



GRUPO:
BWDIMENSION



TÓPICOS

- **APRESENTAÇÃO DA EQUIPE**
- **APRESENTAÇÃO DAS FERRAMENTAS UTILIZADAS**
- **APRESENTAÇÃO DO PROCESSO**
- **APRESENTAÇÃO DOS RESULTADOS**
- **AGRADECIMENTO**

Novos assuntos poderão ser abordados ao decorrer da apresentação



Team Presentation



Edson Souza

Sócio Fundador

SAP Business Warehouse



Erikles José

Sócio Fundador

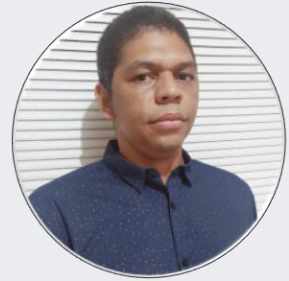
SAP Business Warehouse



Marcus Vinicius

Sócio Fundador

SAP Business Warehouse



Jobson Alves

Sócio Fundador

SAP Business Warehouse






1

APRESENTAÇÃO DAS FERRAMENTAS

Algumas das ferramentas utilizadas ao
decorrer do projeto

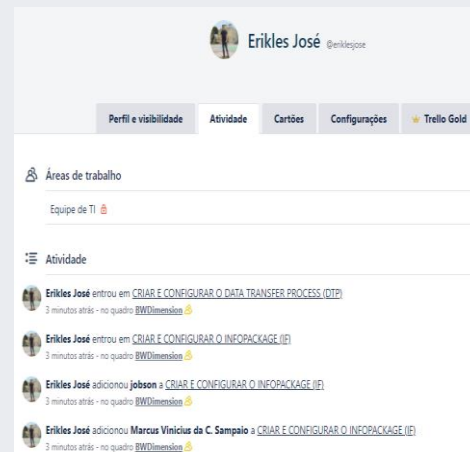
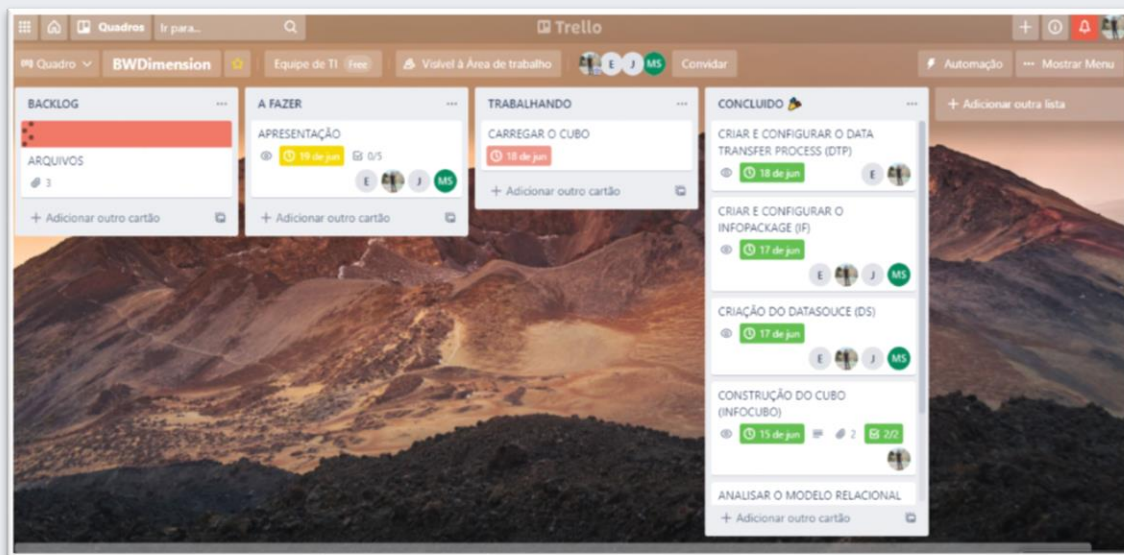


