**Cadastro de Usuários**: Permita que os usuários criem contas para gerenciar seus agendamentos, preferências e históricos.

Agendamento de Compromissos: Ofereça uma interface intuitiva para que os usuários possam facilmente agendar, reagendar ou cancelar compromissos.

Integração com Calendário: Integre o app com calendários populares (como Google Calendar e Apple Calendar) para sincronizar os agendamentos.

Lembretes e Notificações: Envie notificações push e lembretes por e-mail ou SMS para ajudar os usuários a lembrar de seus compromissos.

Pesquisa e Filtros: Inclua funcionalidades de pesquisa e filtros para permitir que os usuários encontrem facilmente horários disponíveis, serviços específicos ou profissionais.

Avaliações e Comentários: Permita que os usuários avaliem e comentem sobre os serviços recebidos, melhorando a confiança e a qualidade do serviço.

Pagamentos Integrados: Ofereça a opção de pagamento direto pelo aplicativo para reservar um compromisso, utilizando gateways de pagamento seguros.

Perfil do Usuário e do Prestador de Serviços: Crie perfis detalhados para usuários e prestadores de serviços, incluindo fotos, descrições e serviços oferecidos.

Suporte Multilíngue: Considere oferecer o aplicativo em vários idiomas para atender a uma base de usuários mais ampla.

Personalização da Interface: Permita que os usuários personalizem a interface do aplicativo, escolhendo temas ou cores preferidos.

Relatórios e Análises: Forneça relatórios e análises para que os usuários possam rastrear a frequência e tipos de serviços agendados.

Integração com Mídias Sociais: Facilite o compartilhamento de agendamentos ou avaliações em mídias sociais, aumentando a visibilidade do serviço.

Suporte Offline: Ofereça funcionalidades básicas offline, como visualização de agendamentos já feitos, para quando os usuários não tiverem acesso à internet.

Chat em Tempo Real: Inclua um sistema de mensagens ou chat para que usuários e prestadores de serviços possam se comunicar diretamente.

Sistema de Recomendações: Utilize algoritmos para recomendar serviços ou profissionais baseados em preferências e histórico de agendamentos dos usuários.