

Terminal de Mídias - Consulta Preço IWS

Esta ferramenta foi desenvolvida para oferecer o serviço de consulta de preços e ainda disponibilizar a exibição de promoções e campanhas, seja por imagens ou por vídeos.

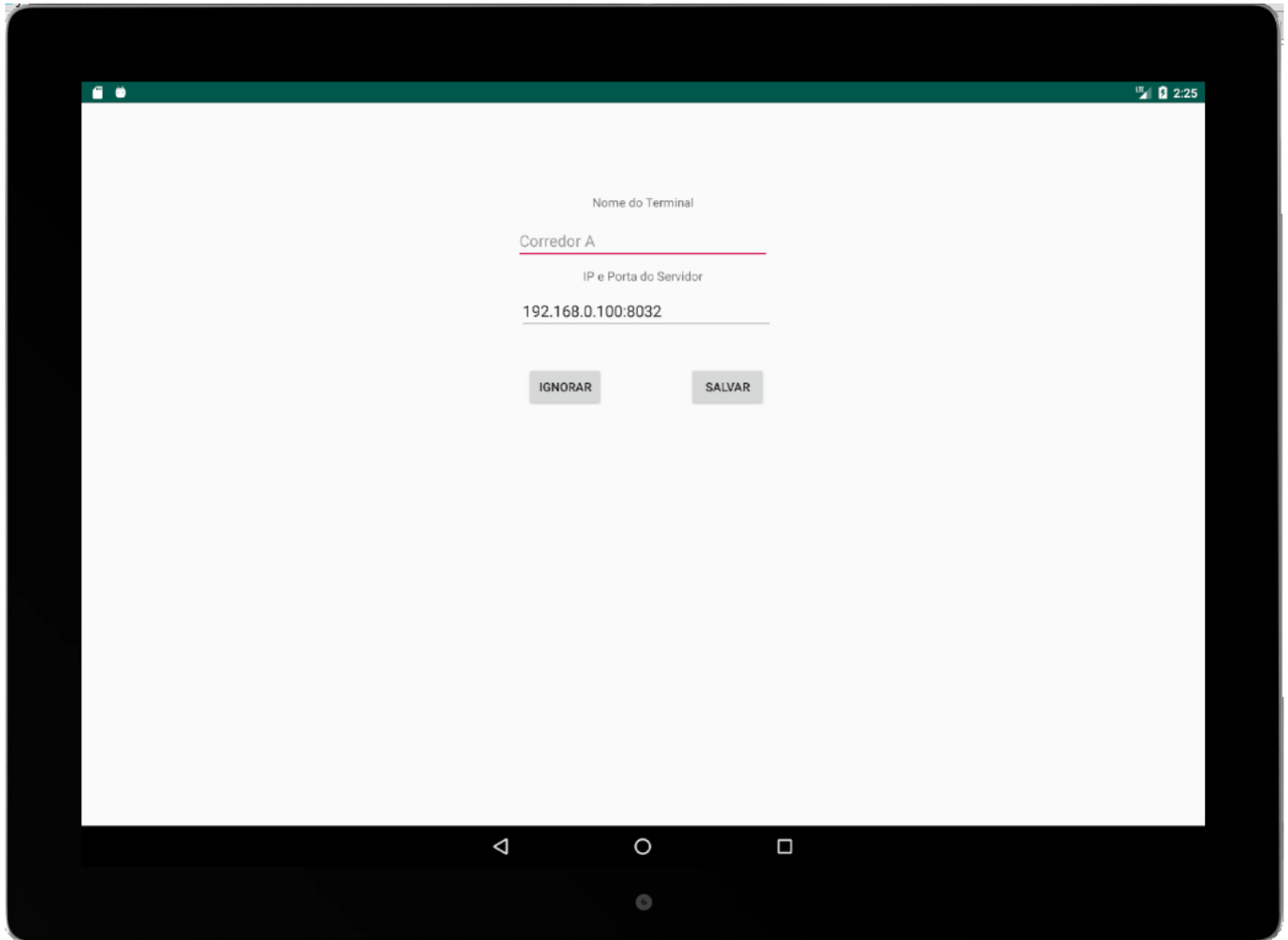
O aplicativo foi desenvolvido para ser executado com dispositivo CK-100 da BlueBird, que opera com o sistema operacional Android 6.0.1.

