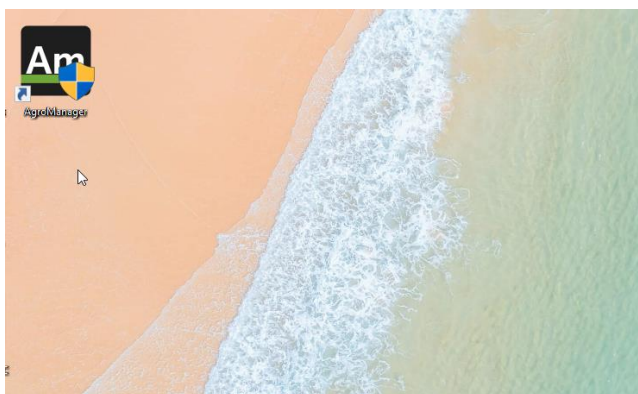
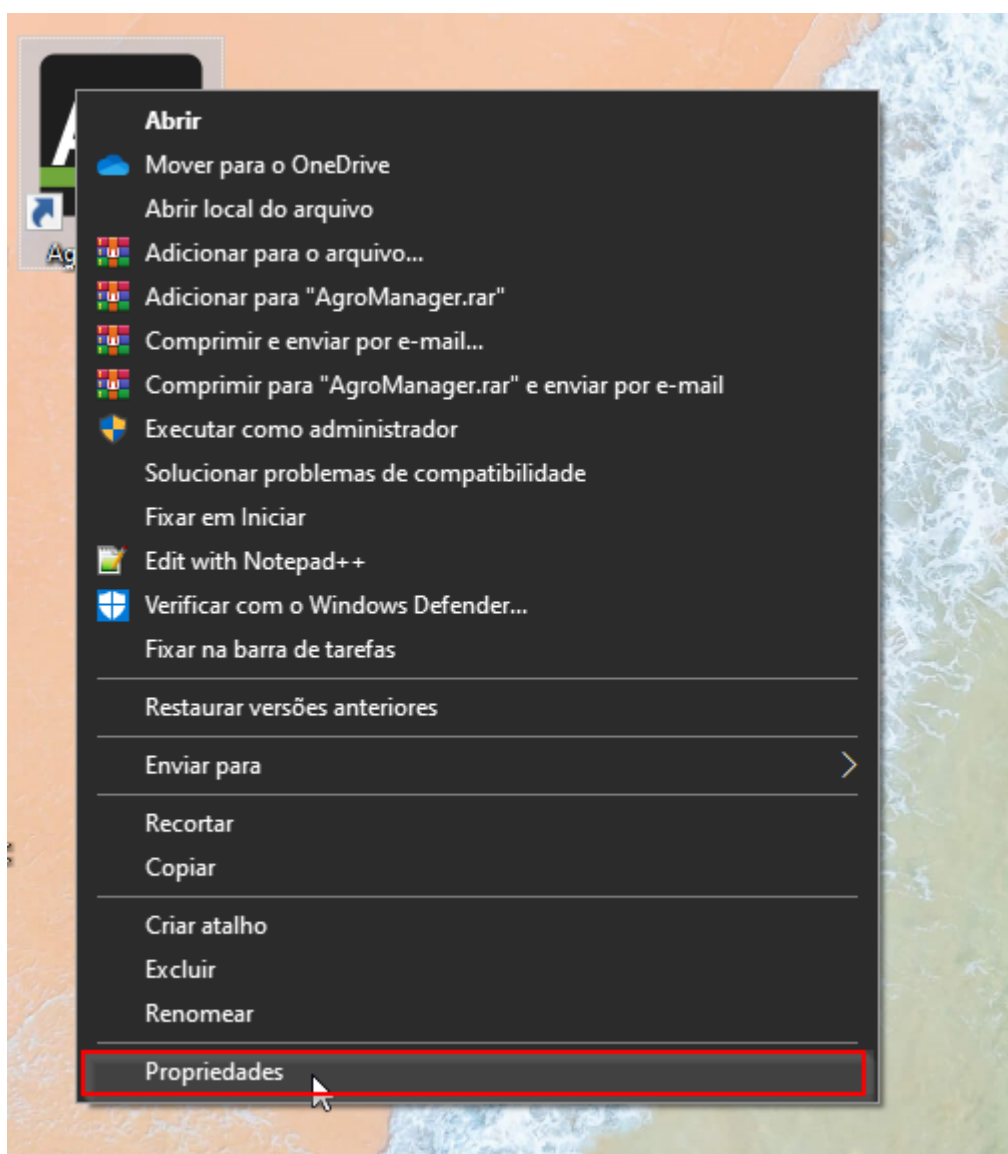


