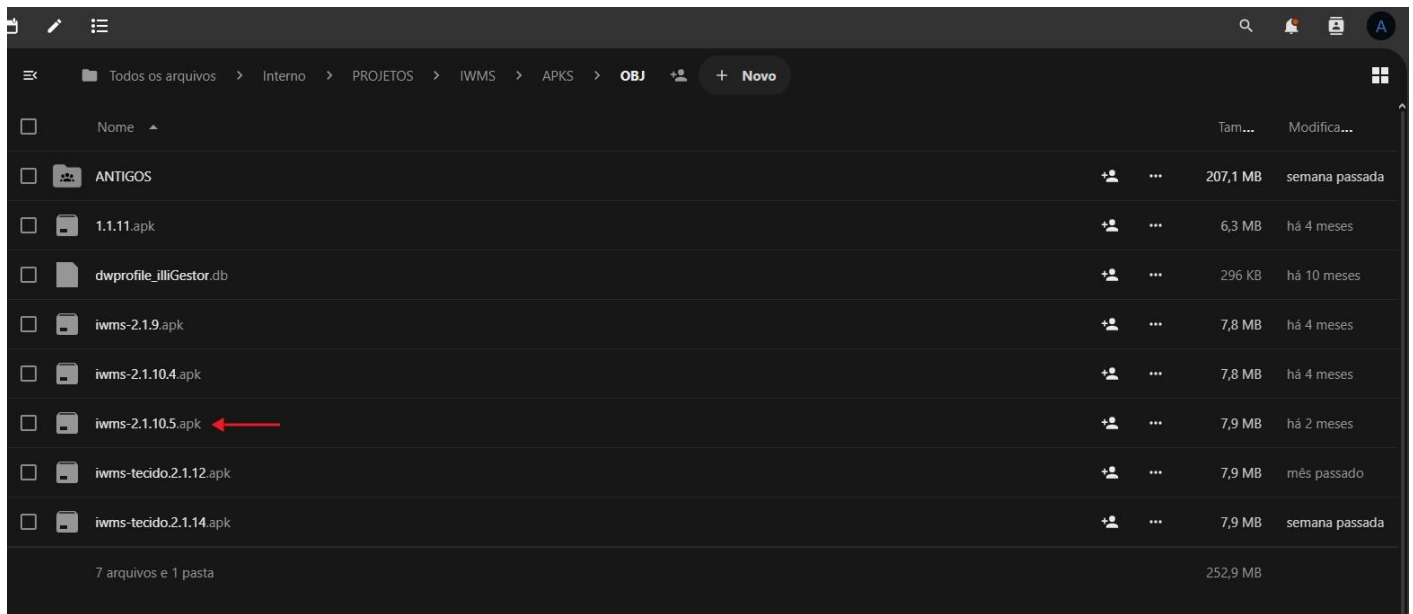


# Configurar iwms no coletor

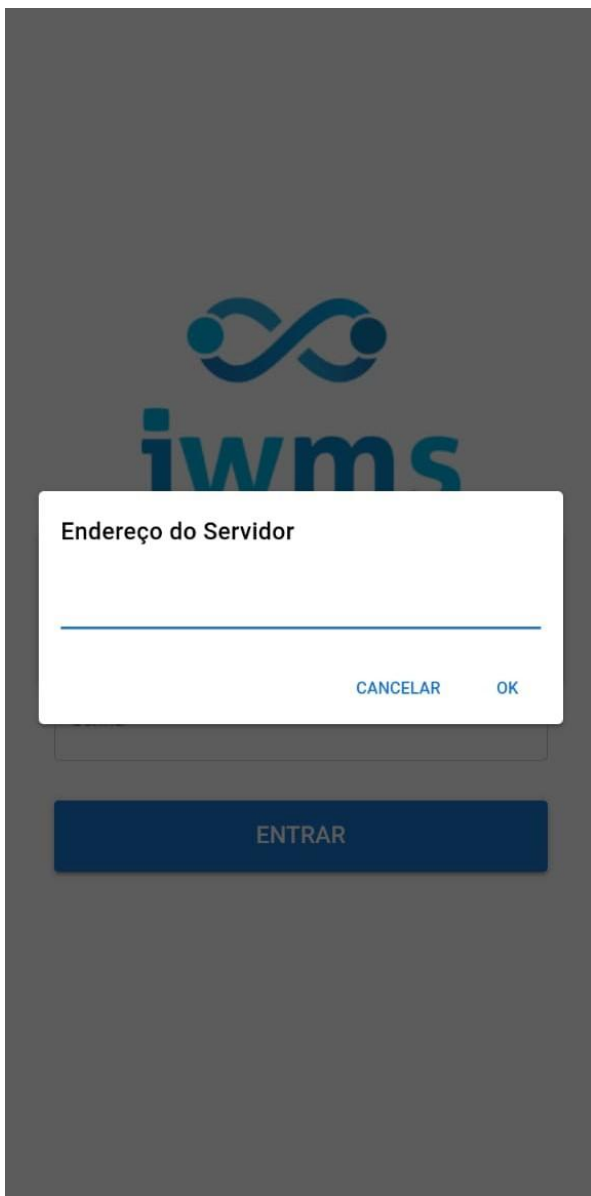
## 1. Download e Instalação do APK

- **Passo 1:** Baixe o arquivo APK necessário para a instalação do iWMS no seguinte link: [Apk IWMS](#)
- **Passo 2:** Após o download, instale o APK no seu dispositivo.



## 2. Configuração Inicial do iWMS

- **Passo 3:** Após a instalação, abra o aplicativo iWMS.

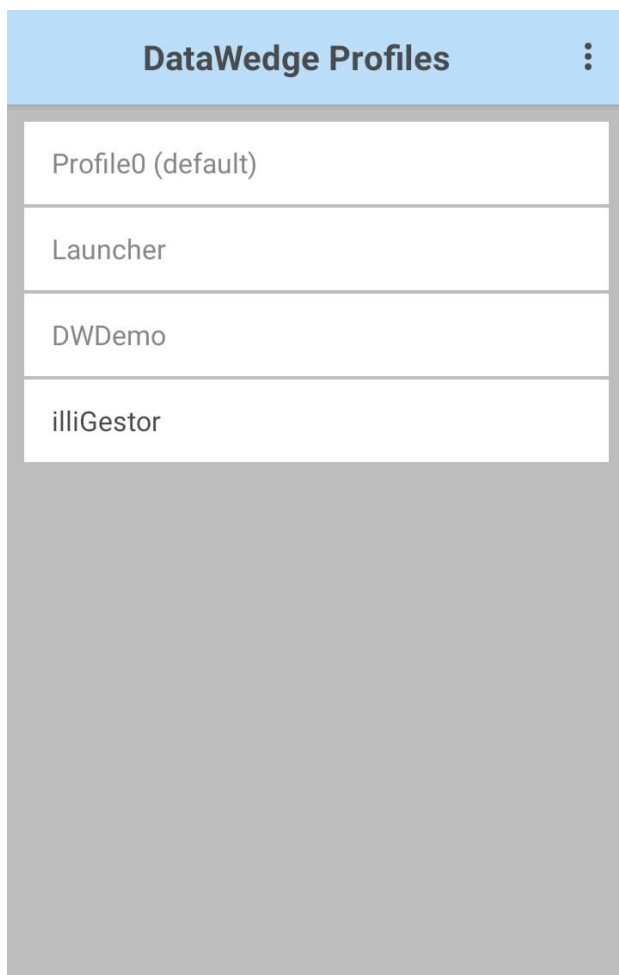


- **Passo 4:** Insira o endereço do servidor: `https://cd.obj.moda`.
- **Passo 5:** Confirme o endereço. Caso apareça a mensagem "Verifique sua conexão", clique em "Entendi".



### 3. Configuração no DataWedge

- **Passo 6:** Abra o aplicativo **DataWedge** no seu dispositivo.



- **Passo 7:** Selecione o perfil **illiGestor** e vá até as **Configurações**.
- **Passo 8:** Dentro das configurações, selecione a opção **Associated App**.

