

# P3 - Dashboard 360

## Especificações do Projeto

Sistemas de Informação  $4^{\circ}$  ano do Mestrado Integrado em Engenharia Informática e Computação

#### Grupo A:

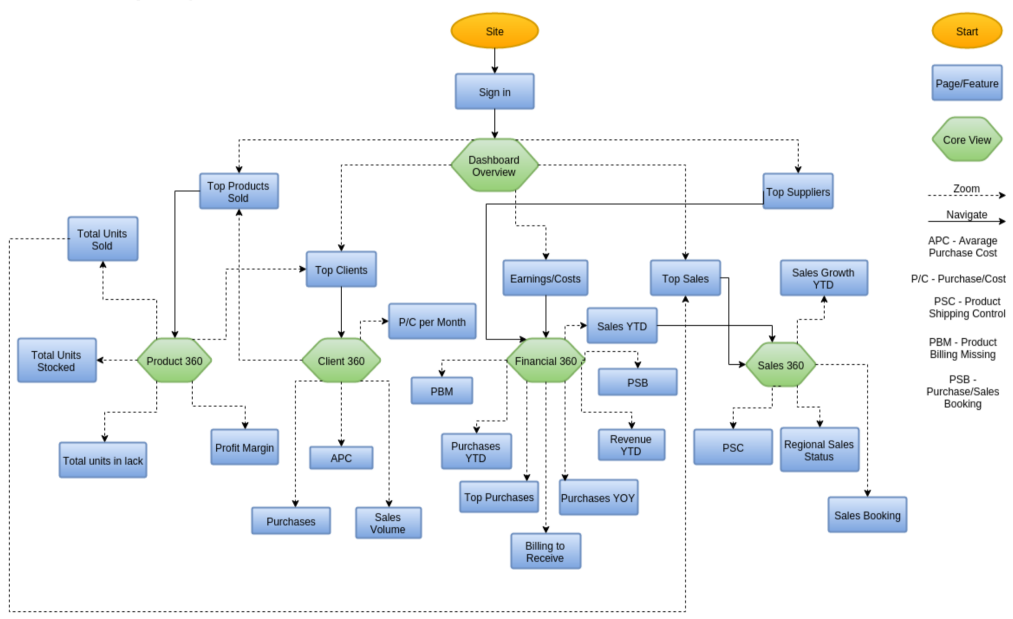
Anaís Silva - 201102265 - <u>ei12015@fe.up.pt</u>
Henrique Ferrolho - 201202772 - <u>ei12079@fe.up.pt</u>
João Pereira - 201104203 - <u>ei12023@fe.up.pt</u>
João Ramos - 201201771 - <u>ei12062@fe.up.pt</u>

#### Descrição

O projeto consiste no desenvolvimento de uma aplicação Web capaz de fornecer informações de negócio acerca de uma determinada empresa. As informações serão apresentadas num painel de nível gráfico ou estatístico, através de KPI, flow charts, area charts e outras formas de representação, e utilizando medidas como YTD, YOY, entre outras. As escolhas de formas de representação serão feitas tendo em vista organizar dados relevantes de maneira intuitiva, para uma utilização eficaz. Os dados disponibilizados englobam vendas, compras, inventário e facturação, sendo que cada uma destas categorias diverge para vários tópicos.

A aplicação terá interoperabilidade com o ERP Primavera. Inicialmente, será necessário estabelecer uma camada de autenticação externa com a aplicação e, de seguida, obter informações de vendas, contabilidade e de inventório da empresa em questão. Apenas depois a aplicação cumprirá o objecto de demonstrar ao utilizador os dados contabilísticos e de negócio.

## Paths da Aplicação Web



## **Funcionalidades**

#### Main Dash

Funcionalidade	Descrição	Finalidade	Core View ID
TOP_CLIENTS	Gráfico circular com a quantidade percentual de vendas aos dez melhores clientes.	Ver os melhores dez clientes e facilmente aceder à sua informação individual.	MAIN_DASH
TOP_PRODUCTS	Gráfico circular com a quantidade percentual de vendas dos dez melhores produtos.	Ver os dez produtos mais vendidos e facilmente aceder à sua informação individual.	MAIN_DASH
TOP_SALES	Tabela com as maiores dez vendas realizadas.	Mostrar as dez maiores vendas e o ganho conseguido com cada uma.	MAIN_DASH
GLOBAL_FINANCES	Gráfico com duas linhas: uma a mostrar os ganhos e a outra os custos nos últimos meses.	Ver uma estatística global do estado de finanças da empresa.	MAIN_DASH
SHIPMENTS	Número de encomendas incompletas/por enviar.	Mostrar o número de encomendas não completas segundo as ordens de venda e aceder à sua informação.	MAIN_DASH

