



INSTITUTO POLITECNICO DE EBJA
ESCOLA SUPERIOR DE TECNOLOGIA E GESTÃO
Licenciatura em Engenharia Informática

Plataforma de Apoios Sociais

DECLARAÇÃO DE AUTENTICIDADE

Felizmelo Borja, número de aluno (16709) e Osmin Ialá, número de aluno (15799), declaramos para os devidos fins que somos os autores do trabalho de projeto integrado de curso da Engenharia Informática de Instituto Politécnico de Beja.

A terceira parte do projeto, Implementação de problema ou do sistema

Com este capítulo pretende-se demonstrar como se irá chegar à implementação da solução. É apresentada a metodologia utilizada, com auxílio do Capítulo 3 (Desenho da solução), para se justificar as decisões tomadas. São também identificadas as tecnologias utilizadas, bem como a importância das mesmas no desenvolvimento do projeto. No desenvolvimento da aplicação foi adotado um processo iterativo e incremental, suportado numa metodologia ágil.

Para começarmos a trabalhar, nesta fase não dividimos as tarefas; fizemos todas as tarefas em conjuntos, pois moramos juntos na mesma residência de estudantes; isso facilitou muito no trabalho de desenvolvimento.

Osmin Ialá e Felizmelo Borja:

Tarefas	Descrição
Tecnologias Utilizadas E Instalações e preparação do ambiente para implementação	-Xampp -PHP -Framework de PHP Laravel (Voyager) -JavaScript (html,Css,jQuery) -Mysqln Server -phpStrom
Caracterização dos utilizadores	-Administrador - Organismo Publico -Requerentes (User simples)
Planejamento de teste do sistema	-Os utilizadores analisaram funcionamento do sistema. -Executar tarefas
Análise de resultados e conclusão	-Depois de testarem o sistema, os utilizadores deram as suas opiniões sobre sistema e sugeriram algumas melhorias.

Data: 04/11/2020 até 26/02/2020

Por fim, declaramos que o presente trabalho está de acordo com as indicações que recebemos da instituição, bem como professor e orientador do projeto. Beja, 26 de dezembro de 2020.

Felizmelo Borja
Felizmelo Borja

Osmin H. S. Ialá
Osmin Ialá