****

**INFORMÁTICA PARA INTERNET - 2° MÓDULO**

**KAIQUE NATALICIO DE OLIVEIRA**

**RELATÓRIO DE**

**DESENVOLVIMENTO E DESIGN DE WEBSITES II**

**DESENVOLVIMENTO DE SOFTWARE I**

**TATUÍ – SP**

**2° SEMESTRE/2018**

INTRODUÇÃO

Este relatório visa à dizer sobre o projeto aplicado para o aluno que estuda o curso de Informática para Internet, o mesmo se encontra no segundo modulo sendo este trabalho apresentado no 4 bimestre do ano de 2018.

Foi requisitado que o aluno cria-se um projeto com base nas informações que ele adquiriu em curso, fazendo a junção de toda essa informação ele desenvolveu um website que sera detalhado seu desenvolvimento neste documento.

**Desenvolvimento**

O trabalho iniciou-se escolhendo um objetivo sustentavel no qual o propio professor nos indicou com base nos objetivos sustentaveis da ONU (Organização das Nações Unidas).

Feito uma análise dos objetivos achei melhor escolher o objetivo de Água e Saneamento que pelo site da ONU se econtrava na categoria nº 6.

Após escolher o objetivo busquei encontrar algo que cairia bem com o objetivo selecionado e resolvi desenvolver um site chamativo e dinamico aonde poderia transcrever toda informação acoplada nele, porem tive um pouco de dificuldade com isso. Quando parei para pensar neste objetivo que era Água e Saneamento me lembrei de uma palestra que havia visto na empresa aonde eu trabalho a palestra era sobre **ECÔNOMIA DE ÁGUA** um dos assuntos que foi abordado no site.

Com isso resolvi perguntar para meus supervisores se teria algum problema se eu obtive-se o material utilizado na palestra para criar o site ou basicamente ter uma ideia da informação que iria inserir no projeto.

Após um bate-papo e dizendo o objetivo do projeto fui permitido a receber o material e assim segui estundando para poder escrever informações concretas no trabalho.

Quando obtive ciência de toda informação que iria acoplar no website botei ás mãos na obra.

Resolvi dizer um pouco sobre o impacto da falta de água em nosso meio ambiente, mostrando resumidamente como é prejudicial não ter cuidado com o gasto abundante deste recurso, ensinando até o usuário fazer o calculo de seu consumo d’ água.

Como toda informação não são todos que sabem oque é uma ETA(Estação de tramento d’ água) então resolvi fazer uma pagina de curiosidades para quem tivesse a curiosidade se entretesse com mais um pouco de informação sobre os assuntos abordados.

O site ficou bem dinamico e simples com uma estrutura HTML dinâmica e efeitos de Bootstrap e Jquery (Busquei também acoplar alguns efeitos não visto em sala de aula vendo video aulas no youtube e buscando em sites de tutoriais).

**CONCLUSÃO**

Neste trabalho, não so aprendi efeitos novos como adquiri informações sobre assuntos sérios que quase ninguem percebe que ja é uma realidade em nossa vida.

Aprendi também que com um bom bate papo e entendimento posso ganhar muito pois as pessoas que me ajudaram a realizar o site a maioria não entende nada de informática.

Espero que as informações contidas no site sejam de alta importância na busca de sessar os problemas de Água e Saneamento!

Com imensa satisfação agradeço a todos que me auxiliaram na execução do projeto e em especial os funcionarios da empresa Santista Work Solution que disponibilizaram o material para o estudo.

**REFERENCIAS**

INFORMAÇÕES E ALGUMAS IMAGENS FORAM RETIRADAS DO MATERIAL DISPOSTO PELA EMPRESA SANTISTA WORK SOLUTION DE TATUÍ-SP

Já outras imagens foram baixadas do site pexels com a palavra chave **WATER**

Os alguns dos efeitos foram aprendidos no canal do **Ricardo Sanches** no

<https://www.youtube.com/>