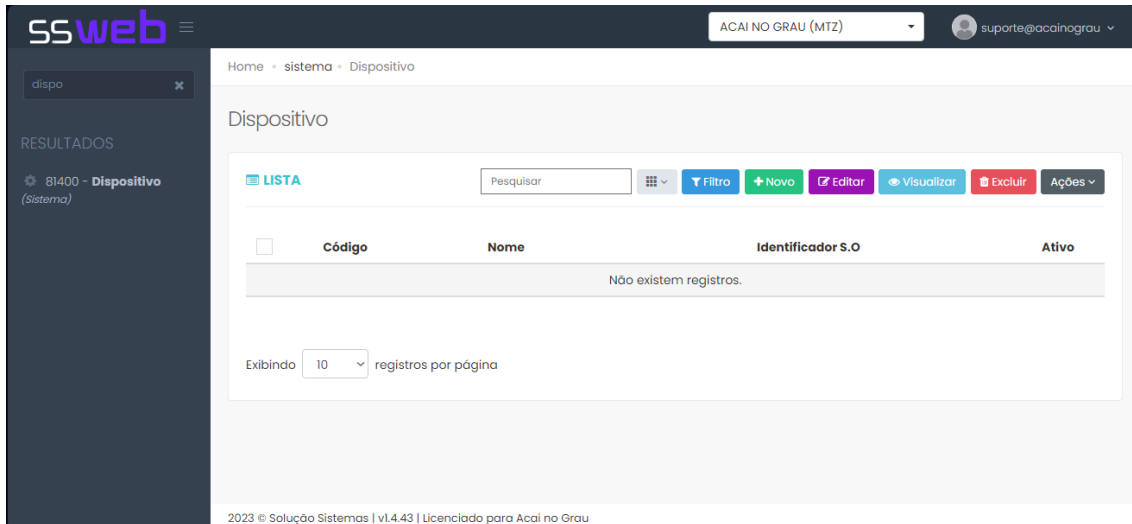
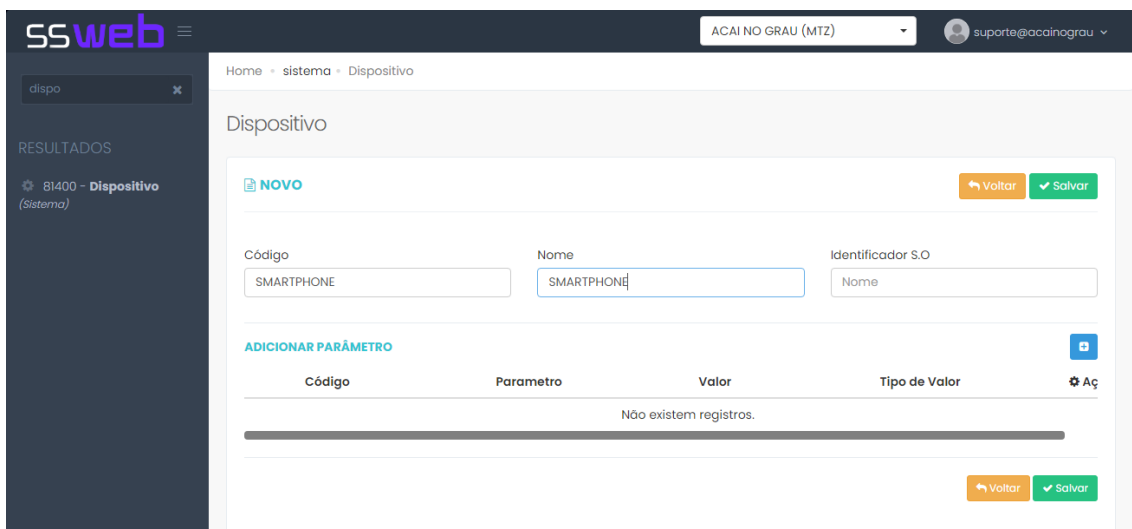


Manual de configuração

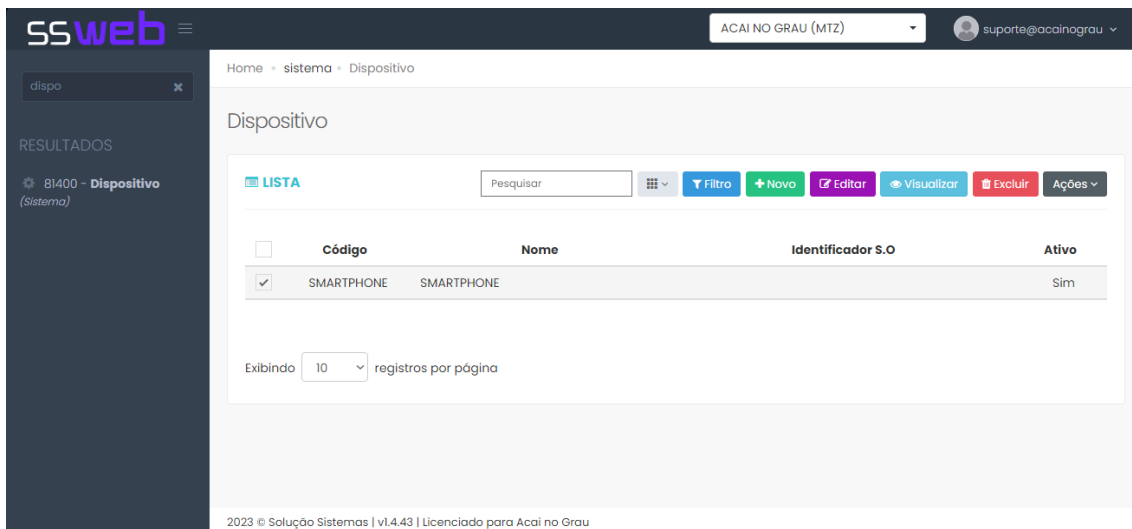
Primeiramente Abra o retaguarda e abra o Dispositivos como na imagem abaixo:



