



ANGE ART'S

SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE PEDIDOS

Isabely Pereima Guill¹

Professor Orientador: Marcos Nielsen²

Modalidade de apresentação: Comunicação oral

INTRODUÇÃO

O presente trabalho visa o desenvolvimento de um software de controle de pedidos e cadastros de produtos, visando facilitar o rápido atendimento e o acompanhamento de pedidos, com isso facilitando o processo e o controle das entregas. A empresa Ange Art's, atualmente, trabalha com a confecção de artesanato, entre eles, copos e canecas personalizadas. Com a grande demanda de pedidos, sentiu-se necessidade de criar um software para controle de clientes, produtos, pedidos e entrega dos produtos confeccionados. O objetivo geral é desenvolver um sistema em que o cliente consiga escolher, de forma rápida e prática, o que deseja, facilitando, também, o cadastro de clientes e produtos, efetuando pedidos de materiais de maneira rápida e facilitada. Os objetivos específicos são: auxiliar na praticidade; informatizar o cadastro de clientes e produtos; controlar os pedidos de venda; emitir relatório de vendas por dia, por mês e de produtos vendidos por período.

METODOLOGIA

Todos os requisitos utilizados nesse trabalho serão coletados em entrevistas com a proprietária da empresa. No desenvolvimento, será utilizada a plataforma RAD Studio Delphi 10.3 Rio, UniDAC, DevExpress, FastReport. O banco de dados será o MySQL 5.7 e, para auxiliar no desenvolvimento, foi utilizado o Astah e o Axure.

REFERENCIAL TEÓRICO, RESULTADOS E CONSIDERAÇÕES FINAIS

Sem delongas, cabe uma reflexão sobre o que é informação. Há alguns tantos entendimentos. Aceita-se que a informação seja um conhecimento inscrito sob a forma escrita, oral ou audiovisual. Ela comporta um elemento de sentido e é transmitida a um ser consciente por meio de uma mensagem inscrita.

Identifica-se três usos principais da palavra informação: informação como processo, informação como conhecimento; informação como coisa. Como processo, a informação muda o conhecimento de alguém e é situacional.

Ainda que o projeto de desenvolvimento do referido sistema descrito ainda esteja em fase de conclusão, espera-se que, quando finalizado, possa auxiliar a empresa Ange Art's a resolver e a minimizar os problemas. E, por fim, com os resultados apresentados, é possível afirmar que os objetivos propostos no projeto foram alcançados e espera-se, futuramente, realizar a manutenção do sistema a fim de ajustá-lo ainda mais para as necessidades do cliente.

¹Aluna do 6º semestre do Curso Técnico de Informática do COLTEC. E-mail: col.isabely.guill@uniuv.edu.br

² Professor do COLTEC e da UNIUV. E-mail: prof.marcos.nielsen@uniuv.edu.br



REFERÊNCIAS

OLETO, R. R. **Percepção da qualidade da informação**. Ciência da informação, v. 35, n. 1, 2006. Disponível em: https://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0100-19652006000100007. Acesso em: 18 set. 2019.