

# Agenda

---

- Presentacion Digifobpro
- Funciones
- Instalacion de Software
- Software



# Digifobpro

- Funciones del dispositivo





USB to Serial converter



Standard USB A



USB Converter to VU



Power Adaptor

# Digifobpro

- Menu Principal



# Digifobpro

- Visualizacion tarjeta de conductor



Este simbolo indicara que el archivo a sido archivado

Numero del archivo presente en la memoria



# Digifobpro

## ■ Analisis tarjeta de conductor

- **Informacion:** descanso bisemanal, tiempos de las actividades y aviso de sobrevelocidades.
- **Infracciones:** Excesos de velocidad maxima de jornada, descansos insuficientes de jornada, reposo insuficientes de la jornada, violaciones del tiempo de descanso
- **Resumen:** Indica fecha de inicio semanal, conduccion horas de trabajo y horas totales de trabajo
- **Ultimos:** Indica la duracion de la ultima actividad del conductor, cuando el proximo descanso diario debe hacerse, fecha y hora de la ultima jornada, horas conduccion total y horas de trabajo total



# Digifobpro

- Datos del Tacografo



# Digifobpro

- Visor de flotas

Matricula



Parametros en la transferencia

Fecha y hora





# Digifobpro

## ■ TREPS:

Cada vez que usted consulta los datos del archivo de la VU en el digifobpro hacemos referencia al termino TREP(parametros de respuesta de transferencia)

<b>TREP 1</b>	<b>Vision general:</b> incluye datos como ID del vehiculo, ultima descarga de la VU y tipo de tarjeta.
<b>TREP 2</b>	<b>Actividades:</b> muestra toda las acciones registrables en la VU llevadas a cabo en el camion por el titular de la tarjeta. No incluye los fallos.
<b>TREP 3</b>	<b>Eventos y fallos:</b> todos los fallos registrados en la VU incluyendo: Exceso de velocidad, interrupciones de potencia y ajustes de tiempos.
<b>TREP 4</b>	<b>Velocidad detallada:</b> la velocidad del camion se registra a cada segundo que el camion esta en movimiento. Limitando datos a 24 horas.
<b>TREP 5</b>	<b>Datos tecnicos:</b> datos relacionados con la identificacion del tacografo, la version de software y el calibrado



# Digifobpro

- Ver datos del Tacografo



Velocidad maxima registrada  
del parametro analizado



Tabla para visualizar con  
mas detalle



# Digifobpro

- Mantenimiento

Borrar  
archivo



Informacion sobre:  
Bloques  
diponibles  
Espacio usado  
Bateria

Version del  
producto



# Digifobpro

## ■ Instalacion de Software:

1. Inserte CD suministrado en su unidad de CD o DVD
2. Seleccionar idioma en la lista de idiomas
3. Recibira mensaje de bienvenida
4. Eliga carpeta en la que desea instalar los archivos del programa del software
5. Instalar

Al final de la instalacion vera el icono de una rueda con un aspa sobre ella en la parte inferior derecha de su pantalla (en la bandeja del sistema)




