



# BandTec

DIGITAL SCHOOL

## Sprint 1

✓  
10/Mar



introdução

- Contexto de Negócio
- Problema/Solução Técnica
- Início do Projeto
- Projeto configurado no GitHub
- Doc. de Contexto de Negócio
- Doc. de Justificativa do Projeto
- Desenho de Solução
- Entregáveis demais disciplinas

## Sprint 01 – 10/Mar

### Prof. Fernando

- Criar conta no Azure / Conexão no Azure
- Projeto criado e configurado no GitHub
- Documento de Contexto de Negócio / Justificativa do Projeto
- Desenho de Solução - Diagrama

### Prof. Yoshi

- Protótipo do Site Institucional
- Tela de simulador financeiro (Viab. Projeto)

### Prof. Leonardo / Thiago

- Planilha de Backlog do Projeto

### Profa. Célia / Alex

- Tabelas criadas no Banco de Dados MySql Local (Protótipo)
- Execução de Script de Inserção de Registros
- Execução de Script de Consulta de Dados

### Profa. Marise

- Ligar Arduino
- Rodar Código Arduino
- Escolher e usar sensor

## LEGENDA

- Conteúdo
- Entregável PI
- ✓ Conteúdo Finalizado
- ✓ Entregável Finalizado

# Orientações para o dia da apresentação

- ✓ Conduzir a reunião em modelo de apresentação formal (simulando apresentação formal em uma empresa)
- ✓ O notebook deve estar preparado com todos os documentos e aplicações baixados
- ✓ Levar uma cópia completa do que será apresentado, em pendrive
- ✓ A sua apresentação pessoal é importante (traje, postura, fala)
- ✓ Atrasos na agenda das apresentações poderão ocorrer. Esteja preparado para isso.
- ✓ Quem não estiver apresentando, utilize o tempo para estudos ou revisão do projeto com a equipe.
- ✓ Quem estiver em sala, antes ou depois da sua apresentação, evite barulhos e brincadeiras que atrapalhem os demais colegas.
- ✓ Todos ficarão na sala de aula até a última apresentação

# Sequencia da apresentação

1. Apresentação do Grupo/empresa e integrantes
2. Qual segmento/mercado será tratado na apresentação
3. Contexto
4. Desafio / Problema
5. Solução Proposta
6. Desenho de Solução – Como funcionará a solução (foco no negócio – não é técnico)
7. Principais requisitos / backlog
8. Protótipo do Site Institucional – explicar em detalhes o porquê de cada elemento da página
9. Simulador Financeiro – mostrar e explicar o código
10. Tabelas / Modelo de dados / Abrir MySQL executar inserts, selects e deletes (sem cola/roteiro)
11. Demonstração do Arduino – abrir e explicar código Arduino
12. Mostrar os arquivos do Projeto no Git – conectar no Git do Grupo, baixar e mostrar uma alteração local enviada para o servidor remoto.

# Ordem das Apresentações - Sprint 3

Turma : 1 ADS B

Dias : 10/mar

Início às 12:00

Local : Sala Biblioteca

**1**

GABRIEL WESLEY PIMENTA SANTOS
DIEGO DE ANDRADE KURMAN
FERNANDO THADEU DE BRITO LAURITO
ADRIANO SILVA DIOGO
GIOVANNA PANIGUEL DA SILVA
ROMULLO DOS SANTOS PEREIRA

**2**

GLAUBER SANTOS ALMEIDA
FERNANDO FIALHO
DIOVANA KRAML AKUTSU
PETER HUGO FERREIRA MATIAS
FELIPE FRANÇA DE SOUSA
MARIANA FRANÇA DE ARAUJO
RAMON ALVES DA SILVA

**3**

ALEXANDER GONÇALVES FERREIRA
GUILHERME VICARI
LUIZ GUSTAVO GONÇALVES SILVA
FELIPE ANDRADE CAMARGO
RAOANN CAMARA GONÇALVES
GABRIEL DIAS DA SILVA
LUCAS CASTIONE XAVIER DA SILVA
ERICK NASCIMENTO LEME

**4**

LUANA LETÍCIA COSTA DELAUNAY
LETÍCIA BARBOSA MARTINS
JUAN RODRIGUES NASCIMENTO
THIAGO ALVES RUAS
NICOLE GREGÓRIO ALVES
GABRIEL SILVA CARDOSO SANTOS
MARCUS VINICIUS GOMES SILVA
JONATAN DA SILVA SOUZA
MAYARA FERNANDES DOS SANTOS
VICTOR GUILHERME DOS SANTOS

**5**

CARLOS EDUARDO BATISTA DE SOUZA
GABRIEL AUGUSTO REIS DA SILVA
GABRIEL ALVES DA SILVA
RAFAEL DOS SANTOS
MICHELE DOS SANTOS CALAZANS

**6**

RODRIGO ARTHUR PINHEIRO DE MELO
GUILHERME SOARES DE CASTRO
LUCIANA SILVA SANTANA
GABRIEL ALMEIDA CARRERA
RAFAEL DE ALMEIDA CIEBRA
SARAH CARVALHO TEIXEIRA DE LIMA
JÉSSICA MESALIRA ROMERA
ROBERTO GOMES DE SOUZA LUIZ
VITÓRIA SILVA DOS REIS

**7**

DAVI SOUZA DE FREITAS
CHRISTIAN SILVA DE ASSIS
EDUARDO ALMEIDA SILVA MACHADO
GUSTAVO YUDI IAMATO
CESAR AUGUSTO ALVES BARBOSA
ADRIANO TAVARES CORREIA NETO
GABRIEL ROSA MELO

