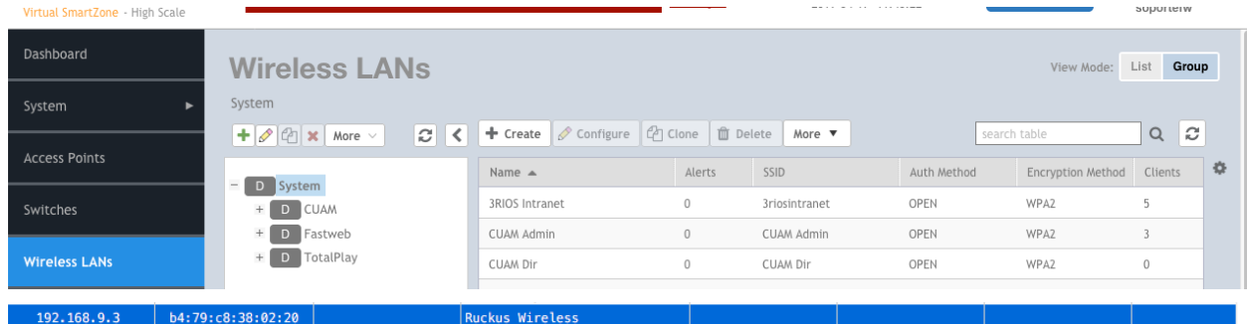


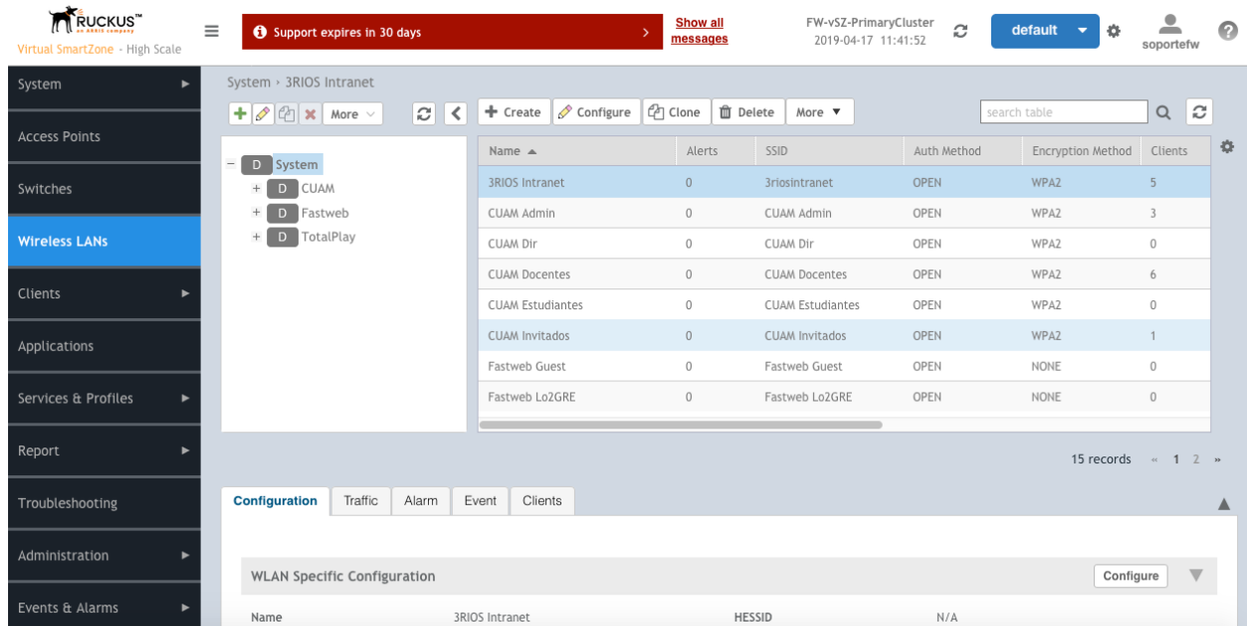
**EDITAR WLANS Y SUS CONTRASEÑAS EN VIRTUAL ZONE DE RUCKUS**

Una vez dentro del sistema de virtual zone, dirigirse a Wireless LAN.



**FIG.1 Wireless LAN**

Dentro de esa opción, dirigirse a la pestaña “configuration” y dar click en “configure” en ese apartado se puede crear la WLAN y/o modificar sus parámetros, tales como la contraseña .



**FIG 2. Selección de la organización y pestaña de configuración.**

Área <b>Diseño LAN</b>		Título/Tema <b>CAMBIO DE CONTRASEÑA WLAN</b>		Documento <b>Instructivo_virtualzone_wlans.pdf</b>	
Elaboró <b>Daniel Sánchez</b>	Revisó <b>Andrés Arizpe</b>	Fecha <b>37 Abril 2019</b>	Versión <b>1.0</b>	Pág. <b>1</b>	

Dentro de esta opción y como se muestra a continuación es posible editar los parámetros correspondientes a la red WLAN (Wireless)

### Edit WLAN Config: 3RIOS Intranet

The screenshot shows the 'Edit WLAN Config: 3RIOS Intranet' window. It is divided into two main sections: 'General Options' and 'Authentication Options'.  
 In the 'General Options' section, the following fields are visible:  
 - Name: 3RIOS Intranet  
 - SSID: 3riosintranet  
 - Description: (empty field)  
 - Zone: 3RIOS-Intranet  
 - WLAN Group: default  
 In the 'Authentication Options' section, the following options are visible:  
 - Authentication Type: Standard usage (For most regular wireless networks) is selected.  
 - Method: Open is selected.  
 Other options include Hotspot (WISPr), Guest Access, Web Authentication, Hotspot 2.0 Access, Hotspot 2.0 Onboarding, WeChat, 802.1X EAP, MAC Address, and 802.1X EAP & MAC.

FIG 3. Parte superior de la pantalla “configure” opciones generales y opciones de autenticación.

### Edit WLAN Config: 3RIOS Intranet

This screenshot shows the lower portion of the 'Edit WLAN Config: 3RIOS Intranet' window, focusing on the 'Encryption Options' section. The 'Authentication Options' section from the previous figure is partially visible at the top.  
 In the 'Encryption Options' section, the following options are visible:  
 - Method: WPA2 is selected.  
 - Algorithm: AES is selected.  
 - Passphrase: contraseña (with a 'Show' button)  
 - 802.11r Fast Roaming: OFF  
 - 802.11w MFP: Disabled is selected.  
 - Dynamic PSK: Disable is selected.  
 At the bottom of the window, there is an 'Access Network' section with a 'Tunnel WLAN traffic through Ruckus GRE' option that is currently OFF.

FIG. 4 Pantalla inferior con la opción de “Encryption Options” para cambiar contraseña de la WLAN

Área <b>Diseño LAN</b>		Título/Tema <b>CAMBIO DE CONTRASEÑA WLAN</b>		Documento <b>Instructivo_virtualzone_wlans.pdf</b>	
Elaboró <b>Daniel Sánchez</b>	Revisó <b>Andrés Arizpe</b>	Fecha <b>37 Abril 2019</b>	Versión <b>1.0</b>	Pág. <b>2</b>	