



# APLICACIÓN MÓVIL WAVE PTX™ DE BANDA ANCHA

## UNA ÚNICA APLICACIÓN. MÚLTIPLES FUNCIONES.

Convierta su móvil y/o tableta en un terminal de colaboración multimedia con la aplicación móvil WAVE PTX y comuníquese al instante desde cualquier lugar con acceso a servicio de banda ancha. Conecte su sistema de radio de dos vías a WAVE PTX y amplíe los grupos de conversación para que todos puedan participar de la comunicación, independientemente del dispositivo o la red que utilicen.

### NO HAY NADA MÁS RÁPIDO QUE PTX

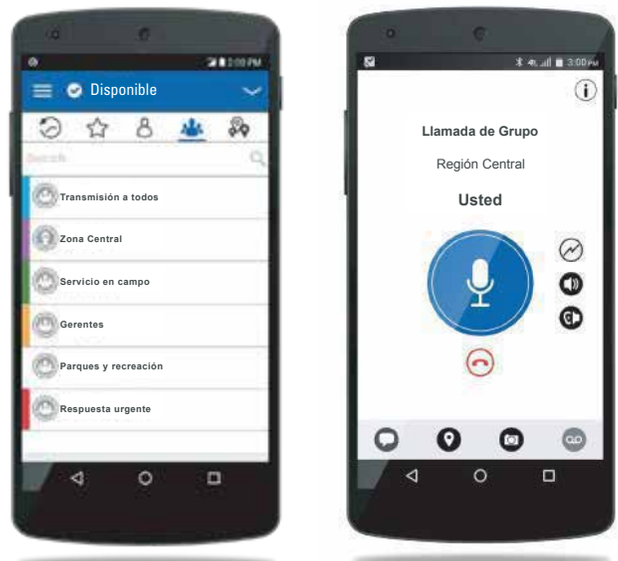
Obtenga la velocidad y simplicidad de la comunicación de radio de dos vías en su propio smartphone. Comuníquese y colabore con individuos y equipos por igual.

### HAGA QUE TODOS PUEDAN PARTICIPAR DE LA CONVERSACIÓN

Los usuarios de smartphones y radios de dos vías pueden participar de un mismo grupo de conversación, lo que permite que las áreas de administración y de atención al público estén siempre conectadas. Mantenga conectados a los integrantes de las funciones críticas en el equipo, aun fuera del área de cobertura de radio o cuando no estén en servicio.

### OPTIMICE LA CLARIDAD Y LA VELOCIDAD DE SUS COMUNICACIONES

En una conversación de voz, no todo puede expresarse con el nivel de detalle requerido. Pulse texto, video, imágenes y archivos adjuntos, y asegúrese de que todos en el equipo reciban el mensaje con claridad.



## PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS



**Comunicaciones PTX** – Comunicación de voz PTX rápida, segura y confiable. Colabore con un individuo, con un grupo predefinido o con grupos creados sobre la marcha para fines específicos.



**Mensajería integrada** – Pulse texto, video, audio, fotos y archivos a individuos o grupos. Para más detalles sobre la comunicación, vea el historial completo de la conversación. Admite almacenamiento y reenvío para usuarios no conectados.



**Mapeo y ubicación** – Encuentre una dirección, coordine un punto de encuentro o comparta su ubicación con otros.



**Uso compartido de fotos y videos** – Saque una foto o grabe un video y compártalo con su equipo para mayor claridad de la información transmitida al instante.



**Mensajería de voz** – Deje un mensaje a un contacto o a miembros de grupo no disponibles. WAVE PTX automáticamente entregará el mensaje cuando los usuarios se liberen.



**Presencia en tiempo real** – Defina su estado y vea quién está disponible con información de presencia en tiempo real: Disponible, No molestar o Desconectado.

## MODOS DE FUNCIONAMIENTO

Hay dos modos de funcionamiento para la misma aplicación: la simplicidad de la tecnología de radio de dos vías o comunicación multimedia integral. Los administradores configuran la interfaz de usuario desde una herramienta de administración centralizada.

### Modo PTX de radio

Emule una experiencia de radio de dos vías con una interfaz de usuario optimizada.

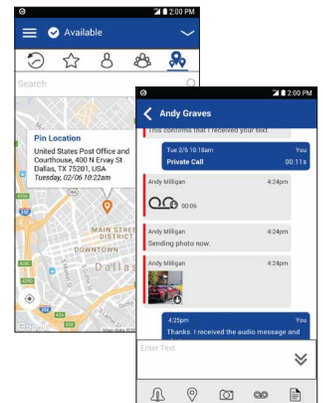
- Una única pantalla fácil de usar con botones para grupos de conversación predefinidos
- Llamadas grupales y privadas
- Reporte de ubicación
- Llamadas en segundo plano
- Búsqueda de grupo de conversación/prioridad



### Modo estándar

Interfaz de usuario completa en funciones con PTX, mensajería multimedia y ubicación.

- Llamadas instantáneas privadas o grupales
- Mensajería integrada segura
- Presencia en tiempo real
- Alertas de llamada con tonos seleccionables
- Mensajería de voz
- Servicios de mapeo y ubicación



## AMPLIA GAMA DE DISPOSITIVOS Y ACCESORIOS DISPONIBLES

Cuente con la herramienta adecuada para su trabajo; elija el smartphone o la tablet que prefiera y los accesorios que mejor se adapten a sus necesidades y presupuesto.



### Smartphones y tablets

Android y iOS



### Accesorios

Micrófonos parlantes remotos, auriculares, audífonos, micrófonos de solapa y más

Para más información, visite [www.motorolasolutions.com/WAVE-PTX](http://www.motorolasolutions.com/WAVE-PTX)



Motorola Solutions, Inc. 500 West Monroe Street, Chicago, IL 60661 [www.motorolasolutions.com](http://www.motorolasolutions.com)

MOTOROLA, MOTO, MOTOROLA SOLUTIONS y el logotipo de la M estilizada son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de Motorola Trademark Holdings, LLC y son utilizadas bajo licencia. Todas las demás marcas comerciales pertenecen a sus respectivos propietarios.  
© 2019 Motorola Solutions, Inc. Todos los derechos reservados. 04-2019