# Como configurar a conexão do AgroManager

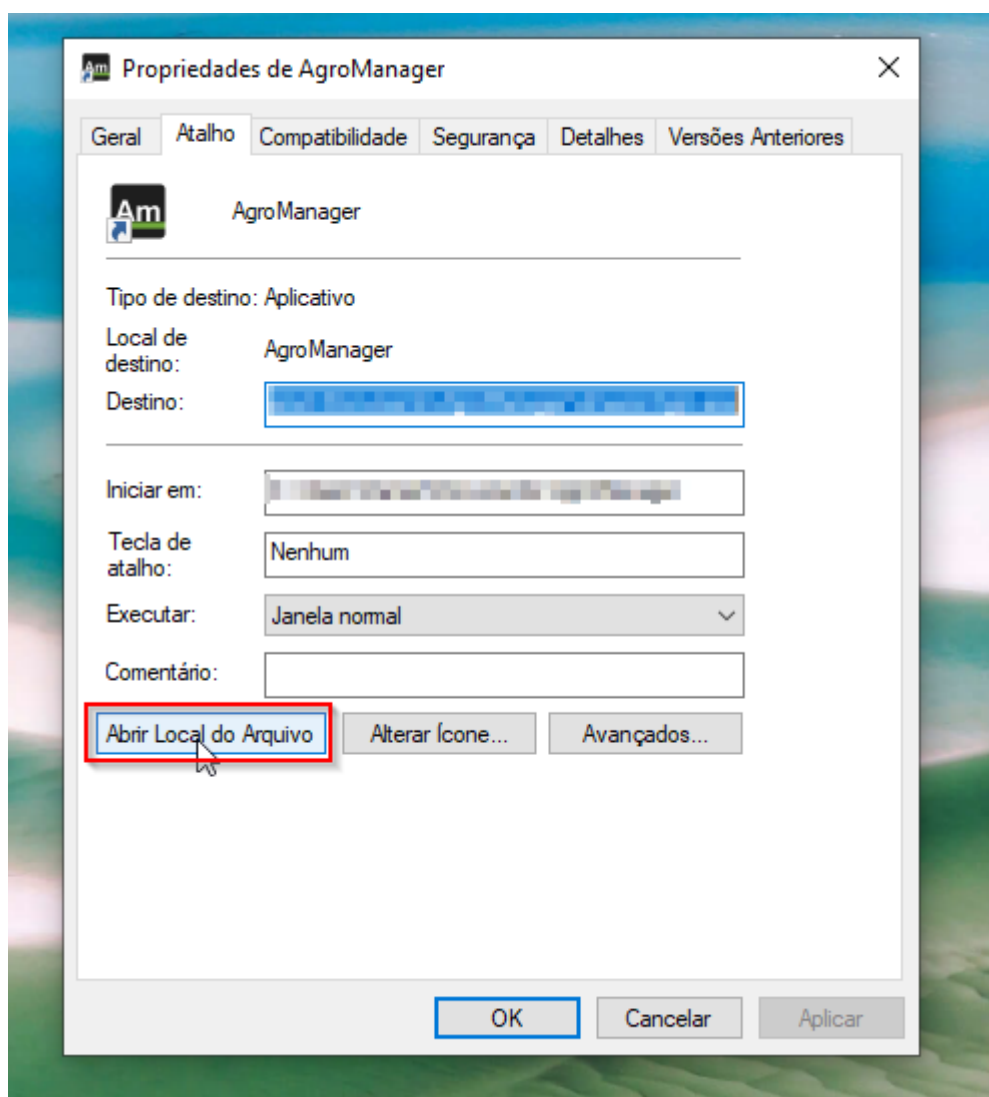
- 1) Clique com o segundo botão no ícone do AgroManager



