

ESPECIALIZAÇÃO NODE JS

Criar uma API REST em Node.js seguindo os modelos repassados em aula e a estrutura da API será da seguinte maneira:

- 1. Criar um cadastro de Pessoa contendo os campos:
 - nome: obrigatório
 - sobrenome
 - telefone
 - email
 - status
- 2. Criar um cadastro de Endereço contendo os campos:
 - pessoa id
 - cep: obrigatório
 - logradouro
 - numero
 - complemento
 - bairro
 - cidade
 - uf

Para o cadastro de Pessoa e Endereço deve conter os métodos GET, GET/:id, POST e DELETE onde para:

- GET: deve conter uma resposta trazendo a lista e a quantidade total de registros.
- GET/:id: deve conter o retorno de todo o registro.
- POST: deve conter a resposta de validação caso tenha algum problema ou uma resposta que o registro foi criado com sucesso.
- DELETE: deve conter a resposta que o registro foi excluído com sucesso.

Obs.: Ao gravar um endereço validar se a pessoa existe.

Entregar para e-mail: marlonvpaula@gmail.com

Assunto: ProvaPosNodeJS

No corpo do email RA e nome completo

Entregar até: 30/07/2022 Fazer em dupla ou individual.