Crie um novo dispositivo chamado SMARTPHONE como na imagem abaixo



Ficando da seguinte forma:

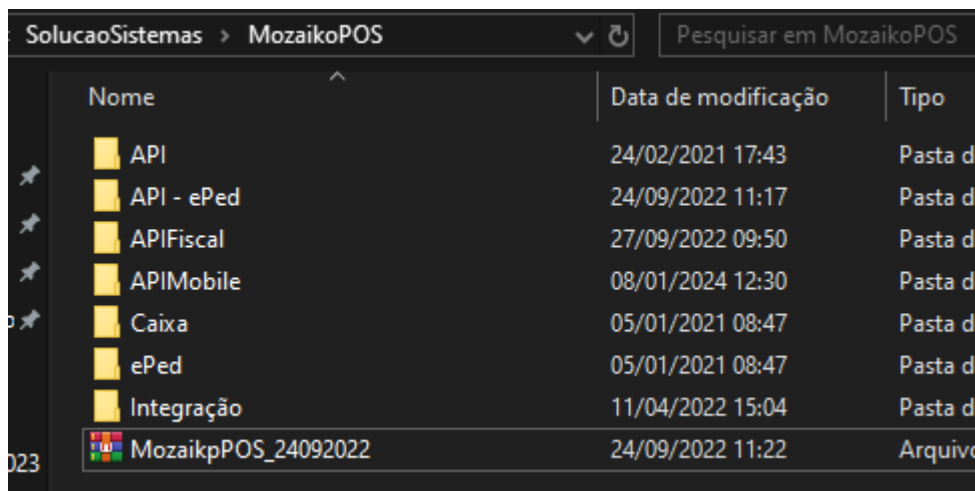


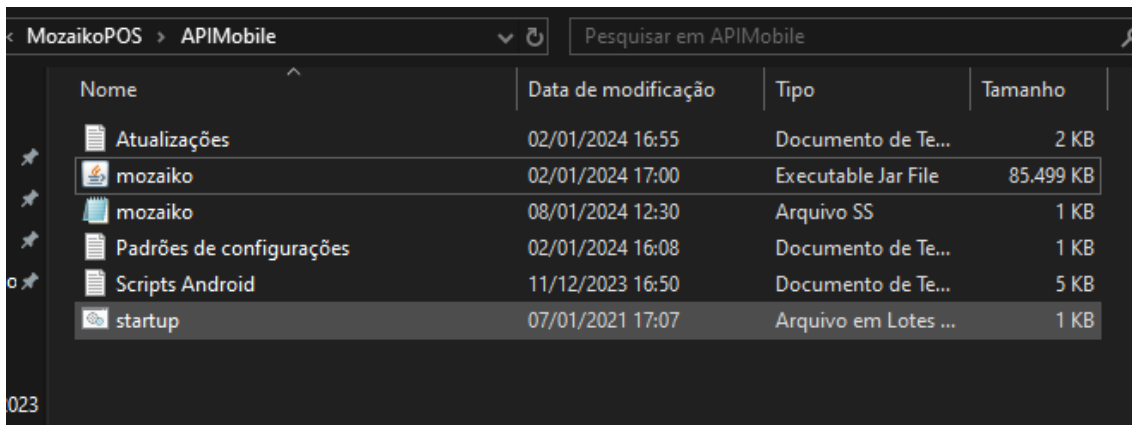
Em seguida você precisa acessar o link para baixar a API para instalar no Computador do Cliente Segue o Link abaixo:

https://drive.google.com/drive/folders/1r4V1YIGWf6TL6TlhSv_YS1Z1ZbCkj16m

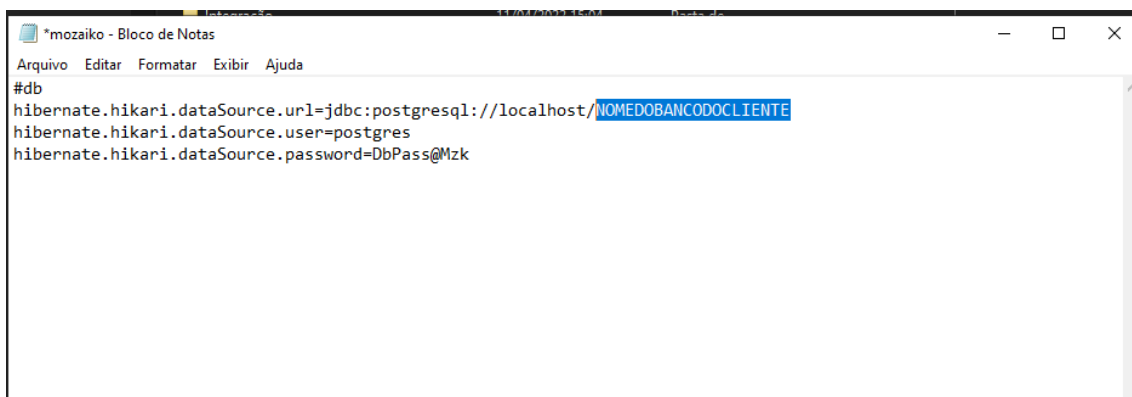
Baixar o arquivo API ANDROID-02-01-2024.rar

Após o download você deverá criar uma pasta chamada APIMobile e extrair os arquivos dentro. Exemplo Imagens abaixo:





Após isso você vai abrir o arquivo mozaiko.ss (tipo bloco de notas) e trocar o “NOMEDOBANCODOCLIENTE” para o nome do banco do cliente. Exemplo abaixo:



Ficando da seguinte forma:



Após isso abrir o PGADMIN e executar os scripts que estão na pasta (Scripts Android):

Nome	Data de modificação	Tipo	Tamanho
Atualizações	02/01/2024 16:55	Documento de Te...	2 KB
mozaiko	02/01/2024 17:00	Executable Jar File	85.499 KB
mozaiko	08/01/2024 12:30	Arquivo SS	1 KB
Padrões de configurações	02/01/2024 16:08	Documento de Te...	1 KB
Scripts Android	11/12/2023 16:50	Documento de Te...	5 KB
startup	07/01/2021 17:07	Arquivo em Lotes ...	1 KB

