

CONEXIONES

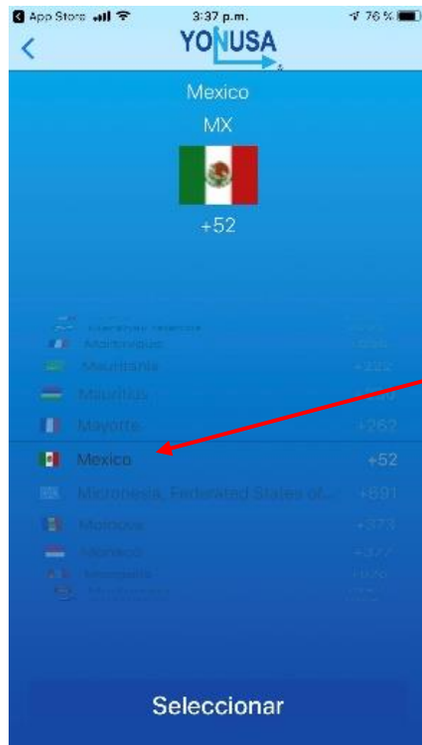
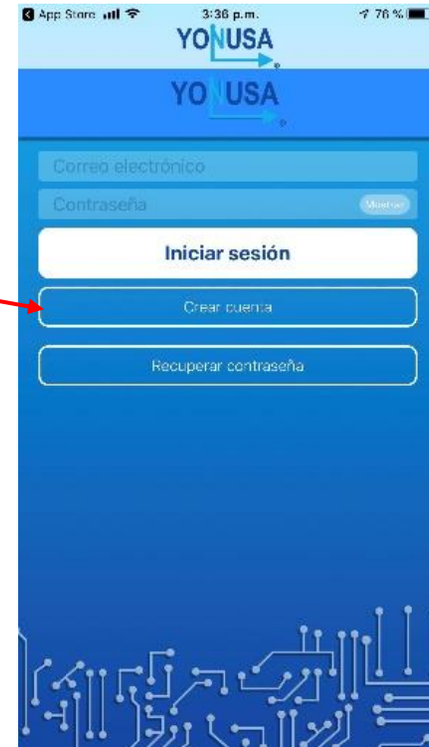
- AC (ambos pines)
- NC
- SIRENA
- SW
- NEGATIVO
- POSITIVO

Descargar la aplicación en tu Smartphone ya sea Android o IOS





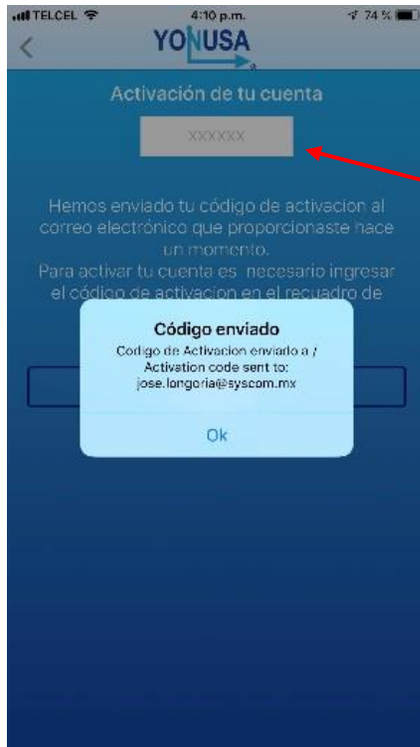
Después de haber conectado todo correctamente y descargar la app, ingresamos y presionamos crear cuenta.



Seleccionamos el país.



Se ingresan los siguientes datos:
Nombre, apellido, correo electrónico, contraseña, confirmar contraseña, número de teléfono (celular) y por ultimo aceptamos las políticas de privacidad.
Presionamos Enviar



La app mandara un código al correo registrado, este nos ayudara a activar la cuenta.

Ingresamos el correo y la contraseña que creamos, le damos click en iniciar sesión.



En esta pantalla aparece el usuario que dimos de alta, en la parte superior derecha aparece un símbolo de + le demos un click.



Seleccionamos el tipo de modulo (wifi).



Seguimos las instrucciones que nos marca este cuadro.



En este paso debemos salirnos de la aplicación y dirigirnos a configuración de wifi de tu celular (ya sea Android o ios) aquí nos aparecerá la red que genera la tarjeta wifi y le ponemos la contraseña que aparece en el paso anterior, ya conectados a la red nos regresamos a la app de yonusa.



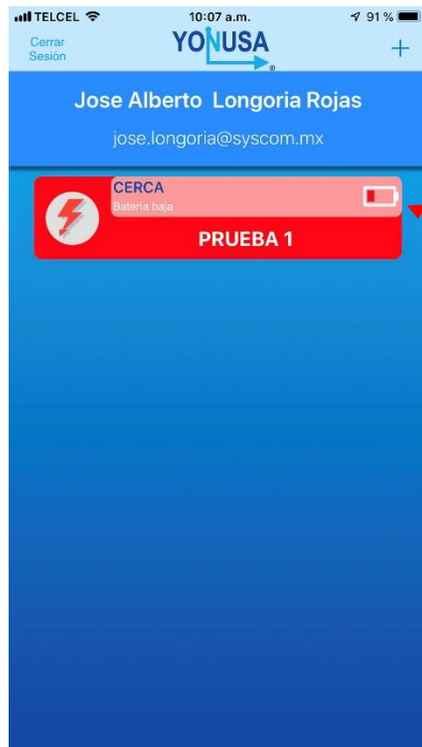
Al regresar a la app debemos darle click en el Refresh Wifi el símbolo del mismo cambiara de color de rojo a verde indicándonos que ya estamos conectados y que podemos continuar con la configuración presionando en siguiente.

En este paso seleccionamos la red wifi que utilizaremos para la tarjeta.



Aquí agregamos la contraseña de nuestro modem y un nombre a nuestro dispositivo, al ponerlos le demos click en enviar.

Aquí le damos en finalizar y nos conectamos a una red wifi o por datos para poder usar la aplicación con el equipo dado de alta.



Al finalizar el proceso y estar conectados a una red o datos, nos aparece el estatus del equipo.



Al seleccionar el icono del cerco aparece esta otra pantalla, donde podemos armar la cerca, generar un pánico y controlar 4 relays que tiene el modulo.

El de puerta es un pulso momentáneo, luces, aux 1 y aux2 son on/off.

Si se deja presionado cualquier icono nos da la opción de cambiarle el nombre, esto para asignarle una etiqueta.