O serviço ao qual os terminais se conectarão para realizar as consultas foi desenvolvido para o sistema operacional Windows (a partir do 7).

App Android

Home

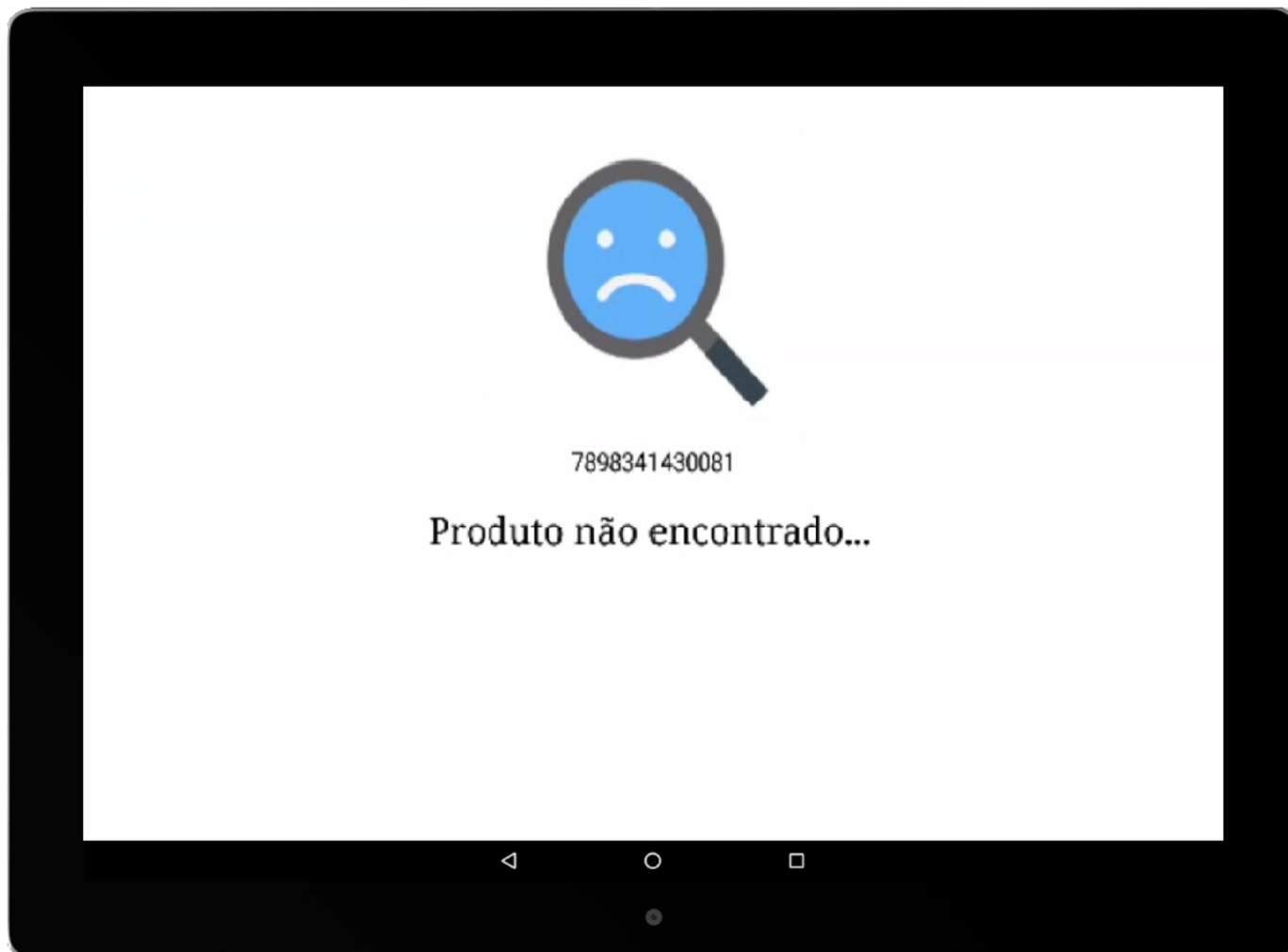
Ao executar o aplicativo pela primeira vez, duas informações são solicitadas ao usuário, sendo o **Nome do Terminal** (apelido), e o IP:PORTA do servidor, de onde serão feitas as consultas.



Recomenda-se manter a porta 8032.