Funcionalidade	Funcionalidade Descrição		Core View ID
PRODUCT_INFORMATION	Tabela com informação de um produto: nome, preço, total de unidades vendidas, margem de lucro, entre outras.	Mostrar a informação detalhada de um produto.	PRODUCT_DASH
TOP_CLIENTS	Gráfico circular com os melhores dez clientes em número de vendas de um produto.	Ver os melhores dez clientes de um produto e facilmente aceder à sua informação individual	PRODUCT_DASH
DELAYED_SHIPMENTS	Gráfico de barras que mostra as entregas em falta de um produto nos últimos meses.	Mostrar as entregas em falta nos últimos meses para controlar futuras encomendas.	PRODUCT_DASH
PROFIT_MARGIN	Gráfico de barras que mostra, em percentagem, o custo de fabricação ou compra de um produto, o dinheiro ganho com a venda e a margem de lucro.	Visualizar, principalmente, a margem de lucro de um produto.	PRODUCT_DASH
KPI_TOTAL_UNITS_S	Key Performance Indicator do número total de unidades vendidas.	Ver o número de unidades vendidas deste produto.	PRODUCT_DASH
KPI_MEDIUM_PRICE	Key Performance Indicator da média do preço de cada compra.	Ver a média de preço de todas as compras.	PRODUCT_DASH

Funcionalidade	Descrição	Finalidade	Core View ID
CLIENT_INFORMATION	Tabela com informação de um cliente: nome, morada, NIF, contato, entre outras.  Mostrar a informação detalhada de um cliente.		CLIENT_DASH
CLIENT_PPU	Gráfico de barras contendo o número de compras, em unidades, do cliente nos últimos meses.	Ver a evolução do número de compras de um cliente.	CLIENT_DASH
CLIENT_PPD	Flow chart contendo o número de compras, em unidades, do cliente, no mês actual.	Ver a evolução detalhada do número de compras de um cliente.	CLIENT_DASH
CLIENT_PC	Gráfico que apresenta uma barra percentual dividida entre os custos que o material da encomenda teve e o volume de venda da mesma.  Ver se o cliente é um bom comprador.		CLIENT_DASH
KPI_APC_C	Key Performance Indicator da média do preço de compra do cliente.	Visualizar quanto dinheiro o cliente gasta, em média, por cada compra.	CLIENT_DASH
TOP_CLIENT_PRODUCTS	Gráfico circular com os melhores dez produtos vendidos aos clientes.	Ver os melhores dez produtos vendidos a um cliente e, facilmente, aceder à sua informação.	CLIENT_DASH

