

 <b>UFRJ</b>	<b>UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO</b> Gabinete do Reitor – GR Sistema de Arquivos – SIARQ/UFRJ Divisão de Gestão Documental e da Informação – DGDI	<b>OA.SIARQ.SIGAD.01</b>
	<b>Orientação para  Cadastro de Estrutura de Unidade  no Sistema SIGAD</b>	Versão: 21/06/2022

## OBJETIVO

Descrever o procedimento para cadastrar e atualizar a estrutura organizacional de Unidade no sistema SIGAD.

## DEFINIÇÕES E SIGLAS

SIGAD – Sistema Informatizado de Gestão Arquivística de Documentos

SIARQ – Sistema de Arquivos/Arquivo Central

SGEIA – Seção de Gestão Eletrônica de Informações Arquivísticas

Organograma - Gráfico que mostra como estão dispostas unidades funcionais, a hierarquia e as relações de comunicação existentes entre estes.

## PROCEDIMENTO

As atividades serão realizadas conforme descrito a seguir:

### Às Unidades da UFRJ caberão:

- Enviar e-mail para [geia@siarq.ufrj.br](mailto:geia@siarq.ufrj.br), solicitando o cadastro/atualização da estrutura conforme organograma atual da Unidade;
- Informar o nome por extenso, a sigla (se houver) e a subordinação dos locais a serem cadastrados/atualizados;
- Anexar, preferencialmente, o organograma da Unidade para fins de consulta e verificação da hierarquia;
- Aguardar a resposta da SGEIA.

### À Seção de GEIA caberá:

- Receber a solicitação de cadastro via e-mail;
- Verificar assinatura/autorização da chefia;
- Verificar as informações da estrutura e hierarquia;
- Enviar a estrutura à PR4 e aguardar parecer sobre a inserção nos Sistemas daquela Pró-Reitoria;
- Efetuar o cadastro no SIGAD;
- Responder ao solicitante.

## DISPOSIÇÕES FINAIS

A solicitação deverá ser feita pelo responsável da Unidade ou por um servidor com função de chefia.

É indispensável informar a localização do setor dentro do organograma da Unidade (local da estrutura ao qual o setor está subordinado).

A SGEIA aguardará o parecer da PR4 para efetuar o cadastro no SIGAD.

Após efetivação do cadastro, a nova estrutura estará disponível para tramitação de processos no SIGAD.