Como na imagem abaixo você deve executar comando por comando(NÃO ESQUECER DOS CREATES):

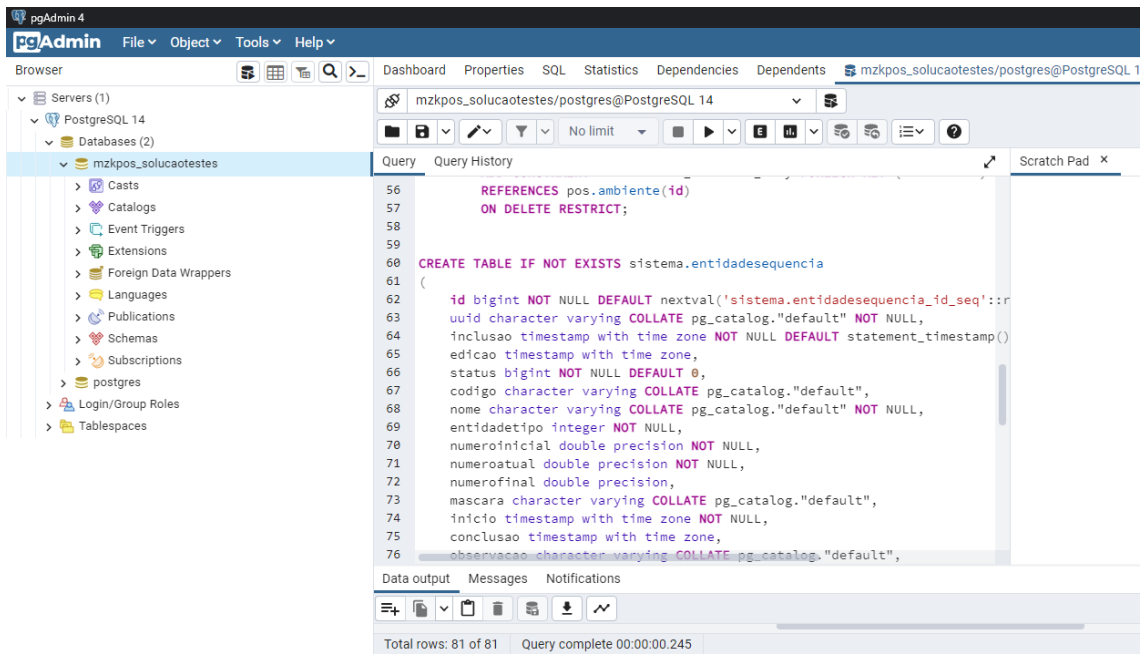
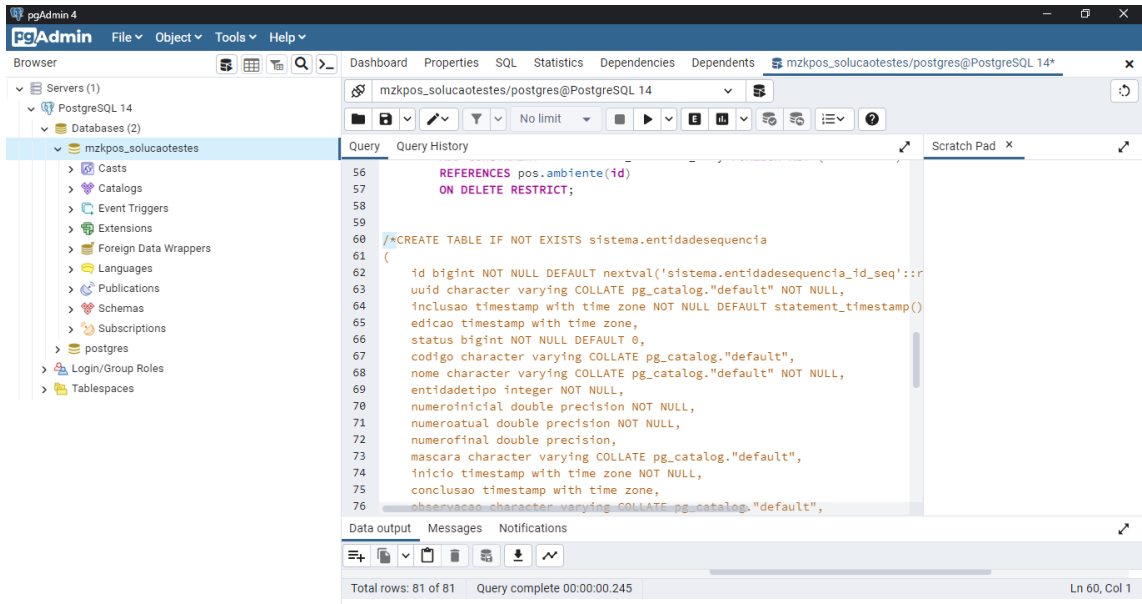
```

1 ALTER TABLE IF EXISTS vendas.pedidovendaitem
2   ADD COLUMN IF NOT EXISTS pedidovendaitempaid bigint;
3
4 ALTER TABLE IF EXISTS auditoria.vendas_pedidovendaitem
5   ADD COLUMN IF NOT EXISTS pedidovendaitempaid bigint;
6
7 ALTER TABLE IF EXISTS pos.ocupacao
8   ADD COLUMN IF NOT EXISTS taxadeservico bool null;
9
10 ALTER TABLE IF EXISTS pos.ocupacao
11   ADD COLUMN IF NOT EXISTS taxadeservicopercentual float8;
12
13 ALTER TABLE IF EXISTS auditoria.pos_ocupacao
14   ADD COLUMN IF NOT EXISTS taxadeservico bool;
15
16 ALTER TABLE IF EXISTS auditoria.pos_ocupacao
17   ADD COLUMN IF NOT EXISTS taxadeservicopercentual float8;
18
19 ALTER TABLE IF EXISTS adm.produto
20   ADD COLUMN IF NOT EXISTS nomereduzido varchar;
21

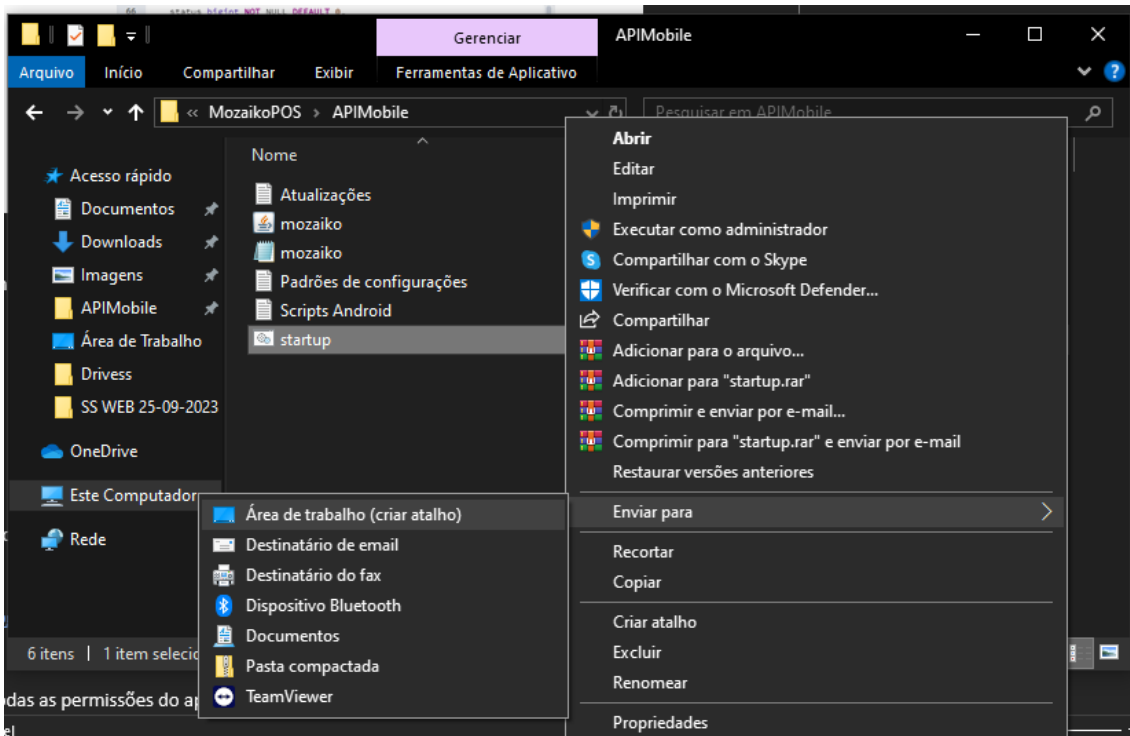
```

