



Alcatel MW45AN

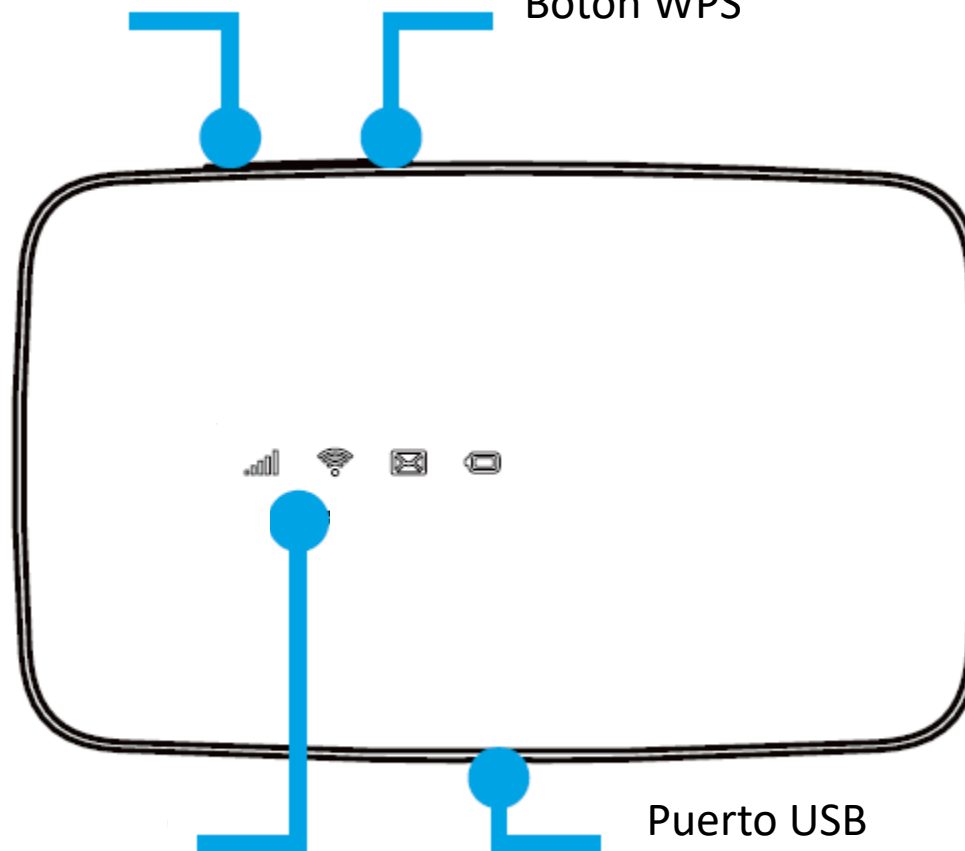


Marca:	Alcatel
Modelo:	MW45AN
Tecnologías y bandas de operación 4G LTE:	B28 APT (700MHz)
Versión de Software	MW45A_MK_02.00_01
Dispositivos conectados	Se sugiere hasta 4
Batería incluida	No
Alcance	20 mts
Botón de reset	<u>Al presionar botón de encendido y wps de manera simultanea</u>



Botón de encendido

Botón WPS



Indicador de led

Puerto USB



LED	Descripción
Indicador de red	Azul : Red conectada Azul intermitente: Red desconectada Rojo: No hay SIM o está mal conectada
WIFI	Azul: WIFI activo
Batería	Azul parpadeando: Trabajando o la batería está cargando Azul: Batería cargada Rojo parpadeando: Poca batería

