

1. Especificação dos arquivos

Softwares e sistemas log type unknown	Projeto/Sistema: DOCS - ARQUIVOS - ANDROID	Versão do Template: 1.1
	Processo: Especificação dos arquivos	Versão do Documento: 1.0
	Responsável(eis): Gustavo Fernandes	Data: 08/10/2024

1. Introdução

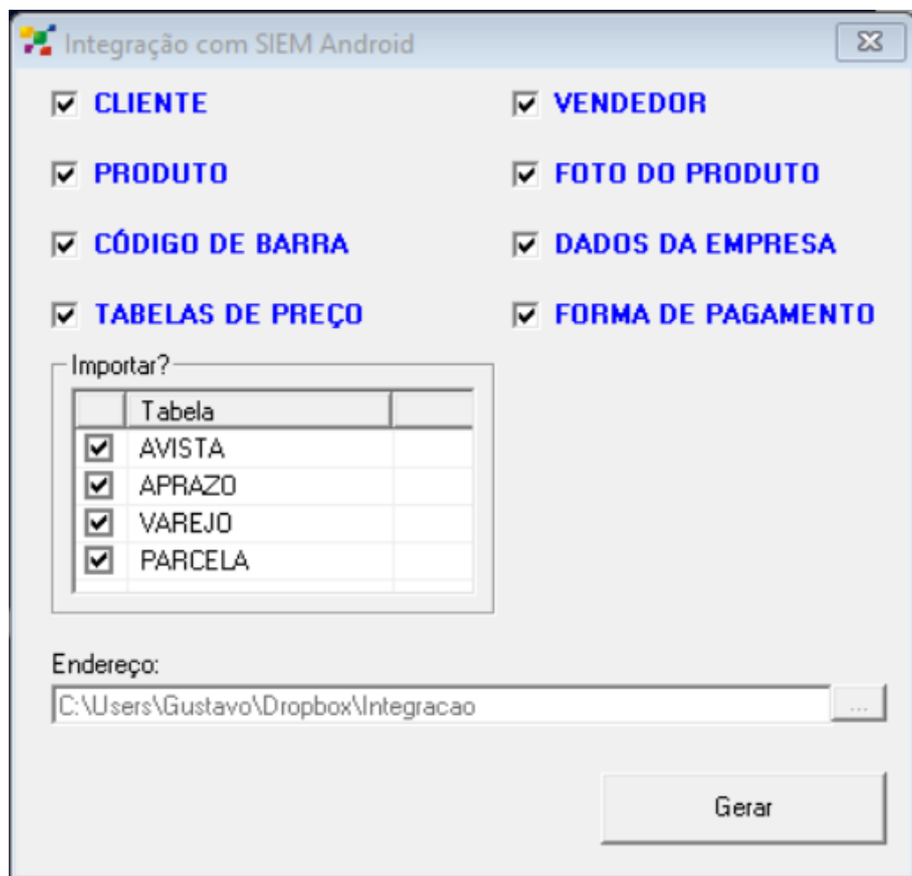
Este processo visa explicar cada arquivo gerado na integração Android, do SIEM para Android e do Android para SIEM (Retorno).

Processos Relacionados

- [1. Como exportar e importar dados no Android](#)
- [2. Detalhamento campos - SIEM para Android](#)
- [3. Detalhamento campos - Android para SIEM](#)

2. Arquivos SIEM para ANDROID:

Este procedimento tem por objetivo demonstrar e explicar os arquivos gerados na integração Android no SIEM.



I - Exemplo de possibilidades para gerar arquivos SIEM pro Android, integração.

Nome	Data de modificação	Tipo	Tamanho
128638	08/10/2024 11:25	Arquivo JPG	158 KB
AcessoDados	24/08/2017 08:20	Arquivo DLL	21 KB
CLIENTE	08/10/2024 11:25	Documento de Te...	6 KB
CODIGOBARRA	08/10/2024 11:25	Documento de Te...	1 KB
DBRede	03/10/2024 13:53	Parâmetros de con...	1 KB
EMPRESA	08/10/2024 11:25	Documento de Te...	1 KB
ESTOQUE	08/10/2024 11:25	Documento de Te...	1 KB
FORMA_PAGAMENTO	08/10/2024 11:25	Documento de Te...	1 KB
GRADE	08/10/2024 11:25	Documento de Te...	1 KB
LeAndroid	03/10/2024 15:46	Aplicativo	133 KB
metadata.soften	08/10/2024 11:25	Arquivo SOFTEN	4 KB
PRODUTO	08/10/2024 11:25	Documento de Te...	65 KB
TABELAS_PRECO	08/10/2024 11:25	Documento de Te...	1 KB
VENDEDOR	08/10/2024 11:25	Documento de Te...	1 KB

II - Exemplo arquivos gerados SIEM pro ANDROID

Descrição dos arquivos:

