


El sistema **TEUNO** permite la comunicación de unidades portátiles y móviles del sistema a través de planes de datos de tarjetas SIM colocadas en los mismos. Se usan servidores en la nube para la creación y direccionamiento permanente de las comunicaciones entre las unidades.

El sistema **TEUNO** es programado, soportado y operado totalmente por **ELEINCO SAS**. Se incluye una poderosa plataforma WEB que permite tener el control local del sistema.

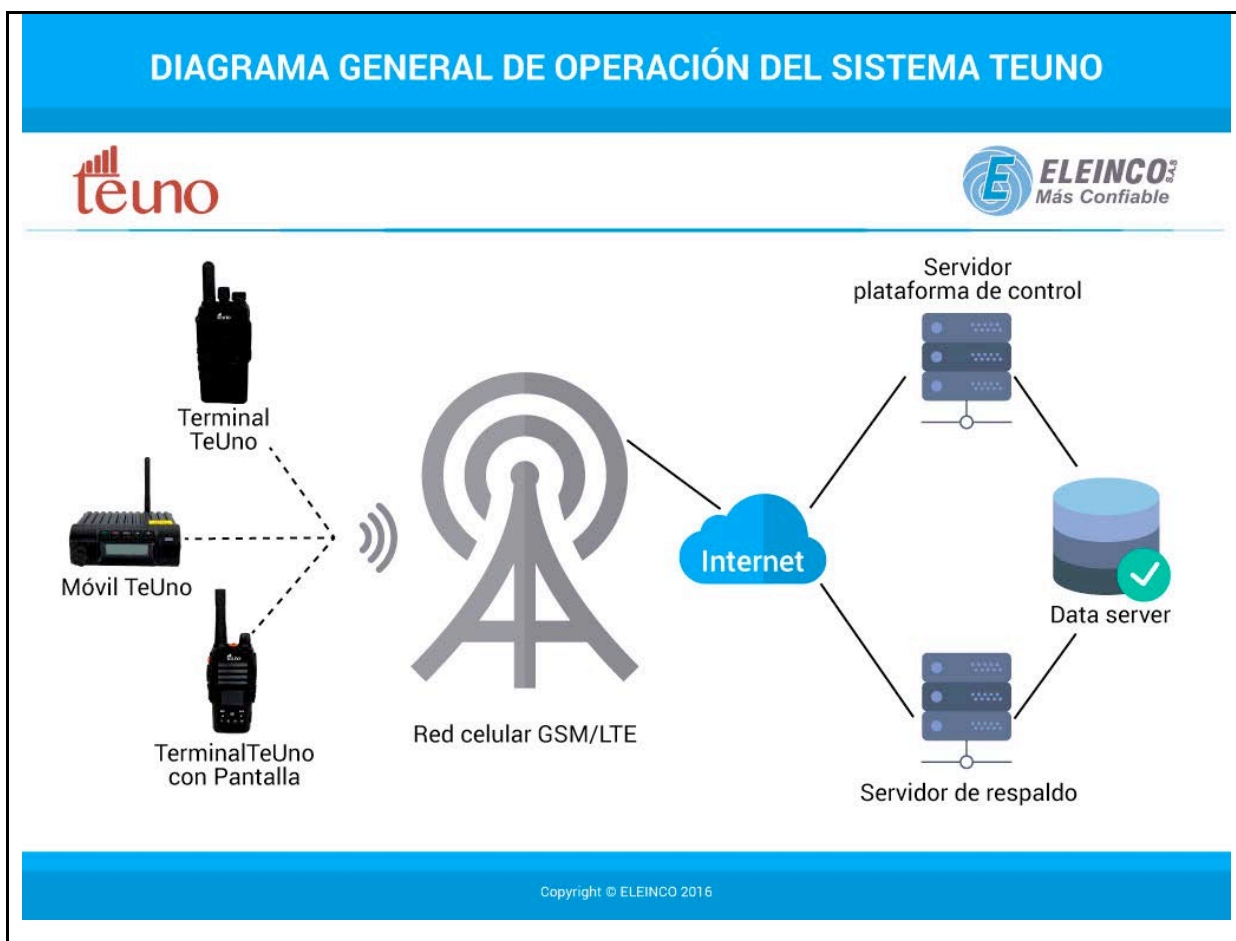
<p>Básicamente son equipos en forma de radios convencionales funcionando mediante SIM con plan de datos y apoyados por dos servidores en la nube. Transmiten y reciben a través de la plataforma de datos del operador celular de su preferencia.</p>	
---	--

Hay equipos portátiles con pantalla y sin pantalla y un modelo de equipo móvil para vehículo o para base. Las fotos de los mismos son los siguientes:

		
<p>RADIO PORTATIL <b>TEUNO</b> SIN PANTALLA MODELO TU289.</p>	<p>RADIO PORTATIL <b>TEUNO</b> SIN PANTALLA MODELO TU388.</p>	<p>RADIO MOVIL <b>TEUNO</b> MODELO TU980.</p>

Permite armar grupos con usuarios situados en cualquier parte, siempre y cuando estén ubicados en sitios con plan de datos vía celular. Reemplaza la plataforma de radios troncalizados digitales actuales, de las cuales MOTOROLA ya no hace más equipos terminales de usuario final desde 2015.

