

Soft Blue Soft Blue Soft Blue Soft Blue Soft Blue

Soft Blue Soft Blue Soft Blue Soft Blue Soft Blue

Soft Blue Soft Blue Soft Blue Soft Blue Soft Blue

**iOS**

Criando Aplicações para iPhone e iPad

Internacionalização de Aplicações

Soft Blue

www.softblue.com.br

Todos os direitos de cópia reservados. Não é permitida a distribuição física ou eletrônica deste material sem a permissão escrita e por escrito do autor.

---

---

---

---

---

---

---

---

**Internacionalização**

- iPhone em mais de 100 países
- AppStore e o mercado
- Arquiteturas de internacionalização:
  - Não recomendada:
 

Aplicação Versão PT

Aplicação Versão EN

Aplicação Versão FR
  - Recomendada:
 

Aplicação

Arquivo de Localização PT

Arquivo de Localização EN

Arquivo de Localização FR

---

---

---

---

---

---

---

---

**Arquitetura no iOS**

- Exemplos de componentes
  - Imagens
  - Botões
  - Ícones
  - Arquivos
- Arquivo de strings
  - Localizable.strings
  - Um arquivo para cada idioma
  - Identificação de strings por meio de chaves

---

---

---

---

---

---

---

---

## Exemplo de arquivo de strings

Localizable.strings (Portuguese)

"Frase01" = "Digite o seu nome:";  
"Frase02" = "Digite a sua idade:";

Localizable.strings (English)

"Frase01" = "Type your name:";  
"Frase02" = "Type your age:";

Localizable.strings (French)

"Frase01" = "Entrez votre nom:";  
"Frase02" = "Entrez votre âge:";

## A Classe NSLocalizedString

- Permite buscar uma string versionada em diferentes idiomas a partir de uma chave

```
NSString *NSLocalizedString(NSString *key, NSString *comment)
```

- Se o dispositivo estiver configurado em inglês, buscará a chave em questão no arquivo inglês. Caso outro idioma, buscará no idioma em questão.

## Aulas práticas e manuais on-line



Assista agora as aulas práticas, que apresentam o uso dos comandos abordados nesta aula teórica.

[Clique aqui](#) para visualizar as aulas práticas disponíveis