



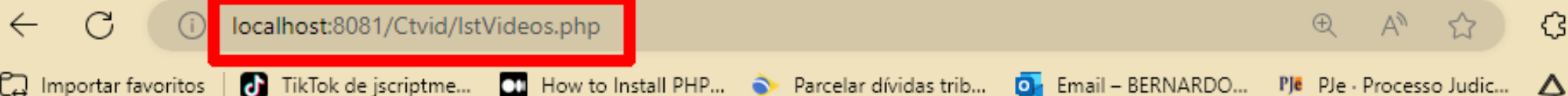
CATÁLOGO DE VÍDEOS CONTROLE DE STREAMING

05 – Como fazer o Celular rodar uma script PHP local Servidor Apache



CATÁLOGO DE VÍDEOS CONTROLE DE STREAMING

Executa IstVideos.php



Id	Origem	Descrição	Link
1	Arduino - Aula 01	Curso de Arduino 001 - Introdução aos microcontroladores - Eletrônica	https://youtu.be/FlulvCZ-bbI
2	Arduino - Aula 01	Apresentação - Aula 01	https://github.com/b3rn4rd0m3y3r/Arduino/blob/m
3	Arduino - Aula 02	Curso de Arduino 002 - PCBs Arduino do mercado e características	https://youtu.be/XTqyVZzpdSU
4	Arduino - Aula 02	Apresentação - Aula 02	https://github.com/b3rn4rd0m3y3r/Arduino/blob/m



CATÁLOGO DE VÍDEOS CONTROLE DE STREAMING

Pareando rede Wifi

Desconecte seu computador da rede
VPN

Desative o firewall ou crie a regra
para Apache:

PRÓXIMO SLIDE

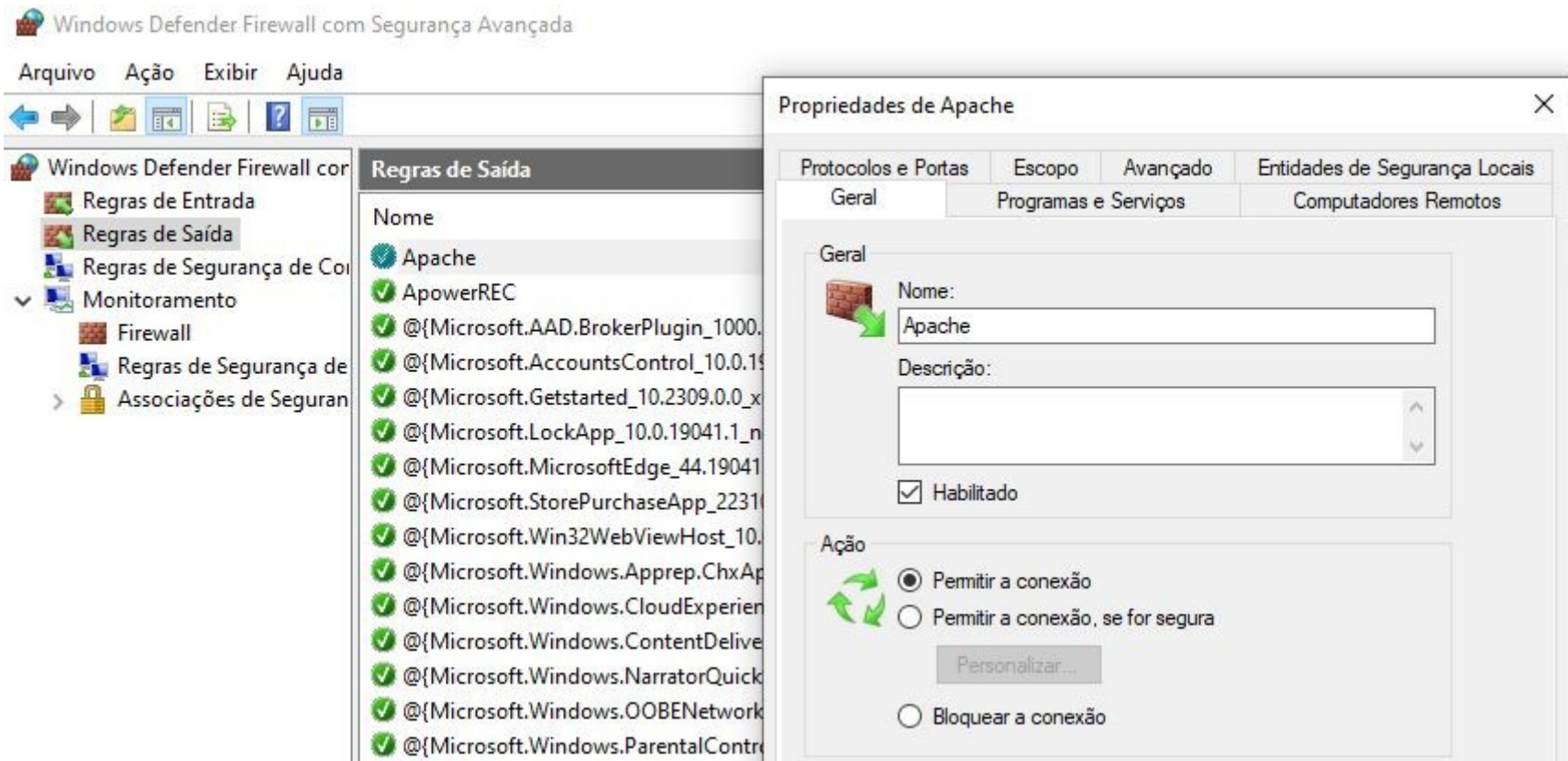
Conecte computador com servidor e
celular ao mesmo WiFi. Não precisa ser a
mesma rede, e sim o provedor de sinal.