Total rows: 81 of 81 Query complete 00:00:00.245 Ln 1, Col 1

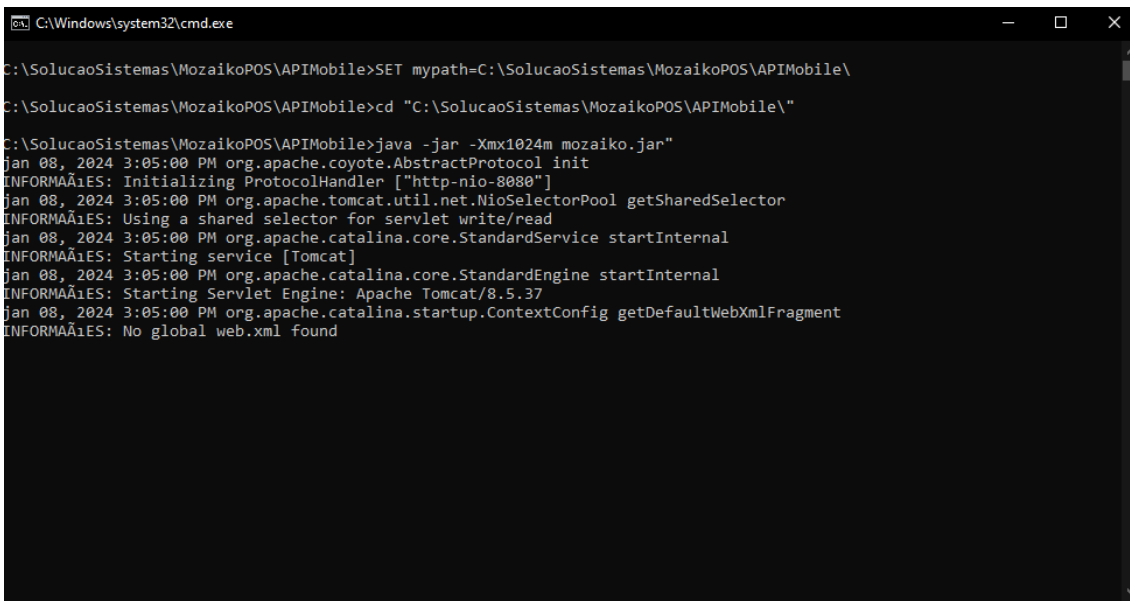
Para executar os create pasta remover o /* COMO NAS IMAGENS ABAIXO:



Após isso cria um atalho do arquivo STARTUP na area de trabalho do cliente:



Após isso você executa o arquivo o mesmo irar carregar como na imagem abaixo:



