

1. Configurando o GTS-9

O GTS-9 é um bastão com chip celular e precisa ser configurado com um utilitário chamado GTS-9 Setup e seu cabo USB fornecido pela Contronics. Tendo o GTS-9 conectado pelo cabo USB a um computador o procedimento para sua configuração é:

 a) Baixe o GTS-9 Setup do site da Contronics.
Entre em contronics.com.br e vá para Suporte / Softwares e escolha GTS-9 Setup na lista de aplicativos e clique em Download.



- b) Descompacte o arquivo baixado e Instale em seu computador
- c) Ao final da instalação, abra o GTS-9 Setup, com o GTS-9 conectado à uma porta USB do computador
- d) Na seção Servidor do GTS-9 Setup (Imagem 1) modifique o conteúdo do campo Endereço para *gol.contronics.com* a Porta deve continuar sendo *3505* e o valor do campo DNS deve ser modificado para *8.8.4.4*
- e) Pressione o botão Programar da Seção Servidor. Não pressione nenhum dos outros botões Programar.

			-	- 🗆	×
	Tempo ligado				
~	1 minuto		~		
	Botão enviar da	dos:			
\sim	Presionar por 5	segundos	×	Pro	nar
					-
	Porta:	DNS:			
				1.10030	enner.
	Senha:				
	E. A				
	DIT				
	PIN2:				
	PIN2:			Progr	
	PIN2:			Progr	
	PIN2:			Progr	
		Tempo ligado 1 minuto Botão enviar da Presionar por 5 s Porta: 3505 \$	Tempo ligado 1 minuto Botão enviar dados: ✓ Presionar por 5 segundos Porta: DNS: 3505 ♀ 8.8.4.4 Senha:	Tempo ligado 1 minuto Botão enviar dados: Presionar por 5 segundos Porta: DNS: 3505 \$ 8.8.4.4 Senha:	Tempo ligado Tempo ligado Dotăo enviar dados: Presionar por 5 segundos Progr Porta: DNS: 3505 Senha:

f) O GTS-9 agora está pronto para enviar os dados de ronda para o GOL.



2. Configurando o Collector GPRS

O Collector GPRS é uma interface de descarga remota da Contronics que opera com um chip de celular e pode enviar dados de até 50 bastões para o GOL de uma única vez. Para configuração desta interface o cliente precisa ter em mãos um cabo USB com IR da Contronics modelo 500.00033. Estes são os passos:

- a) Baixe do site da Contronics o Software Collector GPRS Tool. Acesse contronics.com.br e vá em Suporte -> Softwares e escolha Collector Tool na lista de download.
- b) Instale o Collector Tool em seu computador.
- c) Plugue o cabo USB com IR e certifique-se que ele está funcionando corretamente. Você pode usar o PROGuard para ter certeza.
- d) Abra o Collector GRPS Tool.
- e) Alinhe a janela IrDA do cabo USB com IR da Contronics com a porta IrDA do Collector GPRS e clique no botão Lê.
- f) O Collector Tool vai trazer as configurações do seu Collector GPRS.
- g) Clique na aba

 um chip de bastões onfiguração n mãos um elo
 um chip de gens commente de gens c

de firmware monitor:	Versão do firmura			
		ire aplicativo		
	.] [
Conectividae APN:	de			
Usuário:				
Senha:				
Tipo de aute	Tipo de autenticação			
PAP		~		
Secundário:				
8.8.8	8.8.8.8			
	Grava	Lê		
	Conectividad APN: Usuário: Senha: Tipo de aute PAP Secundário: 8.8.8.8	Conectividade APN: Usuário: Senha: Tipo de autenticação PAP Secundário: 8.8.8		

Configurações, para referência observe a Imagem 2.

- h) Na seção Servidor GolComm altere o valor do campo Endereço para gol.contronics.com
- i) O valor do campo Porta não pode ser alterado, permanecendo 5121
- j) Na seção Servidor DNS o campo Primário deve ser alterado para 8.8.4.4 e o campo Secundário deve ser alterado para 8.8.8.8 e nenhuma outra modificação deve ser feita.
- k) Clique no botão Grava. Seu Collector deve estar apto a continuar enviando dados para o GOL.



3. Configurando o GOL Mobile

O GOL Mobile é a App de Android da Contronics. Com ela os clientes podem utilizar seus smartphones Android como bastão de Ronda ou como interfaces de descarga.

O GOL Mobile dispensa configuração, se sua versão estiver tendo dificuldades de enviar os dados para o GOL, por favor acesse a Google Play Store e atualize sua aplicação GOL Mobile.

