

Projeto: FS007525 – SENAI APP

Cliente: SESI DN

Belo Horizonte, 24 de janeiro de 2018

1. Síntese

Esse documento detalha alterações solicitadas no escopo do projeto e deve ser analisado em conjunto com o Detalhamento Funcional do mesmo.

2. Solicitações de alterações

I. Alteração - Req. 02 – Criação de web método de consulta para retornar os alunos matriculados na turma/disciplina

3. Artefatos/Requisitos alterados

Artefatos/Requisitos	Foram alterados? S/N
Matriz de Rastreabilidade	N
Plano de Teste	S
Cronograma	S
Especificação Anexo I - Detalhamento Funcional	N
Fontes	S
Outros Artefatos/Requisitos a serem alterados	N

4. Impacto das alterações no Projeto

Impacto no esforço do projeto: N

Impacto no prazo do projeto: N

5. Detalhamento da solução

I. Alteração - Req. 02 – Criação de web método de consulta para retornar os alunos matriculados na turma/disciplina

O parâmetro de saída raAluno do método getAlunosTurmaDisciplina será alterado para corrigir duas situações que ocorrem atualmente:

O primeiro ponto é que em bases Oracle o campo `STURMA.IDFT` não está presente. A segunda situação é que da forma como está hoje, em um cenário onde o aluno com RA 000150 está associado a duas turmas distintas, uma com IDFT 18 e outra 44, o serviço retornaria dois valores diferentes no momento da consulta:

- raAluno = 00015018
- raAluno = 00015044

Como estes valores são utilizados para criar o login de acesso ao SENAI APP o Aluno ficaria com registros múltiplos nessa tabela.

A solução dada para este problema é utilizar a composição CODCOLIGADA + RA (chave da tabela no SGE), pois o valor retornado sempre seria o mesmo para o aluno, independente do curso. Para o exemplo dado acima o retorno sempre seria: 3000150.

6. Aceite da equipe

Todos os aprovadores deste documento e equipe TOTVS, aceitam e se comprometem a cumprir as decisões tomadas e condições acordadas conforme conteúdo acima referente aos novos requisitos apresentados.

7. Histórico de atualização do documento

Data	Descrição	Motivo	Autor
24/01/2018	Documento inicial	Criação da Análise de Impacto	Davi Leles Braga Pereira Lacerda

8. Aprovação

Data	Nome	Assinatura
24/01/2018		