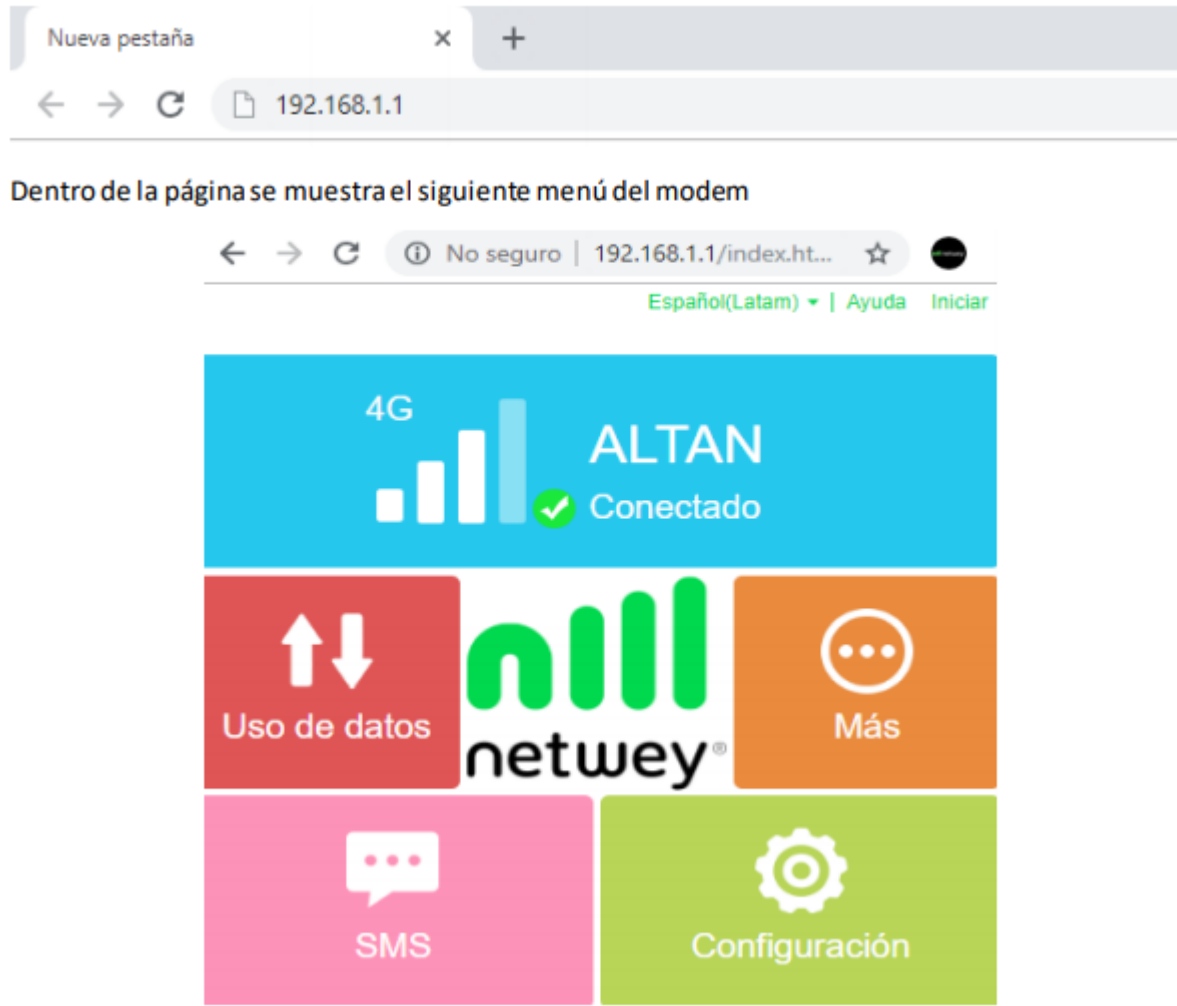


Elemento	Descripción
Puerto de carga/ USB	Utilice el conector USB para cargar el dispositivo y conéctalo con el cliente por medio de un cable USB
Restablecer	Mantenga presionados los botones de encendido y WPS al mismo tiempo por 7 segundos. Todos los indicadores LED se iluminarán en azul 4 veces para indicar que se restablecieron los datos de fábrica.
Reiniciar	Mantenga pulsado el botón de encendido por 10 segundos para reiniciar el dispositivo
Modo ahorro de energía	<ul style="list-style-type: none">• Si no se presiona ningún botón durante un periodo de 30 segundos todas las luces led se apagaran automáticamente. Presione cualquier botón, cargue el dispositivo o conéctelo a la computadora, para encender las luces Led nuevamente• Si no hay acceso WIFI en el dispositivo en 10 minutos, la conexión de red se desconecta automáticamente. Pulse cualquier tecla o cuando el usuario WIFI acceda al dispositivo, el WIFI se encenderá