El Diagrama General de operación del sistema **TEUNO** es el siguiente:



### CARACTERISTICAS GENERALES DEL SISTEMA DE COMUNICACIÓN **TEUNO**

- El sistema **TEUNO** incluye una plataforma vía WEB para asignar cuentas de usuarios y para la programación de los diferentes grupos a formar, en la cual se programar cuáles equipos conforman un grupo. Se pueden crear cuantos grupos se necesiten.

- El cubrimiento de estos radios es todo el territorio nacional siempre y cuando haya cobertura de datos de un operador celular. Simplemente es insertar una tarjeta SIM de datos en cada equipo y se puede comunicar con cualquier otro equipo en cualquier lugar.
- El consumo de flujo de datos es poco y sus consumos son los siguientes: 2.88 Mbytes por hora para la comunicación ininterrumpida y 0,06 Mbytes diarios en modo Standby. Una tarjeta SIM de 400 MB mensuales es suficiente para un uso normal y una de 1 GB para casos extremos.
- Tenemos disponible una sencilla pero eficiente aplicación para teléfonos ANDROID que se enlaza con los equipos de la plataforma **TEUNO**. De esa manera alguien que sólo necesita ocasionalmente interactuar con el grupo de comunicaciones, puede tener la aplicación y usarla en el momento que la necesite. Permite además conversar selectivamente con uno ó con parte del grupo de comunicación. Muy útil para directivos de la empresa.



- El uso de los radios de la plataforma **TEUNO** generan un pago mensual por el uso de la plataforma en la nube y por el uso de las tarjetas SIM de datos.
- En forma opcional, podemos ofrecer el modelo TU388 con la función de GPS para la ubicación del personal que lo porta.

#### INTEGRACION DE LA PLATAFORMA **TEUNO** CON UNA RED ACTUAL DE RADIOS



**ELEINCO SAS** tiene diferentes métodos de comercialización de la plataforma **TEUNO**. Venta de unidades, alquiler, lease, etc. Por favor nos contactan para mayores detalles.

Atentamente

[www.eleinco.com.co](http://www.eleinco.com.co)

[www.teuno.com.co](http://www.teuno.com.co)

Tel fijo 574 444 1991

Cel/ Whatsapp: 350 880 8888

Cel/ Whatsapp: 310 829 7625

[mercadeo@eleinco.com.co](mailto:mercadeo@eleinco.com.co)





**ELEINCO** S.A.S  
Más Confiable



**E+Z** Unidos para darle siempre lo Mejor!  
ELEINCO + Z COMUNICACIONES

OPERACIONES **+EFICIENTES**  
**MEJOR** SERVICIO  
USUARIOS **SATISFECHOS**

## COMBO DE COMUNICACIONES



A través del uso de poderosos Servidores en la "nube" desarrollamos 3 productos esenciales para empresas de Seguridad. Son desarrollos avanzados y a su medida, conózclos a continuación:

### LOCALIZACIÓN DE CELULARES EN PLATAFORMA AVPL GPS



El software se instala en teléfonos con plataforma ANDROID. Se programa previamente para enviar información a la plataforma en forma automática y sin necesidad de presionar ningún botón. Permite efectuar control de rondas para supervisores ó ronderos. **Incluye acceso a la plataforma GPS.** La plataforma entrega informes de la gestión de los supervisores vía email en diferentes formatos. Sirve para control de rondas vía Celular.



**PORTI AVPL**

### COMUNICACIÓN PUNTO MULTIPUNTO A TRAVÉS DE LA RED DE TELEFONÍA CELULAR



Permite la comunicación de audio entre sus usuarios en forma simultanea y en tiempo real, teniendo el control el administrador del grupo para habilitar y deshabilitar sus integrantes. Es ideal para usar en reemplazo del radio de comunicaciones y su alcance está dado por el cubrimiento del operador celular.



**Z VOX PTT**

### REPORTE DE EVENTOS



Este software trabaja a través de la red de datos de Telefonía Celular ó desde una red WiFi con Internet. Se complementa tremendamente con nuestro software ZVOXPTT para la comunicación de audio de similar manera. **Incluye el envío de una o varias fotografías del evento. Incluye software en la base para su visualización.** Permite administrar la gestión de riesgos de los clientes de la empresa de vigilancia.



**REPORTE DE EVENTOS**

**E** Eleinco Medellín  
**444 1991**

[www.eleinco.com.co](http://www.eleinco.com.co)

**Z** Zeta Medellín  
**444 2626**

[www.zcomunicaciones.com.co](http://www.zcomunicaciones.com.co)



[www.eleinco.com.co](http://www.eleinco.com.co)  
PBX: 444 1991 CR 48#26 sur- 181 Local 103 E nvigado - Antioquia