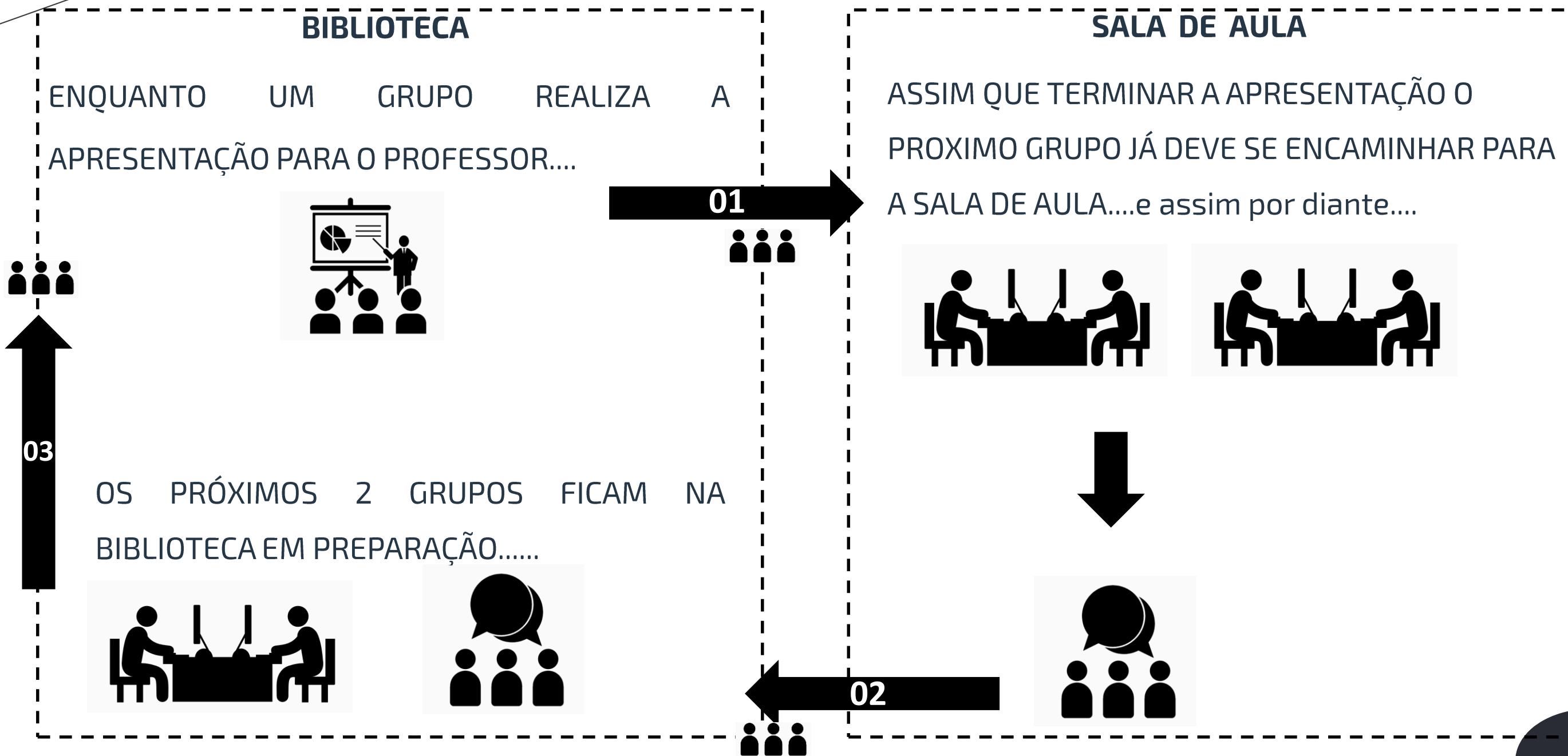
**8**

JOSÉ FABIANO DE CRISTO SILVA
GIOVANNI DE NARDI LAZARO
PEDRO MARTINS PRIETO
BEATRIZ OZIEL DE LIMA
LEONARDO FREIRE DE OLIVEIRA
GIULIA RAMILES CAIRES
THIAGO RAMSÉS VIEGAS MEIRA
VITOR SCUDELER LOPES
IGOR RAFAEL FERREIRA DA FONSECA BEZERRA

**9**

GUSTAVO DO NASCIMENTO VELOSO
JORGE LUCAS DO SACRAMENTO BARBOSA
SAMUEL LOPES ALMEIDA
JOSÉ LUCAS MARINHO QUEIROZ
LUCAS FELIPE ARAUJO SANTOS

# Logística para o dia da apresentação



# Orientações adicionais

- ✓ Não entrar / sair da sala enquanto os grupos estiverem apresentando.
- ✓ Participar das apresentações com muito respeito e maturidade...risadas, gracinhas, bullying, etc não são bem vindos.
- ✓ Todos devem ficar até o final da última apresentação.
- ✓ Utilizem os recursos da sala para treinar a apresentação. Tente explorar/exercitar sua comunicação.
- ✓ Não é necessário justificativa para o que ainda não estiver pronto...Já é sabido que temos ajustes a fazer. Faça sempre comentários positivos sobre seu projeto/solução.
- ✓ Empatia é importante, apoiem seus colegas, façam comentários construtivos e ofereçam ajuda.
- ✓ Não é uma competição, somos um grupo em constante aprendizado.
- ✓ **Bom trabalho!!**