

# Índice

## Resumo

O livro "Padrões de Código", contém todas as informações referentes à padronização e boas práticas utilizadas na implementação e desenvolvimento dos sistemas SS. Organizado por capítulos e sempre atualizado, este livro é de suma importância para a equipe de desenvolvimento, pois apresenta as diretrizes à serem seguidas durante a manutenção do código. Logo abaixo, serão apresentados os capítulos e uma breve descrição do que é tratado em suas respectivas páginas.

## Sumário

### Delphi

#### Nomenclatura Geral

Padrão de nomenclaturas para componentes, variáveis, constantes, métodos, units e classes com exemplos ilustrativos e explicações.

#### Espaçamento

Padronização de espaçamento para declaração de variáveis, atribuições, declaração de métodos, matrizes, operadores binários, operadores unários, subrotinas e uses.

#### Palavras reservadas

### SQL

#### Considerações Iniciais

Definição do padrão para indentação de cláusulas SQL, palavras reservadas, tabelas, campos e parâmetros.

#### Exemplo: UPDATE

Exemplo de cláusula de UPDATE.

### **Exemplo: DELETE**

Exemplo de cláusula de DELETE.

### **Exemplo: CASE**

Exemplos de cláusulas com CASE, tanto com expressão quanto sem expressão no CASE.

### **Palavras reservadas**

## **Boas Práticas**

### **Versionamento**

Definição das diretrizes para mensagens de versionamento. Mensagem modelo e exemplo de mensagem em criação de branch, commit de alterações e atualização de branch.

### **Documentação Interna**

Exemplos de comentários e como devem ser utilizados.

### **Código Limpo**

Definição de código limpo e *bad smells*. Exemplos de *bad smells* comuns e possíveis correções.

---

Revision #5

Created 5 January 2021 11:14:53

Updated 7 January 2021 17:07:29