Conectado

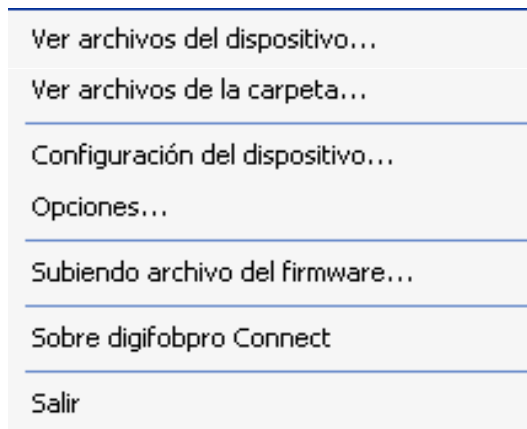


Desconectado



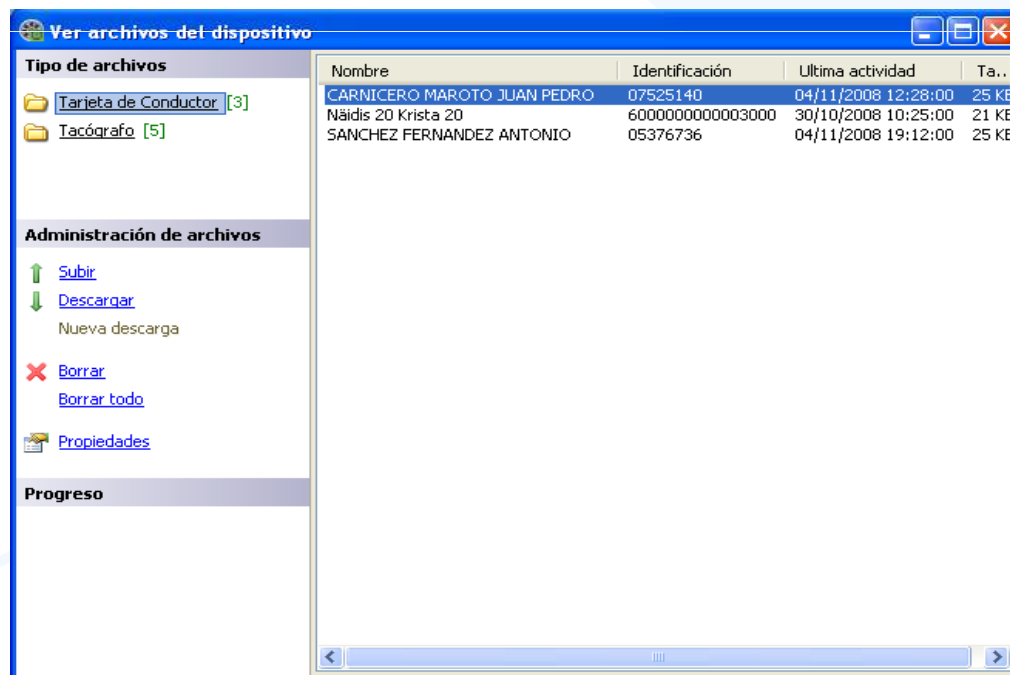
# Digifobpro

- Pulsando el boton derecho del ratón sobre el icono  aparecerá el siguiente menú:



# Digifobpro

- Seleccionando la primera línea ( ver archivos del dispositivo)es posible visualizar los ficheros presentes en el aparato Digifobpro, así como administrar los archivos.



# Digifobpro

---

- Administración de archivos.
  - Subir: Le permite cargar archivos desde el PC al dispositivo para su análisis.
  - Descargar: Le permite descargar archivos del dispositivo a una ubicación elegida por el usuario en el PC.

# Digifobpro

---

- Administración de archivos.
  - Nueva descarga: Cuando se descarga un archivo desde el dispositivo, este se actualiza con el estado de “archivado”. Esta función permite al sistema identificar qué archivos se han descargado y cuales no. Esta función solo estará activa cuando la descarga automática está apagada.





# Digifobpro

---

- Administración de archivos.
  - Borrar: Permite resaltar un archivo y eliminarlo del dispositivo.
  - Borrar Todo: Esta opción borrará todos los archivos presentes en el dispositivo.

# Digifobpro

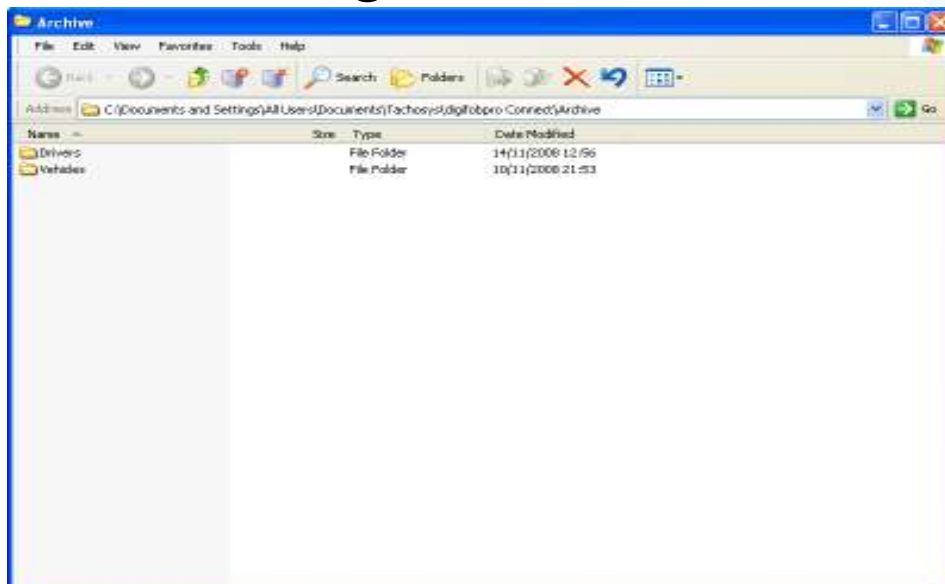
---

- Administración de archivos.
  - Propiedades: mostrará las propiedades de cualquier archivo resaltado. Esta función permite cambiar las propiedades “archivo” de un archivo. Si se desactiva “archivado” y “archivado de forma remota”, la próxima vez que se conecte el digifobpro al PC, este archivo se descargará automáticamente.



