

# Como subir imágenes de alarma a mi servidor FTP

Para poder subir capturas de imágenes a su servidor FTP debe seguir los siguientes 3 pasos en la configuración de su cámara:

# Paso 1: Configuración FTP



Setup Wizard	FTP Settings				
Basic Settings		Save			
Network		ftp://192.168.11.88			
IP Configuration	FTP Server	Example:ftp://192.168.1.103/dir			
Wireless Settings		The maximum length of the address is 127, does not support the cha			
PPPoE	Port	21			
DDNS					
UPnP	FTP Mode	PASV			
Port		Iris			
Mail Settings	Username	The maximum length of the user name is 65, support numbers, letters			
FTP Settings		\$*-,.#I			
Video 💿					
Alarm	Password	The maximum password length is 63, including numbers, letters and s			
Record		%^*() +{}:" <>?`-:'\/			
PTZ 💎	T T				
Firewall	lest	Success			

## Imagen 1

## Nota:

- 1. Haga clic en Save antes de hacer clic en Test
- 2. Compruebe aparece mensaje de éxito en la comprobación.

# Paso 2: Configuración detección de movimiento

## Acceda a Settings--> Alarm -->Motion Detection

Tomando como referencia la imagen 2:

- 1. Haga clic en **Enable** para activar la detección
- 2. Seleccionar Take Snapshot (tomar captura de imagen)
- 3. Seleccione área de detección
- 4. Seleccione una agenda para la detección



asic Settings	1. Plea	ese click on "Enable"		
etwork	Enable 🗸			
deo	Sensitivity	Medium		
arm	Triggered Interval	10s ×		
		Camera Sound  PC Sound		
		Send E-mail Send E-mail Send E-mail		
re 2014-10-70 1:16:07 7198217 /s		Take Snapshot      ✓     Time Interval 2s        Please set the capture storage location in advance.(Video -> Snapshot Settings)		
Please set the Detection	Area which	Recording		
should be covered by the		Please set the video storage location in advance (Record -> Storage Location) Set Detection Area 4. Click on "Set Detection Area" to set alarm area		
	and the second se			

imagen z

Recuerde hacer clic en Save para guardar los cambios.

#### Nota:

- 1. No olvide activar la agenda de detección (marcando en color rojo las casillas activas)
- 2. Compruebe la fecha y hora de su alarma son correctas
- 3. No olvide seleccionar un área de detección (área cubierta por rejilla roja es la activa)

## Paso 3: Seleccione zona para el almacenamiento

Seleccione FTP en el cuadro Guardar en del desplegable

Setup Wizard	Changh	at Cattinga					
Status	Snapsn	or settings					
Basic Settings					Save		
Network		Snap Quality	Medium		v .		
Video		Pictures Save To	FTP		~		
Video Settings		Enable timing to capture	1				
On Screen Display							
Privacy Zone		Capture interval	2	(1-65535s)			
Snapshot Settings							

Imagen 3

Una vez detecte movimiento la cámara subirá imágenes con capturas del objeto ha causado el movimiento a su servidor FTP