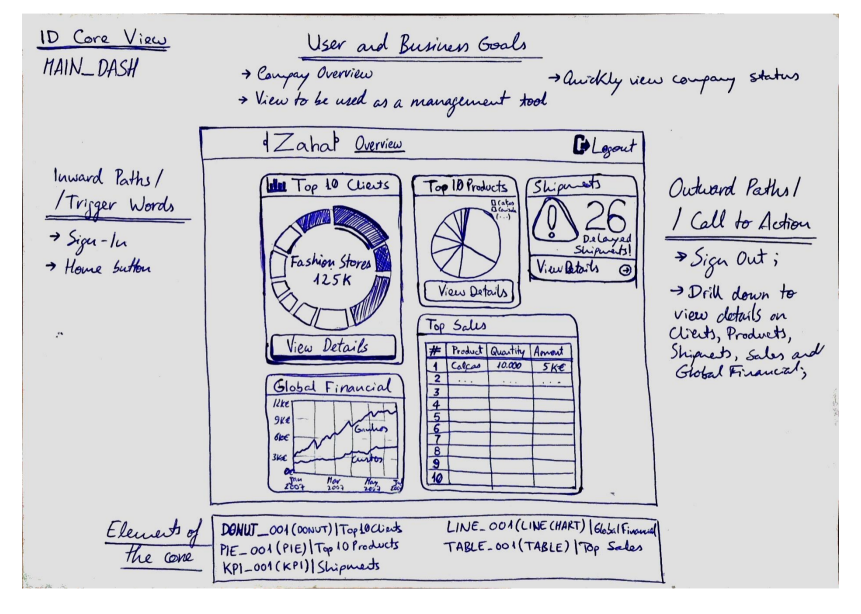
Funcionalidade	Descrição	Finalidade	Core View ID	
PBM_FIN	Tabela com informação acerca de encomendas entregues por faturar.	e encomendas entregues por por faturar, quai o cliente, o produto		
BILL_TBR	Gráfico circular contendo informação sobre encomendas entregues por faturar.	Mostrar encomendas expedidas por faturar.	FINANCES_DASH	
REVENUE	Mostrar, em percentagem, o lucro percentual da empresa.		FINANCES_DASH	
PURCHASES_GF	Flow chart que mostra as compras, em dinheiro, com três tipos de informação: YTD, YOY e MM.	Visualizar a evolução do dinheiro gasto em compras de matéria prima.	FINANCES_DASH	
SALES_GF	Gráfico de linhas que mostra as vendas, em dinheiro, com três tipos de informação: YTD, YOY e MM.	Visualizar a evolução do dinheiro ganho em vendas.	FINANCES_DASH	
PSB_GF	Gráfico de barras, que junta o volume de vendas e o volume de compras dos últimos meses.	Visualizar a diferença entre o número de compras e o número de vendas de um produto.	FINANCES_DASH	