- 2) Vá até "Propriedades"



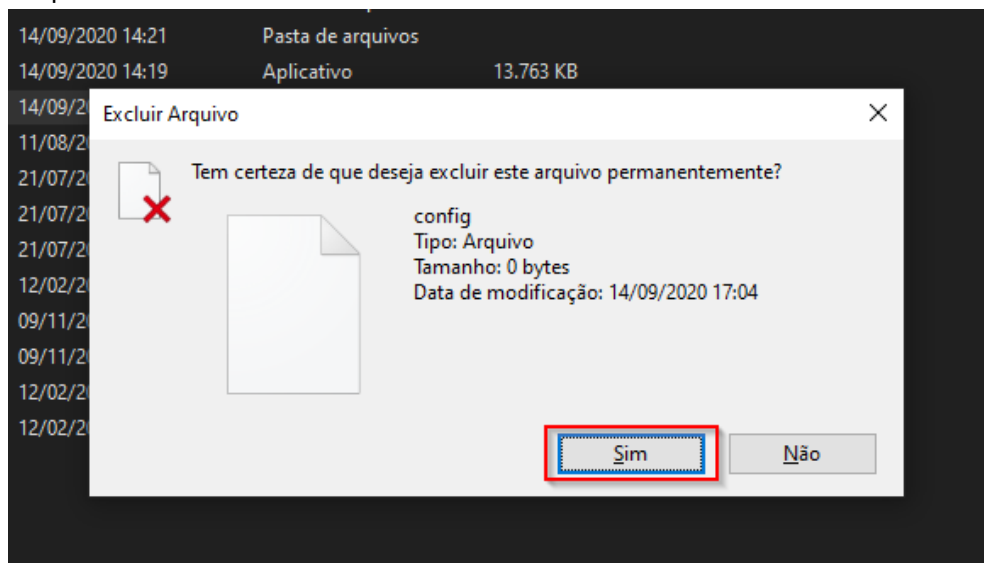
3) Clique em "Abrir local do arquivo"



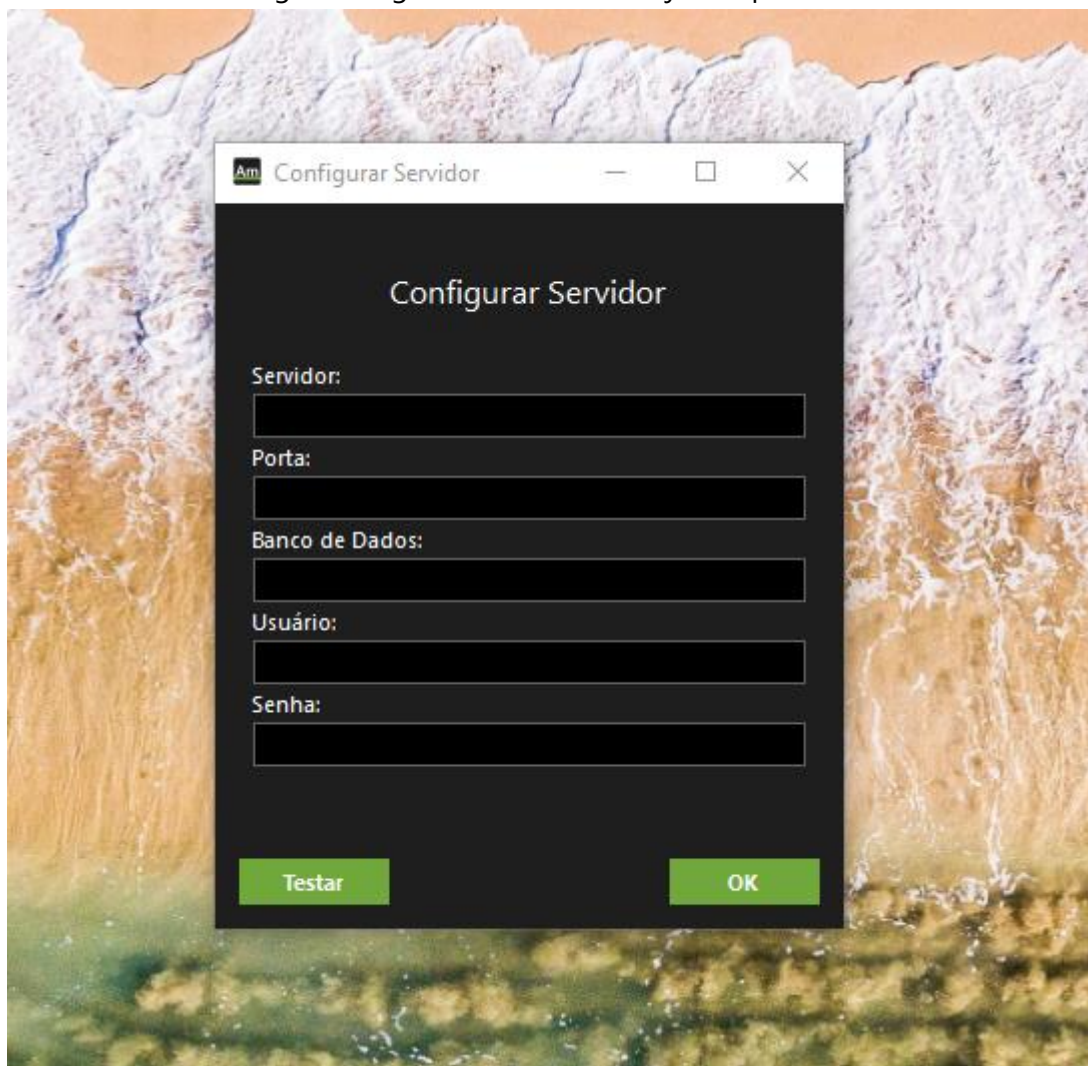
4) Delete o arquivo "config" apertando Shift+Delete

