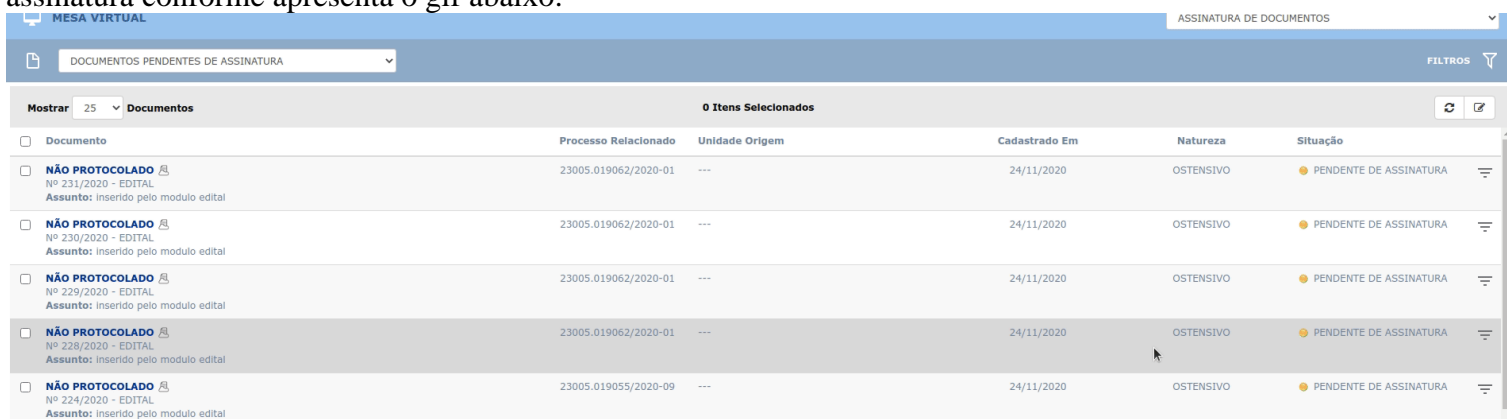


# Assinatura de documento

Ajuda > SIPAC - Protocolo e Memorando > Protocolo

<http://ajuda.ufgd.edu.br/artigo/643>

Para assinar um documento no SIPAC agora você deve selecionar a função para qual o servidor vai assinar. Para isso deve ser selecionado o campo **função não informada** e em seguida clicar no icone e escolher a função para a assinatura conforme apresenta o gif abaixo:



Mostrar	25	Documentos	0 Itens Selecionados			
Documento	Processo Relacionado	Unidade Origem	Cadastrado Em	Natureza	Situação	
<input type="checkbox"/> NÃO PROTOCOLADO Nº 231/2020 - EDITAL Assunto: inserido pelo modulo edital	23005.019062/2020-01	---	24/11/2020	OSTENSIVO	PENDENTE DE ASSINATURA	
<input type="checkbox"/> NÃO PROTOCOLADO Nº 230/2020 - EDITAL Assunto: inserido pelo modulo edital	23005.019062/2020-01	---	24/11/2020	OSTENSIVO	PENDENTE DE ASSINATURA	
<input type="checkbox"/> NÃO PROTOCOLADO Nº 229/2020 - EDITAL Assunto: inserido pelo modulo edital	23005.019062/2020-01	---	24/11/2020	OSTENSIVO	PENDENTE DE ASSINATURA	
<input type="checkbox"/> NÃO PROTOCOLADO Nº 228/2020 - EDITAL Assunto: inserido pelo modulo edital	23005.019062/2020-01	---	24/11/2020	OSTENSIVO	PENDENTE DE ASSINATURA	
<input type="checkbox"/> NÃO PROTOCOLADO Nº 224/2020 - EDITAL Assunto: inserido pelo modulo edital	23005.019055/2020-09	---	24/11/2020	OSTENSIVO	PENDENTE DE ASSINATURA	

Antes de colocar a senha para efetivamente assinar, caso tenha inserido a função errada ou queira alterar, primeiramente você deve remover a inserida e depois selecionar nova função conforme apresentado abaixo:



**Assinatura de Documento**

Função selecionada com sucesso.

Abaixo, confirme suas assinaturas informando para quais funções deseja assinar os documentos selecionados e, posteriormente, sua senha do sistema.

Servidor  
  Responsável Unidade  
  Terceirizado  
  Discente  
  Indicação em Unidade

**MINHAS ASSINATURAS**

Documento	Assinaturas
EDITAL Nº 230/2020 - SEIM (11.01.03.08.03.07)	ANALISTA DE TEC DA INFORMACAO

Senha: \*

Confirmar Cancelar