

## PROAD - Pró-Reitoria de Administração - Atividade #6493

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

Desafio Estratégico # 549 (Concluída): 2. Ampliar e consolidar a infraestrutura acadêmica, administrativa e tecnológica

Ação Setorial - Reitoria # 3301 (Concluída): Viabilizar a realização das ações do ensino, pesquisa, extensão, gestão de pessoas, comunicação, relações internacionais e desenvolvimento institucional

Ação # 3442 (Concluída): [DADM] Planejar e viabilizar a execução de serviços essenciais.□□

Ação # 4099 (Concluída): [DADM/CCONV] Realizar os procedimentos de gestão e fiscalização dos serviços contratados.□□

Atividade # 4481 (Concluída): [DADM/CCONV] Realizar a gestão e viabilizar a fiscalização do contrato de serviços de motorista

### [DADM/CCONV] Realização da fiscalização e gestão do mês de jul/2020

16/03/2020 17:37 - CCONV - PROAD Reitoria

<b>Situação:</b>	Rejeitada	<b>Início:</b>	01/07/2020
<b>Prioridade:</b>	Normal	<b>Data prevista:</b>	15/08/2020
<b>Atribuído para:</b>	CCONV - PROAD Reitoria	<b>% Terminado:</b>	100%
		<b>Tempo estimado:</b>	0.00 hora
		<b>Tempo gasto:</b>	0.00 hora
<b>Descrição</b>			

#### Histórico

##### #1 - 06/07/2020 16:05 - CCONV - PROAD Reitoria

- Situação alterado de Não Iniciada para Com Impedimento-COVID 19

Verificar com a DADM previsão para inicio dos serviços para o Posto de motorista (Reitoria).

##### #2 - 18/07/2020 16:46 - DADM - PROAD Reitoria

- Situação alterado de Com Impedimento-COVID 19 para Rejeitada

Não houve prestação de serviços no período. Contrato Diniz e Matias encerrou e não foi iniciada a prestação de serviços pela Kapital, por decisão administrativa.

##### #3 - 01/09/2020 12:25 - CCONV - PROAD Reitoria

Não houve prestação de serviços no período. Contrato Diniz e Matias encerrou e não foi iniciada a prestação de serviços pela Kapital, por decisão administrativa.

##### #5 - 05/10/2020 09:06 - CCONV - PROAD Reitoria

- % Terminado alterado de 0 para 100