

# Acesso ao Siape ou Sigepe

Segue abaixo as orientações para solicitação de concessão de acessos aos sistemas Siape e Sigepe, seja para "primeiro acesso" ou "renovação de acesso" (quando o acesso é revogado).

Em seguida, orientação de como acessar os sistemas utilizando o certificado digital em nuvem.

## Orientações para primeira solicitação de acesso Siape, e-Siape e Sigepe

- Siape e e-Siape:

Preencher o Formulário acesso Siape

- Sigepe: (Módulos: Afastamento, AFD, Desbloqueador Sigepe, Estagiário, Requerimento etc.)

Preencher o Formulário acesso Sigepe

Disponíveis em:

[https://drive.google.com/drive/folders/1ij9lo4UyKADIHl9lpnUmVAXQt1-j2QNr?usp=drive\\_link](https://drive.google.com/drive/folders/1ij9lo4UyKADIHl9lpnUmVAXQt1-j2QNr?usp=drive_link)

Procedimentos:

- Preencher o(s) formulário(s);
- Assinar (com certificado digital ou através do SUAP);
- Abrir processo SUAP e anexar o(s) formulário(s);
- Encaminhar processo SUAP para **ACESSO-DGP**.

OBS: É necessário apenas a assinatura do(a) solicitante.

## Orientações para acessos revogados e/ou expirados

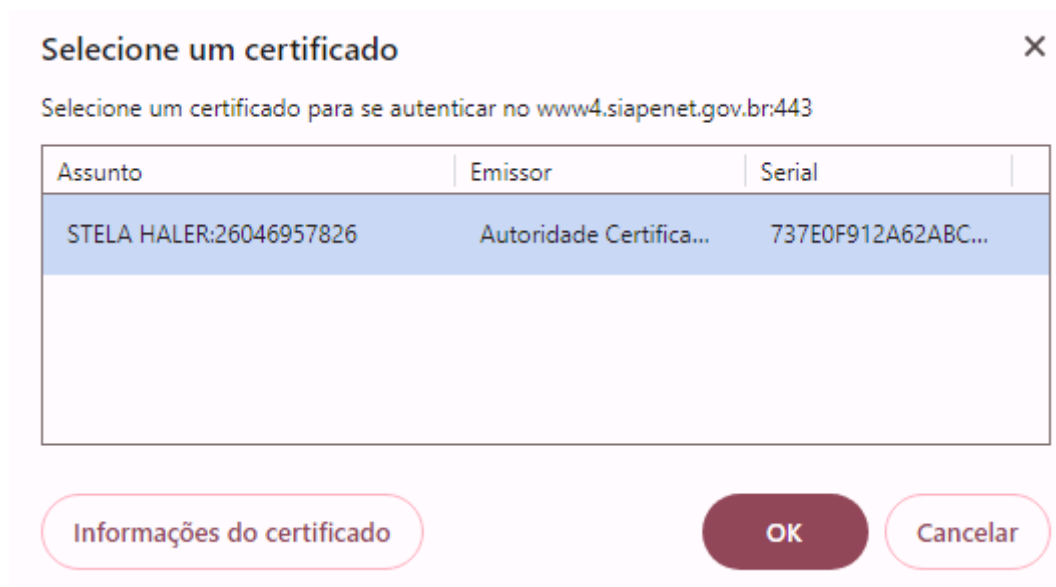
Procedimentos:

- Enviar e-mail para [acesso.dgp@ifsp.edu.br](mailto:acesso.dgp@ifsp.edu.br) com as seguintes informações:
  - Nome completo, CPF, Matrícula Siape e Setor de exercício;
  - Sistemas que tiveram acesso revogados e/ou expirado

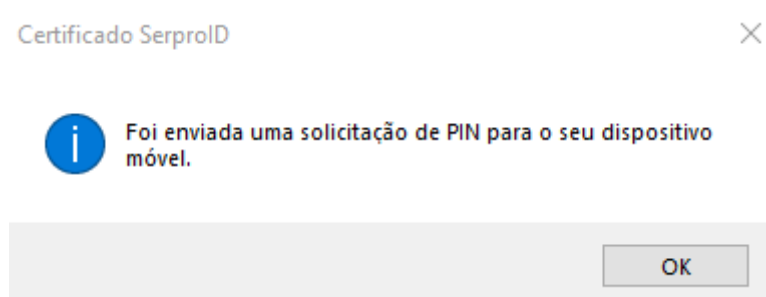
## Para acessar o Siape/ Sigepe utilizando o certificado digital em nuvem (SerproID)

Clicar em "Acessar com certificado digital"

Selecionar o certificado já instalado no computador.



Será enviado uma notificação para o celular



No celular clicar em "Aprovar"



Um dispositivo remoto está solicitando acesso a um de seus certificados, conforme dados abaixo:

**Dispositivo:**

ifsp269299-RT205217

**Aplicação:**

Chrome

**Certificado:**

STELA - 172667029

RECUSAR

APROVAR 

Retornar no computador e utilizar o sistema que solicitou acesso.

Revision #7

Created 17 July 2024 15:28:16 by Micael Douglas Diniz

Updated 20 September 2024 12:58:18 by Micael Douglas Diniz