

## **|| Guía rápida ||**

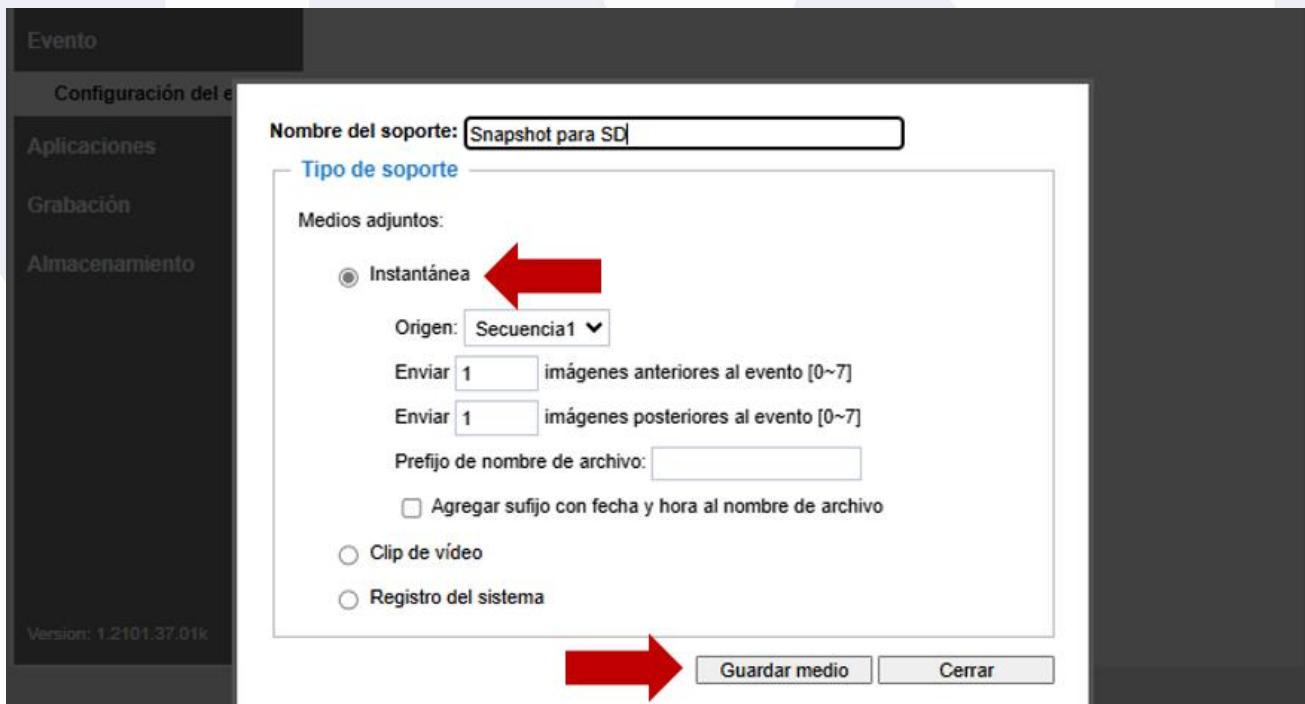
¿Cómo almacenar las fotos instantáneas en la tarjeta SD?

## ¿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.



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”.



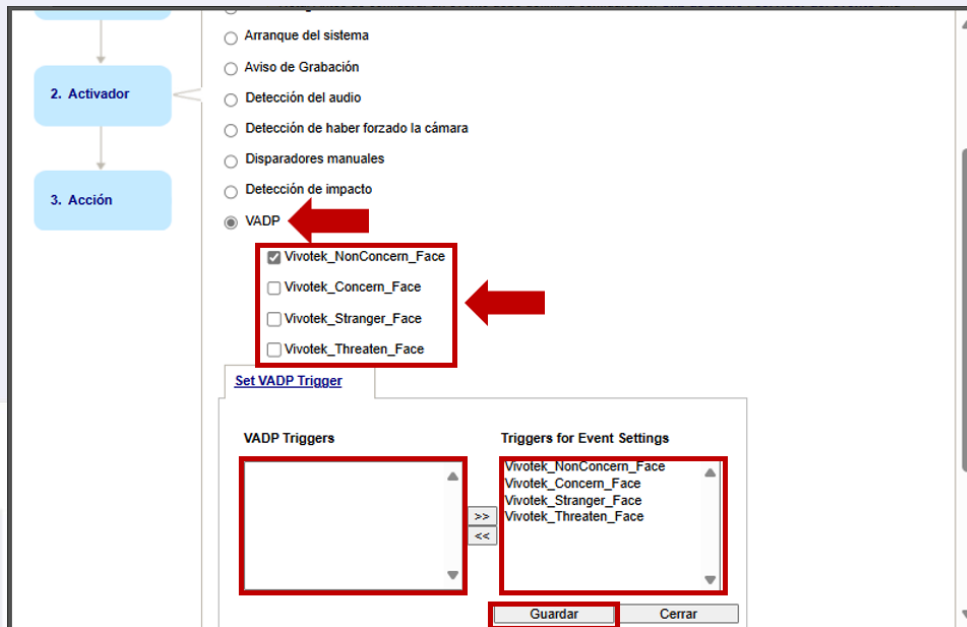
3. Haga clic en “Agregar” del apartado de “Evento”.