de	14/09/2020 14:21	Pasta de arquivos	
es	14/09/2020 14:21	Pasta de arquivos	
fi	14/09/2020 14:21	Pasta de arquivos	
fr	14/09/2020 14:21	Pasta de arquivos	
ja	14/09/2020 14:21	Pasta de arquivos	
tables	14/09/2020 14:21	Pasta de arquivos	
zh-CN	14/09/2020 14:21	Pasta de arquivos	
AmazonAgro.exe	14/09/2020 14:19	Aplicativo	13.763 KB
config	14/09/2020 17:04	Arquivo	0 KB
DHS.Printing.dll	11/08/2020 18:38	Extensão de aplica...	7 KB
DHS.SQL.dll	21/07/2019 19:14	Extensão de aplica...	31 KB
DHS.SQL.PostgreSQL.dll	21/07/2019 15:01	Extensão de aplica...	9 KB
logo.png	21/07/2019 17:11	Arquivo PNG	35 KB
Mono.Security.dll	12/02/2014 02:07	Extensão de aplica...	285 KB
Newtonsoft.Json.dll	09/11/2019 00:56	Extensão de aplica...	684 KB
Newtonsoft.Json.xml	09/11/2019 00:51	Documento XML	692 KB
Npgsql.dll	12/02/2014 02:07	Extensão de aplica...	355 KB
Npgsql.xml	12/02/2014 02:07	Documento XML	245 KB

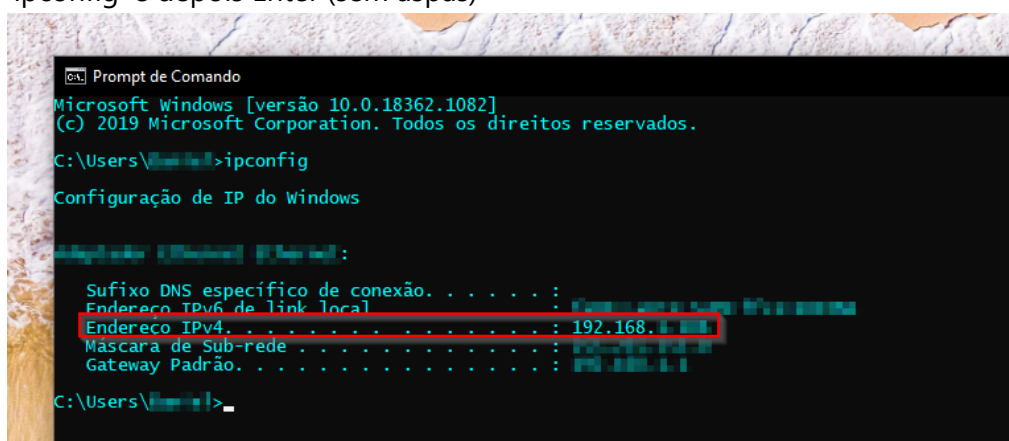
5) Clique em "Sim"