Ferramentas

- TRELLO 
- SAP BW 
- NAVICAT DATA MODELER 
- EXCEL 
- ZOOM 



Trello (Metodologia Ágil)



2

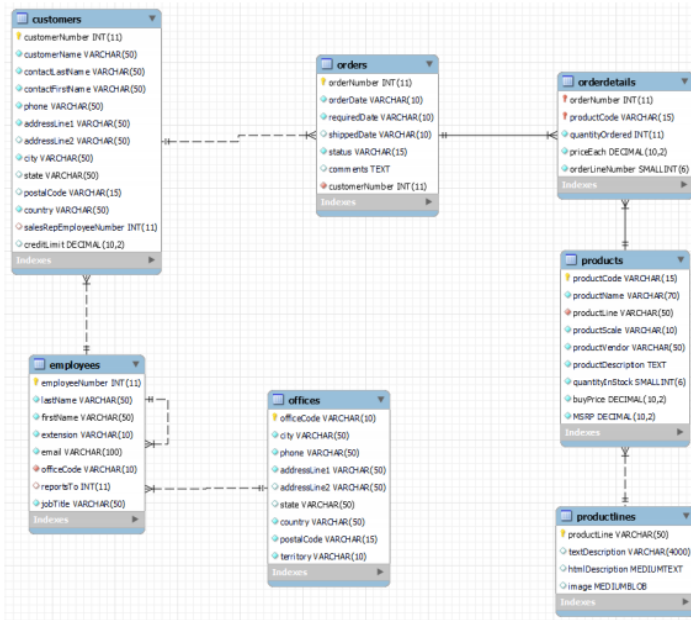
APRESENTAÇÃO DO PROCESSO

Quais passos foram realizados para a
obtenção do resultado



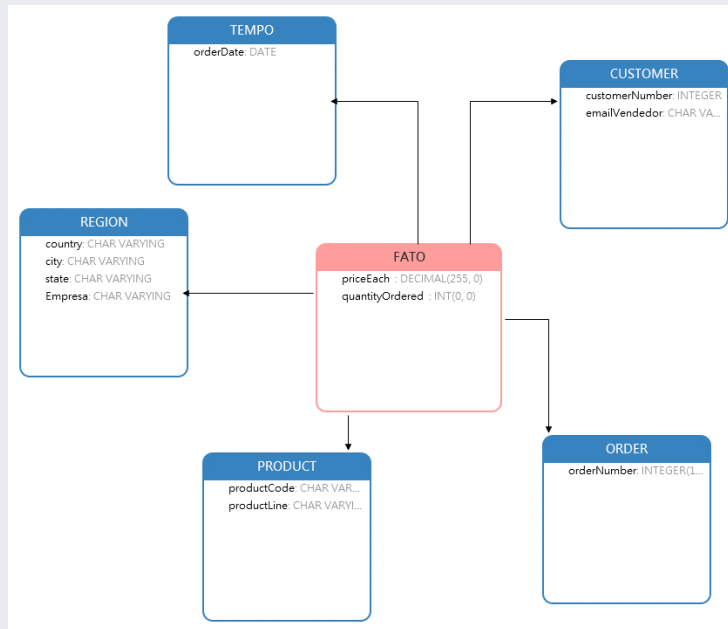
Analise dos dados - OLTP