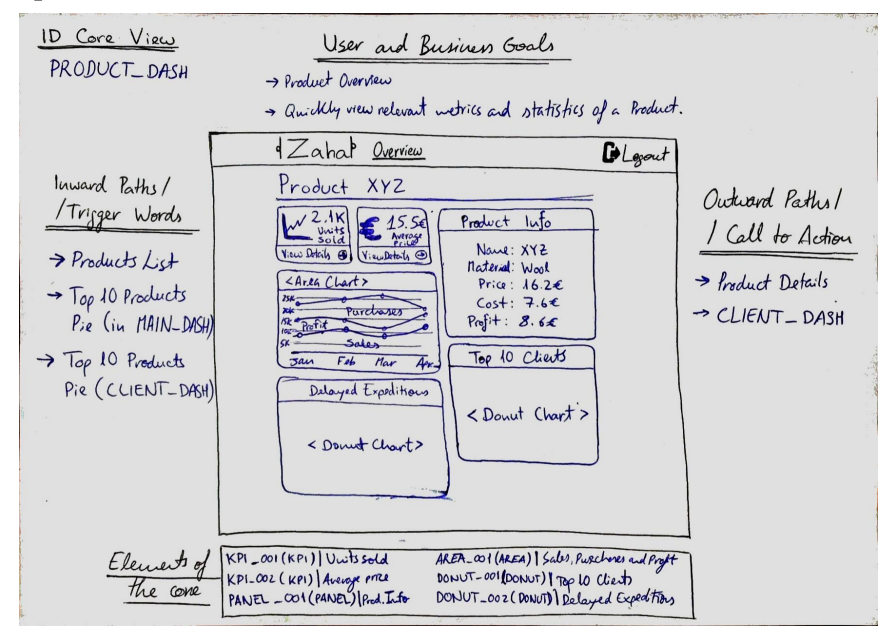
## Vendas 360

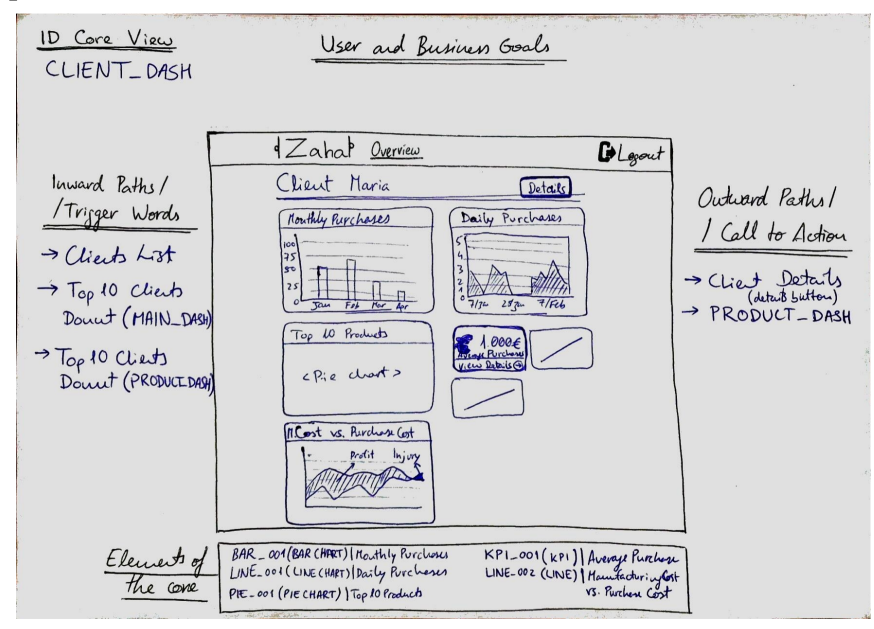
REGION_SALES_STAT	Tabela com o volume de vendas por região.	Mostrar o volume de vendas por região.	SALES_DASH
SALES_BOOKING	Gráfico de barras com o volume de vendas dos dez melhores produtos.	Ver o volume de vendas deste mês dos dez melhores produtos.	SALES_DASH
SALES_GROWTH	Barra percentual conforme o crescimento do volume de vendas.	Visualização da evolução do volume de vendas no último mês.	SALES_DASH
TOP_SALES	Tabela com as melhores dez vendas realizadas no mês atual.	Ver as melhores dez vendas, de forma detalhada, que foram realizadas até à data.	SALES_DASH

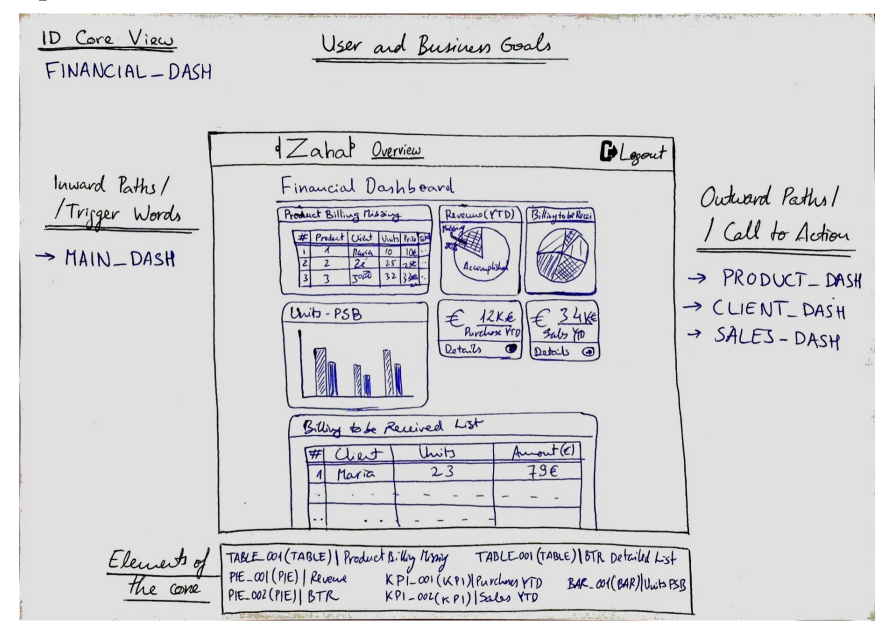
#### Informação de Arquitetura (Core Views)

