Aplicação Front-end (Angular)

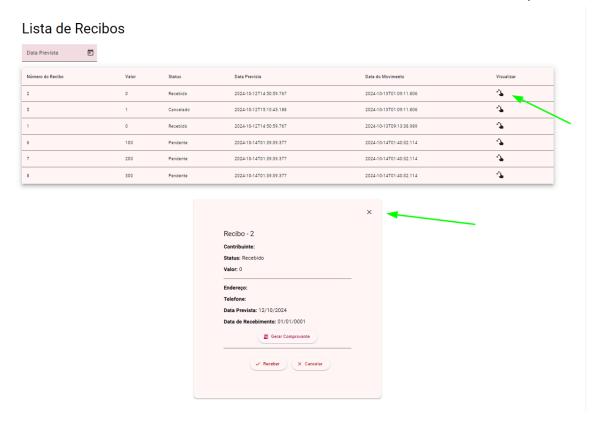
 Ao acessar o sistema o usuário tem acesso a tabela com os dados de recibo correspondentes ao movimento diário;

Lista de Recibos Data Prevista © Número de Recibo Valor Status Data Prevista Data de Movimento Visualizar 2 0 Recebido 2024-10-12714-50-93-767 2024-10-13701-09-11-806 ♣ 5 1 Cancelado 2024-10-12715-10-43-188 2024-10-13701-09-11-806 ♣ 1 0 Recebido 2024-10-1271-10-23-188 2024-10-13706-11-808-899 ♣ 6 100 Pendente 2024-10-14701-39-93-377 2024-10-14701-40-32-114 ♣ 7 200 Pendente 2024-10-14701-39-93-377 2024-10-14701-40-32-114 ♣

4

Eco Delivery

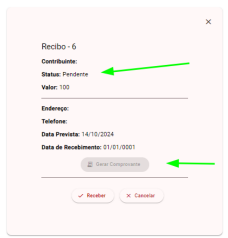
- Ao clicar no ícone de visualização o card de recibo é renderizado na tela;
- o usuário pode atualizar o status do recibo clicando nos botões de recebido ou cancelado;
- Para fechar o card de recibo o usuário deve clicar no ícone de fechamento;



- caso o recibo esteja com status de recebido o botão para imprimir comprovante é liberado;
- caso o recibo esteja com status de pendente ou cancelado o botão para imprimir comprovante permanece desabilitado;

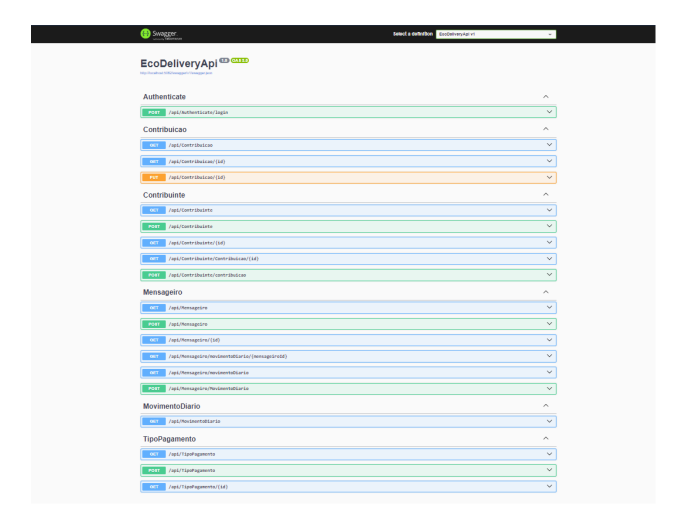
Lista de Recibos





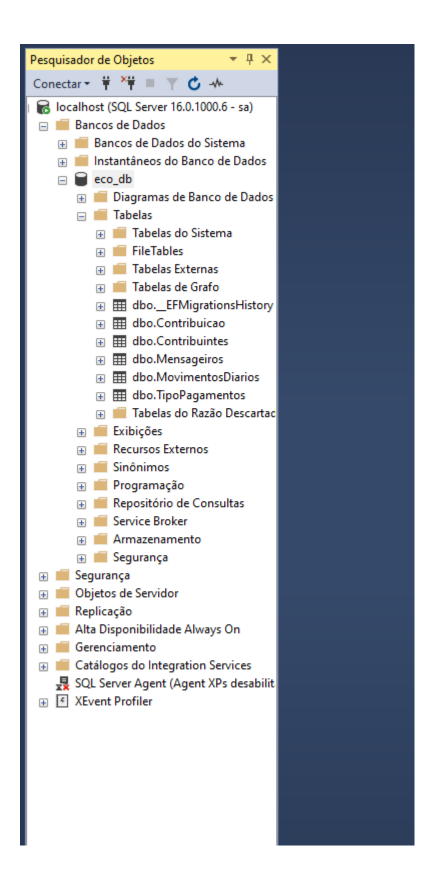
Aplicação Back-end (C# | .NET)

• Os endpoints estão disponíveis na documentação do Swagger;



Aplicação Banco de dados (SQL Server)

• Dados da aplicação modelados com SQI Server



Pontos pendentes | incompletos

- Login do entregador:
 - o endpoints para login implementados
 - o Geração do token JWT pendente
 - o Tela de login pendente
- Filtrar recibos por data
 - o endpoints de recibo com filtros por data implementados
 - o componente de filtro implementado
 - o integração no front-end dos endpoints de filtragem por data pendente
- Botão para gerar resumo final do trabalho diário