Quando o arquivo estiver executado de forma correta, ficara igual a imagem abaixo:

```
C:\Windows\system32\cmd.exe
15:05:25,168 |-INFO in ch.qos.logback.core.joran.action.AppenderAction - About to instantiate appender of type [ch.qos.logback.core.rolling.RollingFileAppender]
15:05:25,172 |-INFO in ch.qos.logback.core.joran.action.AppenderAction - Naming appender as [FILE]
15:05:25,189 |-INFO in ch.qos.logback.core.rolling.FixedWindowRollingPolicy@3e8b9959 - Will use zip compression
15:05:25,193 |-INFO in ch.qos.logback.core.joran.action.NestedComplexPropertyIA - Assuming default type [ch.qos.logback.classic.encoder.PatternLayoutEncoder] for [encoder] property
15:05:25,208 |-INFO in ch.qos.logback.core.rolling.RollingFileAppender[FILE] - Active log file name: log/mozaiko.log
15:05:25,208 |-INFO in ch.qos.logback.core.rolling.RollingFileAppender[FILE] - File property is set to [log/mozaiko.log]

15:05:25,211 |-INFO in ch.qos.logback.core.joran.action.AppenderAction - About to instantiate appender of type [ch.qos.logback.core.ConsoleAppender]
15:05:25,213 |-INFO in ch.qos.logback.core.joran.action.AppenderAction - Naming appender as [STDOUT]
15:05:25,216 |-WARN in ch.qos.logback.core.ConsoleAppender[STDOUT] - This appender no longer admits a layout as a sub-component, set an encoder instead.
15:05:25,216 |-WARN in ch.qos.logback.core.ConsoleAppender[STDOUT] - To ensure compatibility, wrapping your layout in LayoutWrappingEncoder.
15:05:25,216 |-WARN in ch.qos.logback.core.ConsoleAppender[STDOUT] - See also http://logback.qos.ch/codes.html#layoutInsteadOfEncoder for details
15:05:25,216 |-INFO in ch.qos.logback.classic.joran.action.RootLoggerAction - Setting level of ROOT logger to ERROR
15:05:25,216 |-INFO in ch.qos.logback.core.joran.action.AppenderRefAction - Attaching appender named [STDOUT] to Logger[ROOT]
15:05:25,217 |-INFO in ch.qos.logback.core.joran.action.AppenderRefAction - Attaching appender named [FILE] to Logger[ROOT]
15:05:25,217 |-INFO in ch.qos.logback.classic.joran.action.ConfigurationAction - End of configuration.
15:05:25,218 |-INFO in ch.qos.logback.classic.joran.JoranConfigurator@615e7cb1 - Registering current configuration as safe fallback point

jan 08, 2024 3:05:25 PM org.apache.catalina.core.ApplicationContext log
INFORMAÇÕES: Initializing Spring root WebApplicationContext
```

Verifiquei que se ficou com a seguinte informação:

INFORMAÇÕES: Initializing Spring root WebApplicationContext

CASO NÃO REFAZER O TUTORIAL.

Configuração no dispositivo

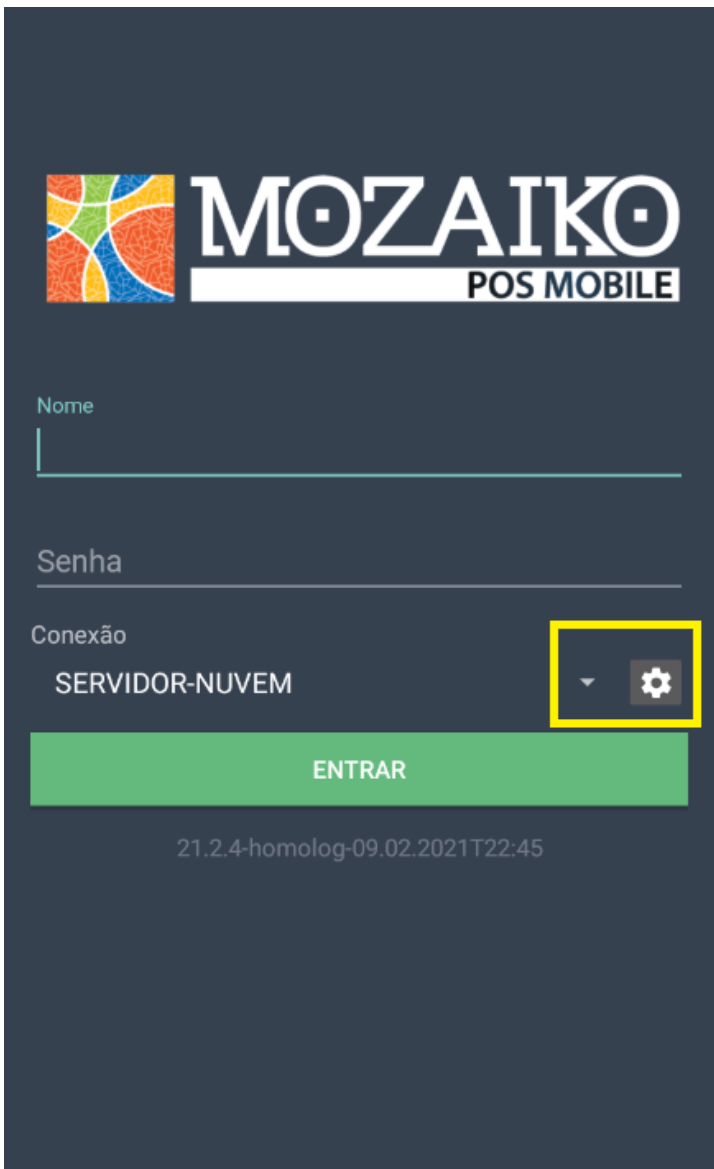
Primeiramente você precisa baixar o APP no Dispositivo do cliente Link abaixo:

<https://drive.google.com/drive/folders/148Et-1nq3PODPQda0GYhmxGYTyvOoGql>

Lembra de dar todas as permissões do aplicativo

Depois da instalação do APK, realizar a configuração da forma que a imagem abaixo mostra,

Primeiro clica na Engrenagem para configurar como segue na imagem abaixo:



Em seguida Informe os dados a seguir na configuração:

Nome: SERVIDOR-NUVEM

VERIFICAR SE ESTA http

Url: IP DA MAQUINA DO CLIENTE (IP VOCÊ PODE VERIFICAR NO CMD DIGITANDO IPCONFIG.
NA ABA IPV4)