CATÁLOGO DE VÍDEOS CONTROLE DE STREAMING

Apache no Firewall

Crie nova regra (opções lado direito)





CATÁLOGO DE VÍDEOS

CONTROLE DE STREAMING

Windows Defender Firewall com Segurança Avançada

Arquivo Ação Exibir Ajuda



- Windows Defender Firewall cor
- Regras de Entrada
- Regras de Saída
- Regras de Segurança de Co
- Monitoramento
- Firewall
- Regras de Segurança de
- Associações de Seguran

Regras de Saída

Nome

- Apache
- ApowerREC
- @{Microsoft.AAD.BrokerPlugin_1000
- @{Microsoft.AccountsControl_10.0.1
- @{Microsoft.Getstarted_10.2309.0.0_x
- @{Microsoft.LockApp_10.0.19041.1_r
- @{Microsoft.MicrosoftEdge_44.19041
- @{Microsoft.StorePurchaseApp_2231
- @{Microsoft.Win32WebViewHost_10
- @{Microsoft.Windows.Apprep.ChxA
- @{Microsoft.Windows.CloudExperie
- @{Microsoft.Windows.ContentDelive
- @{Microsoft.Windows.NarratorQuick
- @{Microsoft.Windows.OOBENetwork
- @{Microsoft.Windows.ParentalContr
- @{Microsoft.Windows.PeopleExperie
- @{Microsoft.Windows.Photos_2023.1
- @{Microsoft.Windows.Search_1.14.0.
- @{Microsoft.Windows.SecHealthUI_1
- @{Microsoft.Windows.SecureAssessr
- @{Microsoft.Windows.ShellExperien
- @{Microsoft.Windows.StartMenuExp
- @{Microsoft.WindowsCamera_2023.2
- @{microsoft.windowscommunicatio
- @{Microsoft.XboxGameCallableUI_14
- @{Microsoft.ZuneMusic_11.2310.8.0.
- @{Microsoft.ZuneVideo_10.22091.10
- @FirewallAPI.dll, -80204

Propriedades de Apache

Protocolos e Portas Escopo Avançado Entidades de Segurança Locais

Geral

Programas e Serviços

Computadores Remotos

Programas



☐ Todos os programas que atendem às condições específicas

☒ Este programa:

%SystemDrive%\Ap\Apache24\bin\httpd.

Procurar...

Pacotes de Aplicativos



Especifique a quais pacotes de aplicativos esta regra se aplica.

Configurações...

Serviços



Especifique os serviços aos quais esta regra se aplica.

Configurações...

Compartimentos



☒ Todos os compartimentos que atendem às condições específicas

☐ Este compartimento:

OK

Cancelar

Aplicar



CATÁLOGO DE VÍDEOS

CONTROLE DE STREAMING

Pareando rede Wifi

Adaptador de Rede sem Fio Wi-Fi:

```
Sufixo DNS específico de conexão. . . . . : home
Endereço IPv6 . . . . . : 2804:14c:5b72:987b::11dc
Endereço IPv6 . . . . . : 2804:14c:5b72:987b:496f:9f09:6283:9eda
Endereço IPv6 Temporário. . . . . : 2804:14c:5b72:987b:8403:8348:c19e:4240
Endereço IPv6 de link local . . . . . : fe80::6e47:7140:8e3f:fc86%15
Endereço IPv4. . . . . : 192.168.0.19
Máscara de Sub-rede . . . . . : 255.255.255.0
Gateway Padrão. . . . . : 192.168.0.1
```



CATÁLOGO DE VÍDEOS CONTROLE DE STREAMING

Raiz do Apache

17:37



81%



Apache

192.168.0.19:8081



Bem vindo ao servidor Apache



CATÁLOGO DE VÍDEOS CONTROLE DE STREAMING

Executa IstVideos.php

17:39

80%



192.168.0.19:8081/Ct...
192.168.0.19:8081



Id	Origem	Descrição	Link
1	Arduino - Aula 01	Curso de Arduino 001 - Introdução aos microcontroladores - Eletrônica	https://youtu.be/FlulvCZ-bbI
2	Arduino - Aula 01	Apresentação - Aula 01	https://github.com/b3rn4rd0m3y3r/Arduino/blob/main/Apostila_Aula001.pdf
3	Arduino - Aula 02	Curso de Arduino 002 - PCBs Arduino do mercado e características	https://youtu.be/XTqyVZzpdsU
4	Arduino - Aula 02	Apresentação - Aula 02	https://github.com/b3rn4rd0m3y3r/Arduino/blob/main/Apostila_Aula002.pdf