

## Como assinar digitalmente e validar assinaturas no eProtocolo

Para aplicar assinatura digital a um arquivo PDF é necessário ter instalado o Certificado digital e a extensão do assinador digital BrySignerWeb.

Providencie um certificado digital, o que pode ser feito por meio de instituições como Correios, CDL, etc.

Siga os passos abaixo:

Instale o certificado digital em seu computador. Geralmente quem fornece o certificado informa como obter e instalar o mesmo.



Cartão ou Token

Fonte: <https://site.guizzo.com.br/certificado-digital/>

Na tela de Analisar Protocolo ou de Assinar Arquivos Lote clique no ícone e selecione Assinar Digitalmente.

Minhas Pendências    Protocolos No Local    Monitoramento    Pendências No Local    Documentos No Local

Meus Protocolos em Pré-Cadastro (últimos 90 dias)

Minhas Pendências de Protocolos

Tipo do Processo:  Todos  Digital  Físico

Pendência:

Página 1 de 1 : (Total de 1 registros)

Protocolo	Tipo	Interessado	Palavra-Chave	Data de Envio	Dt. Max. Conclusao	Finalidade	Detalhamento	Assinar	Situação	Recusar	Analisar
16.761.019-6	Digital	SECRETARIA DE ESTADO DA ADMINISTRAÇÃO E DA PREVIDÊNCIA	DOCUMENTACAO/INFORMACAO - SISTEMA INFORMACAO	24/07/2020 15:22		Assinatura	Tutoriais para nova versão do eProtocolo.	<input type="checkbox"/>			

Página 1 de 1 : (Total de 1 registros)

### Assinar Arquivos Lote

Protocolo/Documento	Assunto	Data Solicitação	Quem Solicitou	Informações Complementares	Visualizar	Remover da Lista
16.761.019-6	PDI SISTEMA INFORMACAO	24/07/2020 15:22	Talita Selis Arantes	Solicitação de assinatura para o arquivo: TutorialGerarNumeracao.pdf		

**Assinatura Eletrônica/Digital** Voltar

Ou

### Analisar Protocolo

**Processo** | **Complemento**

**Protocolo**

Protocolo: <b>16.761.019-6</b>	Tipo: Digital	Situação: Normal
Orgão: SEAP - SECRETARIA DE ESTADO DA ADMINISTRAÇÃO E DA PREVIDÊNCIA	Data de Cadastro: 24/07/2020	Sigiloso: Não
Assunto: DOCUMENTACAO/INFORMACAO	Palavras-Chaves: SISTEMA INFORMACAO	
Cidade: CURITIBA / PR	Apensado ao:	
Espécie: INSTRUCAO	Documento: -	

Detalhamento: Tutoriais para nova versão do eProtocolo.

Local Atual: SEAP - SEAP/DOS/EPROTOCOLO com Talita Selis Arantes

Informações Complementares: Solicitação de assinatura para o arquivo: TutorialGerarNumeracao.pdf

Prazo e Justificativa: 31/07/2020 - Nova versão do eProtocolo.

**Protocolos Apensados**

Parecer de andamento	Data	Movimentação	Restrição	Solicitar Assinatura	Assinar	Recusar	Cancelar
	24/07/2020 15:14:59	ANDAMENTO INICIAL   SEAP/PTG -> SEAP/DOS/EPROTOCOLO enviado por Talita Selis Arantes.					
	24/07/2020 15:13:54	2 - TutorialGerarNumeracao.pdf   arquivo_original   Inserido por Talita Selis Arantes					
	24/07/2020 15:14:08	1 - ContraCapa.pdf   Inserido por Talita Selis Arantes					

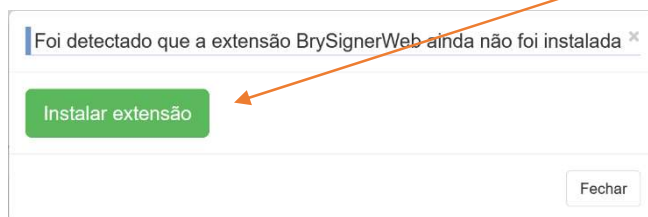
**Confirmação de Assinatura**

De acordo com o Art. 18 do Decreto n.º 5389/2016, todos os atos administrativos que autorizem ou efetivem a realização de despesa, informações e pareceres jurídicos, bem como os que classifiquem documentos como sigilosos, necessitam de assinatura mediante uso de certificado digital, os demais atos podem ser assinados eletronicamente mediante usuário e senha (cadastro prévio).