Porta: 8080

Contexto: mozaiko-pos

como na imagem abaixo:



```
Selecionar Prompt de Comando
Microsoft Windows [versão 10.0.19045.3803]
(c) Microsoft Corporation. Todos os direitos reservados.

C:\Users\mario.monteiro>ipconfig

Configuração de IP do Windows

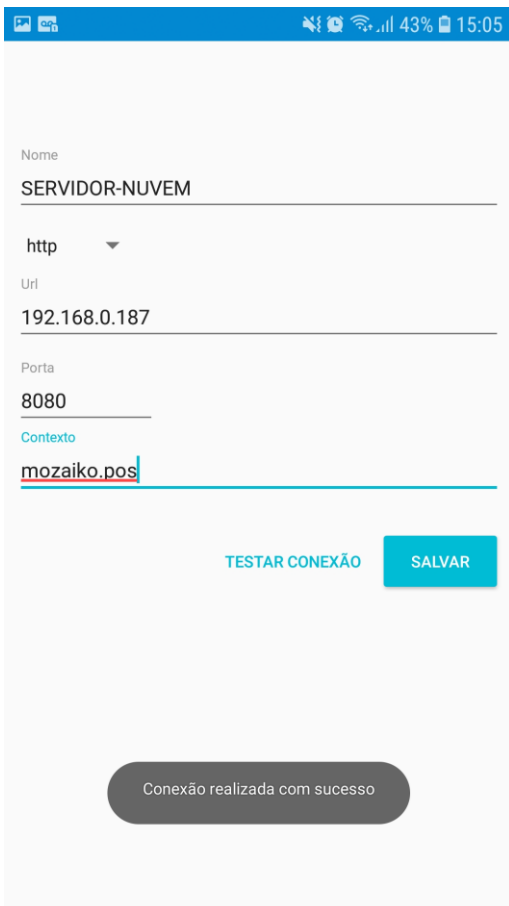
Adaptador Ethernet Ethernet:

    Sufixo DNS específico de conexão. . . . . :
    Endereço IPv6 de link local . . . . . : fe80::c299:5e3f:68ff:e3b9%7
    Endereço IPv4. . . . . : 192.168.0.187
    Máscara de Sub-rede . . . . . : 255.255.255.0
    Gateway Padrão. . . . . : 192.168.0.254

C:\Users\mario.monteiro>
```

Depois clica em testar conexão, caso a conexão seja realizada com sucesso, clicar em salvar.

Como na imagem Abaixo:

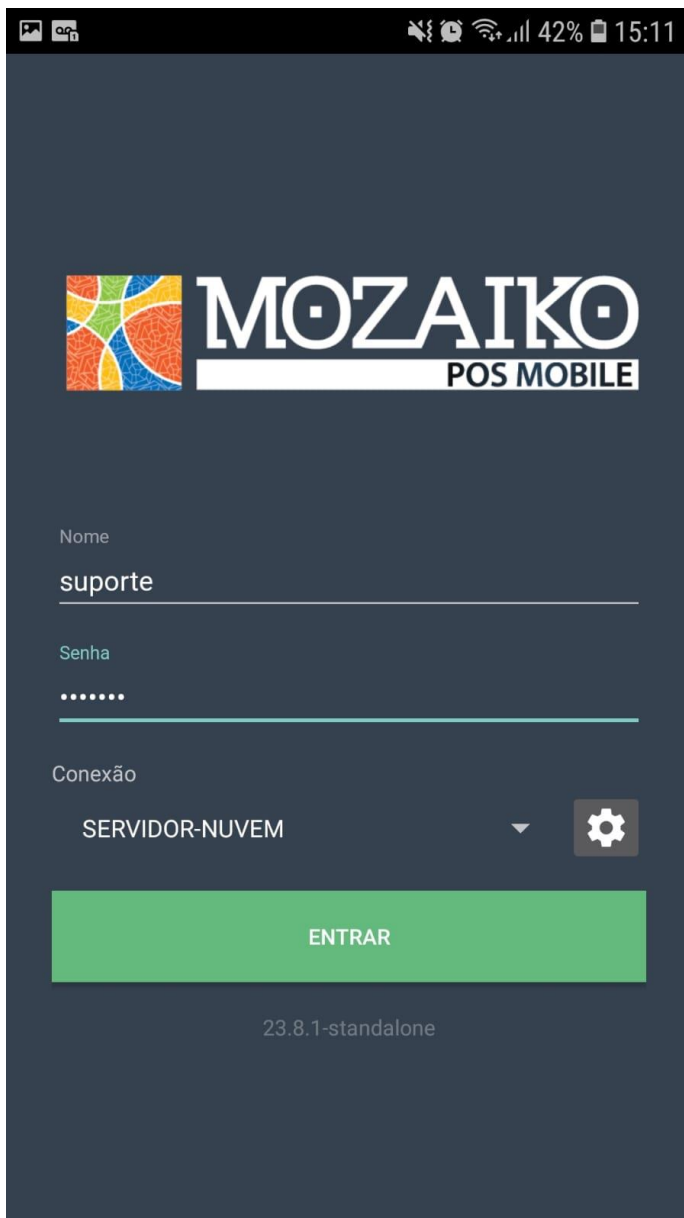


Agora informe o usuário e senha abaixo e seleciona a configuração do servidor que foi feita antes, como mostra a imagem abaixo,

Nome: suporte

Senha: Sup@Mzk

E Clica em ENTRAR (RETANGULO VERDE)



A tela de configuração do perfil vai ser aberta, deixar SEMELHANTE com a imagem abaixo(MUDANDO APENAS AS INFORMAÇÕES UNICAS DE CADA CLIENTE EX: ESTABELECIMENTO, TAB.PREÇO, AMBIENTE, DEPOSITO.) e depois clicar na setinha do lado direito superior para salvar.

