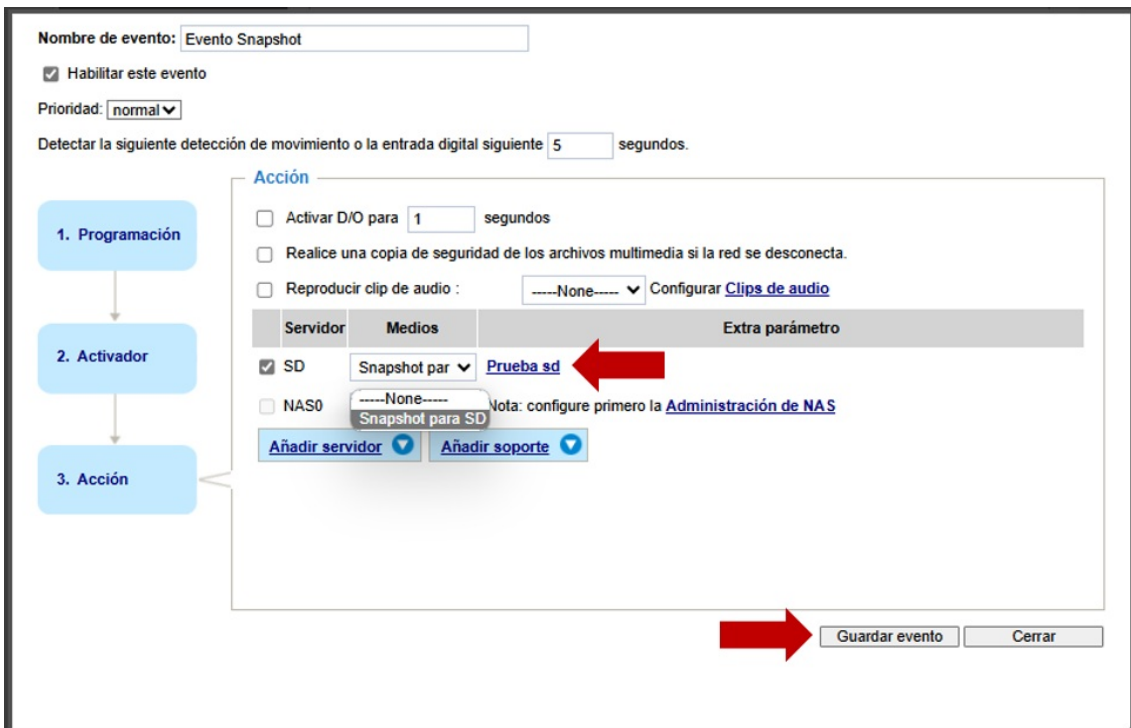
2. Activador

3. Acción

5. Activador: Haga clic en "Set VADP Trigger", pase del lado derecho el/los ID class(NonConcern, Concern, Stranger o Threaten) a utilizar configurado previamente al dar de alta a los usuarios y guarde los cambios. Seleccione la inteligencia "VADP" y habilite la casilla ID class deseada. Presione "Guardar" para almacenar los datos.



6. Acción: Seleccione la casilla “SD” y elija el medio creado previamente en el paso 2. Puede realizar una prueba de la tarjeta SD para verificar el buen funcionamiento. Para almacenar los datos haga clic en “Guardar Evento”.



7. Para ver los resultados dirijase a la Ruta “Con figuración” > “Almacenamiento” > “Gestión del contenido”, en el apartado “Buscar” seleccione el “Dispositivo de destino”: SD, “Tipo de activador”: VADP, “Tipo de soporte”: Instantánea, “Hora”: el rango de fechas deseadas y haga clic en “Buscar”. En la parte inferior encontrará los resultados de la búsqueda. Presione en “Descargar” para obtener las instantáneas en su ordenador.

**VIVOTEK** Inicio Configuración del cliente **Configuración** Idioma

Almacenamiento > Gestión del contenido

**Buscar**

**Dispositivo de destino**

Todos los dispositivos  SD  NAS

**Tipo de activador**

Copia de seguridad  Arranque del sistema  Entrada digital  
 Falla de red  Aviso de Grabación  Periódico  
 Detección de impacto  Estimación de duración de la tarjeta SD  Detección de manipulación  
 VADP  Disparadores manuales  Detección del audio

**Tipo de soporte**

Clip de vídeo  Instantánea  Texto

**Hora**

Buscar el último

De:      
 para:

**Resultados de búsqueda**

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Tipo de activador	device	Horario de activación
<input type="checkbox"/>	VADP	SD	el martes pasado a las 12:12
<input type="checkbox"/>	VADP	SD	el martes pasado a las 12:12
<input type="checkbox"/>	VADP	SD	el martes pasado a las 12:12
<input type="checkbox"/>	VADP	SD	el martes pasado a las 12:12
<input type="checkbox"/>	VADP	SD	el martes pasado a las 12:12
<input type="checkbox"/>	VADP	SD	el martes pasado a las 12:12
<input type="checkbox"/>	VADP	SD	el martes pasado a las 12:17

10 / 15