

Brochure



# Radio de dos vías WAVE PTX™ TLK 100

Implementación rápida y confiable.  
Alcance nacional.\*

Implementación  
rápida y confiable.



Combinando la simplicidad de la comunicación de radio de dos vías con la amplia cobertura de una red celular de alcance nacional\*, el radio de dos vías WAVE PTX™ TLK 100 conecta a su equipo rápidamente.







Mantenga a sus colaboradores comunicados con audio fuerte y claro, ubicación y conectividad Wi-Fi. Maximice la eficiencia de sus operaciones con un único botón de comunicación y batería de larga duración.

Ya no tiene que desplegar o mantener costosas infraestructuras de radio. Su equipo estará listo para operar rápidamente en cualquier parte con cobertura nacional\*. Además, puede utilizar su radio de dos vías WAVE PTX™ TLK 100 con los smartphones y sistemas de radio de dos vías con los que ya cuenta. No requiere costosas licencias de espectro ni programación manual.

Además, puede ir ampliando su servicio según las necesidades de su empresa.



Fácil de usar y administrar



Diseñado para el trabajo



Cobertura nacional\*



\*La cobertura puede variar

# Características y beneficios



## Fácil de usar y administrar

Comuníquese al instante y administre grupos de conversación y suscripciones en tiempo real. Maximice la cobertura, las conexiones y la productividad sin necesidad de ampliar la infraestructura.

### **Administración de grupos de comunicación**

Administre los grupos de comunicación de manera remota y en tiempo real. Olvídense de los cables de programación de radio. Actualice toda una flota de manera inalámbrica, sin siquiera tocar un dispositivo.

### **Comuníquese entre plataformas diferentes**

Optimice el trabajo colaborativo, sin importar el dispositivo que utilice su equipo. Sea que se trate de una comunicación de voz entre personal de servicio al cliente y trabajadores de una obra en construcción, o entre personal de ventas y de almacén, la aplicación WAVE PTX™ permite establecer comunicación instantánea entre radios y smartphones de operadores diferentes.

### **Capacidad de integración de radio**

Conéctese con los sistemas MOTOTRBO™ con los que ya cuenta y extienda el alcance de sus sistemas troncalizados a una red de cobertura nacional\* para maximizar el retorno de su inversión.

### **Un único botón, múltiples equipos**

Colabore al ritmo de los negocios con WAVE PTX™. Contáctese con múltiples equipos simultáneamente, y comuníquese de manera segura con solo un botón.



## Diseñado para el trabajo

Obtenga todas las ventajas de WAVE PTX™ en un radio de dos vías resistente. Especialmente diseñado para empresas, todas las funciones y características del radio de dos vías WAVE PTX™ TLK 100 son inteligentes y efectivas. Incorpore accesorios que faciliten su trabajo y agregue valor a dispositivos adquiridos previamente con accesorios de radios portátiles MOTOTRBO SL500 compatibles.

### **Diseño delgado y liviano**

Desplácese sin límites de cobertura, del campo a la oficina, con un solo dispositivo optimizado y práctico para utilizarlo con una sola mano. Comuníquese con uno de sus compañeros o con todo el equipo utilizando el botón PTT (pulsar para hablar). Escuche las conversaciones con claridad en entornos ruidosos con audio fuerte y claro.

### **Resistente y construido para durar**

Ya no vuelva a preocuparse por la lluvia, el polvo, las temperaturas extremas o, incluso, por caídas ocasionales. El radio de dos vías WAVE PTX™ TLK 100 está pensado para entornos de trabajo hostiles.

### **Ubicación y seguimiento**

Administre fácilmente su fuerza de trabajo utilizando GPS para optimizar la seguridad, verificar el estado del proyecto, buscar recorridos más rápidos, modificar tareas y ubicar a los miembros del equipo donde más los necesite.



\*La cobertura puede variar.

