

## Introdução

### Transcrição

Olá! Meu nome é Marcelo Oliveira. Seja bem-vindo ao curso de **C# Brasil**.

Neste curso, veremos como resolver uma série de problemas do dia a dia do desenvolvedor brasileiro.

Apresentaremos um problema prático ao final do curso, que é um **CONTRATO INDIVIDUAL DE TRABALHO TEMPORÁRIO**. Este contrato terá que ser redigido e impresso utilizando características que são próprias de uma aplicação brasileira, por exemplo, o uso de CPF, CNPJ, data por extenso, valores por extenso, e endereços que serão obtidos a partir de um **WEB SERVICE**, onde ele vai consumir dados do correio.

Para isso, iremos utilizar uma biblioteca chamada "**Caelum Stella C#**".

### Caelum Stella C#

A Caelum Stella C# foi desenvolvida com o intuito de ajudar o desenvolvedor .Net brasileiro, para facilitar a obtenção de todas as funcionalidades centralizada em uma biblioteca. Essa biblioteca é OpenSource e está no [GitHub](https://github.com/caelum/caelum-stella-csharp) (<https://github.com/caelum/caelum-stella-csharp>).

Ao longo do curso, iremos mostrar passo a passo como desenvolver cada uma dessas funcionalidades utilizando os recursos dessa biblioteca.

Esperamos que gostem desse curso!

Boa aula!