

WEIGH CONSOLE

WEIGH CONSOLE: MONITORIZACIÓN DE LOS INSTRUMENTOS



Software gratuito (si se descarga de Internet) que permite de monitorizar desde el PC el peso visualizado en los visores serie DFW, 3590, DGT, DGTO, DGT60, CPW, TRS, TRI.

DESCRIPCIÓN

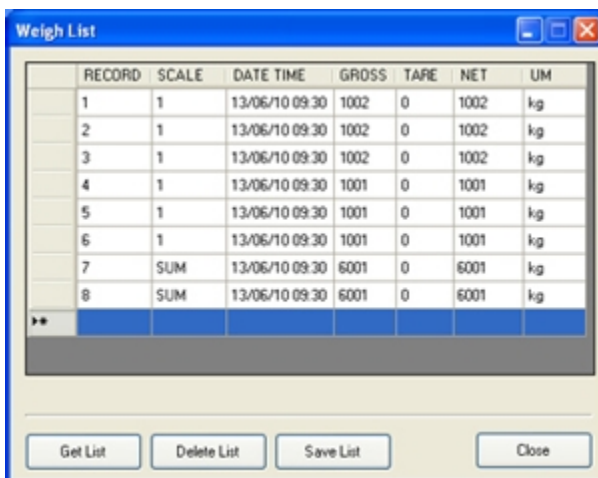
- Weigh Console esta dotado de una interfaz que permite visualizar de manera clara e inmediata el peso presente sobre el instrumento conectado y de archivarlo en cualquier aplicación de Windows activa. Además permite la lectura de las pesadas almacenadas, sobre los instrumentos con memoria integrada para la lista de las pesadas (por ejemplo DFWPM).

FUNCIONES PRINCIPALES

- Comunicaciones mediante salida COM (serie o USB, también con dirección 485) o mediante dirección TCP/IP.
- Funcionamiento del programa "extendido" o iconizado.
- Visualización del peso "on-line" de la balanza conectada.
- Funciones de cero y tara sobre la balanza conectada.
- Función de "Easy Windows data entry":
 - permite escribir el peso leído por el instrumento directamente en la aplicación Windows abierta (por ejemplo Excel, procesador Word, archivo, etc.), al pulsar una tecla seleccionable;
 - para instrumentos homologados equipados de memoria alibi (de serie u opcional según el modelo), es posible introducir el peso y también el ID de pesaje;
 - el formato de los datos introducidos a la pulsación de tecla puede ser personalizado según las necesidades.
- Función de "Lista pesadas": permite la lectura de las pesadas almacenadas, sobre los instrumentos con la memoria lista pesadas integrada, con la posibilidad de almacenar en formato "Excel" o *.csv.

REQUISITOS MÍNIMOS DEL PC

- Pentium IV o compatible - 256 Mb Ram
- 200 MB de espacio libre en el disco
- Sistema operativo Windows XP
- Internet Explorer 6.0 SP1 o superior
- Monitor con resolución mínima 800x600, 256 colores
- Una salida en serie RS 232 o USB (para visores equipados de salida USB).



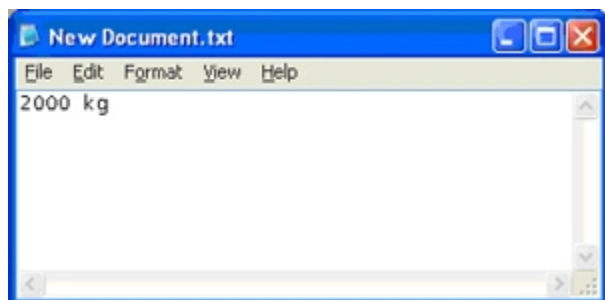
The screenshot shows a window titled 'Weigh List' with a table of weighing records. The table has columns: RECORD, SCALE, DATE TIME, GROSS, TARE, NET, and UM. The data is as follows:

RECORD	SCALE	DATE TIME	GROSS	TARE	NET	UM
1	1	13/06/10 09:30	1002	0	1002	kg
2	1	13/06/10 09:30	1002	0	1002	kg
3	1	13/06/10 09:30	1002	0	1002	kg
4	1	13/06/10 09:30	1001	0	1001	kg
5	1	13/06/10 09:30	1001	0	1001	kg
6	1	13/06/10 09:30	1001	0	1001	kg
7	SUM	13/06/10 09:30	6001	0	6001	kg
8	SUM	13/06/10 09:30	6001	0	6001	kg

Below the table, there are four buttons: 'Get List', 'Delete List', 'Save List', and 'Close'.

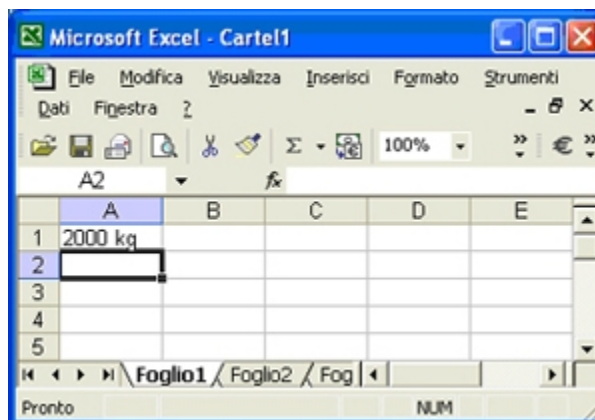
Lectura de la lista pesadas con posibilidad de almacenar en formato "Excel" o *.csv.

DETALLE 1



Recepción del peso sobre aplicación "Notepad", por ejemplo con tecla "F2"

DETALLE 2



Recepción del peso sobre aplicación "Excel", por ejemplo con tecla "F2"



www.diniargeo.com

“YOUR WORLDWIDE PARTNER FOR WEIGHING,”

DINI AR GEO
FRANCE sarl
Nogent-sur-Marne
info.fr@diniargeo.com

DINI AR GEO
GMBH
Sinsheim - Germany
info.de@diniargeo.com

DINI AR GEO
UK Ltd
Taunton - United Kingdom
info.uk@diniargeo.com

DINI AR GEO WEIGHING
INSTRUMENTS Ltd
Shanghai - China
info.cn@diniargeo.com

DINI AR GEO
WEIGHBRIDGES
Calto (RO) - Italy
info@diniargeo.com



HEAD OFFICE

Via Della Fisica, 20
41042 Spezzano di Fiorano Modena - Italy
Tel. +39.0536 843418 Fax. +39.0536 843521
info@diniargeo.com

SERVICE ASSISTANCE

Via Dell'Elettronica, 15
41042 Spezzano di Fiorano Modena - Italy
Tel. +39.0536 921784 Fax. +39.0536 926654
service@diniargeo.com

C/ DOLORS ALMEDA 10 NAVE 4B
08940 CORNELLA DE LLOBREGAT (BARCELONA) SPAIN
Tf. 93 4746436 FAX 93 4746437
email : cein@cein.info / celyindustrial@gmail.com
WEB : www.cein.info



Cein
Cely Industrial S.C.C.L.