

Instrucciones Básicas de MURS - Orientación a BTEch MURS radio ver. 1&2

- 1) Conecte la antena al radio antes de encenderlo
- 2) Manténgalo cargado - para guardarlo puedes mantener el radio en el cargador, desconectado y ocasionalmente puedes conectarlo para cargarlo (al igual con la batería de repuesto ya que es recomendado.) Si quiere asegurarse que el radio se mantenga cargado, conecte el cable a un cargador que pueda apagar durante el día y encienda el cargador durante la noche.
- 3) Levantar radio en forma vertical
- 4) Gire el control grande a la derecha- una voz dirá "channel mode" en inglés que significa modo de canal en español. La palabra CERT podría destellar, después mostrará 2 canales en la pantalla. escoja su volumen por esa voz. Si es necesario, encienda y apague nuevamente para seleccionar el volumen. El líder de su equipo le recomendará que canal usar. Actualmente la mayoría de los equipos de CERT estan usando el mismo canal superior o inferior entonces puedes presionar A o B PTT (el botón de presionar para hablar) para transmitir.
- 5) Micrófono de Bocina (si usted tiene uno) solamente tiene acceso al botón del canal "B". Si tienes ambos A y B en el mismo canal esto no será un problema.
- 6) "Exit/AB" o "Salir A/B" botón en la parte superior a la derecha del teclado (ve el diagrama) te permite cambiar entre los dos canales de arriba y abajo.
- 7) Flechas entre MENÚ y botón "EXIT/AB" o botón de "Salir/AB" te permite cambiar canales para arriba o para abajo numéricamente dentro de las frecuencias programadas.



- 8) Al lado izquierdo del radio, abajo de los botones A y B PTT están los botones "F" (Radio FM)- presione rápidamente y suelte- y "M" que enciende una pequeña luz en la parte superior del radio. Si presionas y mantienes presionado el botón FM, puedes iniciar una alarma. Presione rápidamente para apagarla o espere a que se apague por sí sola.
- 9) Una vez que tenga el radio de la manera que usted gusta, asegúrese de cerrarlo para que no vaya accidentalmente a perder comunicación al cambiar los canales inesperadamente. Presione y mantenga presionado el botón Presione y mantenga presionado el botón derecho en su teclado que tiene un número azul y una llave. Usted escuchará una voz decir " Lock" que en español significa cerrado y " Unlock" que en español significa abierto.

Para hablar en el radio

- 1) Para hablar en el canal de arriba use el botón PTT (push to talk/presionar para hablar) botón “A” arriba al lado izquierdo (mire el diagrama); Para hablar en el canal de abajo use el canal “B”.
- 2) Presione los botones A o B PTT para hablar después deje de presionarlos para escuchar; la luz pequeña de arriba será verde (lado izquierdo) cuando reciba y Rojo (a la derecha) cuando transmita.
- 3) Sostenga el micrófono del radio o la bocina de lado con su dedo pulgar tocando su cachete y hable a través del micrófono y no directamente a él. Asegúrese de mantener el radio vertical.
- 4) Habla en voz regular, no gritando ni murmurando.
- 5) No deje su radio en su cinturón, pero idealmente en la bolsa de su chaleco y lo más alto posible es mejor. Hable con su líder de comunicaciones o con el coordinador de comunicaciones para obtener una mejor antena, si gusta
- 6) Si tu radio está programado con dos diferentes canales,tú puedes escuchar y responder a ambos canales apropiadamente ya sean “A” o “B PTT”. Para escuchar otros canales, use la función de escaneo. Sin embargo,si usted usa esta función, su radio no regresará a los canales pre programados.Entonces no recomendamos hacer esto hasta que ustedes se sienta seguro cambiando los canales por si mismo. Esta es una función AVANZADA para los miembros.

Preguntas. Si usted es parte de un equipo de CERT o un grupo de vecindario MURS, hable con su líder de comunicaciones. Si usted no está en un equipo o grupo siéntase libre de contactarme con cualquier pregunta.Yo lo puedo dirigir a su líder local o grupo.

Roberta Joiner Roberts, AJ6KN (indicativo de llamada de radioaficionado)

Coordinadora de comunicaciones de grupo CERT en en el condado de Santa Cruz; Coordinadora de Red ARES en el condado de Santa Cruz.

Email: roberta@slvares.org

Recursos - <https://santacruzcountycert.org/cert-continuing-education/> Desliza hacia abajo abajo para ver las diferentes clases básicas e intermedias de los radios MURS.

Enlaces para BTech MURS V-2 y accesorios (Puedes obtener un radio directamente de CERT a un precio descontado del precio que está en Amazon)

Radio

Speaker Mike

https://www.amazon.com/gp/product/B07MX4J3W8/ref=ppx_yo_dt_b_search_asin_title?ie=UTF8&ps=undefined&th=1

Antena

Extra larga “cinta de medir”Antena foldable

<https://tinyurl.com/54zd6k4x>