# Características y beneficios



## Cobertura nacional\*

Saque mayor provecho a su infraestructura de comunicación al colaborar sobre una red de cobertura nacional\*. Al conectarse a los sistemas de radio móvil terrestre (LMR) y smartphones con los que ya cuenta, el radio WAVE PTX™ TLK 100 acerca las ventajas de pulsar para hablar a todos los miembros de su equipo, sin importar si se encuentran en el mismo lugar de trabajo o en cualquier otro punto del país.

## Cobertura nacional\* en la que puede confiar

Comuníquese al instante con los miembros de su equipo en cualquier lugar del país con sólo presionar un botón. Interconecte múltiples áreas de trabajo, instalaciones y operaciones sin necesidad de implementar o mantener una infraestructura compleja. Conéctese con los miembros de su equipo sin problemas en cualquier red, LMR, smartphones u otros dispositivos que utilicen.

## Velocidad de red

Logre potenciar su productividad con una red de cobertura nacional\* que le permite establecer llamadas y comunicaciones WAVE PTX™ rápidamente.

## Conectividad Wi-Fi

Permanezca en contacto en instalaciones industriales y otros entornos en los que la cobertura celular podría verse limitada, enviando y recibiendo llamadas WAVE PTX™ sobre redes Wi-Fi compatibles.

## Compatibilidad con accesorios SL500

Aproveche lo que ya invirtió con audífonos, auriculares, baterías, bases de carga y demás accesorios Motorola SL500 para su radio de dos vías WAVE PTX™ TLK 100.

## Batería de larga duración

Opere con la tranquilidad de saber que siempre contará con la potencia que necesita, cuando más la necesite. Con una batería diseñada para durar 18 horas, podrá mantenerse concentrado en el proyecto en vez de preocuparse por la recarga.

## Diseño sin pantalla

Maximice la productividad sin las distracciones que suelen ocasionar los mensajes de texto, el correo electrónico y otras aplicaciones, a la vez que ayuda a su equipo a mantenerse concentrado en la tarea que tiene a cargo.



\*La cobertura puede variar.



# Ordene, configure y active el servicio





# Servicios Essential para radios de dos vías WAVE PTX™

## Soporte siempre que lo necesite

Los Servicios Essential le brindan acceso a equipos de soporte técnico para la detección y solución de problemas y reparación de hardware a fin de restablecer correctamente sus radios de dos vías.

### Cuente con un servicio de reparación a cargo de expertos

Repuestos, equipos de diagnóstico y herramientas de reparación de vanguardia garantizan que sus radios de dos vías estarán protegidos contra el deterioro por uso y desgaste normal y que volverán a estar en servicio rápidamente. Todos los radios de dos vías serán reprogramados según especificaciones de fábrica y actualizados con el último firmware. Nuestros centros de servicio técnico cuentan con certificación ISO9001.

### Acceda a soporte técnico

Nuestros expertos están disponibles de lunes a viernes, de 8 a 17 horas (hora local), para ayudarlo a identificar y resolver cualquier inconveniente que pudiera tener con cualquiera de sus radios de dos vías.

### Actualizaciones de software y garantía extendida

Asegúrese de contar siempre con un máximo nivel de seguridad, desempeño y funcionalidad mejorada para sus radios de dos vías con acceso a las últimas actualizaciones de software.

Essential Service para radios de dos vías WAVE PTX™ TLK 100 le ofrece una solución lista para usar que le garantiza una experiencia de uso sin complicaciones.

### Accesorios

Dé rienda suelta al potencial de su radio de dos vías WAVE PTX™ TLK 100 con accesorios compatibles con niveles excepcionales de durabilidad, confiabilidad e inteligencia.



