- 1 Acesse o site <a href="https://vpn2.tjro.jus.br/">https://vpn2.tjro.jus.br/</a>;
- 2 Digite seu Usuário e senha do Domínio (mesma que você digita no PC do TJRO);

| .,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, | paloalto<br>NETWORKS® |
|---|-----------------------|
| Glo                                     | balProtect Portal     |
| Username                                | 1                     |
| Password                                |                       |
|   | LOG IN                |

3 - Após abrir o portal do PaloAlto escolha a opção "GlobalProtect Agent" localizada no canto superior direito;



4 – Você precisa saber qual a sua versão do Windows se é 32 ou 64 bits. Baixe o arquivo de instalação conforme o seu sistema operacional;



5 - No meu caso eu baixei o Windows 64 Bit, execute o programa na sua máquina após fazer o download;



6 – Faça a instalação do aplicativo, deixei as configurações padrões do instalador;



7 - Após essa tela será pedido autorização para instalação do programa aperte o botão sim e finalize a instalação;

| 🖟 GlobalProtect  |           | æ                    | ii i   | ×  |
|--|-----------|----------------------|--------|----|
| Installation Complete  |           | ., <sub>11</sub> 11, | paloal | to |
| GlobalProtect has been successfully in<br>Click "Close" to exit. | istalled. |                      |        |    |
|  | Cancel    | < Back               | Close  |    |

8 – Aguarde um pouco, vai aparecer um ícone no canto inferior esquerdo perto do relógio do Windows (bola branca), quando essa tela aparecer digite o nome do portal da vpn – vpn2.tjro.jus.br;

|                            | GlobalProtect   | Ξ                    |
|----------------------------|---|----------------------|
|                            |   |                      |
| Welco                      | me to GlobalPro   | otect                |
| Welco<br>Pleas             | me to GlobalPro<br>e enter your portal addr             | o <b>tect</b><br>ess |
| Welco<br>Pleas<br>vpn2.tjr | me to GlobalPro<br>e enter your portal addr<br>o.jus.br | o <b>tect</b>        |

9 – Digite o seu cadastro e senha do TJRO;

| GlobalProtect                      |  |
|------------------------------------|--|
| Sign In<br>Enter login credentials |  |
| Portal: vpn2.tjro.jus.br           |  |
| Username                           |  |
| Password                           |  |
| Sign In                            |  |
| Cancel                             |  |

10 – Conecte na VPN;



11 – Acesse o link <u>http://coinf.tjro.net/vpn</u> e siga o passo a passo na proxima página.

## Manual de Instalação do Certificado no Internet Explorer

1 - Selecione o botão "Abrir" e depois "Permitir"

| Deseja abrir ou salvar c <b>ert_TJRO-SSL-F</b> I | VD.cer (1,00 KB) de app.tjro.jus.br?   | ir Salvar        | ▼ Cancel | ar |
|--|--|------------------|----------|----|
| segurar  | ıça do Internet Explorer   | X                |          |    |
|  | Um site deseja abrir conteúdo da Web usando es<br>programa em seu computador   | te               |          |    |
| 5  | Este programa será aberto fora do modo protegido. O <u>Modo protegido</u> (<br>Internet Explorer ajuda a proteger seu computador. Se você não confia<br>neste site, não abra o programa. | lo <sup>al</sup> |          |    |
| Lg<br>   | Nome:     Extensões do shell de criptografia       Detalhes:     Microsoft Windows   | n                |          |    |
|  | Não mostrar o aviso para este programa novamente   |                  |          |    |
|  | Permitir Não ;   | permitir         |          |    |

2 - Selecione o botão "Instalar Certificado...."

| 💌 Certificado  | ×  |  |  |  |
|--|----|--|--|--|
| Geral Detalhes Caminho de Certificação                             |    |  |  |  |
| Informações sobre o Certificado                                    |    |  |  |  |
| Este certificado destina-se ao(s) seguinte(s) fim(ns):             |    |  |  |  |
| 10das as configurações de emissão Todas as políticas de aplicativo |    |  |  |  |
|  |    |  |  |  |
|  |    |  |  |  |
|  |    |  |  |  |
| Emitido par 172.22.240.1   |    |  |  |  |
| Emitido por: 172. 22. 240. 1                                       |    |  |  |  |
| Válido a partir de 12/03/2019 até 10/03/2024                       |    |  |  |  |
|  |    |  |  |  |
| Instalar Certificado Declaração do Emiss                           | or |  |  |  |
|  |    |  |  |  |
|  |    |  |  |  |
| ОК   |    |  |  |  |