Modelo de dados ClassicModels - OLTP



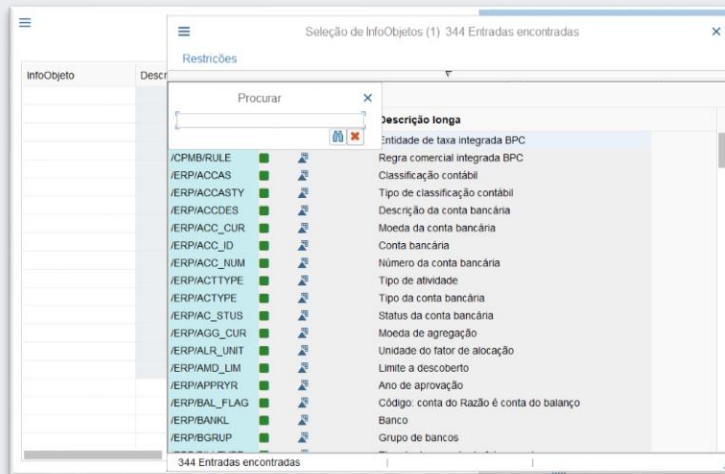
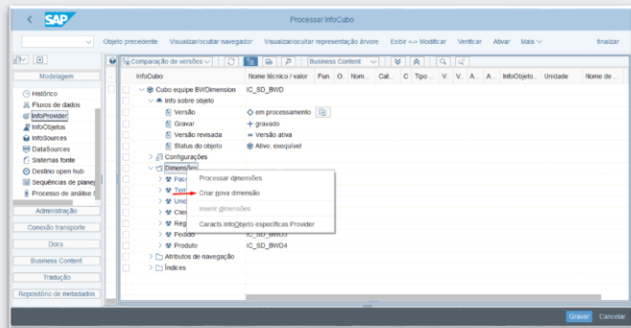
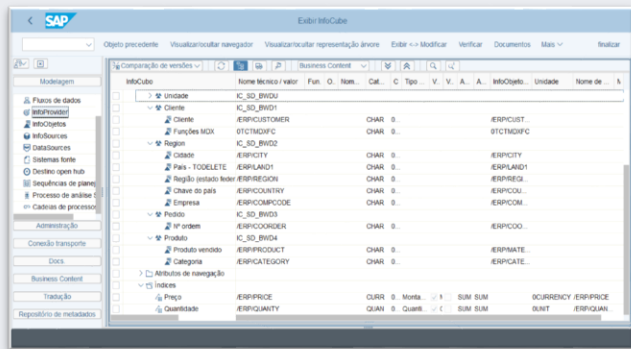


Criação do modelo – STAR SCHEMA



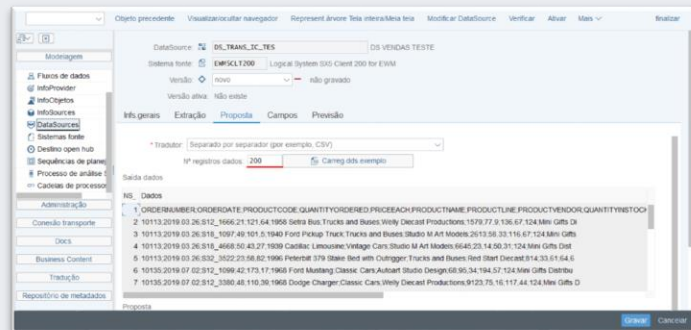
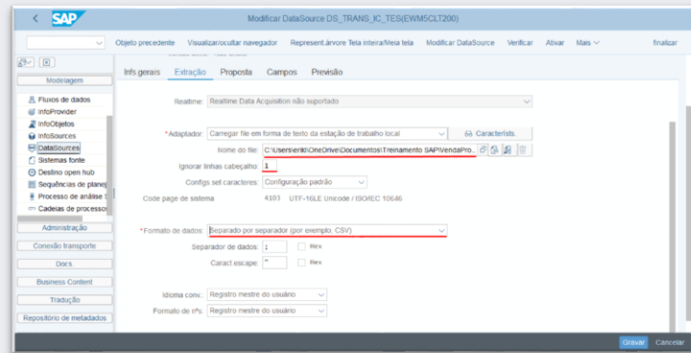
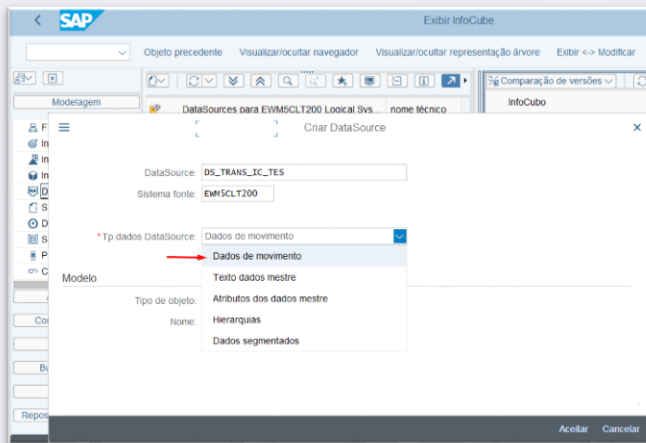