Consulta

Ao iniciar a tela de consultas é exibida com a tela de produto não encontrado.



Ao realizar uma consulta pelo leitor óptico, os detalhes da consulta serão exibidos de acordo com as informações disponíveis do produto como:

Dados básicos:

- código do produto;
- Descrição do produto;
- Preço do produto;
- Preço normal = 0 / Preço Promoção = 1.



IWS SUPERMERCADO IWS IWS



78910480502936

GELATINA UVA DR.OETKER 30G

R\$ **1,99**

CONFIRA AS OFERTAS VERIFIQUE AS PROMOÇÕES DE ATACADO!!!

Dados Adicionais:

→ Preço de Atacado (menor preço);

SUPERMERCADO IWS



7891000065440

LEITE CONDENSADO MOÇA TP. 395G

Preço de Varejo **R\$ 5,25**

Acima de 6 Un **R\$ 4,99**

CONFIRA AS OFERTAS ... VERIFIQUE AS PROMOÇÕES DE ATACADO!!!

→ Produtos Associados (até dois itens);



Cabeçalho e Rodapé

Dentre as informações opcionais estão o cabeçalho, composto por um campo de texto e duas imagens, e o rodapé, composto por um campo de texto. Para que o cabeçalho seja exibido é necessário que algum texto seja configurado, do contrario, ele não aparecerá. O mesmo se aplica ao rodapé.

Divulgação

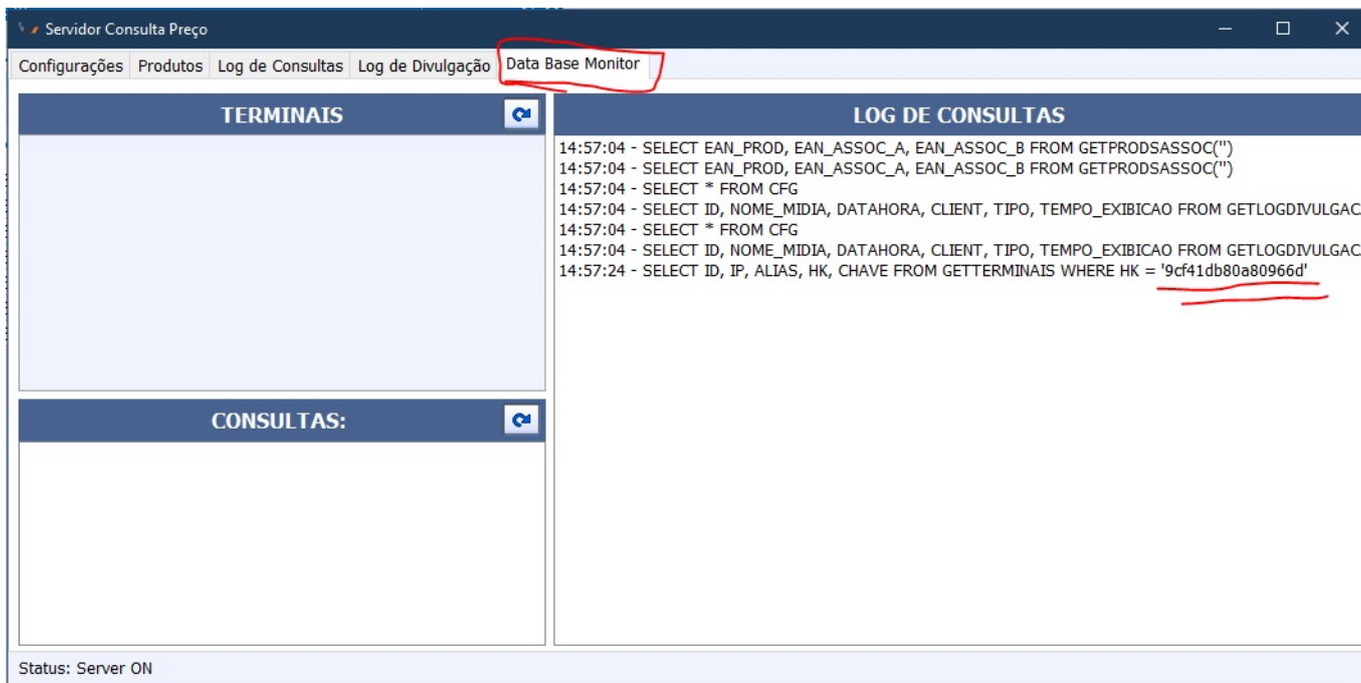
Após um tempo de sociosidade o aplicativo inicia um processo de exibição de conteúdo. Este conteúdo pode ser imagens (PNG, JPG) e vídeos(MP4 e 3GP).



