

## Plano de Curso

# Excel - Gráficos

### Dados básicos do curso

Total de horas:	1 hora
Professor:	Nilson Toledo
Formação Acadêmica:	Bacharel Designer de Produto e Programação Visual, com MBA em Desenvolvimento de Software Web e MBC em Comunicação Empresarial e Institucional.
Link para o currículo:	<a href="https://www.linkedin.com/in/nilsontoledo/">https://www.linkedin.com/in/nilsontoledo/</a>

### Ementa:

Saber trabalhar com números quando se fala em negócio, seja ele físico ou virtual, é muito importante! Através de números é que decisões a respeito de estratégias de negócio são tomadas. Além da possibilidade de analisar dados brutos contidos numa base de dados, também é possível utilizar o recurso dos gráficos para a visualização de dados de forma visual.

**Foco:** Permitir uma visão geral sobre os tipos de gráficos que podem ser utilizados para a demonstração de dados.

**Ideia central:** Entender de forma geral o conceito de gráficos e como criá-los, além de aprender para que serve cada tipo (dos mais utilizados) de gráfico.

**Síntese:** Uma ferramenta como Excel pode facilitar a visão de negócio através da análise de dados imputados e assim fornecer as bases para boas decisões de negócios.

## Objetivos do Curso:

Oferecer o conhecimento necessário para que o usuário possa utilizar o recurso de Gráficos para melhorar o desempenho na demonstração de dados numa planilha.

## Temas do Curso:

- Importância de uma Base de Dados bem estruturada
- Principais Tipos de Gráficos
- Gráficos de Colunas, Linhas, Combinação e Pizza
- Trabalhando gráficos personalizados

## Público-alvo:

Qualquer pessoa que queira saber como trabalhar com gráficos utilizando o programa Excel para criar suas planilhas para controle de gastos, orçamento e até gerir suas estratégias de negócio baseado na análise de dados, sejam eles provenientes de negócio físico ou online.

## Frase inspiradora:

*“Sem dados você é apenas mais uma pessoa com uma opinião.”*

William Edwards Deming (Acadêmico, Escritor e Matemático)

## Referências para estudos e consulta:

- <https://support.microsoft.com/pt-br/excel>