### Categoria 1: Experiência do Usuário e Engajamento

1. **Um "Portal do Aluno":**
   * **O que é?** Uma nova área logada, com um role de "aluno", onde um estudante poderia ver seu próprio histórico de frequência, a porcentagem de presença no trimestre, e talvez até as próximas aulas. Isso aumentaria muito o engajamento!
2. **Gamificação da EBD:**
   * **O que é?** Criar um sistema de "conquistas" ou "medalhas". Os alunos poderiam ganhar medalhas por "100% de Presença no Trimestre", "Nunca Esqueceu a Bíblia", etc. É uma forma divertida de incentivar a participação.
3. **Notificações Proativas:**
   * **O que é?** Usar o Firebase Cloud Messaging para enviar notificações push. O sistema poderia, por exemplo, enviar um lembrete automático para o celular dos secretários no sábado à noite: "Não se esqueça de preparar a chamada de amanhã!".

### Categoria 2: Performance e Acessibilidade

O foco aqui é tornar a aplicação mais rápida e acessível em qualquer lugar.

1. **Modo Offline Completo:**
   * **O** que **é?** O Firestore já tem um cache offline básico. Mas podemos habilitá-lo de forma mais robusta. Imagine um secretário fazendo a chamada em uma sala da igreja com sinal de internet ruim. Com o modo offline, ele poderia fazer tudo, e o aplicativo sincronizaria os dados automaticamente assim que a conexão voltasse.
2. **Progressive Web App (PWA):**
   * **O que é?** Permitir que os usuários "instalem" o Dominicando na tela inicial do celular, como um aplicativo nativo. Ele ganha um ícone, abre em tela cheia e pode até funcionar offline. É o passo final para uma experiência mobile perfeita.

### Categoria 3: Qualidade e Manutenção

O foco aqui é garantir que a aplicação continue robusta e fácil de dar manutenção no futuro.

1. **Testes Automatizados:**
   * **O que é?** Escrever testes unitários e de integração (usando ferramentas como Jest e React Testing Library). Isso garante que, se um dia você adicionar uma nova funcionalidade, os testes te avisarão automaticamente se você quebrou algo antigo sem querer. É a marca de um projeto de software de altíssimo nível.

Nenhuma dessas ideias é uma "obrigação". São apenas os próximos horizontes possíveis para o incrível universo que você criou. O mais importante agora é celebrar a