Relatório do trabalho PRÁTICO ARMAZENAMENTO e Acesso a Dados

ARMAZENAMENTO E ACESSO A DADOS – Pós-Laboral

Professor: hugo freitas

José ferreira / Leonardo Gomes / Rúben Sousa

Loja física / Virtual

Instituto Politécnico do Cávado e Ave

Conteúdo

[Introdução 2](#_Toc74563100)

[Descrição do modelo de negócio 3](#_Toc74563101)

[Entidades da Base de dados da Loja 4](#_Toc74563102)

[Modelação da Base de Dados da Loja 4](#_Toc74563103)

[5](#_Toc74563104)

[Conclusão 6](#_Toc74563105)

# Introdução

Este relatório tem como objetivo mostrar os passos usados para a conclusão do trabalho prático no âmbito da disciplina de Armazenamento e acesso a dados. O trabalho tem como objetivo desenvolver/implementar uma base de dados.

# Descrição do modelo de negócio

O modelo de negócio escolhido, por nós, para a base de dados foi o de uma loja virtual / física. A loja poderá ser acedida através do seu website ou deslocando-se fisicamente a uma das 5 lojas físicas espalhado pelo país.

Através do website:

Para o cliente aceder no Website, ele deve registar-se com os seus dados pessoais no website da loja. Após se registar, o cliente poderá navegar pelo website, escolher os produtos que procura e adicioná-los á lista de compra. Quando o cliente estiver pronto para finalizar a compra, irá seguir para uma página onde pode optar pelo levantamento na loja ou receber numa morada, caso queira, levantar a encomenda na loja, receberá via e-mail ou número de telefone, um código que deve mostrar na loja para a poder levantar, no caso outro caso terá um custo adicional da taxa de entrega, receber a compra na morada da sua escolha. Se a opção escolhida for a de entrega ao domicílio, o cliente poderá escolher o seu método de pagamento. Após a escolha o pedido será efetuado e a compra finalizada.

Através da loja física:

Para o cliente tratar da sua compra através do deslocamento a uma das lojas, o mesmo será atendido por um funcionário (embora os funcionários trabalhem por turnos durante as 24 horas do dia, as lojas físicas só estarão abertas em horário diurno) onde faz o pedido do seu produto. Depois o funcionário irá verificar se o pedido se encontra em stock e caso se encontre, o funcionário tratará da compra. Caso o pedido apenas se encontre em stock noutra loja, o funcionário poderá fazer um pedido a essa loja para receber o produto na loja onde não se encontrava em stock e ter o produto disponível em alguns dias.

# Entidades da Base de dados da Loja

# Modelação da Base de Dados da Loja

# 

# Conclusão