**Assinar Eletronicamente** **Assinar Digitalmente** Cancelar

Para o navegador Mozilla automaticamente aparecerá a opção de baixar a extensão do assinador digital BrySignerWeb ao clicar em assinar o arquivo inserido no processo. Para outros navegadores será necessário baixar a extensão no site do Bry. (Link para Chrome: <https://chrome.google.com/webstore/detail/assinatura-digital-para-n/dhikfimimcjoaliefjlfpaebdeomeni>)

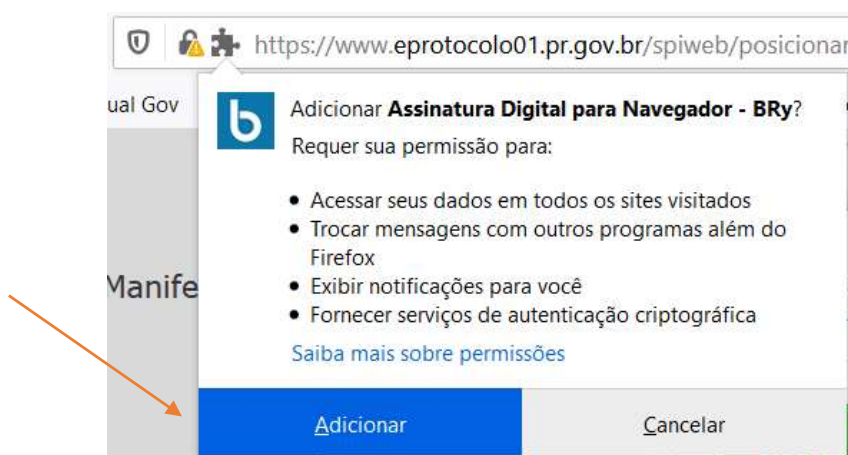
Clique em Instalar extensão.



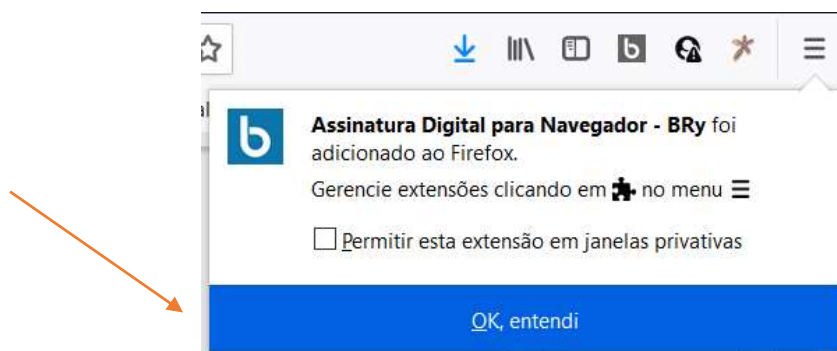
Clique em Continuar a instalação na caixa de diálogo que aparece próxima ao endereço do site.



Em seguida clique em Adicionar. Para outros navegadores execute o arquivo baixado para instalar a extensão do assinador digital.



No canto superior do navegador será informado que a Assinatura Digital para Navegador – BRy foi adicionada ao Firefox.



Em seguida feche todos os popups abertos, atualize a página. Clique novamente em assinar digitalmente.

No quadro Certificados, selecione o certificado digital do responsável pela assinatura e clique em assinar.



Clique em Autorizo para permitir acesso aos seus certificados.





## Autorizado

O site [www.eprotocolo.pr.gov.br](http://www.eprotocolo.pr.gov.br) foi autorizado.

Logon do Token

**CERTISIGN**  
A sua identidade na rede

Introduza a Senha do token

Nome do Token: Certificado Celepar

Senha do token:

Idioma atual: PT

OK Cancel

Assinatura realizada com sucesso!

OK

Se o documento ainda estiver no campo de documentos temporários, clique em Adicionar ao Volume.

Serão disponibilizados dois arquivos no formato PDF na movimentação do processo.

Documentos										
Ordem	Inserido por	Data	Arquivo	Restrição	Solicitar Assinatura	Assinar	Recusar	Adicionar ao Volume	Gerar Numeração	Excluir
1	Talita Selis Arantes	24/07/2020 16:37	TutorialPendenciaseNotificacoes.pdf							
<b>Salvar Ordem Documentos</b>			<b>Atualizar Volume</b>							
Parecer de andamento	Data		Movimentação	Restrição	Solicitar Assinatura	Assinar	Recusar	Cancelar		
	24/07/2020 15:14:59		ANDAMENTO INICIAL   SEAP/PTG -> SEAP/DOS/EPROTOCOLO enviado por Talita Selis Arantes.							
	24/07/2020 15:13:54	<input type="checkbox"/>	2 - TutorialGerarNumeracao.pdf   arquivo_original   Inserido por Talita Selis Arantes							
	24/07/2020 15:14:08	<input type="checkbox"/>	1 - ContraCapa.pdf   Inserido por Talita Selis Arantes							


Um com o carimbo de numeração e rodapé de assinaturas do eProtocolo, e o outro é o PDF original que foi realizado o upload para que possam ver as assinaturas atachadas realizadas fora do eProtocolo antes de fazer o upload do arquivo.