The screenshot shows the VIVOTEK web interface. At the top, there are navigation tabs: Inicio, Configuración del cliente, Configuración (selected), and Idioma. Below this is a breadcrumb trail: Evento > Configuración del evento. On the left is a sidebar menu with categories: Sistema, Soporte, Red, Seguridad, PTZ, Evento, Configuración del evento (highlighted), 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 is an 'Agregar' button and a link to 'Ayuda'. Underneath is a 'Soporte' section with the text 'Espacio libre en soporte: 17600KB' and a table with columns 'Nombre' and 'Tipo'. It lists 'Snapshot para S' with type 'snapshot' and an 'Eliminar' button. At the bottom, there is a yellow note: 'Nota: Antes de configurar un evento debe definir la configuración Clip de audio, servidor del evento'. A red arrow points to the 'Agregar' button in the 'Evento' section.

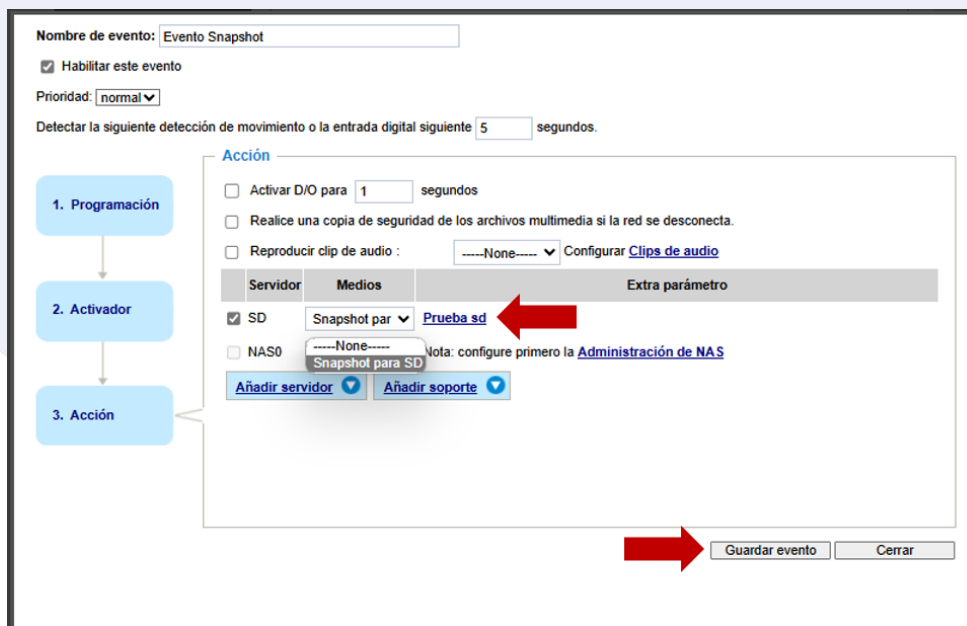
4. Programación: Ingrese el nombre con el que identificará el evento, presione la casilla para habilitar el evento y configure el horario en el que será válido.

The screenshot shows the event configuration form. At the top, there are tabs for 'Seguridad' and 'Soporte'. The form includes: 'Nombre de evento:' with the value 'Evento Snapshot'; a checked checkbox 'Habilitar este evento' (indicated by a red arrow); 'Prioridad:' set to 'normal'; and 'Detectar la siguiente detección de movimiento o la entrada digital siguiente' set to '5' segundos. Below this is a 'Programa de eventos' section with a flowchart on the left showing steps: 1. Programación, 2. Activador, and 3. Acción. The 'Programa de eventos' section has checkboxes for all days of the week (Dom, Lun, Mar, Mié, Jue, Vie, Sat) which are all checked. Under 'Hora', there are two options: 'Siempre' (selected) and 'De 00:00 para 24:00 [hh:mm]'. At the bottom right, there are 'Guardar evento' and 'Cerrar' buttons.

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 diríjase 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.

The screenshot shows the VIVOTEK web interface. The top navigation bar includes 'Inicio', 'Configuración del cliente', 'Configuración', and 'Idioma'. The main breadcrumb is 'Almacenamiento > Gestión del contenido'. A left sidebar contains a menu with categories like 'Sistema', 'Soporte', 'Red', 'Seguridad', 'PTZ', 'Evento', 'Aplicaciones', 'Grabación', and 'Almacenamiento'. Under 'Almacenamiento', 'Administración de almacenamiento' and 'Gestión del contenido' are visible. The 'Gestión del contenido' section is active, showing a search configuration form. Red arrows point to the 'SD' radio button under 'Dispositivo de destino', the 'VADP' checkbox under 'Tipo de activador', the 'Instantánea' radio button under 'Tipo de soporte', the date range 'De: 2024/06/21 06:14 PM para: 2024/06/28 06:14 PM', the 'Buscar' button, and the 'Descargar' button at the bottom. The search results table is highlighted with a red border.

**Configuración de búsqueda:**

- Dispositivo de destino:  SD
- Tipo de activador:  VADP
- Tipo de soporte:  Instantánea
- Hora: De: 2024/06/21 06:14 PM para: 2024/06/28 06:14 PM

**Resultados de búsqueda:**

<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

Acciones: