

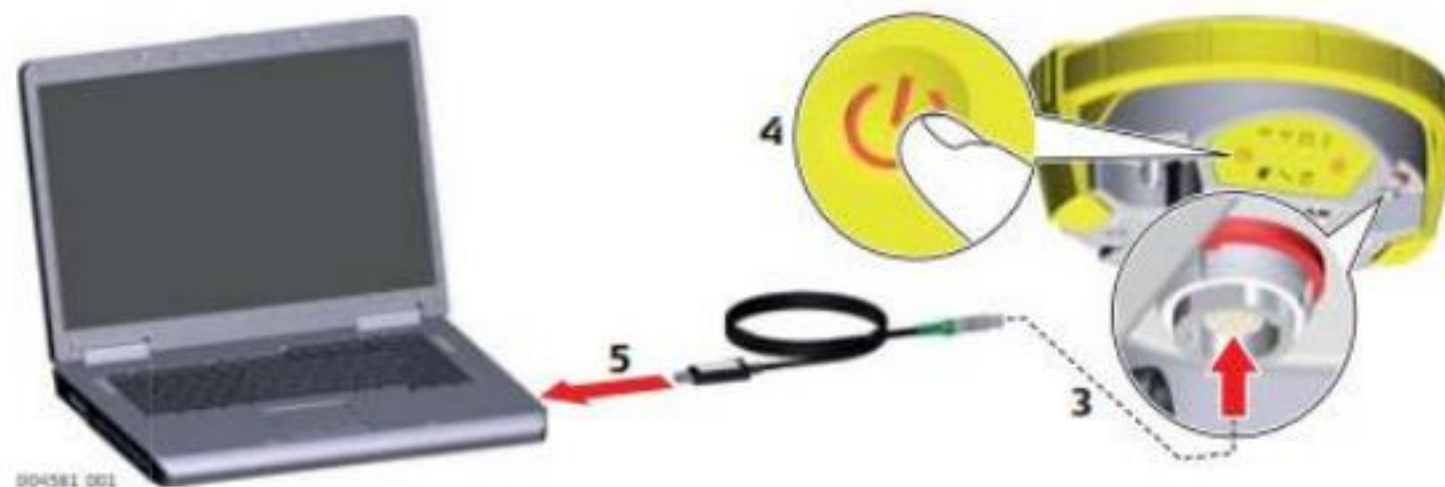


Como configurar rádio Zenith15/25

Equipe de Suporte Técnico

Como configurar rádio Zenith15/25


Conecte o Zenith15/25 ao computador utilizando o cabo ZDC226



Como configurar rádio Zenith15/25

Baixe o Assistente e execute o setup

Para baixar o Assistente, [clique aqui](#).





LocalAppData	
program files	
0x0409.ini	22.372
GeoMax Assistant Zenith15_25.msi	477.184
ISSetup.dll	1.755.622
setup.exe	991.328
Setup.ini	2.592

Baixe os drivers, extraia o arquivo e execute o driver correspondente ao seu sistema operacional.

Para 64 bits execute o driver CP210xVCPInstaller_x64

Para 32 bits execute o driver CP210xVCPInstaller_x86

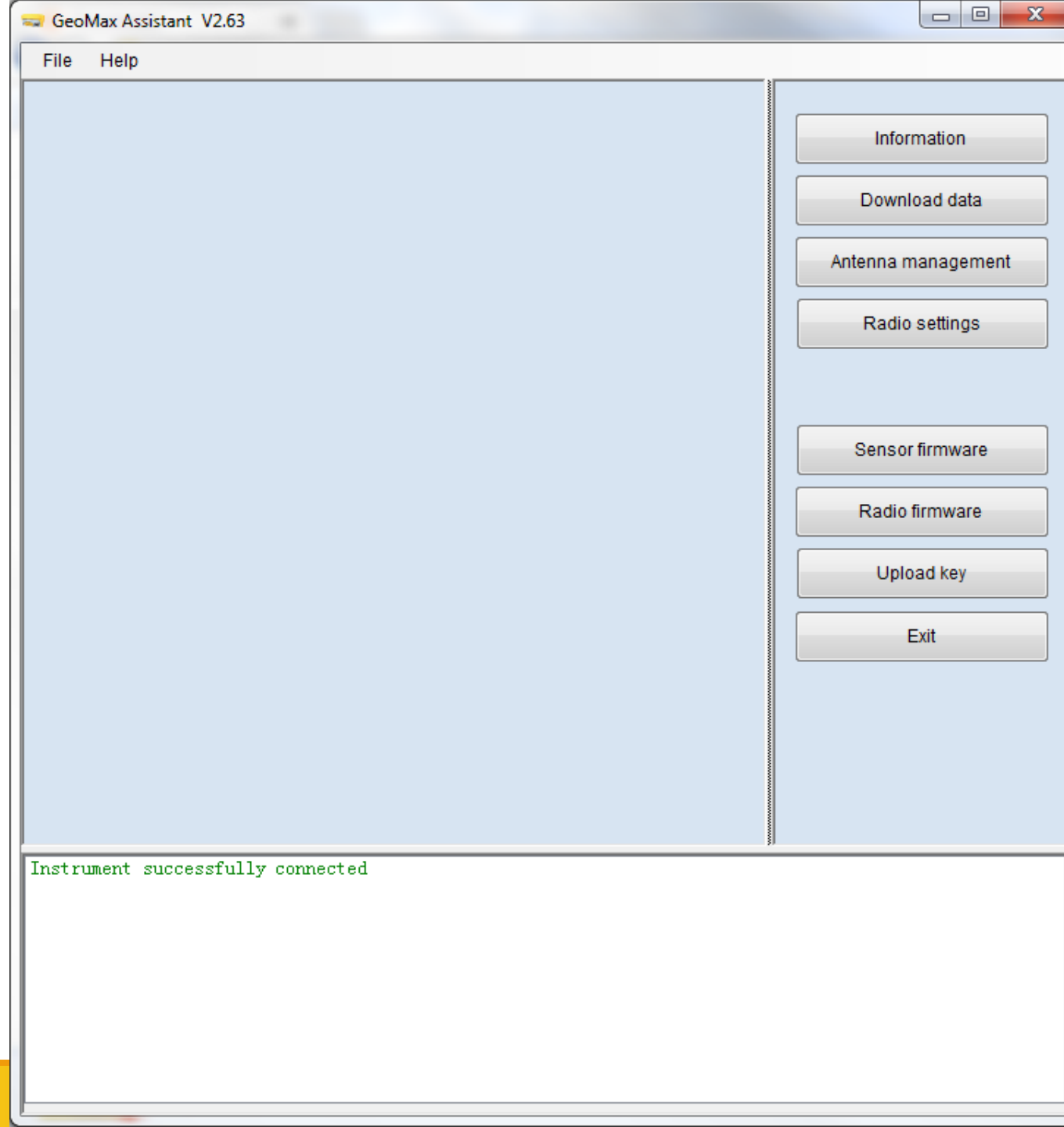
Para baixar os drivers, [clique aqui](#).



x64	
x86	
CP210xVCPInstaller_x64.exe	670.720
CP210xVCPInstaller_x86.exe	545.280
dpinst.xml	11.328
ReleaseNotes.txt	9.845
Silabs_License_Agreement.txt	7.077
slabvcp.cat	10.684
slabvcp.inf	5.067

Como configurar rádio Zenith15/25

Quando abrir o programa, o receptor será ligado e se conectará automaticamente.

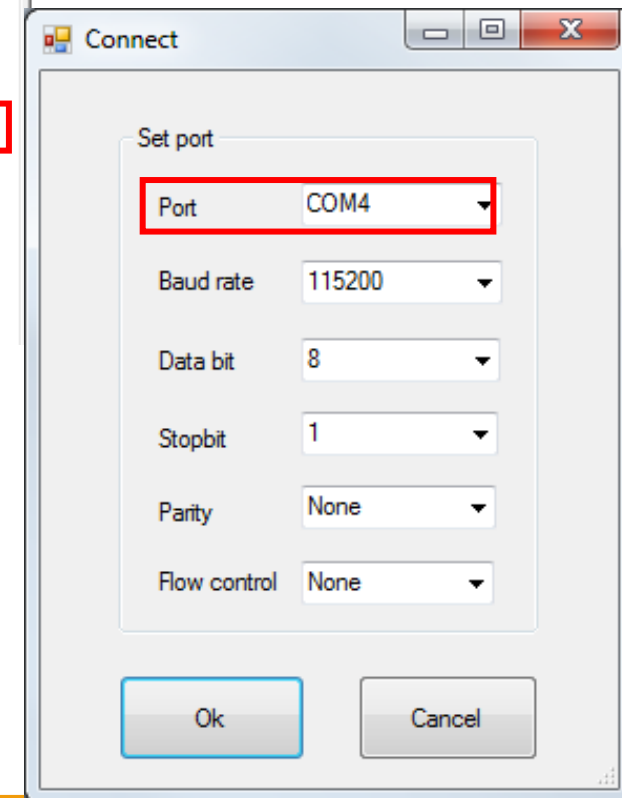
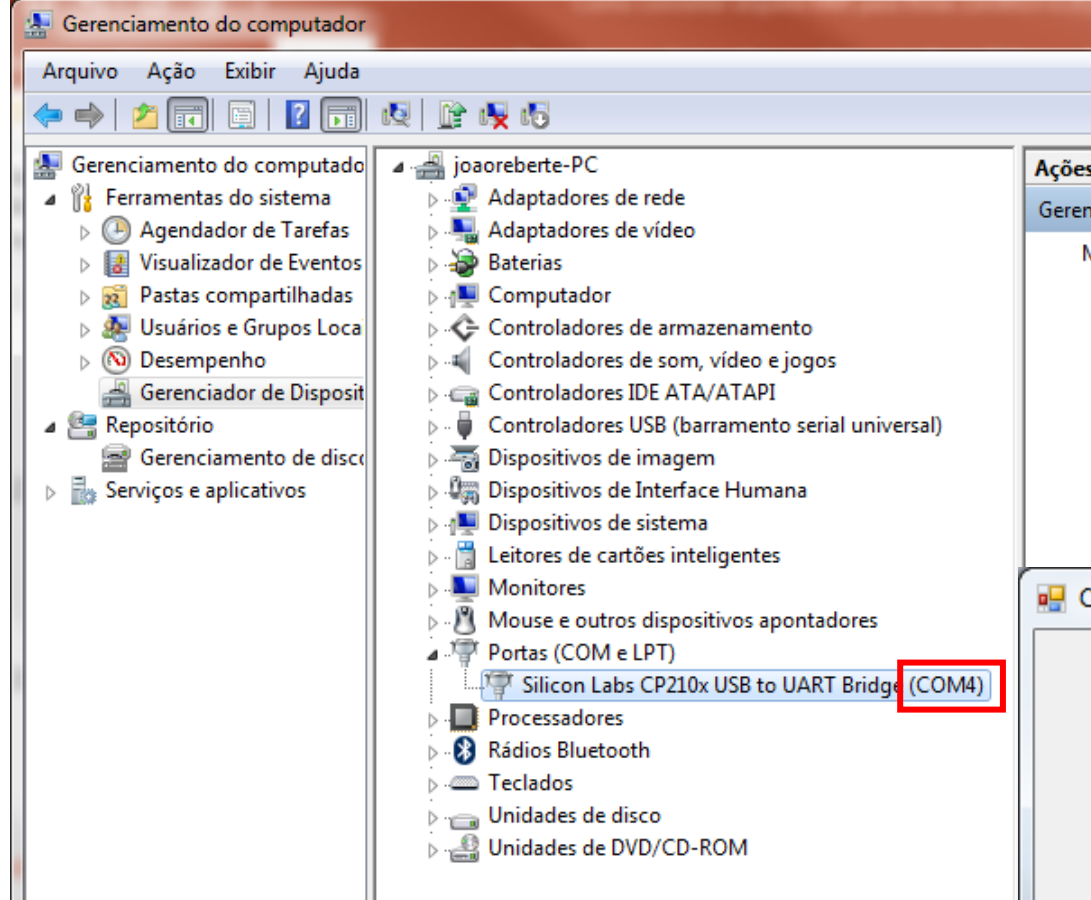


Como configurar rádio Zenith15/25

ESTES PASSOS SÓ DEVEM SER FEITOS SE NÃO CONECTAR AUTOMATICAMENTE.

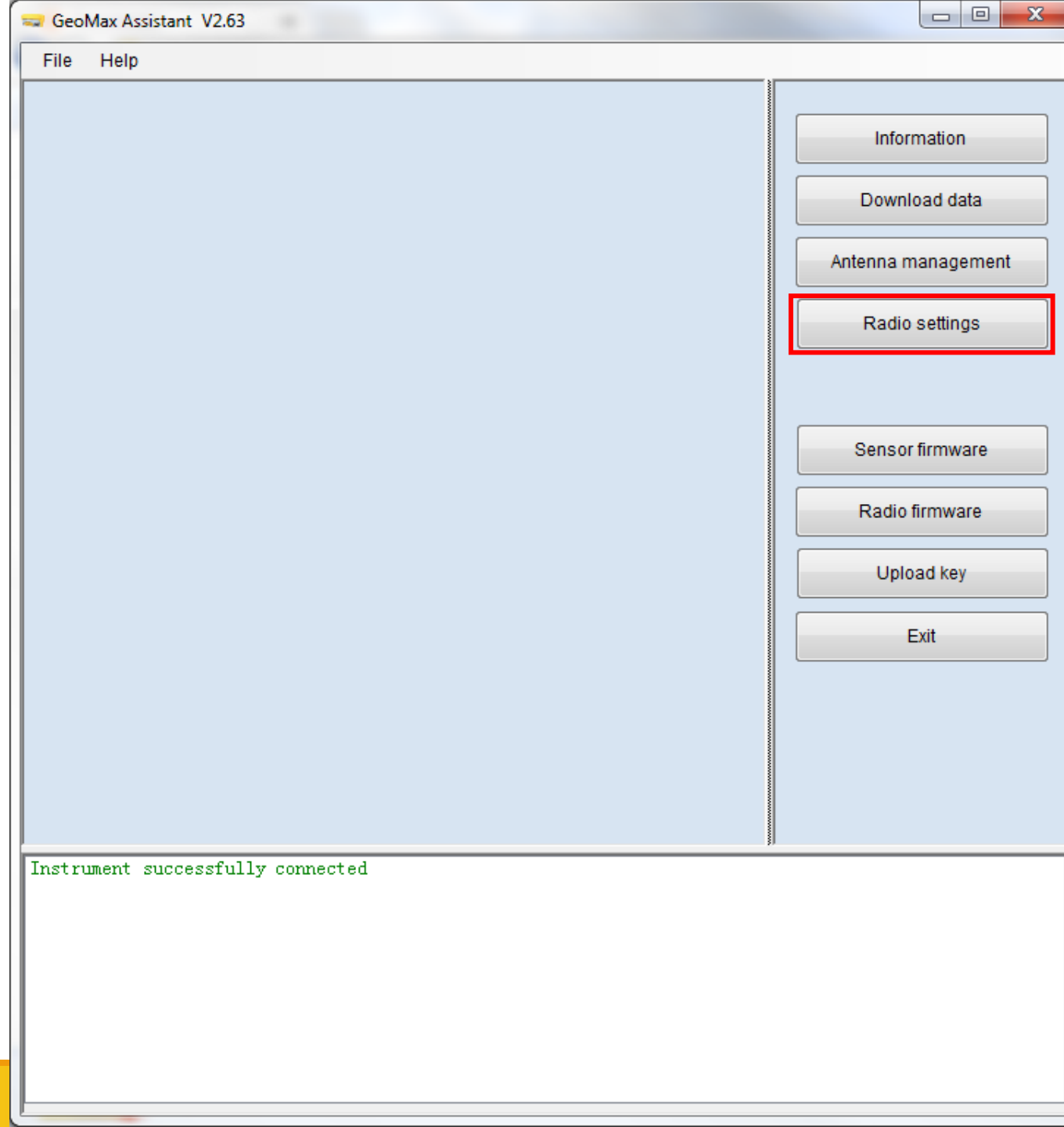
Se não conectar automaticamente, vá em File/Connect, verifique se reconheceu a porta (Port deve ser a mesma do gerenciador de dispositivo)

Se a porta estiver igual, troque o Baud Rate e tente conectar-se novamente.



Como converter arquivo M00 para RINEX Zenith15/25

Com o receptor conectado, abra o menu 'Radio settings'



Como converter arquivo M00 para RINEX Zenith15/25

Configure o receptor como desejar e depois
pressione 'Upload settings to sensor'

