# **IFSCyan** Um outro tema para o IFSC

Tema para LATEXBeamer

Prof. Emerson Ribeiro de Mello.

mello@ifsc.edu.br

04/07/2018

INSTITUTO **FEDERAL** 

Santa Catarina

Câmpus São José

# Listas

# Apenas começando

- 1 Primeiro item
  - Primeiro item
  - Segundo item
- 2 Segundo item
- 3 Terceiro item
  - Primeiro item
  - Segundo item



### Listas em colunas

#### Items:

- Item 1
  - Subitem 1.1
  - Subitem 1.2
- Item 2
- Item 3

#### **Enumerations:**

- 1 First
- 2 Second
  - 1 Sub-first
  - 2 Sub-second
- 3 Third

## Descriptions:

[First] Yes.

[Second]

No.



# Blocos

# Blocos

## Esse é um bloco

Isso é um teste

Bloco sem título

# Alerta

Esse é um alerta

# Bloco para exemplo

Exemplo de cor.

# Código em C e Java

- Comandos criados para as seguintes linguagens
  - ansic, java, shell, php, matlab, python, xml, sql
  - lacktriangledown ansicp, javap, shellp, phpp, matlabp, pythonp, xmlp, sqlp
  - Letra p no final indica que a fonte será scriptsize

```
int main(void){
  printf("Ola mundo\n");
  return 0;
}
```

```
public static voi main(String args[]){
    System.out.println("Ola mundo");
}
```

## Referências



DONALD E. KNUTH. **TWO NOTES ON NOTATION.**Amer. Math. Monthly, 99:403-422, 1992.

LESLIE LAMPORT.

LATEX: A DOCUMENT PREPARATION SYSTEM.

Pearson Education India, 1994.

# Slide de backup

Slides de backup são úteis para incluir materiais adicionais, necessários somente para ajudar a responder possíveis perguntas da plateia

O pacote appendixnumberbeamer é usado para não numerar os slides de backup