



Sistema GPC – Gestão de Pombos e Classificações

Instruções para constatador Unikon Champ (Brasil)
(06/2016)

EMAIL: GERAL@SISTEMAGP.COM

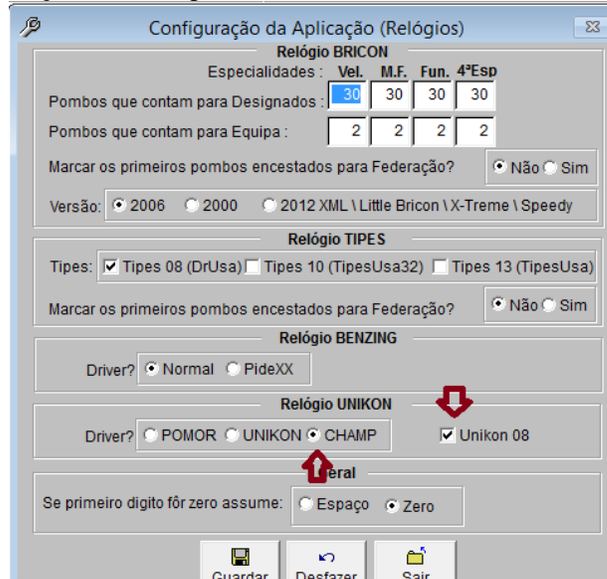
SITE: WWW.SISTEMAGP.COM

Um produto **POMOR – Software de Gestão, Lda**

LEITURA CONSTATADOR UNIKON (para versão CHAMP – Brasil)

1º Parametriação de Sistema GPC (procedimento inicial)

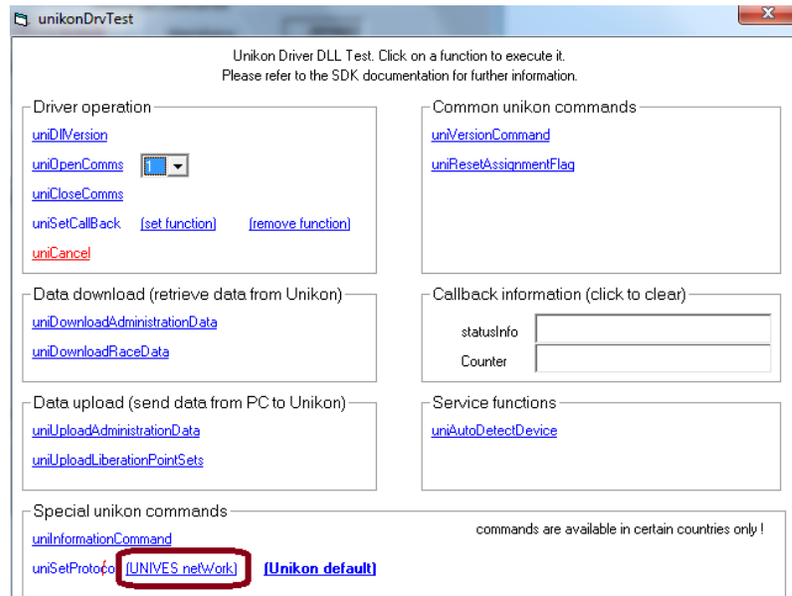
Seleccionar o item “Champ” e “Unikon 08” no menu “Parametriação> Configuração de Relógios”:



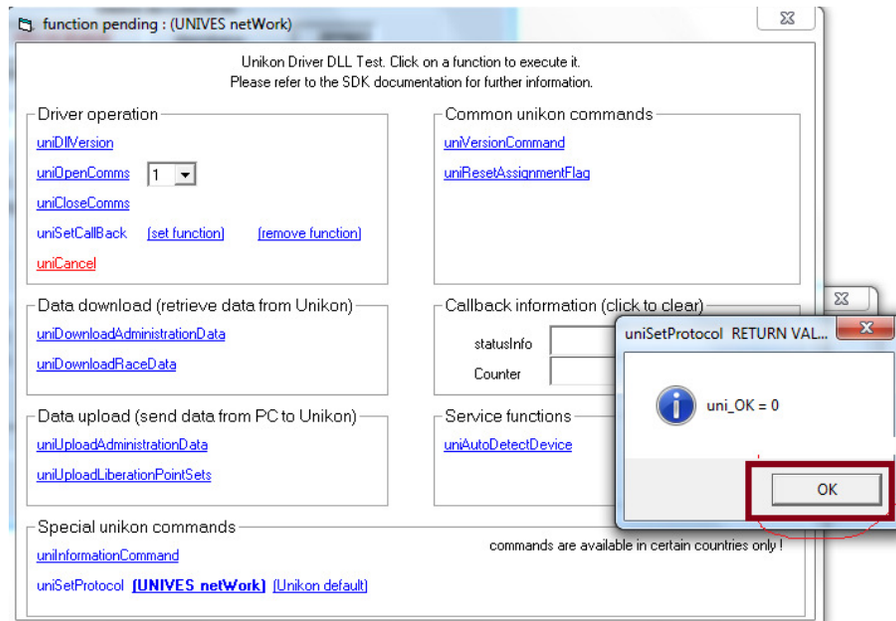
2º Leitura do Constatador

Aceder ao Software da Unikon e executar as seguintes operações:

