



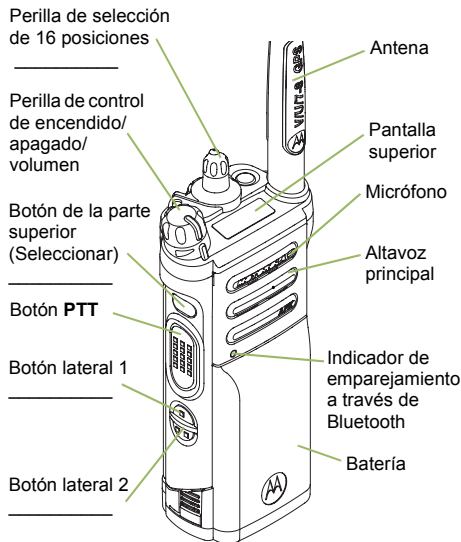
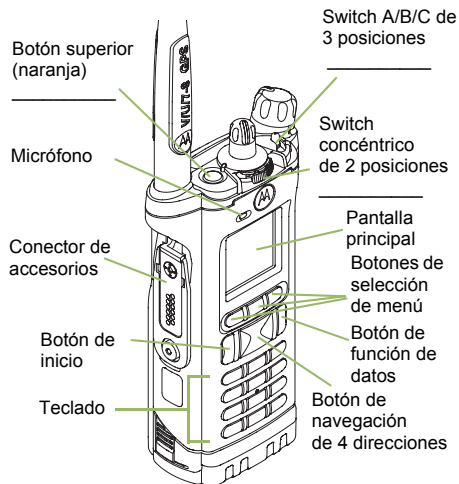
Documento de referencia rápida de los radios portátiles digitales de la serie ASTRO® APX™ 8000

Guía de exposición de energía de radiofrecuencia y seguridad del producto para radios de dos vías portátiles

ATENCIÓN

Este radio está destinado para el uso profesional únicamente. Antes de utilizar el radio, lea la Guía de exposición de energía de radiofrecuencia y seguridad del producto para radios de dos vías portátiles, la que contiene importantes instrucciones de funcionamiento para el uso seguro y el conocimiento y control de la energía de radiofrecuencia (RF), con el fin de cumplir con las normas y regulaciones correspondientes.

■ Controles del radio



■ Encendido/apagado del radio

- **Encendido:** Perilla de **encendido/apagado/volumen** hacia la derecha.
- **Apagado:** Perilla de **encendido/apagado/volumen** hacia la izquierda.

■ Zonas y canales

- **Zona:** Mueva el switch de **Zona** o utilice el menú del radio hasta la zona deseada.
- **Canal:** Gire la perilla de **Canal** o utilice el menú del radio para llegar al canal deseado.

■ Recepción y transmisión

- 1 Seleccione una zona o un canal.
- 2 Escuche una transmisión.
O Mantenga presionado el botón de **configuración de volumen**.
O Presione el botón **Monitor** y escuche si hay actividad.
- 3 Si es necesario, ajuste el volumen.
- 4 Presione el botón **PTT** para transmitir; suéltelo para recibir.

■ Envío de una alarma de emergencia

- 1 Mantenga presionado el botón de **emergencia***.
- 2 La pantalla muestra **Emergencia** y la zona o el canal actual. El radio emitirá un breve pitido de tono medio y el indicador LED parpadeará momentáneamente de color rojo.
- 3 Una vez recibida la confirmación, escuchará cuatro pitidos; la alarma finaliza y el radio sale del estado de emergencia.

* **El tiempo del temporizador predeterminado para presionar el botón de emergencia y así activar la emergencia es de 50 milisegundos. Este temporizador se puede programar, consulte Funcionamiento de emergencia en la guía del usuario para obtener más información.**

*Para salir del modo de emergencia en cualquier momento, mantenga presionado el botón de **emergencia**.*



PMLN7290A

Envío de una llamada de emergencia

- 1 Presione el botón de **emergencia**.
- 2 Mantenga presionado el botón **PTT**. Hable claramente en el micrófono.
- 3 Suelte el botón **PTT** para terminar la llamada.
- 4 Mantenga presionado el botón de **emergencia** para salir del estado de emergencia.

Para salir del modo de emergencia en cualquier momento, mantenga presionado el botón de **emergencia**.

Envío de una llamada de emergencia silenciosa

- 1 Presione el botón de **emergencia**.
- 2 La pantalla no cambia, la luz LED no se ilumina y no hay tono.
- 3 La emergencia silenciosa continúa hasta que: Mantenga presionado el botón de **emergencia** para salir del estado de emergencia.
○
Presione y suelte el botón **PTT** para salir del modo de Alarma de emergencia silenciosa y entrar al modo de despacho regular o de Llamada de emergencia.

Para salir del modo de emergencia en cualquier momento, mantenga presionado el botón de **emergencia**.

Íconos de estado de la pantalla

	Recepción de una llamada o datos.
	Transmisión de una llamada o datos.
	Cuando la carga de la batería es baja, este ícono parpadea.

	Mientras más barras, mayor es la intensidad de la señal para el sitio actual (solo troncalización).
	Comunicación directa de radio a radio o conectada a través de un repetidor. Encendido = Directo Apagado = Repetidor
	Se está monitoreando este canal.
	L = El radio está establecido en potencia Baja. H = El radio está establecido en potencia Alta.
	Explorando una lista de rastreo.
	Punto intermitente = Detecta actividad en el canal prioridad uno durante el rastreo. Punto fijo = Detecta actividad en el canal prioridad dos durante el rastreo.
	La función de rastreo de voto está activada.
	Encendido fijo = Modo de visualización Intermitente = Modo de programación

	Encendido = Funcionamiento seguro. Apagado = Funcionamiento sin interferencias. Intermitente = Se está recibiendo una llamada de voz cifrada.
	Encendido = Funcionamiento seguro de AES. Apagado = Funcionamiento sin interferencias. Intermitente = Se está recibiendo una llamada de voz cifrada.
	Encendido = GPS activado y señal disponible. Apagado = GPS desactivado. Intermitente = GPS activado, pero sin señal disponible.
	Encendido = El usuario está actualmente asociado con el radio. Apagado = El usuario no está actualmente asociado con el radio. Intermitente = Error en el registro del dispositivo o registro del usuario con el servidor debido a un pin o nombre de usuario no válido.
	Hay actividad de datos.
	El Bluetooth está listo.
	El Bluetooth se encuentra conectado al dispositivo.
	La red Wi-Fi® del radio está conectada. La cantidad de barras que aparece representan la intensidad de la señal Wi-Fi.

Navegación del menú

