

Avaliação 10

AnaCarolina122

Run

Q

Invite

Deploy

Search

Files

alunos.js

disciplinas.js

professores.js

seeds

01_seed_data.js

app.js

knexfile.js

SCA.db

Tools

Ghostwriter

Deployments

Authenticati...

Chat

Code Search

Console

Database

Debugger

Docs

CPU

RAM

Storage

Try Ghostwriter

Help

_ Console x Shell x alunos.js x disciplinas.js x professores.js x 01_seed_data.js x app.js x +

app.js > ...
1 const Alunos = require('./model/alunos');
2 const Professores = require('./model/professores');
3 const Disciplinas = require('./model/disciplinas');
4 async function run() {
5 try {
6 const allAlunos = await Alunos.getAll();
7 console.log('Listar todos os alunos:', allAlunos);
8 const newAluno = { nome: 'Pedro', email: 'pedro@example.com' };
9 const createdAluno = await Alunos.create(newAluno);
10 console.log('Aluno criado:', createdAluno);
11 const updatedAluno = { nome: 'Pedro Silva', email: 'pedro.silva@example.com' };
12 const idToUpdate = 1;
13 const result = await Alunos.update(idToUpdate, updatedAluno);
14 console.log('Aluno atualizado:', result);
15 const idToDelete = 2;
16 const deleteResult = await Alunos.delete(idToDelete);
17 console.log('Aluno deletado:', deleteResult);
18 const allProfessores = await Profs.getAll();
19 console.log('Listagem de todos os professores:', allProfessores);
20 const allDisciplinas = await Disciplinas.getAll();
21 console.log('Listagem de todas as disciplinas:', allDisciplinas);
22 }
23 catch (error) {
24 console.error("An error occurred:", error);
25 } finally {
26 console.log("Done executing run function.");
27 }
28 }
29 run();

Ln 29, Col 7 History