Interfaz de usuario



Ingresar la URL 192.168.1.1 en cualquier explorador una vez conectado al modem MW45 vía WIFI



En el cual al presionar cualquier submenú y/o el botón de inicio nos despliega la siguiente pantalla, en la que nos pide ingresar una contraseña que por default es la siguiente: admin (minúsculas)



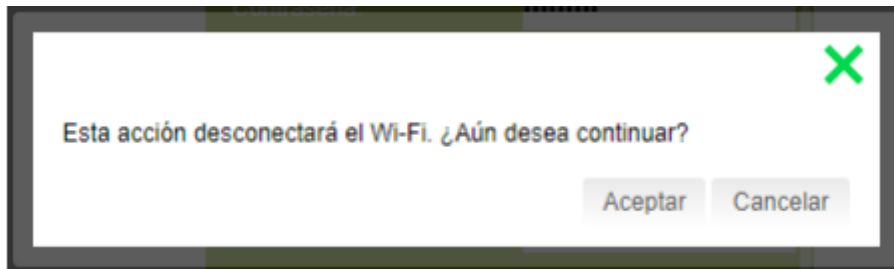
Cambiar nombre y contraseña



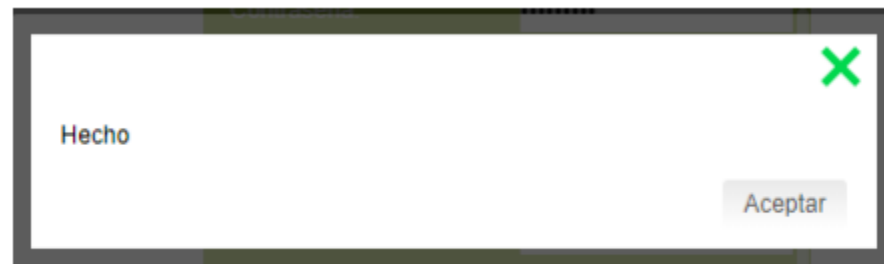
- El menú de configuración presionamos ajustes de wifi aquí podemos cambiar el nombre de la red (SSID) y la contraseña, una vez realizados los cambios presionamos aplicar.

The image displays three sequential screenshots of a mobile application's Wi-Fi configuration screen, illustrating the steps to change the network name and password. The interface has a light blue header with the title 'Configuración'.
The first screenshot shows the 'Ajustes de Wi-Fi' menu expanded, listing options like 'Ajustes de inicio de sesión', 'Administración del perfil', 'Ajustes del código PIN', 'Modo de conexión', 'Modo de red', 'Configuración avanzada', and 'Acerca de'.
The second screenshot shows the 'Ajustes de Wi-Fi' screen with the 'Ajustes de Wi-Fi' menu collapsed. It displays the current settings: Wi-Fi is 'Activado', the country is 'MÉXICO', the SSID is '00_NETWEY_5466403', and the security is 'PSK del WPA2'. There are checkboxes for 'Difusión SSID' and 'Mostrar contraseña', and a dropdown for 'Modo 802.11' set to '802.11b/g/n'.
The third screenshot shows the same screen with the 'Seguridad de Wi-Fi' dropdown menu open, showing options: 'TKIP', 'AES', and 'AUTOMÁTICO' (which is selected). The password field is visible with masked characters. At the bottom, there are 'Aplicar' and 'Cancelar' buttons.

