

Documento de Requisitos do Sistema "The Swift Experience" Versão 1.0 Projeto aplicado da disciplina Programação Web

Cronograma do Projeto

Data	Descrição		
06/10/2023	Definição da equipe e tema do projeto		
25/10/2023	Protótipo do painel do site		
26/10/2023	Criação do repositório no github e do banco de dados		
02/11/2023	Início da documentação do sistema		

Equipe de desenvolvimento

Nome	Função		
Phillipe Dautro	P.O. e QA		
Maria Victória	Desenvolvedor Front-end		
Edyllauson Alves	Administrador do banco de dados		
Ana Beatriz	Administradora do banco de dados e desenvolvedor back end		
Mariana Coutinho	Designer UX/UI e desenvolvedor back-end		

Nome do Projeto – T	rabalho de Graduação 2023.2
•	Disciplina: Programação Web
	Professor: Daniel Brandão

1. Introdução

Este documento especifica os requisitos do sistema *The Swift Experience*. fornecendo aos desenvolvedores e stakeholders as informações necessárias para o projeto e implementação, assim como para a realização dos testes e homologação do sistema.

1.1.1 O Projeto consiste na criação de um aplicação web voltado para fãs e ao público em geral que queiram conhecer mais a fundo a carreira da cantora norte-americana Taylor Swift. O site irá disponibilizar um menu interativo, onde tópicos voltados para os últimos projetos da artista, encaminhará o usuário a conhecer melhor sobre seus projetos, como: Sua turnê mundial, premiações, álbuns lançados e até mesmo uma lista de produtos para compra, de variados tipos.

Link do repositório: https://github.com/victoriaflb/project-php-crud

2. Descrição geral do sistema

O sistema deve permitir que os administradores possam adicionar informações a respeito do ciclo atual do álbum da cantora e das regravações. Incluindo possíveis lançamentos futuros.

O usuário poderá ter acesso a um banco de feedback onde haverá um local disponível para opinião a respeito do site, da organização e informações contidas, assim como uma aba para que o navegante possa dissesse sobre outros fatores os quais achar relevante. O sistema irá gerar um relatório no banco de dados com as opiniões emitidas a respeito do mesmo, em que os administradores terão acesso.

3.	Requisitos fu	ıncionais		

4.	. Requisitos não-funcionais				
	[NF001] Usabilidade				

Nome do Projeto – Trabalho de Graduação 2023.2 Disciplina: Programação Web Professor: Daniel Brandão						
Prioridades	•	Essencial		Importante		Desejável
		[NF002] E	scalab	ilidade		
Prioridades	•	Essencial		Importante		Desejável
	-		-			
	[NF003] Acessibilidade					
Prioridades	•	Essencial		Importante		Desejável
5. Diagramação e prototipação de Banco de dados						
6. Diagramação e prototipaçãos de Telas						

Professor: Daniel Brandão

Esboço de Página Inicial

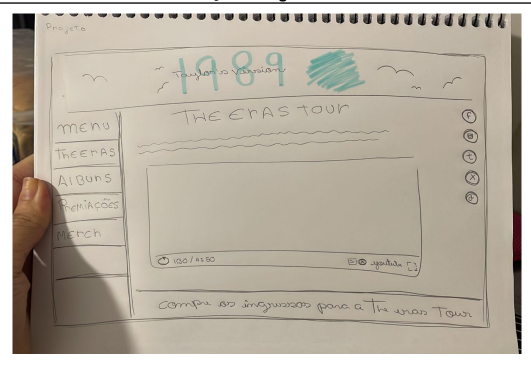


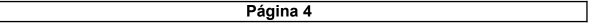
Figura 1 - Imagem ilustrativa do protótipo de baixa fidelidade

Página Inicial após primeira alteração

Figura 2 - Imagem ilustrativa

Página 3

Figura 3 - Imagem Ilustrativa



...

Página 5