## Programación Básica de Access Point C1n

## Modo estación.

Paso 1.- Ingresar al equipo con la dirección IP de fábrica 192.168.1.222, el username "admin" y el password "admin".

Please enter your username and password. Usernar Passwo	Nuthorization Required         ne:       admin         ord:          Reset       Login

Paso 2.- Ir a Configuration -> Network -> General y cambiar la IP del equipo por una del mismo segmento de red que el AP y dar click en submit.

Status Configuration System Network Wireless	Administration Tools	About		
<u>General</u> - <u>VLAN</u> - <u>DHCP</u> - <u>Port Forward</u> - <u>Safe Mode</u> General Network Setting				
Network Setting		WAN/LAN Interface Ass	ignment	
Network Setting:	Switch Mode 🔹	Ethernet:	• WAN LAN	
Enable IPv6:		Radio0(2.4G):	WAN I LAN	
		Enable NAT Mode:		
WAN Setting(IPv4)		LAN Setting(IPv4)		
Internet Connection Type:	Static •	LAN IP Address:	192 . 168 . 98 . 1	
IPv4 Address:	192 . 168 . 1 . 223	LAN IP Address Mask:	255 . 255 . 255 . 0	
IPv4 Subnet Mask:	255 . 255 . 255 . 0			
IPv4 Default Gateway:	192 . 168 . 1 . 1			
IPv4 DNS Server IP	<u> </u>			
Address:		Ethernet Setting		
Internet Connection Type:	Static <b>V</b>	Ethernet Mode:	auto	
CTD Cotting	June		uuto ,	
STE Setting		_		

Paso 3.- En la parte superior derecha dar click en el botón Save & Apply.

<u>简体中文</u>	Reboo	t AP	<u>Loqout</u>
l Unsaved Cha	Firmware V CPU Loa Uptin nges: 1	ersion: 1. d: 0.17, 0. ne: 02h 31 <b>Save 8</b>	2.6.1203 .08, 0.05 1min 39s & Apply
		Downle	oad Logs

Esto cambiará la IP del equipo, por lo que habrá que volver a entrar en el navegador con la nueva IP.

Paso 4.- Ir a Configuration -> Wireless -> General y cambiar el modo de operación a Station, ingresar el país y la potencia de transmisión.

Status Configuration Administration Too	ls About			
System Network Wireless Thin AP				
<u>Radio0(2.4G)</u>				
R	adio0(2.4G) Setting			
General Station Advanced WEP				
Enable Radio:				
Radio Mode:	Station T			
Country Code:	MEXICO •			
Transmit Power:	5 The effective To Development the different data at the			
	selected Channel.			
Signal Level (SNR) Indicators:				
	20 30 40 50 SNR Range: 20-60 dB			
	Submit Help			

Paso 5.- Ir a la pestaña Station y dar click en el botón More...

Status         Configuration         Administration         Tools         About           System         Network         Wireless         Thin AP				
Rad	Radio0(2.4G)			
		Radio0(	2.4G) Setting	
Г	General Station Advanced	WEP		
	WLAN ID	Remote SSID	Auth Mode	Detail
	0	Network 0	<u>open</u>	More
				Submit Help

Paso 6.- Dar click en el botón [Scan] del campo Remote SSID.

WLAN General WLAN Security QoS			
General Setting			
WLAN Mode:	Station		
Lock AP Mac:			
Remote SSID:	Network 0 [Scan]		
Preferred AP0 Mac:			
Preferred AP1 Mac:			
Preferred AP2 Mac:			
MAC Clone Setting			
Enable MAC Clone:			

Paso 7.- Se desplegará una lista de SSID a los cuales se puede asociar, seleccionar el SSID del AP al cual se quiere enlazar y dar click en Select.

	SSID	MAC Address	Encryption	Signal Level(dBm)	SNR(dB)	Frequency(GHz)	Channel
	Bienvenido a SYSCOM	04:18:d6:82:30:64	none	-49	39	2.412	1
	pruebasinternet	88:dc:96:28:da:00	none	-36	52	2.412	1
	SYSCOM	0a:18:d6:82:30:64	aes	-49	39	2.412	1
	Superwifi Network 0	00:19:be:80:ef:19	aes	-58	30	2.412	1
	INFINITUM48fq	00:0c:43:53:92:00	aes+tkip	-72	16	2.412	1
	UniFiTest	06:27:22:e5:7c:5f	aes	-31	60	2.437	6
	Hotspot	00:18:25:12:61:41	aes	-62	29	2.437	6
	Bienvenido a SYSCOM	04:18:d6:82:30:ed	none	-74	17	2.437	6
	SYSCOM	0a:18:d6:e2:3e:6e	aes	-69	22	2.437	6
	SYSCOM	0a:18:d6:82:30:ed	aes	-73	18	2.437	6
	REDES5	0a:27:22:e5:7c:5f	aes	-31	60	2.437	6
	HP-Print-4F- LaserJet 1102	70:18:8b:e4:3d:4f	none	-78	13	2.437	6
	A8	a8:f7:e0:06:17:a2	aes	-75	16	2.437	6
	Bienvenido a SYSCOM	04:18:d6:e2:3e:6e	none	-69	22	2.437	6
	INFINITUMB7EE89	30:91:8f:b7:ee:89	aes	-56	34	2.462	11
	Comunicacion WiFi	b4:18:d1:ea:55:df	aes	-65	25	2.462	11
	iMac de diseno1	88:63:df:cf:2a:6d	none	-60	30	2.462	11
	contaSCA	24:a4:3c:fa:44:b1	wep	-59	31	2.462	11
	Mercadotecnia	88:dc:96:29:24:10	tkip	-58	32	2.462	11
	iMac de diseño4	88:63:df:cf:2b:41	aes	-64	26	2.462	11
	PruebaRadios	00:02:6f:fd:8c:a2	aes	-39	51	2.462	11
	EnGenius12E2F4	88:dc:96:12:e2:f4	none	-54	36	2.462	11
	WiFi-191283	88:63:df:ca:b4:a5	aes	-60	30	2.462	11
	Sala 105 Ingenieria	b4:75:0e:13:89:0a	aes	-74	17	2.417	2
	INFINITUM4074	00:25:3c:9b:fc:12	wep	-71	18	2.422	3
Select	LG Magna_7888	a2:39:f7:68:52:bb	aes	-52	38	2.452	9

Paso 8.- Ir a la pestaña WLAN Security e ingresar el mismo tipo de autentificación y contraseña que el AP al que se quiere enlazar y dar click en Submit.

Status Configuration Administration Too	ols About
System Network Wireless Thin AP	
Radio0(2.4G)	
Radio	00(2.4G):WLAN0 Setting
WLAN General WLAN Security QoS	
Authentication Mode:	WPA2-PSK
Cipher Mode:	AES T
Pass Phrase:	123456789
	( <i>y</i> )
Back to Station List	Submit Help

Paso 9.- En la parte superior derecha dar click en el botón Save & Apply.

