

## Como configurar una nueva dirección DDNS en su cámara (para migraciones desde versión 2.11.08)

1. Tras actualizar firmware desde 2.11.0.8 acceda a su cámara

Username	admin			
Password				
Stream	Main stream	•		
Language	English	Ŧ		
			Login	



2. Entre a Settings-->Network--> DDNS;



	DDNS-	
		Save Refresh
Enable DDNS 🗹		
Manufacturer's DDNS		
Manufacturer's DDNS	cg8847.myfoscam.org	Restore DDNS to factory
Third Party DDNS		
DDNS Server	None	▼
Domain		
Update DDNS		
New DDNS		Update DDNS
3. Introduzca el códig	o personal el servicio técnico le	suministrará
	DDNS	
		Save Refresh
Enable DDNS 🗹		
Manufacturer's DDNS		
Manufacturer's DDNS	cg8847.myfoscam.org	Restore DDNS to factory
Third Party DDNS		
DDNS Server	None	<u>.</u>
Domain		
Update DDNS		Input the unique code here

ey4401264C0D5F72795F567

Update DDNS

4.	Haga	clic	en	Update	DDNS
----	------	------	----	--------	------

New DDNS



Wireless Settings

PPPoE

UPnP

Port Mail Settings

Video Alarm

Record

PTZ

FTP Settings

	DDNS	
		Save SRefresh
Enable DDNS 🗹		
Manufacturer's DDNS		
Manufacturer's DDNS	cg8847.myfoscam.org	estore DDNS to factory
Third Party DDNS		
DDNS Server	None	
Domain		
Update DDNS	Cli	ck this button
New DDNS	ey4401264C0D5F72795F567	Ipdate DDNS
5. Aparecerá un mens	aje " <b>Success</b> " en la esquina inferior izquier	da.
FOSCAM	Q Live Video Settings Playback	Indoor Pan/T
Status Basic Settings Network	DDNS	Save Refresh
IP Configuration	Enable DDNS 🖉	

Manufacturer's DDNS

Third Party DDNS

DDNS Server

Domain

Update DDNS

New DDNS

Manufacturer's DDNS

6. Puede volver a acceder a la cámara y verificar la dirección DDNS se ha actualizado correctamente

ey4401.myfoscam.org

ey4401264C0D5F72795F567

None

Restore DDNS to factory

Update DDNS

•

7. Es recomendable guardar la nueva dirección DDNS si necesita volver a utilizarla en el futuro.