

CHECKLIST POWER BI

Sistema de Inteligência Territorial Eleitoral

Use este checklist ao revisar o arquivo .pbix do Power BI. Cada item foi calibrado para a identidade visual da SBBS Consultoria (navy + gold) e para a clareza exigida em relatórios políticos-eleitorais.

Paleta da marca

Navy Deep	#05163A	Fundo escuro, títulos, header
Navy Mid	#0B245A	Cards, sidebar, bordas
Gold	#D4AF37	Destaques, KPIs, CTAs
White	#FFFFFF	Texto sobre fundos escuros

1. Tipografia

- ❑ Limitar o relatório a 2 fontes no máximo: uma para títulos e outra para corpo/números.
- ❑ Títulos de página: 24–32 pt, semibold ou bold, cor navy ou gold.
- ❑ Subtítulos e filtros: 16–20 pt, peso regular ou semibold.
- ❑ Corpo, labels e legendas: 12–14 pt, cor #4B5563 sobre fundo claro ou branco sobre fundo escuro.
- ❑ KPIs e números principais: 28–48 pt, fonte de fácil leitura numérica (sem serifas).
- ❑ Texto alinhado à esquerda; números, valores e datas alinhados à direita.
- ❑ Evitar itálico, sombra, contorno e efeitos 3D em qualquer texto.
- ❑ Garantir contraste mínimo de 4.5:1 entre texto e fundo.

Dica: A hierarquia tipográfica deve ser visível de 1,5 m de distância, como em uma apresentação política.

2. Cores e Identidade Visual

- ❑ Definir paleta principal: Navy Deep (#05163A), Navy Mid (#0B245A) e Gold (#D4AF37).
- ❑ Usar no máximo 5 cores de série nos gráficos, mais 2 cores de alerta/destaque.
- ❑ Reservar o gold para indicadores críticos, variação positiva e CTAs.
- ❑ Manter fundo do relatório em navy ou neutro; nunca fundos brancos puros em dashboard político.
- ❑ Aplicar transparência ou tonalidade mais clara para dados secundários.
- ❑ Não usar gradientes excessivos; preferir cores sólidas e consistentes.
- ❑ Testar a visibilidade em telas com brilho baixo e projeção.

Dica: Cores carregam significado: navy transmite estabilidade, gold transmite destaque e vitória.

3. Grid 8 px e Espaçamento

- ❑ Definir unidade base de 8 px para todos os espaçamentos.

- ❑ Usar múltiplos do grid: 8, 16, 24, 32, 48 px (nunca 13, 17, 21 px).
- ❑ Padding interno dos cards: 16 px ou 24 px.
- ❑ Espaço entre visuais: 16 px (padrão) ou 24 px (entre seções).
- ❑ Alinhar bordas superiores e laterais dos visuais ao mesmo grid vertical/horizontal.
- ❑ Manter margem interna do relatório de pelo menos 24 px das bordas da tela.
- ❑ Evitar gaps aleatórios ou visuais 'flutuando' sem alinhamento.

Dica: Ative as guias (View > Gridlines) e o snap-to-grid para manter consistência entre páginas.

4. Tabelas e Matrizes

- ❑ Cabeçalho com fundo navy e texto branco ou gold.
- ❑ Aplicar linhas zebradas (alternadas) para facilitar leitura horizontal.
- ❑ Alinhar texto à esquerda e números/datas à direita.
- ❑ Formatar valores: separador de milhar, 2 casas decimais apenas quando necessário.
- ❑ Limitar a 7-9 colunas visíveis; colunas extras em páginas de detalhe.
- ❑ Bordas sutis (1 px, cor neutra) ou ausentes; evitar grids grossos.
- ❑ Destacar valores críticos com cor de alerta (gold ou vermelho) via formatação condicional.
- ❑ Garantir que o cabeçalho se repita em todas as páginas da matriz.

Dica: Tabelas densas são comuns em relatórios eleitorais; a legibilidade depende do espaçamento e alinhamento.

5. Mapas e Geolocalização

- ❑ Usar paleta monocromática ou degradê controlado (navy azul claro gold).
- ❑ Labels de município/zona apenas quando legíveis; reduzir densidade em zoom out.
- ❑ Limitar a uma camada de dados por mapa (cor ou bolha, não ambos).
- ❑ Incluir legenda clara indicando o que a cor/intensidade representa.
- ❑ Posicionar o mapa com margem de 16 px do card e de outros visuais.
- ❑ Destacar a região de interesse com gold ou contorno mais espesso.
- ❑ Evitar múltiplos mapas pequenos lado a lado; prefira um mapa grande e filtros acima.

Dica: Mapas carregam muita informação visual; menos camadas = mais clareza para o decisor político.

Resumo — antes de publicar

- Duas fontes no máximo, hierarquia clara de tamanhos.
- Cores no padrão navy + gold, com no máximo 5 cores principais.
- Grid 8 px aplicado a padding, gaps e margens.
- Tabelas com cabeçalho navy, texto alinhado, zebrado e sem excesso de colunas.
- Mapas limpos, legenda visível, uma camada de dados por visual.
- Testar em 1366×768 e 1920×1080 para garantir que nada corta ou gera scroll.

Após aplicar este checklist, republique o .pbix e atualize a URL/iframe no portal SBBS para que os candidatos vejam a versão final.

Próximos passos no portal

- Republicar o .pbix no Power BI Service.
- Copiar a nova URL de publicação/embed do relatório.
- Atualizar o iframe no portal SBBS para Adail Pinheiro e Thiago Abraham.
- Testar login e visualização com um usuário de cada campanha.
- Verificar a experiência em 1366×768 e 1920×1080.

Controle da revisão

Versão do .pbix	
Data da revisão	
Revisor	
Aprovado por	