

CERTIFICADO



Power BI Aplicado a Negócios

○ **Grupo Voitto** certifica que

JULIANA DA SILVA BARROSO

concluiu com êxito o curso: **Power BI Aplicado a Negócios** com carga horária de 24 horas.

Data de emissão: 21/05/2025

Thiago Coutinho de Oliveira
Voitto Treinamento e Desenvolvimento

Douglas Santana



Certificado
5385593936

Módulo 1 - Introdução ao Power BI

Lição 1: O que é o Business Intelligence?

Lição 2: Fazendo o Download e Instalando o Power BI Desktop

Lição 3: Como criar sua conta gratuita do Power BI

Lição 4: Setup Inicial do Power BI Desktop

Lição 5: Interface do Power BI Desktop

Módulo 2 - Criando um Dashboard de Alto Impacto

Lição 1: Colocando o Poder nas Mão do Usuário

Lição 2: Vá Além com Visualizações Avançadas

Lição 3: Design que Encanta, Informa e Cativa

Lição 4: Arte da Visualização: Gráficos Cativantes no Power BI

Lição 5: Dominando a Magia dos Gráficos: Hands-on com Power BI

Lição 6: Ponha Tudo em Prática: Crie Seu Próprio Dashboard - Parte 1

Lição 7: Ponha Tudo em Prática: Crie Seu Próprio Dashboard - Parte 2

Lição 8: Analisando o Dashboard Criado

Módulo 3 - Importando Dados no Power BI

Lição 1: Fontes de Dados Para o Power BI

Lição 2: Importando Dados do Excel

Lição 3: Importando Dados .csv

Lição 4: Importando Dados do Planilhas Google

Lição 5: Importando Dados do Power BI Desktop

Lição 6: Importando Dados direto da Web

Módulo 4 - Modelagem de Dados no Power BI

Lição 1: Tratando bases de dados no Power BI Desktop através do Power Query Editor

Lição 2: Formatações Numéricas

Lição 3: Formatação de Data

Lição 4: Formatação de Texto

Lição 5: Coluna Condicional

Lição 6: Configurações Avançadas de Dados: Mesclar Consultas

Módulo 5 - Relações no Power BI

Lição 1: O Que São as Relações e Como Usá-las?

Lição 2: Relações Entre Tabelas

Lição 3: Calendário Mestre

Lição 4: O Que Muda Com o Relacionamento na Prática?

Lição 5: Exercício de Fixação

Módulo 6 - DAX (Data Analytics Expressions)

Lição 1: O que é DAX

Lição 2: Operadores DAX

Lição 3: Exercício de fixação 1 - Colunas Calculadas

Lição 4: Exercício de fixação 1 - Funções Matemáticas

Lição 5 Parte 1: Exercício de fixação 1 - Funções Lógicas (IF)

Lição 5 Parte 2: Exercício de fixação 1 - Funções Lógicas (IF, AND, OR)

Lição 6: Exercício de fixação 1 - Funções de Data e Hora

Lição 7: Exercício de fixação 1 - Funções de Texto

Lição 8: Exercício de fixação 2

Módulo 7 - Medidas

Lição 1: O que são Medidas?

Lição 2: Criando Medidas

Lição 3: Medidas Rápidas

Lição 4 Parte 1: Funções Especiais: CALCULATE()

Lição 4 Parte 2: Funções Especiais: CALCULATE()

Lição 5: Funções Especiais: ALL()

Lição 6: Funções Especiais: RELATED()

Lição 7: Funções Especiais: FILTER()

Lição 8: Funções de Iteração: Funções X, Quando usar o SUM() e SUMX()

Módulo 8 - Gráficos, Objetos e Edição de Dashboards no Celular

Lição 1: O objetivo de cada gráfico

Lição 2: Preparando Dashboard para inserir os gráficos

Lição 3: Gráfico Treemap

Lição 4: Gráficos de Linha e Barras

Lição 5: Gráficos Combinados e Gráficos de Rosca

Lição 6: Medidas Rápidas

Lição 7: Gráficos de Área com Linhas de Tendência

Lição 8: Gráficos de Colunas Empilhadas e Linhas

Lição 9: Gráfico de Velocímetro

Lição 10: Slicers / Segmentação de Dados

Lição 11: Gráfico de Pareto

Módulo 9 - Power BI Online

Lição 1: Conhecendo o Power BI Service

Lição 2: Fontes de dados para o Power BI Service

Lição 3: Configurando para Acessar o Dashboard no Power BI Service

Lição 4: Acessando um relatório no Power BI Service

Lição 5: Power BI Online