SOLO PARA ARCHLINUX Primero tener instalado el paquete hostapd

luego luego copia el archivo en la siguente dirreccion

cp /media/usb/ServerBotAgentes/hostapd /etc/hostapd/

luego modificas el archivos las siguientes lineas

ssid=nombrewifi
wpa_passphrase=contrasenia
interface=Aqui tu interfaz de red
bridge=br0
auth_algs=3
channel=7
driver=nl80211
hw_mode=g
logger_stdout=-1
logger_stdout_level=2
max_num_sta=5
rsn_pairwise=CCMP
wpa=3
wpa_key_mgmt=WPA-PSK
wpa_pairwise=TKIP_CCMP

quardas y levantas el servicio

systemctl start hostapd

ahora el dnsmasq

primero quardas tu archivo dnsmasq original y luego lo copias el nuevo

cp /media/usb/ServerBotAgentes/dnsmasq.conf /etc/dnsmasq.conf

ahora configuras el archivo y buscas las siguientes lineas para modificar pero primero modifica tu ip de la interfaz de red que usaras ejemplo buscas la siguiente linea que en el archivo estara de esta manera. Esto lo modificas a tu interfas wifi para que pueda funcionar correctamente el servicio de dhcp y dns.

interface=enp1s0

ojo que el archivo dnsmasq esta configurado para el rango de ip de la 192.168.3.10,192.168.3.50 entonce como estamos usando la 3 solo se configura la ip con la red 192.168.3.1/24

ifconfig wlps2s0 192.168.3.1/24

v listo levantas el servicio

systemctl start dnsmasq

ojo este servicio debe de estar iniciado antes que el hostapd