

RELEVADOR NUEVA PLATAFORMA



Manual de instalación Relevador nueva plataforma



**NUEVA PLATAFORMA GPSCJ Y APP YUNTRACK
PARA DISPOSITIVOS MÓVILES QUE PUEDE
DESCARGAR DESDE SU PLAYSTORE**

INSTRUCCIONES DE USO Y CONFIGURACIÓN INICIAL.

Su dispositivo se configura vía SMS y se rastrea vía APP o PC,

para configurarlo necesitará una SIM con saldo para responder SMS y con datos para poderlo rastrear en la plataforma (PC iPhone o Android), la contraseña por default inicial de su equipo es 123456 tanto en el equipo como en la plataforma.

Este GPS no funciona con llamadas, su manera de configurar es por mensaje de texto y se envía al número telefónico del GPS.

1.- Abra la cubierta, inserte una tarjeta mini SIM compatible con la red GSM / GPRS en la ranura y asegúrese de que el lado del chip esté arriba.



2.- Conecte los cables

3.- Situé el equipo al aire libre.

Asegúrese que el chip de su GPS tenga saldo y este activado de manera correcta

Mande los comandos de configuración de APN:

apn123456 internet.itelcel.com

apnuser123456 webgprs

apnpasswd123456 webgprs2002

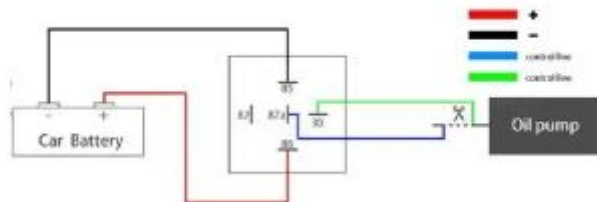
Mande el comando check123456, para asegurarse que el apn haya quedado configurado, se verá de color azul y tendrá que decir:

posterior a este mensaje manda el comando gprs123456.

4.- Envié un SMS con el comando: G123456 para obtener la ubicación en tiempo real.

5) Obtenga el número de ID real del equipo enviando el sms: Imei123456 y obtendrá de vuelta el numero ID real de su equipo, ya que algunas veces es diferente del que viene

Diagrama de instalación



adherido al equipo.

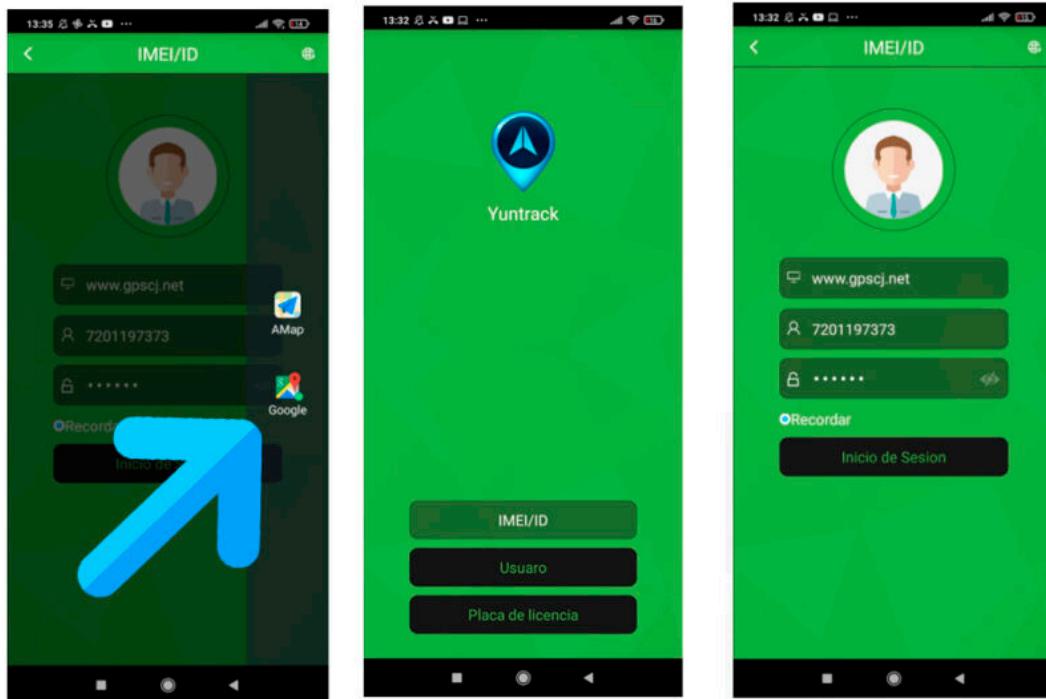
CONFIGURACION DE LA NUEVA APP YUNTRACK

Para descargar la app puedes escanear el siguiente código QR o buscarlo como "YUNTRACK" desde SU TIENDA DE APLICACIONES



Antes de iniciar sesión en la App deberá modificar el mapa de ubicación tal y como se muestra en la imagen:

**UNA VEZ INSTALADA LA APP
YUNTRACK DEBERA INGRESAR SUS DATOS**



**IMPORTANTE: SELECCIONAR EL MAPA
ANTES DE INICIAR SESION**



FUNCIONES Y PARAMETROS DEL PRODUCTO

- Posicionamiento continuo del GPS y alto tiempo de reporte GPRS.
- Alarma de linea de corte ilegal.
- Consulta de GPS por medio de SMS.
- Antirrobo inteligente.
- Corte y reanudo de gasolina.
- Alarma de exceso de velocidad, vibración, desplazamiento y de apagado.

| | |
|-------------------------------|--|
| Frecuencia | GSM 850/900/1800/1900 MHz |
| Las redes | GSM/GPRS |
| Batería de respaldo | 3,7 V 80 mAh |
| Tensión de funcionamiento | 10-40 V |
| Ubicación tiempo | Arranque en frío 35 s-80 s Caliente 1 s |
| La exactitud de la ubicación | 10 metros |
| Temperatura de funcionamiento | -20 - + 55Grado |
| Dimensión | 31*31*57mm |
| Peso | 29.3g |

NOTA: CUANDO EL EQUIPO ENTRA EN MODO DE SUEÑO / AHORRO DE ENERGÍA, LA LUZ SE APAGARÁ DESPUÉS DE 10 MINUTOS SIN NINGUNA OPERACIÓN

COMANDOS DE CONFIGURACION Y FUNCIONES ESPECIFICAS

| Función y formato | | Contesta | Elimina |
|-------------------------|---|---|------------------------|
| APN | Apn123456 <u>internet.itelcel.com</u> | Apn ok | |
| | Apnuser123456 <u>webgprs</u> | Apnuser ok | |
| | Apnpasswd123456 <u>webgprs2002</u> | Apnpasswd ok | |
| Numero de administrador | Admin123456 número-telefónico. | Admin ok | Noadmin123456 |
| Zona Horaria | Timezone123456 6 | Timezone ok | |
| Corte de corriente | Corte: 555 | Cut oil ok | Restablece: 666 |
| Ubicación | G123456# o <u>where</u> | Envia la ubicación via google maps | |
| Subir datos | Upload123456 tiempo. Ejemplo upload123456 10 | Upload ok | |
| Restablecimiento | Res | Restart ok | |
| <u>Reset fabrica</u> | <u>format</u> | No contesta | |

La contraseña por default es 123456, después de terminar la contraseña, agrega un espacio, por ejemplo: **APN123456
internet.itelcel.com**

DIAGRAMA DE CONEXION

