

() AS1 (X) AS2 () AS1 2ªOPORT () AS2 2ªOPORT	() AS3 () AS3 2ªOPORT () AVAL. SUBSTITUTIVA	A - ()Quant. d	e Provas a Reproduzir	
Curso: Sistemas de Informação		Professor: E	Professor: Eduardo de Souza Santos		
Disciplina: Tecnologias para Aplicações Web		Período(s): 4	0	Turma(s): SIS4A	
Valor: 20 pontos	Nota:	Ass. do Profe	essor:	Data:	
Pedido de Revisão - Questões: As s. do Aluno:	Nota Final:	Ass. do Profe	essor:	Data:	
	Apresentar	no dia 22/11/2017.			
Nome do Aluno:		Nº de matrícula:			

Desenvolva uma aplicação utilizando VueJS 2, que implemente um CRUD (Create, Read, Update e Delete) para uma entidade de sua escolha e que possua os seguintes requisitos:

- 1. A entidade deve possuir, no mínimo 5 atributos; (5 pontos)
- 2. Utilize o json-server para criar o *mockup* da API para persistência da entidade; (2 pontos)
- 3. Implemente as operações: (10 pontos)
 - a) Ler e exibir os elementos existentes na API;
 - b) Permitir a deleção de elementos;
 - c) Permitir a atualização;
 - d) Permitir a inserção.
- 4. Seja apresentado na data estipulada. (3 pontos)

Projeto de referência:

https://github.com/edussm/exemplo-vuejs/tree/aula-2

Material VueJS 2:

https://br.vuejs.org/v2/guide/index.html