Perfil ✓

Nome
SERVIDOR-NUVEM

Nome para o Sistema Operacional
SERVIDOR

Dispositivo
SMARTPHONE

Estabelecimento
Líder Alimentação (FL1)

Tabela de Preço
Principal

Ambiente
Ambiente Padrao (FL1)

Depósito
Almoxarifado Principal

Moeda
REAL

Impressora
Impressora Principal

Impressora para Produção
Impressora Principal

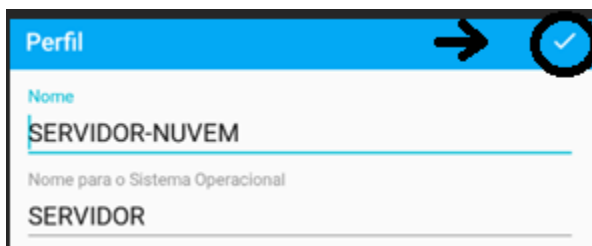
CASO FOR CAIXA MAQUE O CHECK BOX “CAIXA” COMO NA IMAGEM ABAIXO. SE FOR TERMINAL DE INCLUSAO DEIXAR DESMARCADO. POREM A OPÇÃO “OPERAÇÃO” TEM QUE ESTA APONTADA A: “VENDA DIRETA(DFE)” PARA CAIXA ou

“VENDA FRENTE DE LOJA” PARA TERMINAL DE INCLUSAO.

OBS: NA ABA PERFIL APONTAR A OPÇÃO SMARTPHONE QUE FOI CRIADA NO INICIO DO MANUAL COMO NA IMAGEM ABAIXO:



APÓS ISSO VOLTA PARA O INICIO DA TELA E CLICA NO “Vezinho” DE CONFIRMAÇÃO PARA SALVAR, COMO MOSTRADADO NA IMAGEM ABAIXO:



OBS: SE FOR TERMINAL DE INCLUSAO o SISTEMA JÁ ESTA PRONTO PARA USO!

CASO FOR CAIXA SEGUIR AS INFORMAÇÕES ABAIXO:

Ao entrar o sistema vai pedir a abertura de caixa, seleciona o turno e a conta de origem , como nas imagens a seguir:

← Abrir Caixa INFORMAR VALORES

INFORMAÇÕES VALORES

Conta Corrente: Conta Solução

Turno:

🔍 Tarde

Conta Origem:

🔍 Caixa Secundário

Depois é só clicar em abrir

← Abrir Caixa ABRIR


INFORMAÇÕES VALORES


001 - DINHEIRO R\$0,00


Ao entrar selecione a opção do lado esquerdo superior


☰ Atendimentos

Balcão Cartão/Comanda M


02


03


04


05

Em seguida selecione a opção 'Venda'



Ao abrir a tela com os produtos, selecione o produto e loco depois selecione a caixa que esta destacada em azul com a quantidade e valor, como na imagem abaixo,

