dados de todos os funcionários da empresa. A Peoples optou que os funcionários tivessem apenas nome e sobrenome. Para isto, você deverá ser capaz de: Banco de Dados: Script 01: criar o banco de dados M Peoples/T Peoples; criar a Tabela de Funcionarios contendo nome e sobrenome; Script 02: inserir os funcionários Catarina Strada e Tadeu Vitelli; Script 03: selecionar todos os registros; Backend: Criar um projeto chamado Senai.Peoples.WebApi; Criar o domínio correspondente; Criar a interface correspondente que contenha as ações de: listar, buscar por id, deletar, atualizar e inserir; Criar o repositório correspondente à interface; Criar o controller contendo os seguintes métodos (verbos): GET /api/funcionarios POST /api/funcionarios GET /api/funcionarios/{id} PUT /api/funcionarios/{id} /api/funcionarios/{id} DELETE Postman: Você deverá criar uma coleção no postman chamada: Senai.Peoples.Manha/Senai.Peoples.Tarde com os endpoints correspondentes ao item acima; Logo, você terá 5 itens dentro da pasta Funcionários com os verbos correspondentes; GitHub: Você deverá criar um repositório ou adicionar ao seu repositório de backend existente: - o projeto criado - os scripts do banco de dados senai-peoples-01-DDL senai-peoples-02-DML senai-peoples-03-DQL - exportar a coleção do postman e disponibilizar essa coleção dentro do repositório. Desafios Extras: Incluir data de nascimento para os funcionários; Criar um endpoint chamado /api/funcionarios/buscar/{nome} passando como parâmetro o nome do funcionário e realizando a determinada busca no banco; Criar um endpoint chamado /api/funcionarios/nomescompletos que na saída do json, o nome e o sobrenome venham na mesma chave. Ex.: { "nomeCompleto" : "Catarina Strada" };

Fazer com que o nome do Funcionário do backend seja obrigatório e

Olá, a empresa Peoples solicitou que você criasse a API que contém os

mostre uma mensagem de erro, caso o usuário não envie.

Criar APENAS UM endpoint para que seja listado os nomes dos funcionários em ordem crescente ou decrescente. Da seguinte maneira: GET /api/funcionarios/ordenacao/{ordem}
GET /api/funcionarios/ordenacao/asc ou
GET /api/funcionarios/ordenacao/desc
Caso o usuário informe uma ordenação que não exista, retornar uma mensagem de erro e devolver o erro 400 BadRequest).