

API do Mapeamento

Título: obrigatório - 100 caracteres;

Função: obrigatório - Puxará uma Lista de profissões (Analista de Sistemas, DEVOPS, Front-End, Back-End...);

Remuneração: obrigatório - 8 caracteres;

CID: obrigatório - 100 caracteres;

Estado: obrigatório - Lista dos Estado por extenso;

Cidade: obrigatório - 100 caracteres;

Remoto: obrigatório - booleano;

Disponibilidade de mudança: obrigatório - booleano;

Descrição: obrigatório - 6.000 caracteres;

Ensino técnico: opcional- 100 caracteres;

Ensino superior: opcional- 100 caracteres;

Pós-graduação: opcional- 100 caracteres;

MBA: opcional- 100 caracteres;

Mestrado: opcional- 100 caracteres;

Doutorado: opcional- 100 caracteres;

Nível de inglês: obrigatório - Listar (técnico, básico, intermediário, avançado, fluente);

Outros idiomas: opcional - 400 caracteres;

Data de publicação: opcional pois pega a data quando o administrador mudar para o status ativo);

As informações a seguir são apenas para o administrador:

Nome Completo: obrigatório - 200 caracteres;

Telefone: obrigatório - 14 caracteres;

E-mail: obrigatório - 100 caracteres;

Link do CV: obrigatório - 400 caracteres;

Status: obrigatório - (Ativo, Inativo, Em espera);

O Administrador poderá editar todos os campos e também poderá excluir o perfil do sistema.

Pontos de atenção na filtragem:

Quando o front-end enviar uma informação, por exemplo um cargo, o back-end deve retornar todos os perfis com esse cargo e a lista do filtro também de acordo com esse cargo. Exemplo: eu pesquiso por "Analista de Sistemas" e clico em procurar, vai me trazer todos os analistas de sistemas cadastrados, então eu filtro por Estado e coloco "Paraná", o filtro deve trazer o Estado do Paraná e todas as cidades que têm analista de sistemas cadastrados com um número de profissionais entre parênteses, ficando: "Curitiba – PR (10)", isso vale para todos os campos do filtro. A experiência de filtragem é praticamente a mesma de um e-commerce.