

## PRODIN - Pró-Reitoria de Desenvolvimento Institucional - Atividades #7592

Objetivo Estratégico # 27 (Em Andamento): 2. Ampliar e consolidar a infraestrutura acadêmica, administrativa e tecnológica.

Desafio Estratégico # 550 (Em Andamento): 2. Ampliar e consolidar a infraestrutura acadêmica, administrativa e tecnológica

Ação Setorial - Reitoria # 885 (Concluída): OETIC4 - Promover o processo contínuo de modernização da infraestrutura e serviços de TIC

Ação # 3472 (Concluída): N10 - Ampliar a capacidade e aprimorar a gestão da infraestrutura de TIC

Atividade # 3520 (Concluída): A34 - Implantar solução de containers na infraestrutura digital

Atividades # 7045 (Concluída): Criar um Cluster Kubernetes em QA

Atividades # 7224 (Concluída): Definir tipo de armazenamento "Plugin de Storage Driver" do Cluster

### Configurar storage replicado rook ceph no cluster

23/06/2020 08:30 - Marcio Oliveira

<b>Situação:</b>	Concluída	<b>Início:</b>	16/11/2020
<b>Prioridade:</b>	Normal	<b>Data prevista:</b>	30/11/2020
<b>Atribuído para:</b>	Marcio Oliveira	<b>% Terminado:</b>	100%
		<b>Tempo estimado:</b>	0.00 hora
		<b>Tempo gasto:</b>	0.00 hora
<b>Descrição</b>			

#### Histórico

##### #1 - 16/07/2020 15:56 - Marcio Oliveira

- Situação alterado de Em Andamento para Não Iniciada

##### #2 - 16/07/2020 15:58 - Marcio Oliveira

- Data prevista alterado de 30/06/2020 para 31/07/2020

- Início alterado de 22/06/2020 para 16/07/2020

- % Terminado alterado de 40 para 0

##### #3 - 01/09/2020 09:30 - Marcio Oliveira

- Data prevista alterado de 31/07/2020 para 30/09/2020

- Situação alterado de Não Iniciada para Em Andamento

- Início alterado de 16/07/2020 para 31/08/2020

- % Terminado alterado de 0 para 20

##### #6 - 16/11/2020 15:50 - Marcio Oliveira

- Data prevista alterado de 30/09/2020 para 30/11/2020

- Início alterado de 31/08/2020 para 16/11/2020

- % Terminado alterado de 20 para 70

##### #7 - 07/12/2020 14:48 - Marcio Oliveira

- Situação alterado de Em Andamento para Concluída

- % Terminado alterado de 70 para 100