Criação do CUBO (InfoCubo)





Criação do DS (DataSouce)





Criação do DS (DataSource)

SAP Modificar DataSource DS_TRANS_IC_SD_BWD(EWM5GLT200)

Objeto precedente Visualizar/navegador Represent. árvore Tela interna/Meta tela Modificar DataSource Verificar Ativar Mais > Finalizar

Versão 1 Em processamento + gravado Comparar com

Versão ativa executável = Versão revisada

Modelagem

Fluxos de dados Modelagem

InfoProvider

InfoObjetos

InfoSources

DataSources

Sistemas fonte

Destino open hub

Sequências de planej.

Processo de análise

Cadeias de processo

Administração

Conexão transporte

Docs

Business Content

Tradução

Repositório de metadados

Caract. campo

Pos.	Campo	Descrição	D.	Tran.	Modelo de inf.	Ctg. ds	Compr.	Casas	Compr.	Rots.	Format	RotC.
4	QUANTITYORDERED	QUANTITYOR.		<input checked="" type="checkbox"/>	INT1		3		3	<input type="checkbox"/>	interno	
5	PRICEEACH	PRICEEACH		<input checked="" type="checkbox"/>	DEC		7	2	6	<input type="checkbox"/>	externo	
6	PRODUCTNAME	PRODUCTNA		<input type="checkbox"/>	CHAR		43		43	<input checked="" type="checkbox"/>	externo	
7	PRODUCTLIN	PRODUCTLIN		<input type="checkbox"/>	CHAR		16		16	<input type="checkbox"/>	externo	
8	PRODUCTVEND	PRODUCTIVE		<input type="checkbox"/>	CHAR		25		25	<input type="checkbox"/>	externo	
9	QUANTITYINSTOCK	QUANTITYING.		<input checked="" type="checkbox"/>	INT2		5		6	<input type="checkbox"/>	interno	
10	BUYPRICE	BUYPRICE		<input type="checkbox"/>	DEC		7	2	6	<input type="checkbox"/>	externo	
11	MSRP	MSRP		<input type="checkbox"/>	DEC		7	2	6	<input type="checkbox"/>	interno	
12	CUSTOMERNUMBER	CUSTOMERNR.		<input checked="" type="checkbox"/>	INT2		5		6	<input type="checkbox"/>	interno	
13	CUSTOMERNAME	CUSTOMERNA		<input type="checkbox"/>	CHAR		28		28	<input type="checkbox"/>	externo	
14	CTTY	QTY		<input checked="" type="checkbox"/>	CHAR		13		13	<input checked="" type="checkbox"/>	externo	
15	STATE	STATE		<input checked="" type="checkbox"/>	CHAR		2		2	<input type="checkbox"/>	interno	
16	POSTALCODE	POSTALCODE		<input checked="" type="checkbox"/>	INT4		10		11	<input type="checkbox"/>	interno	

Gravar Cancelar

SAP Modificar DataSource DS_TRANS_IC_SD_BWD(EWM5GLT200)

Objeto precedente Visualizar/navegador Represent. árvore Tela interna/Meta tela Modificar DataSource Verificar Ativar Mais > Finalizar

