

# IA para Devs - MCP como Ferramenta de Desenvolvimento

Carga horária: 4 horas

TreinaWeb Tecnologia LTDA

CNPJ: 06.156.637/0001-58

Av. Paulista, 1765 - Conj 71 e 72

São Paulo - SP

## CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

### 1 - Introdução

- |  |                   |
|--|-------------------|
| ▶ Apresentação do curso                  | Duração: 00:01:33 |
| ▶ Observações sobre o curso              | Duração: 00:02:39 |
| 📄 O código-fonte do curso está no GitHub |                   |

### 2 - Teoria

- |  |                   |
|--|-------------------|
| ▶ O que é o Model Context Protocol?                  | Duração: 00:09:48 |
| ▶ Conhecendo a arquitetura do Model Context Protocol | Duração: 00:09:25 |
| ▶ Model Context Protocol - Visão Técnica             | Duração: 00:06:04 |
| ▶ Lifecycle do Model Context Protocol                | Duração: 00:08:21 |
| ▶ Transports no MCP (Model Context Protocol)         | Duração: 00:09:33 |
| ▶ Explorando a implementação de MCP Server           | Duração: 00:14:49 |

### 3 - Prática

- |   |                   |
|---|-------------------|
| ▶ Configurando um servidor MCP no VS Code   | Duração: 00:19:27 |
| ▶ Configurando um servidor MCP no Cursor AI | Duração: 00:10:17 |
| ▶ Criando um servidor MCP com uso de IA     | Duração: 00:11:56 |

Ficou alguma dúvida em relação ao conteúdo programático?

Envie-nos um e-mail [clicando aqui](#).