**Profile: illiGestor**

Profile enabled  
Enable/disable this profile

☒

Applications

Associated apps  
Associate apps and activities to this profile

Data Capture Plus

Enabled  
Enable or disable Data Capture Plus

☐

Enterprise Keyboard

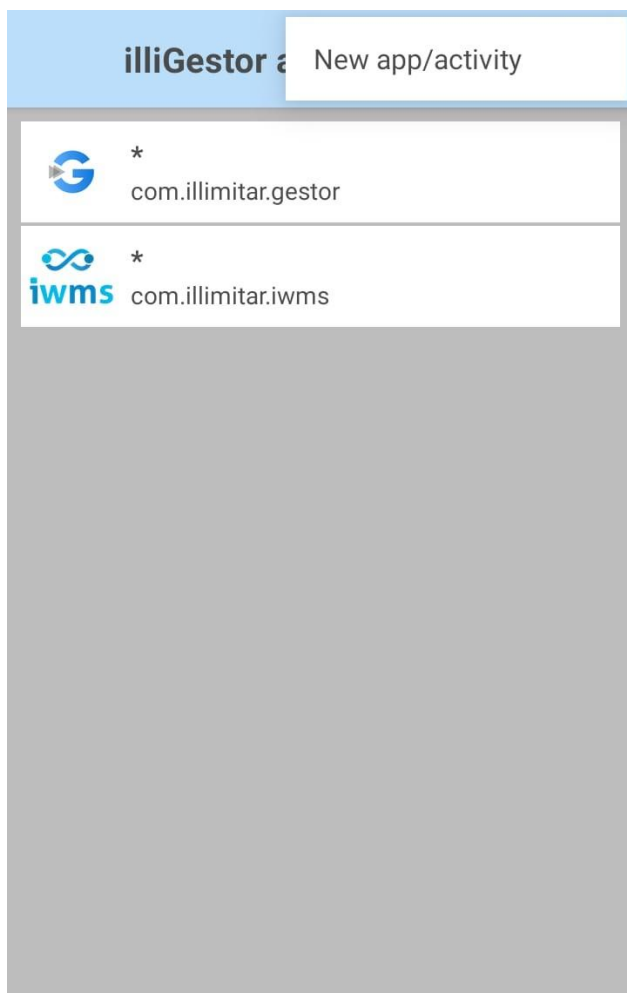
Configure Enterprise Keyboard settings  
Click to configure Enterprise Keyboard settings

Barcode input

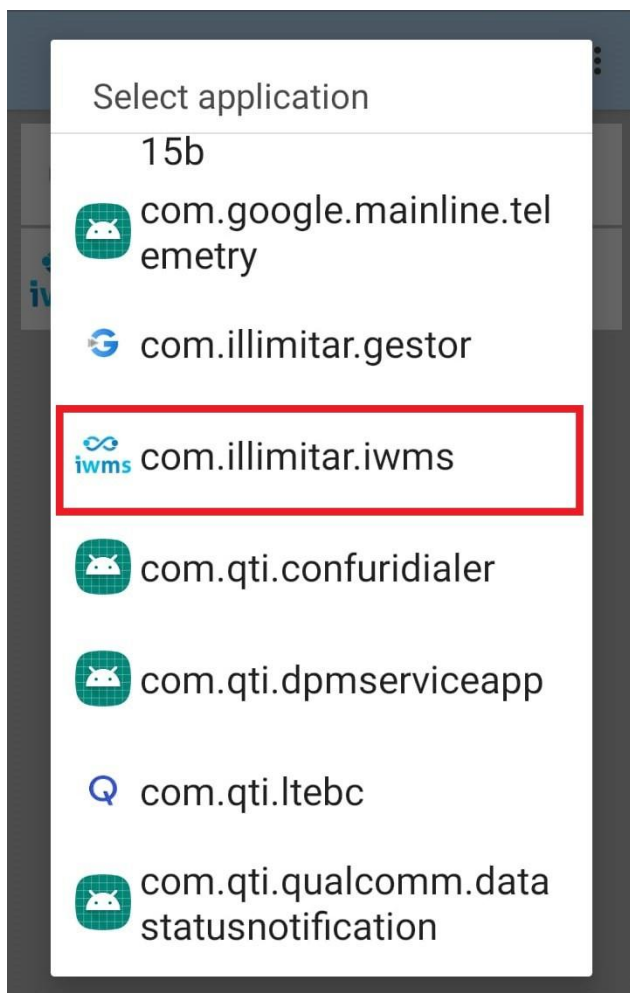
Enabled  
Enable/disable scanner input

☒

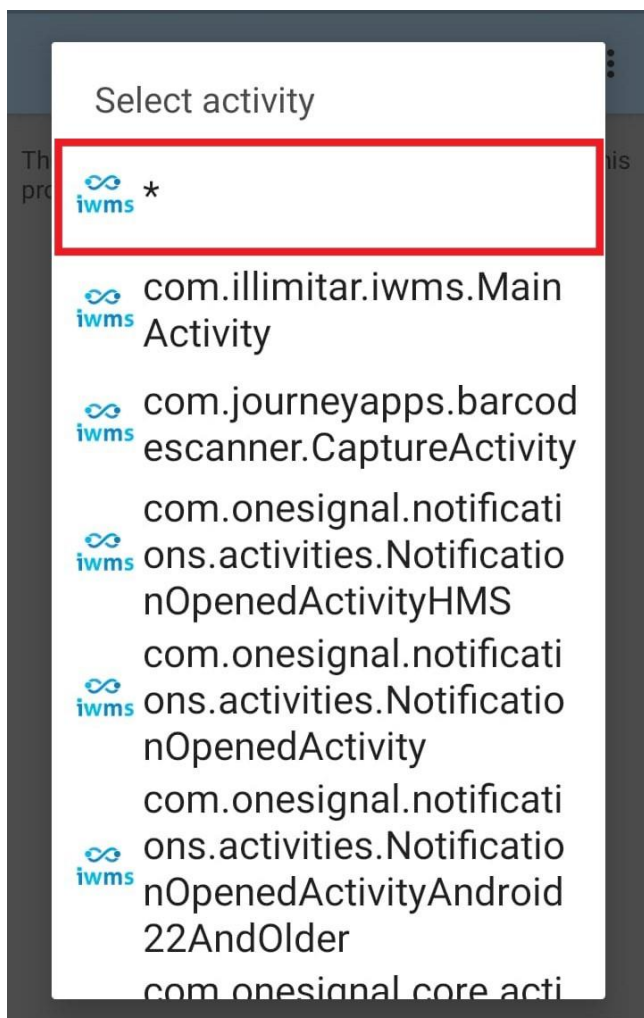
- **Passo 9:** Clique nos três pontos no canto superior direito da tela e selecione a opção **New App/Activity**.