Servidor de API

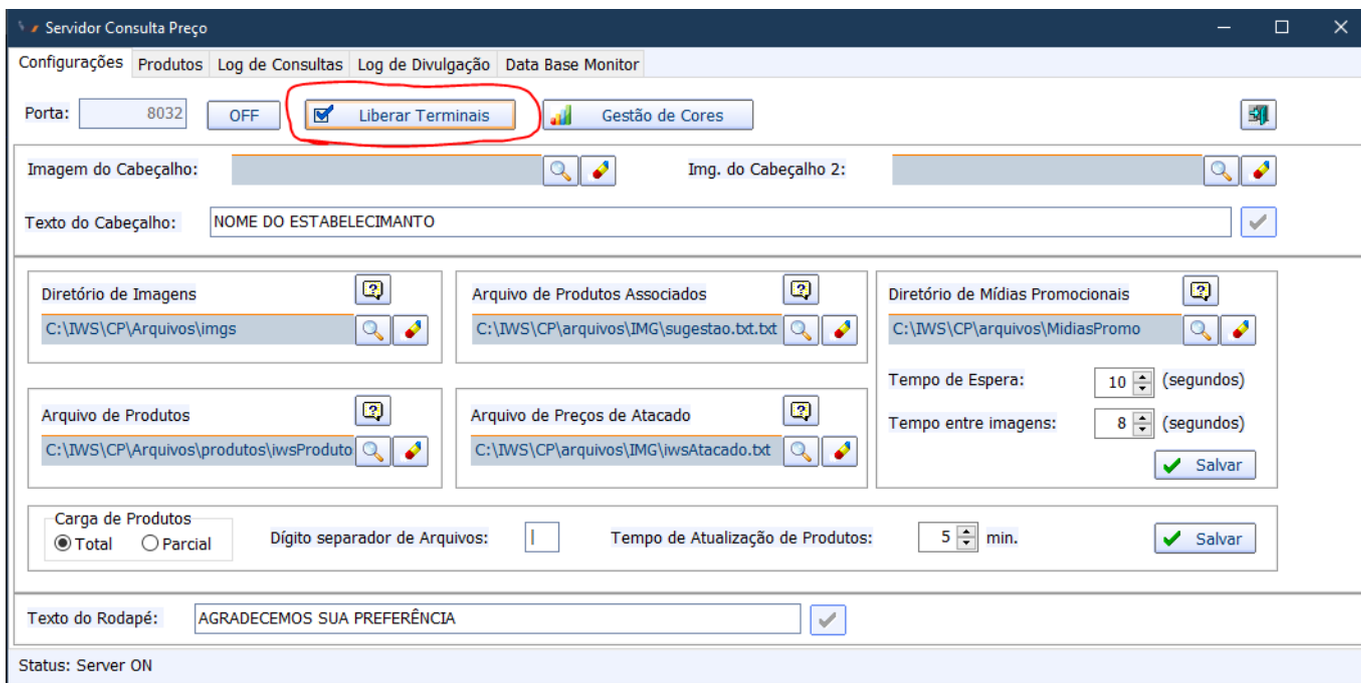
Uma aplicação hospeda um serviço de API que retorna os parâmetros de configuração do app Android e as informações requisitadas.

Liberação



A primeira consulta ao servidor feita pelo terminal irá revelar o identificador do equipamento. Este valor deve ser enviado para a IWS juntamente com os dados do cliente para que uma chave de liberação seja gerada.

Dessa forma um arquivos com extensão **.iws** será devolvido ao cliente que deverá importá-lo no programa por este botão:



Depois essas etapas, o terminal já estará habilitado para realizar consultas.

Configurações

A tela principal é a tela de configuração, de onde serão executadas as operações de importação de arquivos que alimentarão o banco de dados, configuração de cores do aplicativo e informações de cabeçalho e rodapé.