Antenas



Baterías



Cargadores

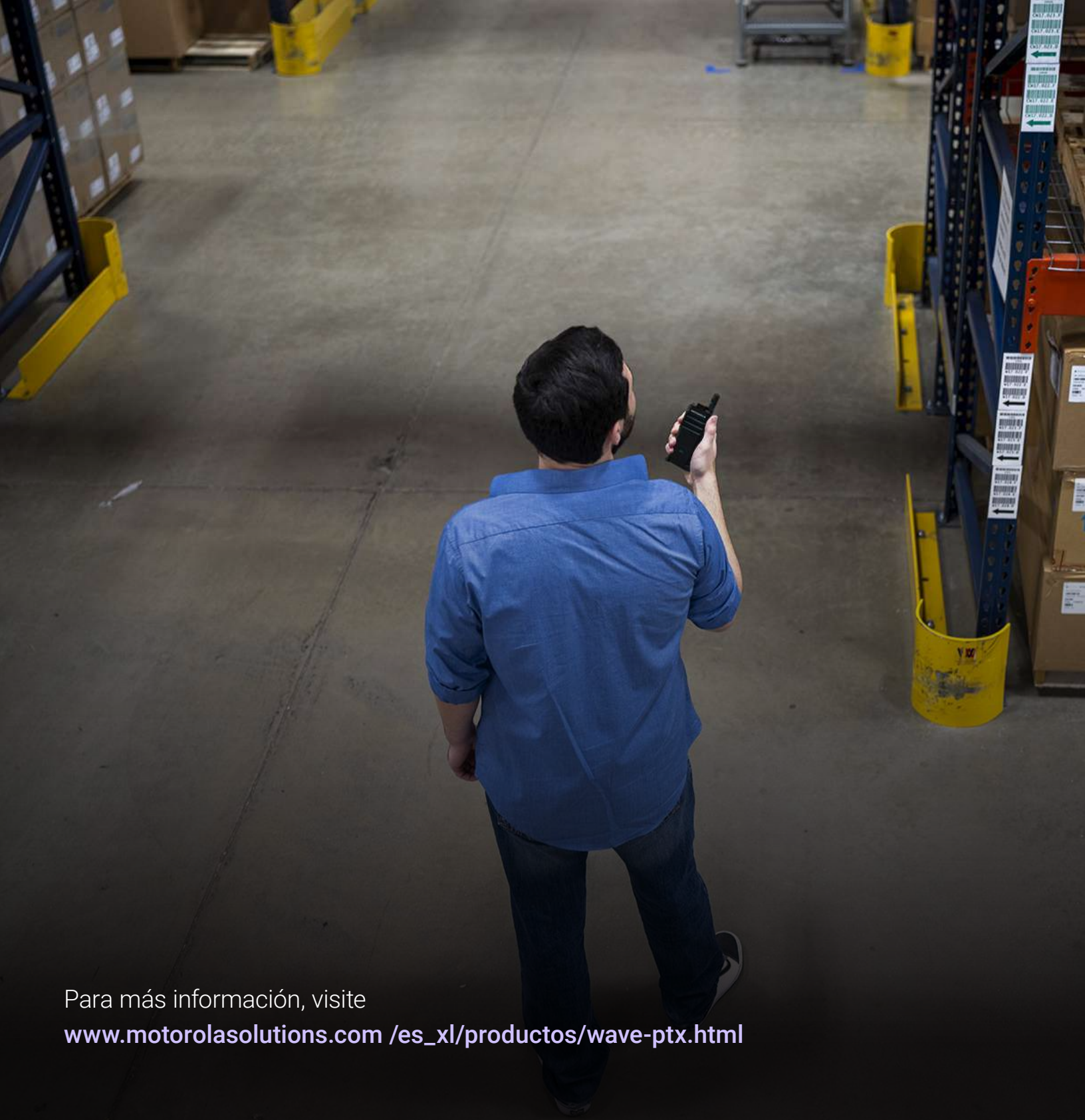


Soluciones para transporte



Soluciones para vehículos





Para más información, visite  
[www.motorolasolutions.com /es\\_xl/productos/wave-ptx.html](http://www.motorolasolutions.com/es_xl/productos/wave-ptx.html)



Motorola Solutions, Inc. 500 West Monroe Street, Chicago, IL 60661 U.S.A.

MOTOROLA, MOTO, MOTOROLA SOLUTIONS y el logotipo de la M estilizada son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de Motorola Trademark Holdings, LLC, y se utilizan bajo licencia. El resto de las marcas comerciales son propiedad de sus respectivos dueños.  
© 2025 Motorola Solutions, Inc. Todos los derechos reservados. 02-2025 [DB]