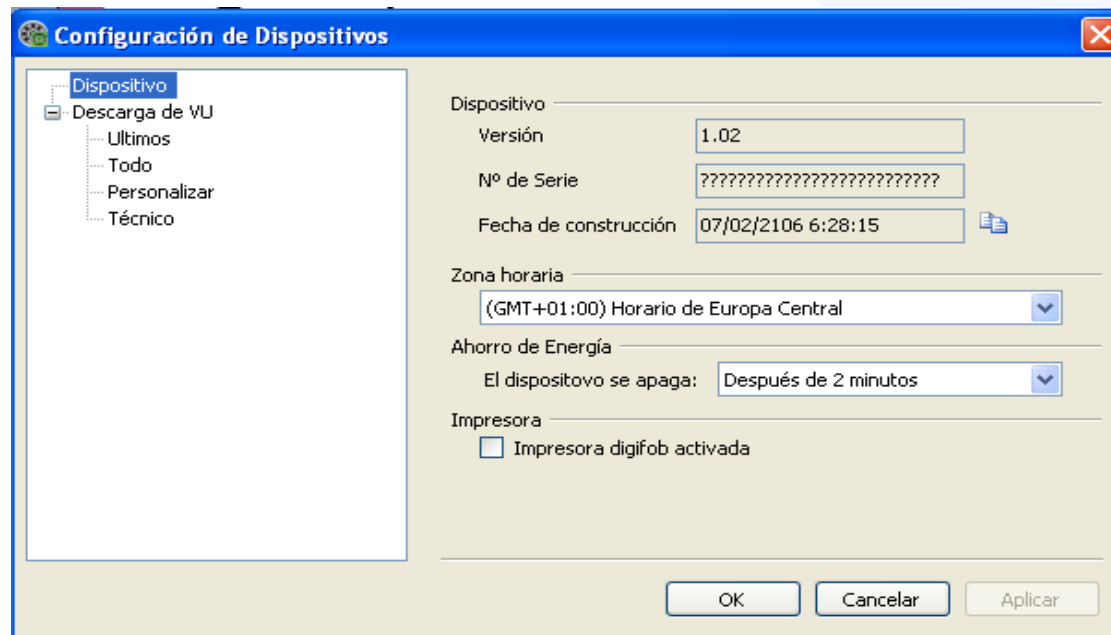
# Digifobpro

- Ver archivo de las carpeta.
  - Esta opción permite ver rapidamente la ubicacion en el PC de los archivos descargados.



# Digifobpro

- Configuración de dispositivos.
  - Esta opción permite configurar todos los parametros en el digifobpro.



# Digifobpro

---

- Configuración de dispositivos.
  - El apartado “dispositivo” muestra las características: versión, nº serie y fecha de fabricación.
  - También se puede configurar la zona horaria mediante un desplegable .

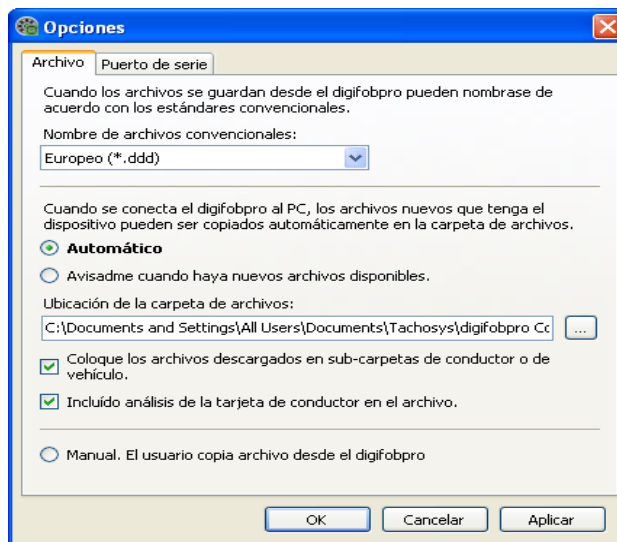
# Digifobpro

---

- Configuración de dispositivos.
  - Pulsando la opción adecuada debajo de “descarga de VU”, se pueden configurar los requisitos de descarga de TREP.
  - La opción ahorro de energia permite configurar durante cuanto tiempo estará encendido el dispositivo sin usar.

# Digifobpro

- Opciones.
- Esta opción nos permite definir la ubicación de los archivos, la extensión del archivo y las preferencias de descarga.



# Digifobpro

---

- Subiendo archivos del firmware.
  - Esta opcion se usa para actualizar el firmware del dispositivo.
  - Las actualizaciones se descargaran via web sobre una ubicacion del PC y estando conectado el dispositivo se elegirá el archivo deseado y la actualización se hara de manera automatica.



# Digifobpro

---

- Subiendo archivos del firmware.
  - Si durante la actualización del firmware ocurriera cualquier problema, se puede volver al firmware anterior. Primero hay que apagar el dispositivo, con la unidad apagada, pulsar la flecha “arriba” y mantenerla pulsada. Ahora pulse la tecla OK al mismo tiempo. pulsar OK cuando lo solicite el dispositivo. El digifob pro recuperará el anterior firmware