

FUNCIÓN	TEAMVOX	ZELLO	ESCHAT (NXRADIO)	MOTOROLA WAVE
<b>Servidor</b>				
Basado en la nube	✓	✓	✓	✓
Local	✓	✓	✓	✗
Redundancia y alta disponibilidad	✓	✓	✓	✓
<b>SO del Cliente</b>				
Android	✓	✓	✓	✓
iOS	✓	✓	✓	✓
Windows (Despacho)	✓	✓	✗	Principalmente basado en la web
<b>Seguridad PTT</b>				
Cifrado AES 256	✓	✓	✓	✓
Cambio de clave de seguridad en cada ráfaga	✓	✗	✗	✗
Protección contra inundaciones y suplantación de identidad	✓	✗	✗	✓
<b>Modo de quiosco PTT (MDM) para SO Android</b>				
Aplicación quiosco	✓	✗	✗	✗
Listas blancas	✓	✗	✗	✗
Alertas remotas de intentos de piratería	✓	✗	✗	✗
Informes históricos	✓	✗	✗	✗
<b>SDK (Kit de Desarrollo de Software)</b>				
Acceso de APIs/SDKs	✓	✗	✓	✓
<b>WFM(Gestión de Fuerza de Trabajo)</b>				
Administración de personal	✓	✗	✗	No integrado con Wave
Entrada / Salida / Descansos	✓	✗	✗	✗
Listas de verificación digital	✓	✗	✗	✗
Administración de tareas	✓	✗	✗	✓
Gestión de turnos	✓	✗	✗	✓
Programador	✓	✗	✗	✓
Informes	✓	✗	✗	✓
Monitoreo en tiempo real	✓	✗	✗	✓
Código QR, NFC, GPS, Multimedia	✓	✗	✗	✓
Integración de PTT & WFM	✓	✗	✗	✗
<b>Voz PTT</b>				
Configuración de llamadas en subsegundos	✓	✗	✗	✓
Grupos grandes	✓	✗	✗	✓
Llamadas 1:1 Pulsar para hablar	✓	✓	✓	✓
Llamadas PTT ad hoc	✓	✓	✓	✓
Llamadas PTT grupales	✓	✓	✓	✓
Llamadas de emergencia	✓	✓	✓	✓
Ingreso tardío en llamadas grupales	✓	✓	✓	✓
Anulación de prioridad de hablante	✓	✓	✓	✓
Preferencia de llamada prioritaria	✓	✓	✓	✓
Escaneo de múltiples grupos	✓	✓	✓	✓
Repetición de la última ráfaga	✓	✓	✓	✓
Presencia del usuario	✓	✓	✓	✓
Traspaso continuo entre redes de banda ancha	✓	✗	✗	✓
Mapa - ubicación actual del hablante	✓	Y	✓	✓
Consumo medio de datos al mes (MB)	200	400	600	200
Comunicarse fuera de su organización	✓	✗	✗	✓
<b>Soporte de red para llamadas PTT</b>				
2.5G	✓	✗	✗	✗
3G	✓	✓	✓	✓
4G (LTE)	✓	✓	✓	✓
5G	✓	✓	✓	✓
WiFi/ Ethernet	✓	✓	✓	✓
<b>Emergencia</b>				
Alerta de emergencia	✓	✓	✓	✓
Envío de localización GPS	✓	✓	✓	✓
Escucha ambiental	✓	✗	✓	✓
Prioridad de llamada de emergencia	✓	✓	✓	✓
Navegar a persona desastresada en el móvil	✓	✓	✗	✓
Grupos móviles de emergencia personalizados	✓	✓	✓	✓
Llamada automática ad hoc en emergencia	✓	✗	✗	✗
Informes de emergencia	✓	✓	✓	✓
Hombre caído / Trabajador solitario	✓	✗	✓	✓
<b>Multimedia</b>				
Intercambio de archivos foto/video	✓	✓	✓	✓
Mensajes de texto	✓	✓	✓	✓
<b>Despachador</b>				
Llamada individual	✓	✓	✓	✓
Llamada en grupo	✓	✓	✓	✓
Escucha grupal simultánea	64	✓	✓	20
Capacidad de grupos PTT	ilimitada	ilimitada	ilimitada	120
Capacidad de contactos	3000	✓	✓	300
Habla con varios grupos a la vez (APB)	✓	✓	✓	✓
Reproducción grabada de voz	✓	✓	✓	✓
Llamada de grupo de entrada tardía	✓	✓	✓	✓
Nivel de prioridad del usuario para anular la voz	✓	✓	✓	✓
Creación de grupos dinámicos	✓	✓	✓	✓
Registro e informe de eventos	✓	✓	✓	✓
Escucha ambiental	✓	✗	✓	✓
Gestión y configuración de usuarios	✓	✗	✗	✗
Gestión y anulación de dispositivos	✓	✗	✗	✗
Actualizar/enviar APK	✓	✗	✗	✗
Llamada de emergencia a otro despachador	✓	✗	✗	✗
Asignación de un orador para cada grupo	✓	✓	✓	✓
Informes	✓	✓	✓	✗
Compatibilidad con RSM con cable e inalámbrico	✓	✓	✓	✓
Ver ubicación GPS de otros dispositivos	✓	✓	✓	✓
Ver historial de GPS	✓	✓	✓	✓
Geo-cerca	✓	✓	✓	✓
Búsqueda en mapa	✓	✓	✓	✓
Mapas personalizados	✓	✓	✓	✗
Patrulla de guardia	✓	✓	✓	✗

<b>Gestión, aprovisionamiento y configuración</b>				
Gestión completa de la organización	✓	✓	✓	✓
Gestión de usuarios individuales	✓	✓	✓	✓
Cambio/control del sitio desde el administrador	✓	✓	✓	✓
Edición de nivel de permiso de usuario/grupo/organización	✓	✓	✓	✓
Aprovisionamiento masivo vía SMS	✓	X	X	✓
Aprovisionamiento masivo a través de IMSI	✓	X	X	✓
Informes	✓	✓	✓	✓
Gestión de aplicaciones por organización	✓	X	X	X
Marca por organización	✓	X	X	X
<b>Grabación de llamada</b>				
Servidor/cliente	✓	✓	✓	✓
<b>Interoperabilidad</b>				
Interoperabilidad LMR	✓	✓	✓	✓