Assinado digitalmente por: **Talita Selis Arantes** em 24/07/2020 16:31. Inserido ao protocolo **16.761.019-6** por: **Talita Selis Arantes** em: 24/07/2020 15:13. Documento assinado nos termos do art. 18 do Decreto Estadual 5389/2016. A autenticidade deste documento pode ser validada no endereço: <https://www.eprotocolo.pr.gov.br/spiweb/validarAssinatura.do> com o código: **ab1c4e43ce48184d23a7ddac4fcc7224**.

Para verificar assinatura pelo eProtocolo, vá para o endereço informado no rodapé do documento assinado, informe o código de assinatura e imagem de controle e clique em Pesquisar.

#### Valida Assinatura Digital/Eletrônica

\* Assinatura Digital/Eletrônica:

\* Imagem de controle: 

(\*) Campo de preenchimento obrigatório.

Serão disponibilizados tanto o arquivo assinado quanto o arquivo original. Também serão listadas todas as assinaturas até o momento da verificação, com nome de quem assinou, CPF, informações de autenticidade, validade, padrão de assinatura e tipo de certificado, e o hash da assinatura digital.



Clique sobre o nome dos arquivos para fazer o download.

#### Validar Assinatura Digital/Eletrônica

**Arquivo**

Protocolo: **16.761.019-6**

Arquivo inserido por: Talita Selis Arantes em: 24/07/2020 15:13

Arquivo:  TutorialGerarNumeracao.pdf  Arquivo original

Documento assinado nos termos do art. 18 do Decreto Estadual 5389/2016.

**Assinaturas Digitais**

Assinado por: TALITA SELIS ARANTES em: 24/07/2020 16:31

CPF Assinador: 053.066.259-08

Sobre a assinatura:

- ✔ O documento é autêntico e não foi adulterado.
- ✔ Assinatura válida.
- ✔ Assinado com o padrão de assinatura CMS.
- ✔ Certificado tipo: A3 Emissor: AC Prodemge MG

Hash da Assinatura Digital: ab1c4e43ce48184d23a7ddac4fcc7224

A verificação das assinaturas pode ser feita na tela de verificar assinaturas do eProtocolo. Não é necessário validar a assinatura em outros sites, como o do Instituto Nacional de Tecnologia da Informação, mas se o usuário quiser uma "segunda verificação" da assinatura será necessário utilizar dois arquivos, o arquivo .p7S e o arquivo PDF original (sem o carimbo e rodapé do eProtocolo). O arquivo .p7s (arquivo que guarda a informação da assinatura digital) que é utilizado juntamente com o arquivo PDF original para validar as assinaturas digitais realizada no eProtocolo é disponibilizado apenas na tela de verificação de assinatura.

Verificador de Conformidade x +

← → ↻ [verificador.it.gov.br/verifier-2.5.2/](https://verificador.it.gov.br/verifier-2.5.2/)

 **ITI**  
Instituto Nacional de  
Tecnologia da Informação

INÍCIO TERMOS DE USO F.A.Q.

**SOBRE**

O Verificador de Conformidade do Padrão de Assinatura Digital ICP-Brasil é um serviço gratuito disponibilizado pelo ITI. Com o verificador você pode aferir se um arquivo assinado com certificado ICP-Brasil está em conformidade com o DOC-ICP-15. Atualmente o sistema verifica os padrões CADES, XAdES e PAdES. Melhor visualizado nos navegadores Mozilla Firefox e Google Chrome.

Versão 2.5.2.

**VERIFICADOR DE CONFORMIDADE**

Arquivo de assinatura (recomenda-se os formatos .p7s, .xml, .pdf):

TutorialGerarNumeracao.pdf\_05306625908.p7s

Arquivo para assinatura destacada (*detached*):

TutorialGerarNumeracao.pdf

Clique em Verificar Conformidade.

 **ITI**  
Instituto Nacional de  
Tecnologia da Informação

INÍCIO TERMOS DE USO F.A.Q.

**RELATÓRIO**

▼ RELATÓRIO 1 - Arquivo de assinatura **válido**, em conformidade com a MP 2.200-2/2001

Data de verificação	24/07/2020 16:49:34 BRT
Versão do software	2.5.2
Nome do arquivo	Tutoria1a1GerarNumeracao.pdf_05306625908.p7s

▼ Assinatura por CN=TALITA SELIS ARANTES, OU=Assinatura Tipo A3, OU=Autenticado por AR CELEPAR, O=ICP-Brasil, C=BR

▼ Informações da assinatura

Status da assinatura	Válida
Caminho de certificação	Válido
Estrutura da assinatura	Em conformidade com o padrão
Cifra assimétrica	Válida
Resumo criptográfico	Correto
Atributos obrigatórios	Válidos

▶ Caminho de certificação

▶ Atributos