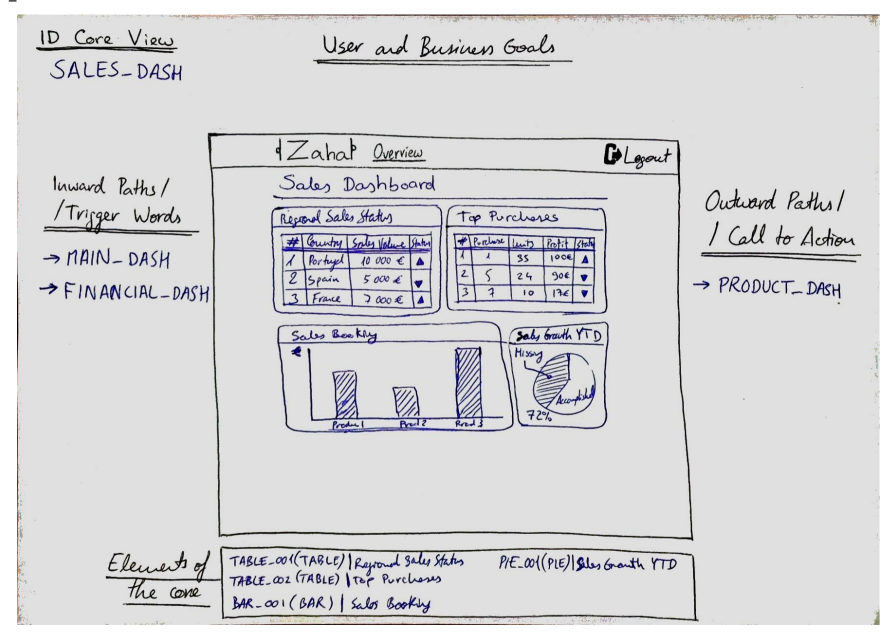
MAIN\_DASH











## **Web Services**

GET\_PRODUCTS

{     "product": {         "id": "x",         "mame": "x",         "material": "x",         "avgPrice": "x",         "avgPrice": "x",         "stock": "x",         "sold": "x",         "lacking": "x",         "profitMargin": "x",         "salesPurchasesProfit": {               "january": {                     "sales": "x",                     "purchases": "x",                     "profit": "x"                     "profit": "x"                     "profit": "x"                     "profit": "x"						
"id": "x",						
"name": "x",						
"material": "x",						
"price": "x",						
"avgPrice": "x",						
"cost": "x",						
"stock": "x", "sold": "x", "lacking": "x", "profitMargin": "x", "salesPurchasesProfit": {     "january": {         "sales": "x",         "purchases": "x",         "profit": "x"     },						
"sold": "x", "lacking": "x", "profitMargin": "x", "salesPurchasesProfit": {     "january": {         "sales": "x",         "purchases": "x",         "profit": "x" },						
"lacking": "x", "profitMargin": "x", "salesPurchasesProfit": {     "january": {         "sales": "x",         "purchases": "x",         "profit": "x" },						
"profitMargin": "x", "salesPurchasesProfit": {     "january": {         "sales": "x",         "purchases": "x",         "profit": "x" },						
"salesPurchasesProfit": {						
"january": {						pronuvargin : x ,
"sales": "x", "purchases": "x", "profit": "x" },						
"purchases": "x", "profit": "x" },						
"profit": "x" },						
},						
						·
1						3
"topClients": {						"topClients": {
"1": {						
"id": "x",						
"name": "x",						
"percentage": "x"						
}						}
"2": { `						"2": { `
						•
}						}
Returns a		Returns a				
product's }		product's				}
information GET		information		GET		-
when given its <ip>/api/product }</ip>		when given its		<ip>/api/product</ip>		}
	Get_product	ID	Product 360		ProductID	}

					{ "clie	ent": {     "id": "x",     "name": "x",     "purchasesPerDay": {         "01/03": {             "id": "x",             "name": "x"         },         "02/03": {
						"02/03": {
						}, "apc": "x", "salesVolume": "x", "purchasesPerMonth": {     "january": "x",     "february": "x",
						 "costsPerMonth": { "january": "x", "february": "x", 
						} "topProducts": {     "1": {         "id": "x",         "name": "x",         "percentage": "x"
	Returns a client's					} "2": { }
Get_client	information when given their ID	Client 360	GET <ip>/api/clients/l D</ip>	Client ID	}	,

## GET\_TOP10\_CLIENTS

	Returns top ten clients who		GET		{	]	its": {  "1": {  "id": "x",  "name": "x",  "percentage": "x" },  "2": {  "id": "x",  "name": "x",  "percentage": "x" }
get_top10_clien	made the most	Dashboard	<ip>/api/clients/t</ip>		,	}	
ts	purchases	Overview	op	N/A	}		