DataSource DS_TRANS_IC_SD_BWD DS VENGAS BWD

Sistema fonte EWM5GLT200 Logical System S/3 Client 200 for EWM

Versão 1 Em processamento + gravado Comparar com

Versão ativa executável = Versão revisada

Info gerais Extração Proposta Campos Previsão

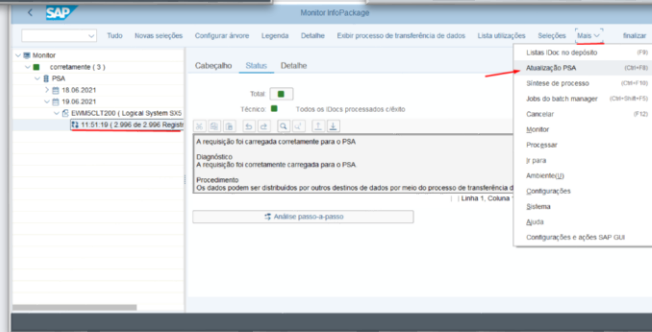
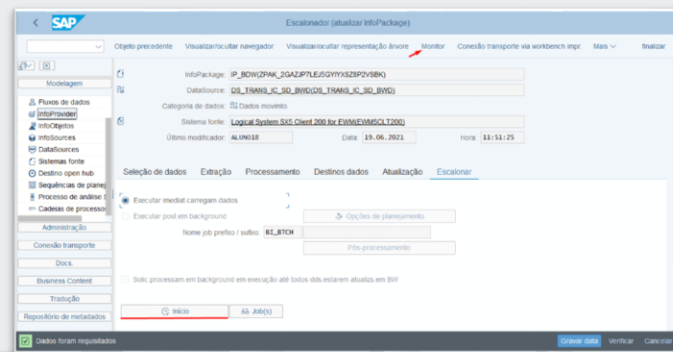
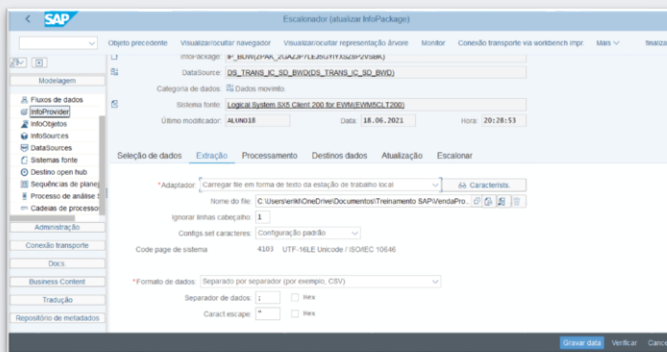
Nº registros dados: 10000 Ler dados visualiz.

ORDERNUMBER	ORDERDATE	PRODUCTCODE	QUANTITYORDERED	PRICEEACH	PRODUCTNAME	PRODUCTLINE	QUANTITYINSTOCK
10.113	26.03.2019	S12_1666	21	121.64	1958 Setra Bus	Trucks and Buses	1.579
10.113	26.03.2019	S18_1097	49	101.50	1940 Ford Pickup Truck	Trucks and Buses	2.613
10.113	26.03.2019	S18_4668	50	43.27	1939 Cadillac Limousine	Vintage Cars	6.645
10.113	26.03.2019	S32_3522	23	58.82	1996 Peterbilt 379 State Bed with Outfitter	Trucks and Buses	814
10.135	02.07.2019	S12_1099	42	173.17	1968 Ford Mustang	Classic Cars	46
10.135	02.07.2019	S12_3080	48	110.39	1968 Dodge Charger	Classic Cars	9.123
10.135	02.07.2019	S12_3990	24	72.62	1970 Plymouth Hemi Cuda	Classic Cars	5.663
10.135	02.07.2019	S12_4675	29	103.64	1969 Dodge Charger	Classic Cars	7.323
10.135	02.07.2019	S18_1889	48	66.99	1945 Porsche 356-A Roadster	Classic Cars	8.826
10.135	02.07.2019	S18_3278	45	65.94	1969 Dodge Super Bee	Classic Cars	1.917

Gravar Cancelar



CRIAR E CONFIGURAR O INFOPACKAGE (IF)





CRIAR E CONFIGURAR O INFOPACKAGE (IF)

SAP

Atualização PSA

Pacote...	Nº de registros
<input checked="" type="checkbox"/> 000001	1000
<input type="checkbox"/> 000002	1000
<input type="checkbox"/> 000003	996

Seleciona...

