## Excel - Básico

# Introdução à Ciência da Computação ICC0001

Prof. Diego Buchinger

### Tópicos principais

- "Área de Trabalho"  $\rightarrow$  colunas e linhas, célula, seleção (ini : fim)
- Guias (alterar/editar/criar/remover)
- Menus principais:
  - Página Inicial: Fonte, Alinhamento, Formato
  - Inserir: tabela, gráficos, ilustrações e caixa de texto;
  - Layout da Página: configurações da página
  - Fórmulas: aplicação de fórmulas e definição de nomes (seleção)
  - Dados: classificação de dados
  - Revisão: comentários, proteção
  - Exibição: modos de Exibição, conteúdos, janelas (congelar painéis)

### Tópicos principais

- Formatar uma célula (right click → formatar células)
- Alça de preenchimento: copiar ou continuar
- Ajustar tamanho da linha ou coluna (click and drag, right click)
- Inserir nova linha, inserir nova coluna
- Mesclar células
- Copiar e colar um conjunto de células (deslocar células)

Já podemos montar a nossa primeira planilha de dados!!

### Caixa do Ano



(Fazer uma réplica embaixo para treinar!!)

- Como podemos fazer para calcular o saldo, total e Saldo Total?
  - 1° Usando fórmula para cada célula (usar alça de preench.)
  - 2° Usando fórmulas para grupos (soma)

#### **Conceitos:**

- operações usando endereços de células;
- fórmulas

### Produtos Importados

• <u>Problema</u>: como podemos fazer para calcular e manter uma célula específica fixa na nossa fórmula?

R: Usando endereços fixos (\$)

#### **Conceitos:**

- Endereçamento fixo
- Operadores: (+, -, \*, /)
- Fórmulas: máximo, mínimo, média
- Fazer referência a valores de outra planilha

### Turma de ICC

• <u>Problema</u>: como podemos fazer verificar uma condição para preencher o campo SITUAÇÃO?

R: Usando as funções SE, E, OU, NÃO

• <u>Problema</u>: como posso contar quantas vezes uma condição aconteceu em um intervalo?

R: Usando as funções CONT.SE

#### **Conceitos:**

• Funções: SE, E, OU, NÃO, CONT.SE

### Gráficos - exemplos

- Gráfico de pizza: elencar grupos de estudantes pela sua série
- Gráfico de linhas: valores de receitas e despesas por mês
- Gráfico de barras: frequência de notas em uma prova

## Excel - Básico

# Introdução à Ciência da Computação ICC0001

Prof. Diego Buchinger