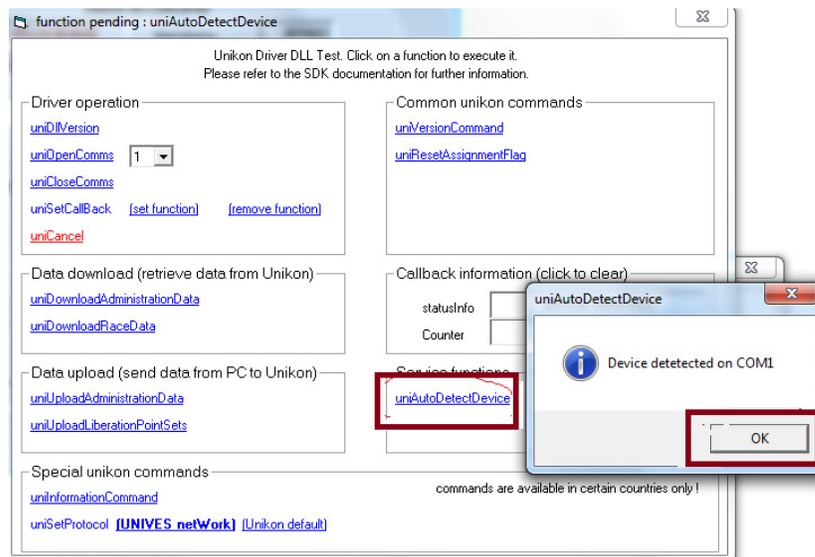
1 - Deverá seleccionar a acção “UNIVES network”:



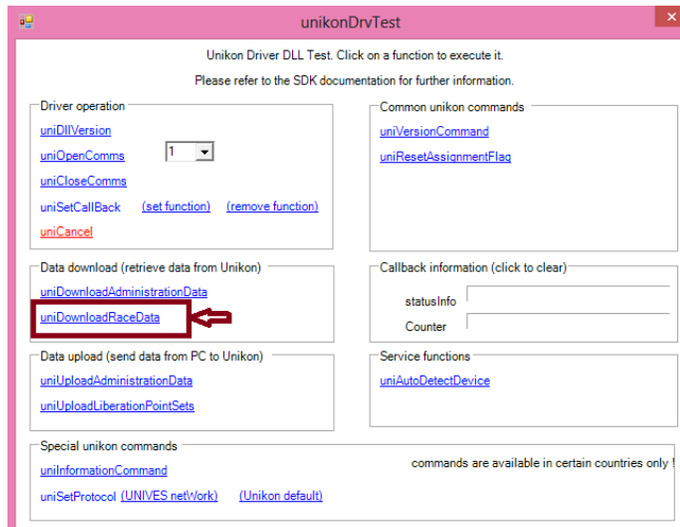
2 – Confirmar em OK



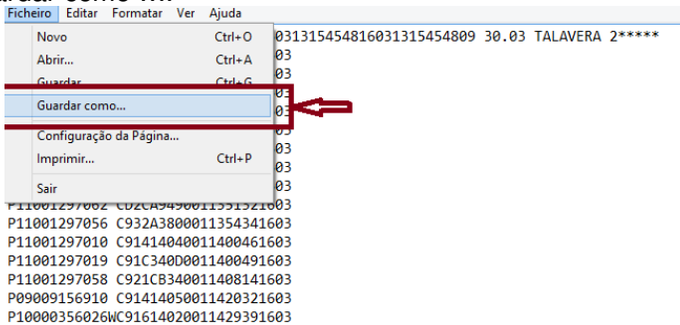
3 - Carrega em uniautodetectdevice para o programa reconhecer a porta e depois em OK