...nº registros:

...com status:

SAP

Monitor InfoPackage

Tudo Novas seleções Configurar árvore Legenda Detalhe Exibir processo de

Monitor

- corretamente (3)
- PSA
 - 18.06.2021
 - 19.06.2021
 - EWM5CLT200 (Logical System SX5
 - 11:51:19 (2.996 de 2.996 Registr

Cabeçalho Status Detalhe

- Status global: Tudo OK
 - Solicitação (mensagens): Tudo OK
 - Extração (mensagens): Tudo OK
 - Transferência (Idocs und Trfc): Tudo OK
 - Processamento(pacote de dados): Tudo OK



CRIAR E CONFIGURAR O DATA TRANSFER PROCESS (DTP)

SAP Escalonador (atualizar InfoPackage)

Objeto precedente: Visualizar/ocular navegador Visualizar/ocular representação árvore Monitor Conexão transporte via workbench impr. Mais finalizar

Modelagem

Fluxo de dados

InfoProvider

InfoObject

InfoSources

DataSources

Sistemas fonte

Destino open hub

Sequências de planejamento

Processo de análise

Cadeias de processo

Administração

Conexão transporte

Docs

Business Content

Tradução

Repositório de metadados

InfoPackage: IP_BWHZPAK_2GAZPTLE5GYN32P2V5BK

DataSource: DS_TRANS_IC_SD_BWODS_TRANS_IC_SD_BWOD

Categoria de dados: Dados movendo

Sistema fonte: Logical System SXS Client 200 for FVMEVMSGLT200

Último modificador: ALINO18 Data: 18.06.2021 Hora: 20:28:53

Seleção de dados Extração Processamento Destinos dados Atualização Escalonar

*Adaptador: Carregar file em forma de texto da estação de trabalho local 66 Característ.

Nome do file: C:\Users\erik\OneDrive\Documents\Treinamento SAP\VendaPro...

Ignorar linhas cabeçalho: 1

Config. set caracteres: Configuração padrão

Code page de sistema: 437 UTF-16LE Unicode / ISOEC 10646

*Formato de dados: Separado por separador (por exemplo, CSV)

Separador de dados: ; Hex

Caract escape: * Hex

Gravar dados Verificar Cancelar

SAP Escalonador (atualizar InfoPackage)

Objeto precedente: Visualizar/ocular navegador Visualizar/ocular representação árvore Monitor Conexão transporte via workbench impr. Mais finalizar