- **Passo 10:** Na lista de aplicativos, procure e selecione o **iWMS**.



- **Passo 11:** Certifique-se de selecionar a opção que aparece com um asterisco na lista, pois é essa que deve ser escolhida.



#### 4. Configurações do Perfil IlliGestor

- **Passo 12:** Ainda na tela de configurações do perfil **IlliGestor**, ajuste as seguintes opções:
  - **Intent Action:** Defina como `"com.illimitar.gestor.ACTION"`.



Enabled	<input checked="" type="checkbox"/>
Enable/disable output via intent	
Intent action	
com.illimitar.gestor.ACTION	
Intent category	
Specify the intent category name	
Intent delivery	
Broadcast intent	
Component Information	
Specify component info for secure intent delivery	
Receiver foreground flag	<input type="checkbox"/>
Set flag in broadcast intent	

- **Intent Delivery:** Marque a opção **Broadcast Intent**.

**Profile: illiGestor**

Intent output

Enabled☒

Enable/disable output via intent

Intent action

com.illimitar.gestor.ACTION

Intent category

Specify the intent category name

Intent delivery

Broadcast intent

Component Information

Specify component info for secure intent delivery

Receiver foreground flag

Set flag in broadcast intent☐

Instalação do iwms

1 - Instalar o servidor padrao almalinux

<https://kb.illimitar.pro/books/instalacao-do-servidor-standalone-com-alma-linux-8/page/instalacao-basica>

2 - instalar o mysql

<https://kb.illimitar.pro/books/instalacao-do-servidor-standalone-com-alma-linux-8/page/instalacao-do-mysql>

3 - insltar o node acima do 20:

<https://github.com/nodesource/distributions#rpminstall>

#### 4 - instalar o yarn

```
sudo curl -sL https://dl.yarnpkg.com/rpm/yarn.repo -o /etc/yum.repos.d/yarn.repo  
yum install yarn
```

#### 5 - instalar pm2

```
yarn global add pm2
```

#### 6 - instalar o git

#### 7 - clonar iwms-back

```
cd /opt  
git clone https://git.pdv.moda/desenvolvimento/iwms-back.git  
cd iwms-back  
yarn  
yarn build  
cd dist/src
```

#### 8 - configuracao do iwms

```
nano /opt/iwms-back/dist/src/.env  
  
## CONFIGURACAO DO BANCO  
DATABASE_HOST="localhost"  
DATABASE_PORT=3306  
DATABASE_USER="root"  
DATABASE_PASSWORD="!@A7v400mx"  
DATABASE_DATABASE="iwms"  
  
# CONFIGURACAO DO IWMS  
LOG=debug  
PORT=8077  
ILLI_IWMS_API="https://hermilio.central.illimitar.com.br:8103"  
ILLI_IWMS_API_BASE="/bibliotecas/be8bd73b-3ee5-460e-b9ba-4d111e272f7f/iwms/ijson/"  
ENDERECO_INVENTARIO=2500  
ENDERECO_RECEBIMENTO=5  
LIMITE_TAREFA=101  
LIMITE_CODIGOBARRA=14  
ID_TIPO_CONTENTOR=6  
EMAIL_CONFERENCIA=hermilio@illimitar.com.br,hermilioalves@gmail.com  
ENDERECO_ESTOQUE_DISPONIVEL_SETOR=14
```

#### 9 - criar servico no pm2

```
cd /opt/iwms-back/dist/src/  
pm2 start main.js --name iwms-back -i max --env production  
pm2 save  
pm2 startup
```

## 9 - clonar iwms backoffice

```
cd /opt  
clone https://git.pdv.moda/publico/iwms.git  
pm2 serve --spa --port 8070 --name iwms -i max  
pm2 save
```

---

Revisão #: contagem de revisões  
Criado: duração de tempo por usuário  
Atualizado: duração de tempo por usuário