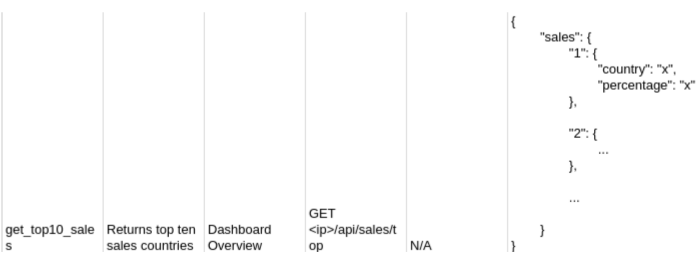
## GET\_TOP10\_PRODUCTS

```
"products": {
                                                                                              "1": {
                                                                                                   "name": "x",
                                                                                                   "percentage": "x"
                                                                                              },
"2": {
                                                                                                   "id": "x",
                                                                                                   "name": "x",
                                                                                                   "percentage": "x"
                 Returns top ten
                 products that
                 have been
                                                   GET
                 purchased the
                                  Dashboard
                                                   <ip>/api/product
                                                                   N/A
get_top10_produ most
                                  Overview
                                                  s/top
```

## GET\_TOP10\_SUPPLIERS

			GET		{	"suppliers "1":	{ "id": "x", "name": "x", "percentage": "x"
get_top10_supp		Dashboard	<ip>/api/supplie</ip>			}	
liers	suppliers	Overview	rs/top	N/A	}		

## GET\_TOP10\_SALES



#### GLOBAL\_FINANCIAL

					{ "glo	obal": {     "january": {
	Returns earnings and costs of a		GET			"costs": "x" },
get_global_fina ncial	certain period of company	Dashboard Overview	<ip>/api/financi al/global</ip>	N/A	}	

#### GET\_PURCHASES

```
"purchasesYOY": {
                                                                                             "compJanuary": {
                                                                                                 "purchases": "x"
                                                                                             },
                                                                                             "thisJanuary": {
                                                                                                 "purchases": "x"
                                                                                             "compFebruary": {
                                                                                                 "earnings": "x",
                                                                                                 "costs": "x"
                                                                                             },
                Returns Year
                On Year
                                                                                             "thisFebruary": {
                information on
                purchases
                made, when
                                                  GET
                given the
                                                  <ip>/api/financi
                                                  al/purchases/yo Comparison
get_purchases_
                comparison
yoy
                year
                                 Financial 360
                                                 y/year
                                                                   Year
```

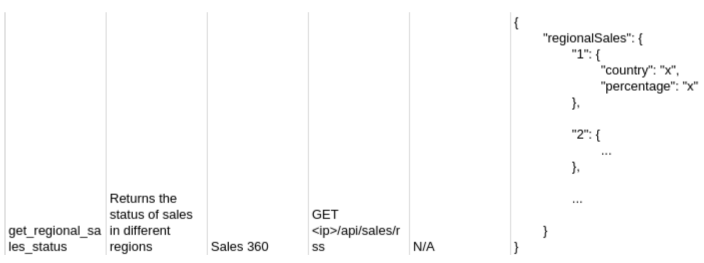
## GET\_YTD\_FINANCIAL

GET_PBM	get_ytd_financi al_info	Returns Year To Date information related to the financial status of the company	Financial 360	GET <ip>/api/financi al/ytd</ip>	N/A	}	"ytd": {     "purchases": "x",     "revenue": "x",     "sales": "x" }
						{	"pbm": {
							"1": {
		Returns product		GET <ip>/api/financi</ip>			
GET_BTR	get_pbm	billing missing	Financial 360	al/pbm	N/A	}	}
						{	"btr": {
	get_btr	Returns billing to be received	Financial 360	GET <ip>/api/financi al/btr</ip>	N/A	}	}

#### GET\_REGION\_SALES\_BOOKING

					{ "sa	llesBookings": {     "region1": {         "q1": "x",         "q3": "x",         "q4": "x"     },     "region2": {  },
get_region_sale s_bookings	Returns sales bookings in different regions	Financial 360	GET <ip>/api/financi al/salesbooking s</ip>	N/A	}	

## GET\_REGIONAL\_SALES\_STATUS



## GET\_PRODUCT\_SALES\_BOOKING

					{ "sa	llesBookings": {     "product1": {
get_product_sal es bookings	Returns sales bookings of different products	Sales 360, Financial 360	GET <ip>/api/sales/p sb</ip>	N/A	}	

## GET\_SALES\_GROWTH

```
Returns sales growth Year To Date and the growth goal to be the accomplished Sales 360 rowth N/A 

Returns sales growth ": { "salesGrowth": { "accomplished": "x", "missing": "x", "goal": "x", "goal": "x" } }
```