Modelagem

Fluxo de dados

InfoProvider

InfoObject

InfoSources

DataSources

Sistemas fonte

Destino open hub

Sequências de planejamento

Processo de análise

Cadeias de processo

Administração

Conexão transporte

Docs

Business Content

Tradução

Repositório de metadados

InfoPackage: IP_BWHZPAK_2GAZPTLE5GYN32P2V5BK

DataSource: DS_TRANS_IC_SD_BWODS_TRANS_IC_SD_BWOD

Categoria de dados: Dados movendo

Sistema fonte: Logical System SXS Client 200 for FVMEVMSGLT200

Último modificador: ALINO18 Data: 19.06.2021 Hora: 11:51:25

Seleção de dados Extração Processamento Destinos dados Atualização Escalonar

Executar imediatamente carregam dados

Executar post em background

Opções de planejamento

Nome job prefixo / sufixo: BL_BTOR

Pós-processamento

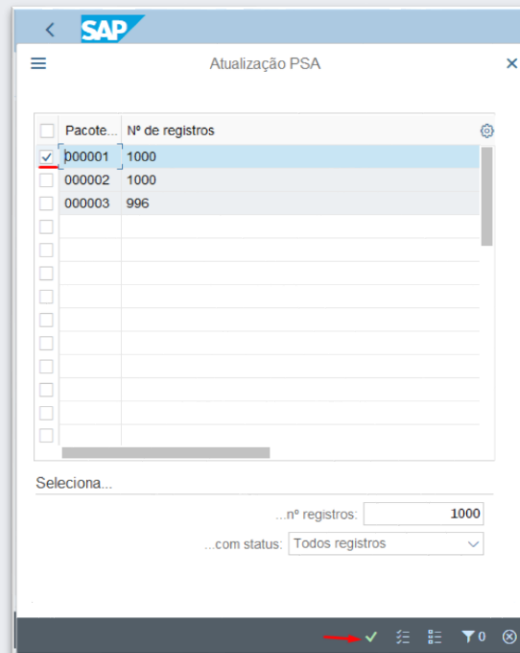
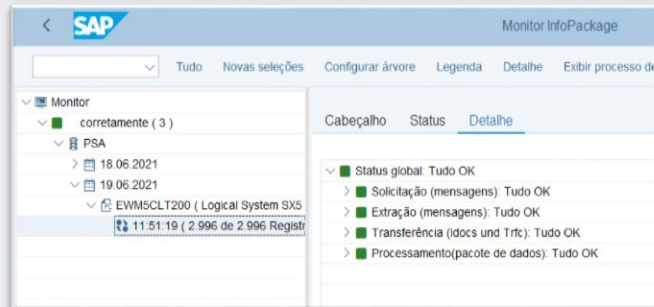
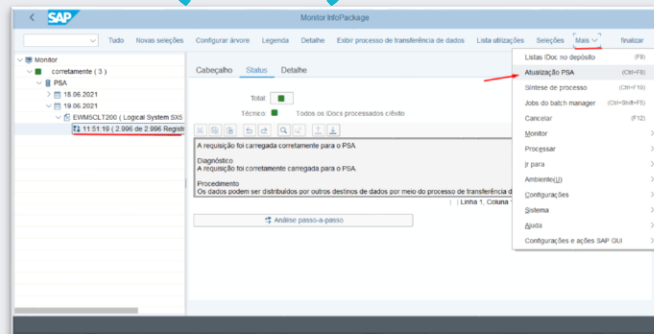
Solic. processam em background em execução até todos os dados estarem atualizados em BW

Início 66 Jobs

Gravar dados Verificar Cancelar



CRIAR E CONFIGURAR O DATA TRANSFER PROCESS (DTP)





