**Reunião StockZero**

Recife, 22/09/2016, 17 às 18:40

**Local:** CIn  
**Ateiro:** Lucas Assad

**Convidados**

|  |
| --- |
| **Nome** |
| Raphael Leitinho |
| Lerisson Freitas |
| Robson Junior |
| Lucas Assad |
| Thiago Pessoa |

**Como funciona a cadeia de distribuição atualmente?**

Fornecedor vende a um cliente, e avisa a UPS a compra do cliente, e dado isso a UPS faz a distribuição.

Cliente compra o produto, o fornecedor avisa a distribuidora da compra, e informa quando ela deve pegar o produto na "indústria" para fazer a distribuição, a distribuidora pega o produto na data especificada e tem 24hrs para entregar o produto.

**Case da nestle =>**

Necessidade de pessoas na nestle para avisar a distribuidora da compra de produtos, não liberaram a API.

Produtos ficam armazenados na distribuidora(armazenado e refrigerado, para evitar que estrague).

**Indicação =>**

1) Estudo do consumidor.

#Framework do google -> Levantamento de analise para pesquisa de mercado

PL cadeia de produção que envolva distribuidor (Lei).

Transportador ganha em frete, armazenagem e distribuição.

Fornecedor paga a armazenagem na transportadora, se não vender fica parado lá.

* cte-conhecimento de trasporte
* mrp-robos

**Romaneio ->**

Consolidação do pedido [do que foi feito no peido].

**Como ganhar dinheiro =>**

Valor de nota fiscal

Frete mínimo

Quantidade de volume de compra