Campo do sistema	Arquivo gerado	OBS
FOTO DO PRODUTO	128638.jpg	Neste exemplo só um produto tem foto, se forem vários, ficará com vários arquivos, o que pode pesar no dropbox, eles são referenciados no arquivo PRODUTO.txt no campo específico.
-	AcessoDados.dll	Lib(biblioteca) que o LeAndroid precisa pra acessar o DB
CLIENTE	CLIENTE.txt	Dados referente a clientes cadastrados.
CÓDIGO DE BARRA	CODIGOBARRA.txt	Somente gera dos produtos que tem código de barras cadastrado.
-	DBRede.ini	Contém o local do banco de dados do SIEM, exemplo: Provider=Microsoft.Jet.OLEDB.4.0;Data Source='C:\SoftenSIEM\EMPRESA3\Siem.mdb';Persist Security Info=True;Jet OLEDB:Database Password=soften03JB-BR
DADOS DA EMPRESA	EMPRESA.txt	Dados referente a empresa que gerou os arquivos
-	ESTOQUE.txt	Somente gera dos produtos que tem estoque positivo.
FORMA DE PAGAMENTO	FORMA_PAGAMENTO.txt	Dados referente as formas de pagamentos cadastradas.
-	GRADE.txt	Dados referente as cores cadastradas.
-	LeAndroid.exe	Comunica e importa os dados (txt) do SoftenSIEM Android para o banco de dados do SIEM.
-	metadata.soften	Temos uma API que funciona como um "DropBox" pra esses arquivos de integração. O LeAndroid usa esse arquivo pra saber a URL dessa API e mandar os arquivos de integração, especificamente esse arquivo serve pro LeAndroid saber se tem integração nova pra mandar pra API ou não
PRODUTO	PRODUTO.txt	Dados referente a produtos cadastrados.

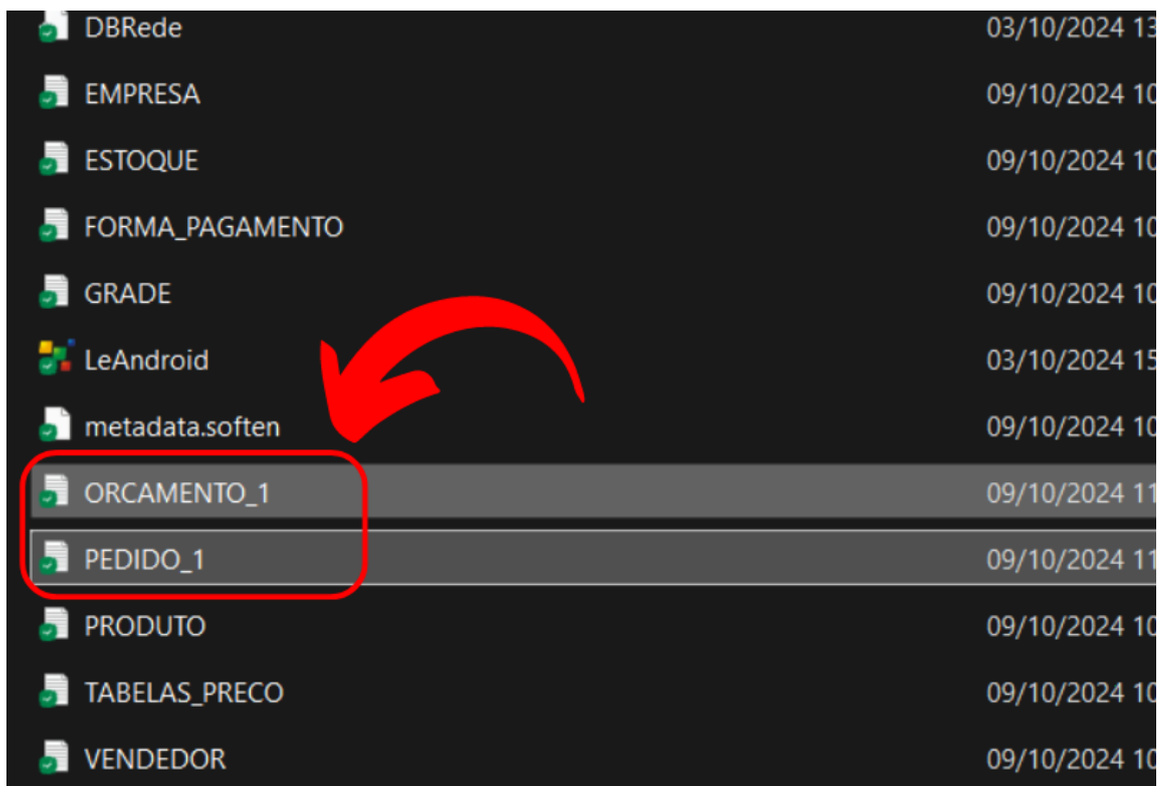
TABELAS DE PREÇO	TABELAS_PRECO.txt	Neste exemplo foi gerado com todas as tabelas de preço do sistema, todas selecionadas.
VENDEDOR	VENDEDOR.txt	Dados referente a vendedores cadastrados.

3. Arquivos ANDROID para SIEM:

Este procedimento tem por objetivo demonstrar e explicar os arquivos gerados ao exportar dados do Android pro SIEM.



I - Exemplo de possibilidades para gerar arquivos do Android pro SIEM (Exportar)



II - Arquivos exportados do Android pro SIEM (Exportar)

Descrição dos arquivos:

OBS: Todos os outros arquivos que ficam na pasta **integracao(dropbox)** já estão explicados a cima na descrição do SIEM pro Android.

Campo do sistema	Arquivo gerado	OBS
Pedidos	PEDIDO_1.sss	Dados referente a pedidos emitidos do vendedor 1. Neste exemplo, o número "1" depois do "PEDIDO_" é o código do vendedor, se fosse o vendedor de código 3, ficaria por ex: PEDIDO_3.sss
Orçamentos	ORÇAMENTO_1.sss	Dados referente a orçamentos emitidos do vendedor 1. Mesma regra do pedido, pro vendedor 3, ficaria por ex: ORÇAMENTO_3.sss

Revision #36

Created 8 October 2024 13:52:22 by Gustavo Henrique Braga Fernandes

Updated 5 March 2025 13:53:46 by Gustavo Henrique Braga Fernandes