6) Abra novamente o AgroManager, ele irá abrir uma janela parecida com essa:

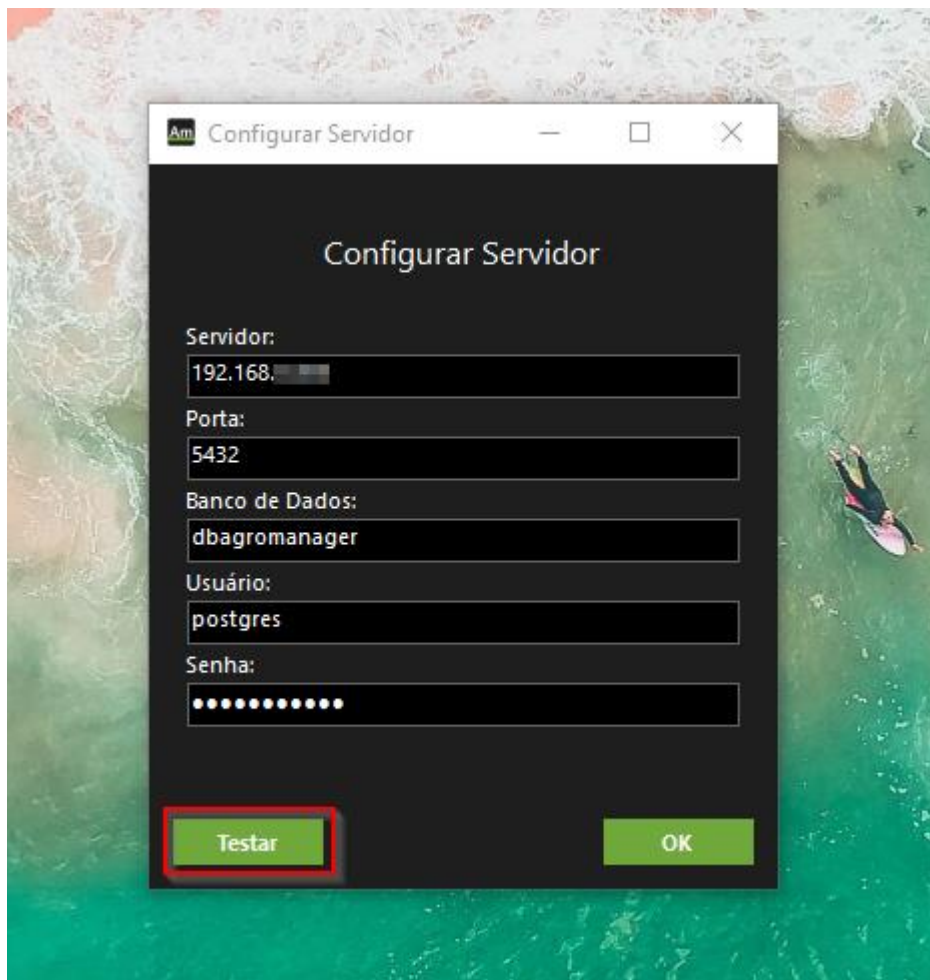


7) Para descobrir o IP do servidor, vá até a máquina desse servidor e abra o Prompt de Comando, digite:  
'ipconfig' e depois Enter (sem aspas)



8) Anote esse número

9) Deixe a tela da seguinte forma:



10) A senha é 'rafaeladmin', após isso, aperte "Testar", se tudo ocorreu bem, irá aparecer uma tela dizendo que a conexão foi feita com sucesso.

11) Pronto! Seu AgroManager já está configurado.