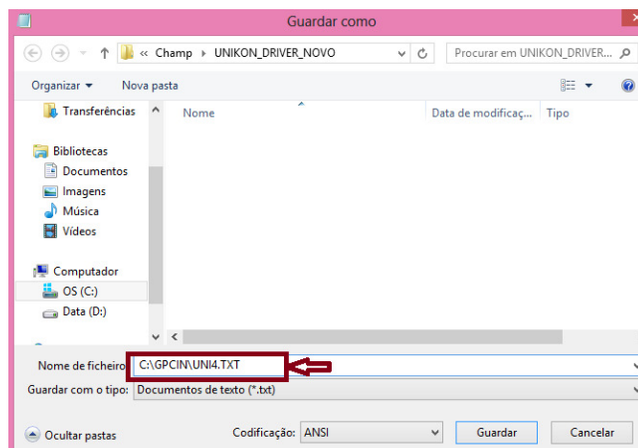
4 – Seleccionar a acção “uniDownloadRaceData”:



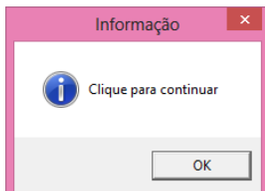
5 – No ficheiro que surgir, deverá seleccionar a opção “Ficheiro> Guardar como”



6 – Introduzir no campo “Nome de Ficheiro” “C:\GPCIN\UNI4.TXT” (se o ficheiro já existir deverá confirmar substituição):

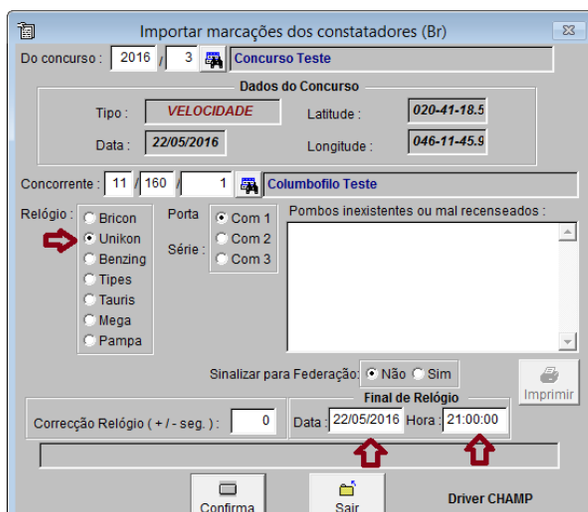


7 – E confirmar para continuar:

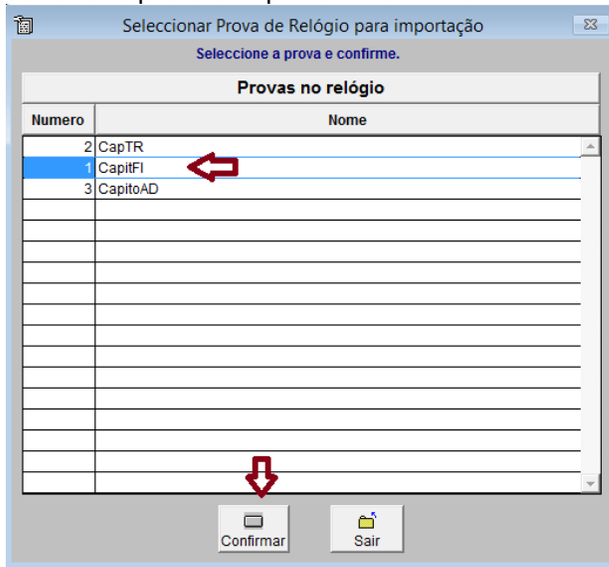


3º Leitura no Sistema GPC

- 1 – Aceder à opção “Movimentos> Importação de Relógios”;
- 2 – Seleccionar o item “Unikon” e preencher os dados de correcção e fecho de relógio (no canto inferior irá surgir a referência à versão Unikon seleccionada):



3 – Seleccionar a prova a importar e confirmar:



4 – E seleccionar “Importar” para importar dados:

The screenshot shows a software window titled "Importar marcações dos constatadores (Br)". It contains the following fields and controls:

- Do concurso: 2016 / 3 **Concurso Teste**
- Dados do Concurso**
 - Tipo: VELOCIDADE
 - Latitude: 020-41-18.5
 - Data: 22/05/2016
 - Longitude: 046-11-45.9
- Concorrente: 11 / 160 / 1 **Columbofilo Teste**
- Relógio:
 - Bricon
 - Unikon
 - Benzing
 - Tipes
 - Tauris
 - Mega
 - Pampa
- Porta:
 - Com 1
 - Com 2
 - Com 3
- Série:
- Pombos inexistentes ou mal recenseados: (empty list box)
- Sinalizar para Federação: Não Sim
- Final de Relógio
- Correcção Relógio (+ / - seg.): 0
- Data: 22/05/2016 Hora: 21:00:00
- Imprimir (button)
- Prova: 1 - CapitFI
- Importar (button, highlighted with a red arrow)
- Sair (button)
- Driver CHAMP (text)

POMOR – Software de Gestão, Lda
06-06-2016