

IMPRESOR 500 FF / LP 1

GUIA RAPIDA DE DE FUNCIONAMIENTO



A continuación vamos a detallar el procedimiento para realizar una poesada con el impresor LP1 en Modo VEHICLE AXES

Podemos utilizar o no una patente ya guardada en el LP1, este ejemplo lo haremos con una patente nueva.

1_ SUBIR EL PRIMER EJE DEL CAMION

ENTER 2_ Presionamos COPY y luego ENTER 3_ Ingresamos una patente, ejemplo ATA 123 y luego COPY ENTER 4 Aparece la opcion de cargar lineas EXTRAS, presionamos nuevamente, luego cargamos el dato COPY correspondiente (Nombre Chofer, Rto, etc) ENTER Carga y confirmamos con COPY ENTER COPY 5 Ahora solicita el ingreso del nro producto, presionamos ingresamos con el teclado y confirmamos con ENTER COPY Nuevamente

6_ Inmediatamente se imprime la pesada

7_ SUBIR EL PROXIMO EJE DEL CAMION

- 8_ Cuando el peso se estabilice presionar SUMA EJES y se imprimirá una línea con el peso correspondiente.
- 9 _ Repetir los pasos 7 y 8 hasta pesar todos los ejes

10_ Presionar

para totalizar todas las pesadas.

11_ Presionar la tecla COPIA para obtener un segundo ticket

Automáticamente emitira un ticket como se muestra en la figura:



Contr	ol de Rutas
Municipali	dad de Avellan
Direccion	Provincial de
	Ticket NO.:28
02-01-2013	
	115 46
EJE NRO	115 KG
EJE NRO	170 KG
EJE NKU	LOU KG
PESO DE E	NTRADA 445 KG
TICKE	T ENTRADA
PATENTE: AT	A 123
PRODUCTO:	

Impresión LP1

CONTROL DE RUTAS MUNICIPALIDAD DE AVELLANEDA DIRECCION PROVINCIAL DE TRANSITO TICKET NRO. 321
FECHA: 12 MAY 97 HORA 16:28
EJE PESO(KG)
1 09500
2 09300
3 09840
4 10120
5 10580
========= TOTAL (VC)
49340
PATENTE :
OPERADOR :
FIRMA :

Impresión 500 FF

Si cargamos datos temporales antes de la pesada aparecerán debajo del campo "Producto" como se ve en la si imagen Recordar que posee 10 lineas de datos temporales

Contro	ol de Rutas
Municipalid	ad de Avellan
Direccion P	rovincial de
02-01-2013	Ticket NO.:29
EJE NRO	160 KG
EJE NRO	130 KG
EJE NRO	205 KG
PESO DE EN	TRADA 495 KG
TICKET	ENTRADA
PATENTE:ATA PRODUCTO: PATENTE	123

