

# Git - Fundamentos

Carga horária: 8 horas

TreinaWeb Tecnologia LTDA

CNPJ: 06.156.637/0001-58

Av. Paulista, 1765 - Conj 71 e 72

São Paulo - SP

## CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

### 1 - Introdução

▶ Introdução	Duração: 00:02:06
📄 O que é Git?	
📄 Instalando o GIT	
📄 Repositório do curso	

### 2 - Repositórios

📄 O que é um repositório?	
▶ Criando repositórios	Duração: 00:12:04
📄 Questionário	2 questões

### 3 - Arquivos e seus estados

📄 Estados de um arquivo	
-------------------------	--

### 4 - Commits

📄 O que é um commit	
📄 Configurando usuário no git	
▶ Commitando arquivos	Duração: 00:13:27
▶ Desfazendo commits	Duração: 00:10:37
📄 Questionário	3 questões

## 5 - Repositórios externos

📖 As principais plataformas para armazenamento de código-fonte

📖 Como criar repositório no GitLab

📖 Criando repositório no BitBucket

📖 Criando repositório no GitHub

▶ Linkando repositório local com o externo

Duração: 00:06:40

## 6 - Comunicação HTTPS e SSH

📖 Utilizando HTTPS para comunicação

📖 Utilizando SSH para comunicação

▶ Enviando e recebendo commits

Duração: 00:11:20

📦 Questionário

2 questões

## 7 - Branchs

📖 O que é uma branch

▶ Criando branches

Duração: 00:09:13

▶ Utilizando branches

Duração: 00:22:25

📦 Questionário

3 questões

## 8 - Clonando repositórios

📖 O que é a clonagem de repositórios

▶ Clonando repositórios no github

Duração: 00:06:55

📦 Questionário

1 questões

## 9 - Git Desktop

▶ Instalando o Git Desktop

Duração: 00:05:36

▶ Criando repositórios

Duração: 00:07:09

▶ Commitando arquivos

Duração: 00:08:39

▶ Utilizando branches

Duração: 00:05:40

▶ Clonando repositórios

Duração: 00:03:56

Ficou alguma dúvida em relação ao conteúdo programático?  
Envie-nos um e-mail [clikando aqui](#) .

---