3 – Deixe marcado "Usuário Atual" e selecione o botão "Avançar >"

|   | × |
|---|---|
| 🚑 Assistente para Importação de Certificados  |   |
|   |   |
| Bem-vindo ao Assistente para Importação de<br>Certificados  |   |
| Use este assistente para copiar certificados, listas de certificados confiáveis e listas de<br>certificados revogados de um disco para um repositório de certificados.  |   |
| Um certificado, que é emitido por uma autoridade de certificação, é uma confirmação de<br>sua identidade e contém informações usadas para proteger dados ou estabelecer<br>conexões de rede seguras. Um repositório de certificados é a área do sistema em que os<br>certificados são mantidos. |   |
| Local do Repositório  |   |
| O Usuário Atual   |   |
| O Máquina Local   |   |
| Para continuar, clique em Avançar.  |   |
|   |   |
|   |   |
|   |   |
| Avançar Cancelar  |   |

4 - Selecione a opção "Colocar todos os certificados no repositório a seguir" e clique no botão "Procurar..."

|   | × |
|---|---|
| 🧽 Assistente para Importação de Certificados  |   |
|   |   |
| Repositório de Certificados   |   |
| Repositórios de certificados são áreas do sistema onde os certificados são guardados.   |   |
|   |   |
| O Windows pode selecionar automaticamente um repositório de certificados ou você<br>pode especificar um local para o certificado. |   |
| O Selecionar automaticamente o repositório de certificados conforme o tipo de certificado   |   |
| Colocar todos os certificados no repositório a seguir   |   |
| Repositório de Certificados:  |   |
| Autoridades de Certificação Raiz Confiáveis Procurar  |   |
|   |   |
|   |   |
|   |   |
|   |   |
|   |   |
|   |   |
|   |   |
|   |   |

| Avançar Cancelar | Avancar |
|------------------|---------|

5 - Selecione "Autoridades de Certificação Raiz Confiáveis" e clique no botão "Ok"



### 6 - Selecione o botão "Avançar >"

| Repositóri      | o de Certificados   |
|-----------------|---|
| Repos           | itórios de certificados são áreas do sistema onde os certificados são guardado  |
| O Win<br>pode e | dows pode selecionar automaticamente um repositório de certificados ou você<br>especificar um local para o certificado. |
| 0               | Selecionar automaticamente o repositório de certificados conforme o tipo de<br>certificado                              |
| ۲               | Colocar todos os certificados no repositório a seguir<br>Repositório de Certificados:                                   |
|                 | Autoridades de Certificação Raiz Confiáveis Procurar  |
|                 |   |
|                 |   |

|--|

#### 7 - Selecione o botão "Concluir"

|  | ×                                |
|--|----------------------------------|
| - 🚑 Assistente para Importação de Certificados           |                                  |
|  |                                  |
| Concluindo o Assistente para Import                      | ação de Certificados             |
| O contificado corá importado dopoio que vecê dirar em Co | ach úr                           |
| o cel uncado sera importado depois que voce dicar em con | iciuir.                          |
| Você especificou as seguintes configurações:             | toridades de Certificação Raiz C |
| Conteúdo Cer tineados de ectoridos pero osobilo Ce       | rtificado                        |
|  |                                  |
|  |                                  |
| ٤  |                                  |
| -  |                                  |
|  |                                  |
|  |                                  |
|  |                                  |
|  | Concluir Cancelar                |

#### 8 - Selecione o botão "Sim"



9 - Selecione o botão "Ok"



10 - Selecione o botão "Ok"



# Como identificar o tipo de Sistema do seu Windows 10



 Clique com o lado direito do seu mouse no botão de "Menu Iniciar" e selecione a opção "Sistema".

|        | Processador              | Intel(R) Core(TM) i5-6500T CPU<br>@ 2.50GHz 2.50 GHz                   |
|--------|--------------------------|--|
|        | RAM instalada            | 8,00 GB (utilizável: 7,42 GB)  |
|        | ID do dispositivo        | EFE8AE35-1397-4BFF-9DB5-1919<br>F809F121                               |
|        | ID do Produto            | 00330-50359-45321-AAOEM  |
|        | Tipo de sistema          | Sistema operacional de 64 bits, processador baseado em x64             |
|        | Caneta e toque           | Nenhuma entrada à caneta ou<br>por toque disponível para este<br>vídeo |
| utador |                          |  |
| adas   | Copiar                   |  |
|        | Renomear este computador |  |
| ta     | Especificações do Windo  | ows  |
|        | Edição                   | Windows 10 Pro   |
|        | Versão                   | 21H2   |
|        | Instalado em             | 23/04/2021   |
|        | Compilação do SO         | 19044.1466   |
|        | Experiência              | Windows Feature Experience<br>Pack 120.2212.3920.0                     |

2. O tipo de sistema era aparece logo abaixo do "ID do Produto"