1

PRODUTO SEM FOTO

EXPRESSO COM LEITE

R\$6,90

PRODUTO SEM FOTO

CAFE FILTRADO

R\$3,50

PRODUTO SEM FOTO

EXPRESSO CANELINHA

R\$8,50

PRODUTO SEM FOTO

CAFE MINEIRO

R\$11,50

PRODUTO SEM FOTO

CAFE ESCONDIDINHO

R\$11,90

PRODUTO SEM FOTO

CAPPUCINO

R\$9,50

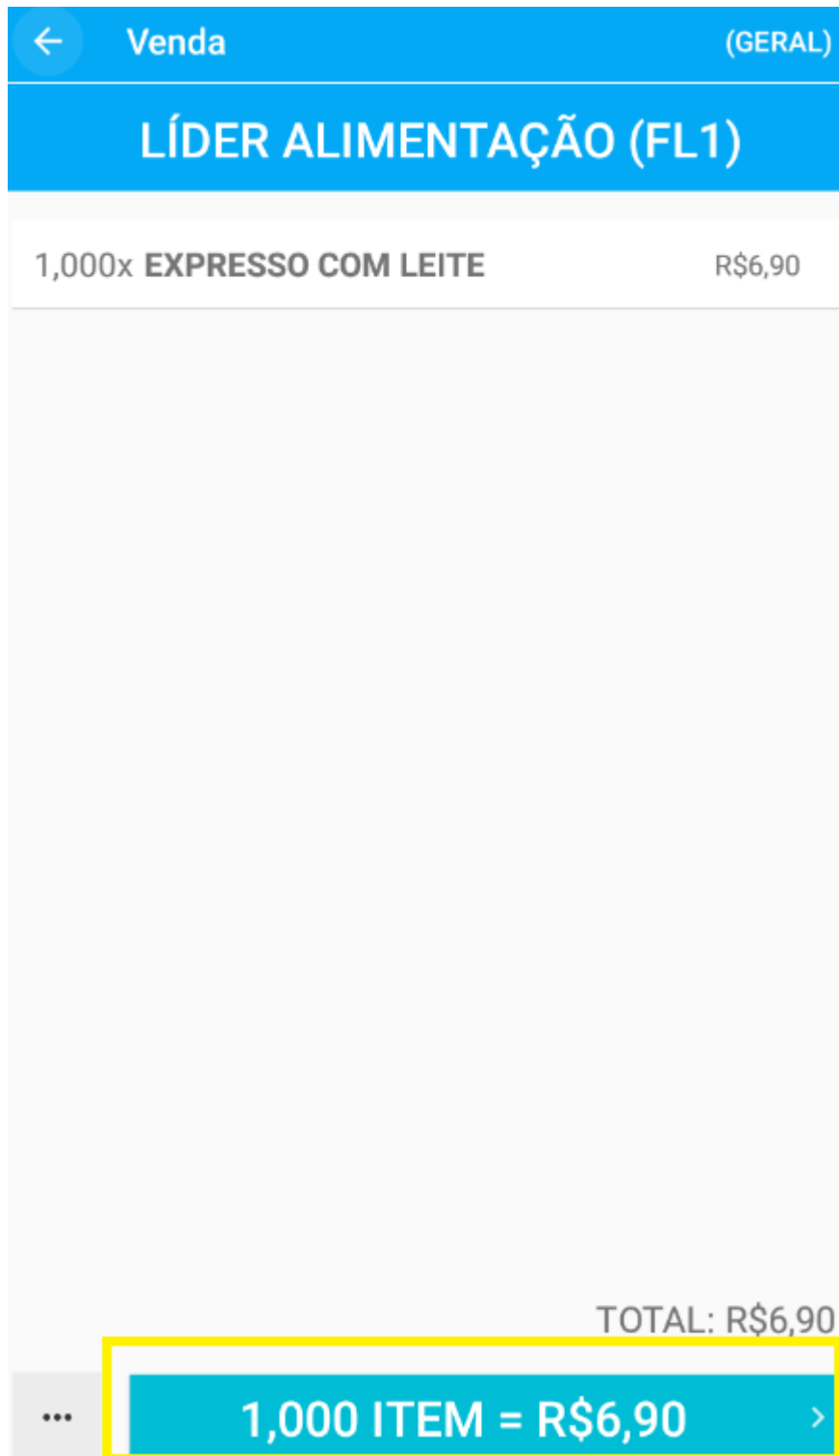
PRODUTO SEM FOTO

2

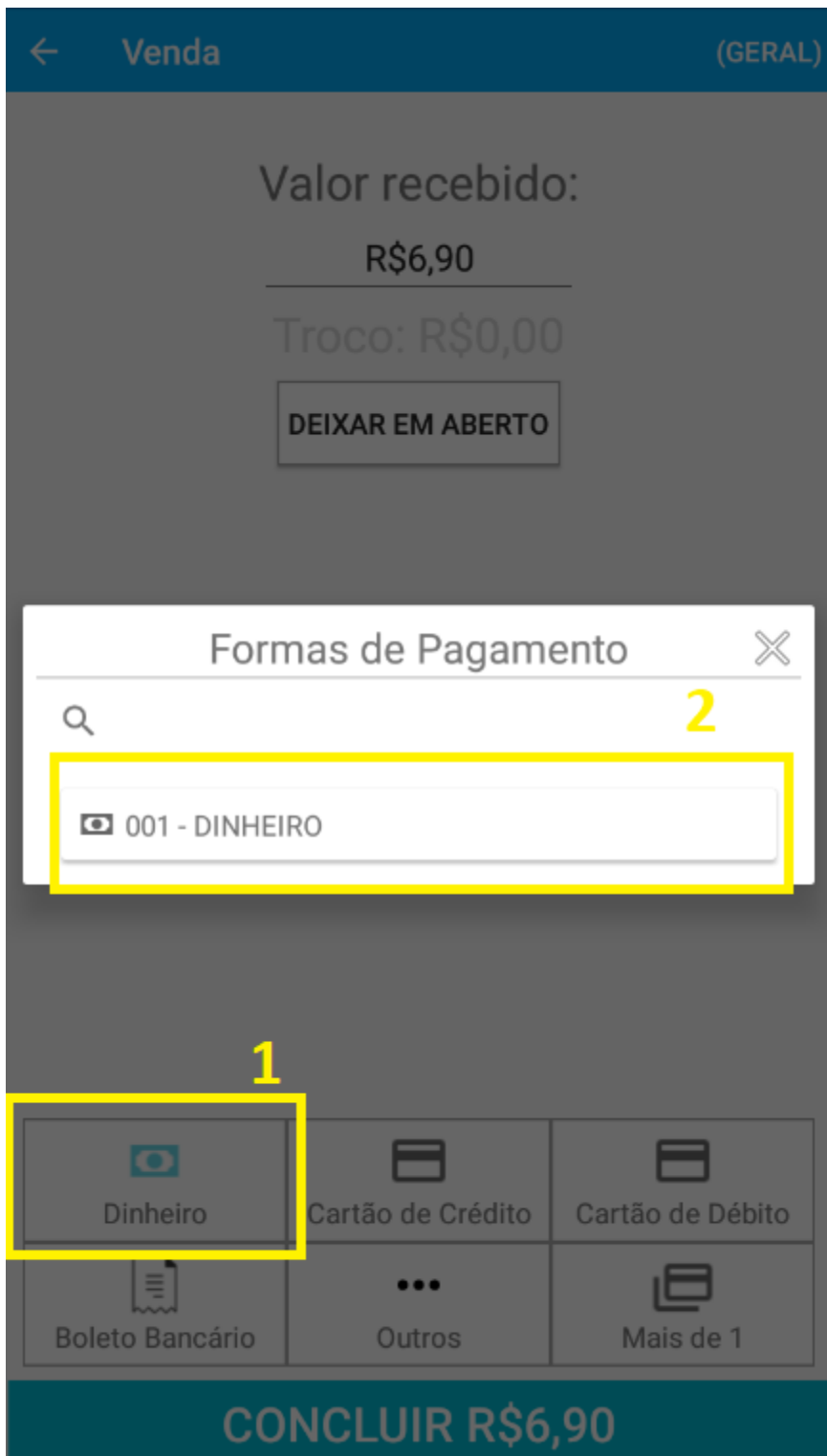
PRODUTO SEM FOTO

1,000 ITEM = R\$6,90

Uma tela para verificar os produtos informados vai abrir, depois clique na caixa em destaque de azul novamente, como mostra a imagem abaixo,



Selecione a forma de pagamento como mostra a imagem abaixo,









E depois clique em Concluir,

← Venda (GERAL)

Valor recebido:
R\$6,90

Troco: R\$0,00

✖ 001 - DINHEIRO R\$6,90

 Dinheiro	 Cartão de Crédito	 Cartão de Débito
 Boleto Bancário	 Outros	 Mais de 1

CONCLUIR R\$6,90

Vai existir um retorno de venda concluída, como mostra a imagem abaixo.



Caso seja necessário fechar o caixa, basta informar a conta destino e os valores, depois é só clicar em Fechar!