

PRODIN - Pró-Reitoria de Desenvolvimento Institucional - Atividades #6780

Objetivo Estratégico # 31 (Em Andamento): 6. Otimizar e sistematizar os processos de trabalho.

Desafio Estratégico # 541 (Em Andamento): 6. Otimizar e sistematizar os processos de trabalho

Ação Setorial - Reitoria # 900 (Concluída): OETIC1 - Prover soluções de TIC que agreguem valor estratégico ao IFRO

Ação # 3464 (Concluída): N08 - Aprimorar os serviços de desenvolvimento e manutenção de sistemas de informação

Atividade # 3506 (Concluída): A26 - Manter atualizados os sistemas institucionais

Atividade # 3550 (Concluída): Atualizar SUAP

Reativar MR 83

19/03/2020 09:19 - Jorge Vilaça REITORIA

Situação:	Concluída	Início:	19/03/2020
Prioridade:	Normal	Data prevista:	19/03/2020
Atribuído para:	Jorge Vilaça REITORIA	% Terminado:	100%
		Tempo estimado:	8.00 horas
		Tempo gasto:	0.00 hora

Descrição

Reativar MR 83, para homologação em suap-devs.

Resolve "Processo em nota de empenho"

https://git.ifro.edu.br/ifro/suap-ifro/merge_requests/83

Histórico

#1 - 19/03/2020 11:29 - Jorge Vilaça REITORIA

- % Terminado alterado de 0 para 10

Implementações realizadas em 2019

<https://planejamento.ifro.edu.br/redmine/issues/19902>

readequação do código para voltar para homologação, pois o setor solicitante não confirmou o aceite

#2 - 19/03/2020 17:37 - Jorge Vilaça REITORIA

- % Terminado alterado de 10 para 20

Branch atualizada com a master atual e rodando.

contato com o Marcelo da PROAD para andamento da solicitação.

Não foi encontrado no menu do sistema acesso para a funcionalidade

#3 - 20/03/2020 17:34 - Jorge Vilaça REITORIA

testes de envio de mensagem

#4 - 22/04/2020 11:53 - Jorge Vilaça REITORIA

- % Terminado alterado de 20 para 50

Branch atualizada com a master atual e rodando.

Merge request atualizado para apontar para a branch master como destino

#6 - 08/03/2021 14:45 - Jorge Vilaça REITORIA

- Situação alterado de Em Andamento para Concluída

#7 - 08/03/2021 14:46 - Jorge Vilaça REITORIA

- % Terminado alterado de 50 para 100