

TIP TÉCNICO: Agregar IPC Wi-Fi a NVR Wi-Fi HIKVISION

## **Descripción:**

En el siguiente tutorial se describe el procedimiento para conectar una cámara IPC (IP Camera) Wi-Fi a un NVR (Network Video Recorder) Wi-Fi de la marca HIKVISION. El manual se divide en 4 etapas de configuración:

## Configurar la red Wi-Fi en NVR

Para configurar la red Wi-Fi del NVR es necesario ingresar directamente al menú del grabador. Para eso entramos a **Menú Principal > Configuración Sistema > General > Red > General** y seleccionamos el NIC (Tarjeta de Red) que deseamos configurar. En este caso vamos a configurar el NIC WLAN, habilitamos la opción **DHCP** y guardamos el cambio en el botón **Siguiente**.

General WIFI PPPOE	DDNS NTP Email UPnP Más ajustes			
Modelo de trabajo	Multi-dirección			
Select NIC	WLAN	÷		
Tipo de NIC	10M/100M Auto			
DHCP				
Dirección Ipv4	192.168.254.101			
Máscara de Subred IPv4	255.255.255.0			
Direccion iPv4 por defecto	192 . 168 . 254 . 1			
Dirección 1 IPv6	fe80::8ee7:48ff.fe6f.f2c/64			
Dirección 2 IPv6				
Puerta de salida IPv6 por				
Dirección MAC	8c:e7:48:6f:0f:2c			
MTU	1500			
Servidor DNS favorito				
Servidor DNS alternativo				
Ruta por defecto	LAN			
	×			
	Siguiente Atr	as		



Despues de esto, nos vamos a la pestaña de **WIFI** para configurar el nombre de **SSID** (Ej. hikwifi), el tipo **codificación** (Ej. TKIP\_AES) y **seguridad** (Ej. WPA2 PSK) y por último la contraseña o **clave de seguridad** que vamos a tener en el equipo (Ej. 0123456789). Ya que por defecto viene con un tipo de seguridad abierta. En la siguiente figura podemos ver un ejemplo de configuración:.

General	WIFI	PPPOE	DDNS	NTP	Email	UPnP	Más ajustes	
SSID			hikwifi					
Canal de trabajo			autoSele	ect				
Tipo de	codifica	cián	TKIP_A	ES				
Clave de	e seguri	dad de red	0123456	6789				
Tipo de	segurid	ad	WPA2 P	SK				

Oprimimos el botón Siguiente para guardar el cambio y, de ser necesario, reiniciamos el equipo para que guarde el cambio.

Con estos datos configurados, ahora solo hay que entrar al menú Wi-Fi de la Cámara IP que deseamos enlazar y agregar el SSID y contraseña antes mencionados para que se agregue automáticamente como en el siguiente ejemplo:

Lista	a via radio					Buscar
Nº	SSID	Modo trabajo	Modo seguridad	Canal	Fuerza señal	Veloc.(Mbps)
17	hikwifi	infrastructure	WPA2-personal	1	100	150
Mode Tipo	o seguridad encriptación	WPA2-personal AES				
CIBV		0123430705	_		, r	Guardar



## Configuración Wi-Fi Hikvision

## CONTACTO



.

Ing. Gabriel Gomez Cordinador de ingenieria ADISES Ext. 115 Teléfono (33) 41-62-22-61 ingenieria@adises.com.mx

Ing. Cesar Marquez ingenieria ADISES Ext. 106 Teléfono (33) 41-62-22-61 soporte@adises.com.mx



Ing. Armando Lopez ingenieria ADISES Ext. 105 Teléfono (33) 41-62-22-61 ingenieriagdl@adises.com.mx