Después de presionar aplicar nos aparece esta pantalla de confirmación



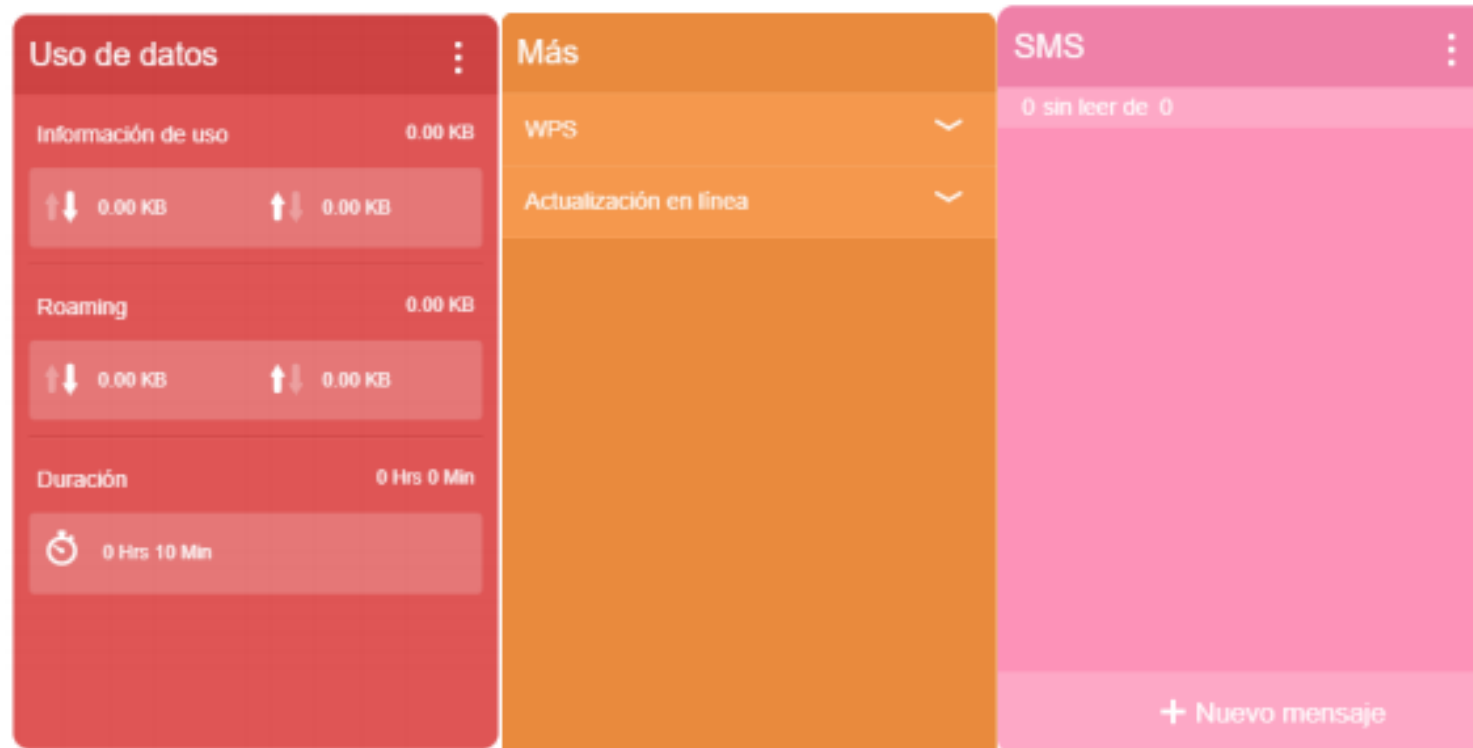
Y después de presionar aceptar, nos debe de aparecer el siguiente mensaje el cual indica que fue exitosa la operación.





Asimismo, tenemos los siguientes menús en el cual se detallan a continuación:

- Uso de datos en el cual podemos verificar el consumo de los datos, pero es recomendable ingresar a la pagina www.netwey.com.mx en el apartado mi Netwey para consultar los GB disponibles
- Mas podemos activar o desactivar WPS (Wi-Fi Protected Setup) • SMS



Bloqueo y desbloqueo de equipos



En el menú de conexión podemos revisar que nos encontremos conectados a la operadora



- Podemos verificar los dispositivos conectados al modem, de igual manera podemos bloquear y/o desbloquear