Port: 8032 OFF 1 2 Gestão de Cores

3 Imagem do Cabeçalho: C:\INTELLISTORE\IMGS\LOGO.PNG Texto do Cabeçalho: SUPERMERCADO IWS ✓
 Img. do Cabeçalho 2: C:\INTELLISTORE\IMGS\LOGO.PNG

Diretório de Imagens 4 C:\INTELLISTORE\IMGS
 Arquivo de Produtos Associados 6
 Diretório de Mídias Promocionais C:\INTELLISTORE\PROMOCOES 8
 Tempo de Espera: 20 (segundos) 9
 Tempo entre imagens: 5 (segundos) 10
 Salvar

Dígito separador de Arquivos: ; ✓ 11

Texto do Rodapé: CONFIRA AS OFERTAS VERIFIQUE AS PROMOÇÕES DE ATACADO!!! ✓ 12

CONFIGURAÇÕES		
Id	Configuração	valor
8001	IMG CABECALHO	C:\INTELLISTORE\IMGS\LOGO.PNG
9001	IMG CABECALHO B	C:\INTELLISTORE\IMGS\LOGO.PNG
10001	COLOR TXT CAB	0000FF
12001	DÍGITO SERPARADOR	;
11001	COLOR TXT ROD	000080
70001	CLTXCAB	000000
71001	CLBG CAB	FFFFFF

Status: Server ON

1 Ativa/Desativa o serviço de API (status do serviço disponível na barra inferior);

2 Gestão de Cores abre uma janela que representa os elementos visuais da aplicação Android. O Clique em um dos elementos da janela abrirá uma janela de diálogo para seleção de cor;



O botão **Default** retorna para as cores básicas, como exibido na imagem.

3 Cabeçalho permite informar o local das imagens do cabeçalho bem como o texto que será exibido;

4 Diretório de Imagens aponta para diretório onde as imagens dos produtos estão armazenadas. Quando uma imagem deste diretório tem como nome o código do produto, a imagem é automaticamente carregada na aplicação Android. Do contrário, a imagem deve ser indicada no arquivo de importação de produtos ou alterado pela tela de produtos;

5 Arquivo de Produtos é o principal arquivo que irá alimentar o banco de dados da aplicação servidora.

Composição do Arquivo de Produtos

```
<ean>|<descricao>|<preço>|<*0/1 promoção>|<*dir.Img>
Ex. :
7891000065440|LEITE CONDENÇADO MOÇA 395G|4.85|1|C:\IMGS\IMAGEM01.JPG
7898341430081|NÉCTAR DE CAJU DEL VALLE 1LT|5.99||C:\IMGS\7898341430081.PNG
7891048050293|GELATINA UVA DR.OETKER|0.88
*campos não obrigatórios
```

Após a importação o arquivo é renomeado.

6 Arquivo de Produtos Associados Importa um arquivo de onde serão relacionados os itens associados. Um produto pode ter até dois produtos associados. A relação entre os itens se dá pelos códigos de cada um.

Composição do Arquivo de Produtos Associados

```
<ean produto>|<ean associado 1>|<ean associado 2>
```

Ex.:

```
7891048050293|7898341430081|7891000065440
```

Obs.: Os códigos dos produtos devem existir na tabela de produtos para que sejam exibidos corretamente.

7 Arquivo de Preços de Atacado Importa um arquivo com as características descritivas dos preços de atacado do produto. Na consulta será retornado o menor preço do produto.

Composição do Arquivo de Preço de atacado

```
<ean>|<qtde. a partir de>|<unidade>|<valor de oferta>
```

Ex.:

```
7898341430081|6|Un. |2.99
```

```
7622300807399|5|Cx. |5.85
```

8 Diretório de Mídias de Divulgação Esta configuração aponta para um diretório que contém imagens e/ou vídeos que serão exibidos pela aplicação Android em seus momentos de ociosidade.

O tempo de ociosidade é definido pela configuração **9** e para imagens, o tempo de exibição das imagens é definido pela configuração **10**;

11 Dígito separador indica qual é o símbolo que separa os elementos do arquivo de texto ou csv. Por padrão, o '|' (pipe) é utilizado, mas pode ser alterado para ';' caso necessário.

12 Texto do Rodapé, quando não estiver em branco, aparecerá na parte inferior da aplicação Android.

13 Configuração exibe uma tabela com todas as configurações salvas e seus valores.

From:

<http://wiki.iws.com.br/> - **Documentação de software**

Permanent link:

http://wiki.iws.com.br/doku.php?id=consulta_preco

Last update: **2023/06/20 19:14**

