

ACCESORIOS Y RECAMBIOS PARA VEHÍCULO INDUSTRIAL

APLICACIÓN PARA TELÉFONO ANDROID Plastecnic Blue V3



MANUAL DE USUARIO

- PARA TRENES DE CARRETERA CON LECC V6.0 -





El LECC6.0 con opción bluetooth, lleva incorporado un módulo bluetooth 2.1 + EDR de clase 1 que tiene un alcance aproximado de 100 metros. Utilizamos el perfil SPP para enviar la información del lector de carga a un teléfono con sistema operativo Android (versión 2.3 en adelante).

Para cualquier consulta puede ponerse en contacto con el servicio técnico en los teléfonos: 663 910260 / 646 570 327

INSTALACIÓN DEL PROGRAMA.

El primer paso consiste en volcar la aplicación PlastecnicBlueV3.apk al teléfono. Puede hacerlo desde la aplicación Play Store, buscando en aplicaciones Plastecnic o Pesaje a Bordo, o descargarla desde nuestra página web:

http://www.mvplastecnic.com/esp/productos_a.asp

En este último caso, una vez localizado el archivo en el teléfono, normalmente en la carpeta descargas, pulsar sobre él y la aplicación comenzará a instalarse.

Para instalar aplicaciones que no vienen de la tienda de google debemos activar la casilla => <u>Fuentes desconocidas</u> para permitir la instalación de aplicaciones de origenes distintos a Play Store.

Primero realizamos la sincronización con el dispositivo PLASTECNIC, algo que se hará solamente la primera vez después de instalar la aplicación.



PULSAR en Menú del

PULSAR Conexiones inalámbricas



INSTALACIÓN DEL PROGRAMA.

PULSAR Ajustes de Bluetooth



Redes moviles Definir opciones de itinerancia, redes, APN

Sincronizar

Introducir el PIN para vincular o sincronizar "1234"



PULSAR Bluetooth, Buscar dispositivos y después en el nuevo dispositivo encontrado PLASTECNIC



El dispositivo PLASTECNIC ya está vinculado o sincronizado



EJECUTAR LA APLICACIÓN.

PULSAR en el icono de la aplicación PlastecnicBlue. Buscar en Aplicaciones



Aplicación en marcha pero todavía sin conexión con el dispositivo



Si el Bluetooth está activo entrará directamente en la aplicación. Si no pulsar Si en esta ventana



PULSAR en el Boton Conectar y después seleccionar el dispositivo PLASTECNIC



EJECUTAR LA APLICACIÓN.

Aplicació VISTA I	n en marcha DEL NETO	Aplicación en marcha VISTA DEL BRUTO
ণ Plastecnic Blue V3 Iniciar Vis	* 🔶 🏭 🗊 16:11 conectado:PLASTECNIC sta Neto Vista Bru	
PESAJE A BORDO		PESAJE A BORDO
E1	E2	TARA 🥥 NETO
03120	08820	15600 23020
Dif:01780 Max:049	00 Dif:-00420 Max:08400	
04620	06460	Máximo 41000 Diferencia
Dif:03180 Max:078	00 Dif:01940 Max:08400	02380
PESO NETO TOTAL		PESO BRUTO TOTAL
23	020	38620

Una vez realizada la conexión aparecerán en la pantalla los pesos que nos envía el visor LECC6.0. Un indicador de recepción (debajo de PESAJE A BORDO), que cambia de estado (on/off) nos informa de que se están actualizando los datos.

La aplicación tiene dos vistas para ver el peso:

Vista del neto:

- Peso en el eje 1, peso máximo elegido sobre ese eje y la diferencia respecto a él.
- Peso en el eje 2, peso máximo elegido sobre ese eje y la diferencia respecto a él.
- Peso en el eje 3, peso máximo elegido sobre ese eje y la diferencia respecto a él.
- Peso en el eje 4, peso máximo elegido sobre ese eje y la diferencia respecto a él.
- Peso neto total

Vista del bruto:

- Peso de la tara
- Peso neto
- Peso bruto, el peso máximo elegido y la diferencia respecto a él.

El botón 🖻 del telefono permite abandonar la conexión y apagar el Bluetooth del equipo.

FUNCIONAMIENTO DE LA APLICACIÓN.

Hemos desarrollado una nueva versión del programa que permite gestionar mejor un proceso de carga, pudiendo establecer los pesos máximos por eje y el máximo bruto, deseados.

Así, podremos visualizar el porcentaje de carga y los kilos que faltan o sobran para alcanzar ese peso elegido. Un sonido nos indicará que lo hemos alcanzado.

El peso de la diferencia irá cambiando de color a medida que se aproxima o supera al máximo.

Si el peso es inferior al máximo y la diferencia mayor de 2000 kilos será verde

Si el peso es inferior al máximo y la diferencia menor de 2000 kilos será naranja.

Si el peso es superior al máximo la diferencia se pondrá de color rojo

Si la diferencia es mayor de 2000 kilos. Peso lejano al deseado



Si la diferencia es menor de 2000 kilos Peso próximo al deseado



AJUSTES DE LA APLICACIÓN.

En la vista Ajustes ajustamos pesos máximos y se enciende o apaga el sonido

ţ	* 🤶 ¥₊ 📶 💈 16:09		
Plastecnic Blue V3 conectado:PLASTECNIC			
ista Bruto Ajustes			
PESAJE A BORDO			
AJUSTES			
AJUSTE PESO MÁXIMO BRUTO			
AJUSTE PES MÁXIMO EN E	O AJUSTE PESO IJE 1 MÁXIMO EN EJE 2		
AJUSTE PES MÁXIMO EN E	O AJUSTE PESO EJE 3 MÁXIMO EN EJE 4		
SONIDO			
sí			

Ajuste del PESO MAXIMO EJE1



Ajuste del PESO MAXIMO BRUTO



Ajuste del PESO MAXIMO EJE4