RESULTADO DA ATUALIZAÇÃO

SAP Atualização PSA

Modificar Seleção de dados Registros de dados a serem processados Mais finalizar

<input type="checkbox"/>	Status	Pacote dds	Nº registro	ORDERNUMBE	ORDERDATE	PRODUCTCOD	QUANTITYOR	PRICEEACH	PRODUCTLINE	CUSTOMERNU	CITY	STATE	COUNTRY	EMAIL
<input type="checkbox"/>	■	1	1	10.113	26.03.2019	S12_1666	21	121,64	Trucks and Buses	124	San Rafael	CA	USA	ljennings@classicmodelcars.com
<input type="checkbox"/>	■	1	2	10.113	26.03.2019	S18_1097	49	101,50	Trucks and Buses	124	San Rafael	CA	USA	ljennings@classicmodelcars.com
<input type="checkbox"/>	■	1	3	10.113	26.03.2019	S18_4668	50	43,27	Vintage Cars	124	San Rafael	CA	USA	ljennings@classicmodelcars.com
<input type="checkbox"/>	■	1	4	10.113	26.03.2019	S32_3522	23	58,82	Trucks and Buses	124	San Rafael	CA	USA	ljennings@classicmodelcars.com
<input type="checkbox"/>	■	1	5	10.135	02.07.2019	S12_1099	42	173,17	Classic Cars	124	San Rafael	CA	USA	ljennings@classicmodelcars.com
<input type="checkbox"/>	■	1	6	10.135	02.07.2019	S12_3380	48	110,39	Classic Cars	124	San Rafael	CA	USA	ljennings@classicmodelcars.com
<input type="checkbox"/>	■	1	7	10.135	02.07.2019	S12_3990	24	72,62	Classic Cars	124	San Rafael	CA	USA	ljennings@classicmodelcars.com
<input type="checkbox"/>	■	1	8	10.135	02.07.2019	S12_4675	29	103,64	Classic Cars	124	San Rafael	CA	USA	ljennings@classicmodelcars.com
<input type="checkbox"/>	■	1	9	10.135	02.07.2019	S18_1889	48	66,99	Classic Cars	124	San Rafael	CA	USA	ljennings@classicmodelcars.com
<input type="checkbox"/>	■	1	10	10.135	02.07.2019	S18_3278	45	65,94	Classic Cars	124	San Rafael	CA	USA	ljennings@classicmodelcars.com
<input type="checkbox"/>	■	1	11	10.135	02.07.2019	S18_3482	42	139,64	Classic Cars	124	San Rafael	CA	USA	ljennings@classicmodelcars.com
<input type="checkbox"/>	■	1	12	10.135	02.07.2019	S18_3782	45	49,74	Motorcycles	124	San Rafael	CA	USA	ljennings@classicmodelcars.com
<input type="checkbox"/>	■	1	13	10.135	02.07.2019	S18_4721	31	133,92	Classic Cars	124	San Rafael	CA	USA	ljennings@classicmodelcars.com
<input type="checkbox"/>	■	1	14	10.135	02.07.2019	S24_2360	29	67,18	Motorcycles	124	San Rafael	CA	USA	ljennings@classicmodelcars.com
<input type="checkbox"/>	■	1	15	10.135	02.07.2019	S24_2972	20	34,36	Classic Cars	124	San Rafael	CA	USA	ljennings@classicmodelcars.com
<input type="checkbox"/>	■	1	16	10.135	02.07.2019	S24_3371	27	52,05	Classic Cars	124	San Rafael	CA	USA	ljennings@classicmodelcars.com
<input type="checkbox"/>	■	1	17	10.135	02.07.2019	S24_3856	47	139,03	Classic Cars	124	San Rafael	CA	USA	ljennings@classicmodelcars.com
<input type="checkbox"/>	■	1	18	10.135	02.07.2019	S24_4620	23	76,80	Classic Cars	124	San Rafael	CA	USA	ljennings@classicmodelcars.com
<input type="checkbox"/>	■	1	19	10.135	02.07.2019	S32_2206	33	38,62	Motorcycles	124	San Rafael	CA	USA	ljennings@classicmodelcars.com

Gravar Cancelar



RESULTADOS

APRESENTAÇÃO DOS
RESULTADOS OBTIDOS



≈ R\$ R\$ 9.6 milhões

Total de venda da Empresa



Gerard Hernandez

Vendedor que fez mais vendas

Classic Cars

Modelo mais vendido



- **Madrid:** R\$ 6.511.965,64
- **San Rafael:** R\$ 591.827,34
- **Auckland:** R\$ 8.167.239,91
- **NYC:** R\$ 2.958.900,01
- **Brickhaven:** R\$ 1.941.639,72

Quantidade de vendas por localização

- 
- A faint world map is visible in the background of the slide, showing the continents in a light blue color against the darker blue background.
- **Mini Caravi**
 - **Down Under Souvenirs**
 - **Collectable Mini Designs**
 - **Mini Creations**
 - **L'ordine Souvenirs**



Quais os 5 maiores clientes

Obrigado!



Alguma questão?

Contatos:

<https://www.linkedin.com/in/edsonfrs/>

<https://www.linkedin.com/in/eriklesjsa/>

<https://www.linkedin.com/in/marcusviniciussampaio/>

<https://www.linkedin.com/in/jobson-alves>

<https://github.com/erikles/BWDIMENSION>

