INSTALAÇÃO DO DRIVER DO PC ADAPTER USB

- Coloque o CD-ROM de instalação no leitor.
- Conecte o PC Adapter USB a uma porta USB. No gerenciador de dispositivos será mostrado como "Outros dispositivos" como "USB <-> Serial" ou qualquer outro nome genérico com um sinal de "!" amarelo conforme mostrado abaixo. Clique sobre ele com o botão direito do mouse e selecione "Atualizar Driver"





 Será mostrada a janela abaixo. Selecione "Procurar software de driver no computador". Na janela que surgirá a seguir, clique em "Procurar"



• Em seguida, selecione a unidade de CD-ROM e a pasta de drivers conforme a configuração de seu sistema operacional (32 bits ou 64 bits) e clique em OK.



• Clique em "Avançar" e o processo de instalação do driver terá início. Ao final, uma janela confirmará a instalação do driver.

C 1 Atualizar Driver - USB <-> Serial	🖉 🗓 Atualizar Driver - USB Serial Converter
Instalando software de driver	O Windows atualizou com êxito o software de driver O Windows concluiu a instalsção do software de driver para este dispositivo: USB Serial Converter
	Fechar

• No gerenciador de dispositivos será mostrado agora como "Portas (COM e LPT)".



 Os softwares ZAPI somente funcionam com as COMs de 1 a 4. Caso ele assuma uma porta COM de numeração superior, clique nele com o botão direito e selecione "Propriedades", e na depois na aba "Definições da porta" clique em "Avançadas".



• Na tela que surgirá, selecione uma porta COM de 1 a 4 que esteja disponível e clique em "OK".

Arquivo Ação Exibir Ajuda Þ 🔿 📰 😨 🖬 🍘	opriedades de LISB Serial Port	(COM4)		X	
A CONTABILIDADE	Definições avançadas para CON	vi4			? ×
Adaptadores de vídeo Baterias Computador Controladores de som Controladores de som Controladores 106 4 nr Controladores 106 4 n	COM1 (em utilizado) COM3 (em utilizado) COM3 (em utilizado) COM4 (em	E rmanc	xe a taxas baixas de baud.	OK Cancelar Predefinições	
		Opçõ Serial Cano Even Confi Desal Enabl	es miscelâneas IEnumerator Ilangressora elar se energia desligada to em supresa retirado gurar RTS ao fechar biltar Controlo do Modem ao a le Selective Suspend tive Suspend Idle Timeout (se	v arrancar	