# Histórico de Versões

Data	Versã o	Descrição	Autor	Revisor	Aprovado por
18/12/2024	1.0	organização do Projeto	Igo	Igo	Igo
16/01/2025	1.1	atualização das necessidade e funcionalidades e dos objetivos / descrição	Igo	Igo	Igo
04/02/2025 1.2 chekup de algumas funcionalidades		Igo	Igo	Igo	
				_	

# Responsáveis

### 1. Equipe PobreFlix

Coordenador

Igo Quintino Castro Prata

**Desenvolvimento** 

Igo Quintino Castro Prata

### 2. Cliente

Gestor do Sistema

Cliente físico usuário comum, principalmente o desenvolvedor Igo Quintino Castro Prata

### Documento de Visão de Projeto

### 1. Objetivo

Oferecer uma plataforma simples e acessível para catalogar e reproduzir filmes, séries e documentários, permitindo que os usuários naveguem por tipo e pesquisem diretamente por palavras-chave. O objetivo é proporcionar uma experiência funcional e prática, eliminando complexidades desnecessárias.

### 2. Descrição do Projeto

- O Pobreflix é uma plataforma de streaming simplificada, criada para oferecer acesso a um catálogo organizado de filmes, séries e documentários. Os usuários podem explorar os conteúdos de acordo com o tipo, como filme, série ou documentário, além de poderem consultar o histórico de vídeos assistidos.
- 2. O sistema é voltado para ser acessível e funcional, atendendo a diferentes dispositivos sem exigir integrações avançadas. Com foco na simplicidade, o Pobreflix busca atender usuários que desejam consumir conteúdo audiovisual de forma descomplicada e eficiente.

#### 3. Envolvimento

4.

#### 4.1. Abrangência

O Pobreflix é voltado para usuários que desejam consumir conteúdo audiovisual de forma prática e organizada, sem necessidade de recursos avançados. O sistema será acessado via navegadores, permitindo a reprodução de vídeos e a navegação por gêneros.

Funcionalidades iniciais:

- Exploração de filmes, séries e documentários por gêneros.
- Reprodução de vídeos em uma interface simples e responsiva.

# 4.2. Papel das Partes Interessadas

Descrição	☐ Representa as necessidades e expectativas dos usuários finais.		
Papel no desenvolvimento	<ul> <li>☐ Especificar os requisitos básicos.</li> <li>☐ Participar da validação e aprovação do sistema desenvolvido.</li> <li>☐ Acompanhar o andamento do projeto para garantir que atenda aos objetivos propostos.</li> </ul>		
Insumos ao projeto de software	Requisitos funcionais e não funcionais.  Feedback contínuo durante os testes.		
Representante	Igo Quintino		

#### 3.2.1 Equipe de Desenvolvimento PobreFlix

Descrição	☐ Responsável pela concepção, implementação e entrega do sistema.		
Papel no desenvolvimento	Definir e implementar as funcionalidades do sistema conforme os requisitos. Garantir a usabilidade e a simplicidade do sistema. Fornecer documentação básica do sistema.		
Insumos ao projeto de software	<ul><li>□ Documento de requisitos.</li><li>□ Prototipação e desenvolvimento da aplicação.</li></ul>		
Representante	Igo Quintino		

### 4.3. Papel dos Atores

Descrição	Usuário final que acessará a plataforma para assistir aos vídeos.		
Papel	Navegar pelo catálogo de vídeos por Tipos e pesquisas por palavra chave. Reproduzir vídeos disponíveis. Gerenciar uma lista simples.		
Insumo ao sistema	Dados de interação: palavras chave (nome), o tipo de conteúdo.		
Representante	Usuários finais da plataforma		

Descrição	Responsável	nor	gerenciar	٥	conteúdo	da
Descrição	Itesponsaver	por	gerenerar	O	conteduo	uu

	plataforma.	
Papel	Inserir, editar e remover vídeos e suas informações.  Organizar vídeos em categorias e garantir que o catálogo esteja atualizado.	
Insumos ao sistema	Dados de catálogo: títulos, descrições, categorias. Configurações administrativas básicas.	
<b>Representante</b> Equipe administrativa do Pobreflix.		

Descrição	Sistema que armazena as informações necessárias para o funcionamento da plataforma.		
Papel	Armazenar dados de usuários (nome, e-mail, senha).  Armazenar informações do catálogo (títulos, descrições, gêneros).  Gerenciar históricos de avaliações e interações dos usuários.		
Insumos ao sistema	Dados de usuários: cadastro, senhas.  Dados do catálogo: informações de filmes, séries e documentários.  Dados de interações: avaliações e histórico.		
Representante Sistema de banco de dados relacional (PostgreSQL).			

Descrição	Serviço externo responsável por fornecer os dados do catálogo de filmes, séries e documentários.			
Papel	Fornecer informações como título, gênero, diretor, descrição e avaliações iniciais. Atualizar o catálogo com novos conteúdos. Garantir a disponibilidade de dados para que a plataforma funcione corretamente.			
Insumos ao sistema	Dados do catálogo: títulos, descrições, gêneros, avaliações iniciais. Atualizações periódicas de conteúdo. Informações sobre disponibilidade dos dados.			

Representante	API externa utilizada (superFlix) para fornecimento de metadados e conteúdo
representante	audiovisual.

## 5. Necessidades e Funcionalidades

### 1. Autenticação de Usuários

Benefício: Garantir o controle de acesso seguro à plataforma.

Prioridad	Funcionalidad	Atores	Descrição
e	e		
1	Login	ADMs e Clientes	Permitir que os usuários entrem no sistema com credenciais válidas.
2	Logoff	ADMs e Clientes	Encerrar a sessão do usuário para garantir segurança.

## 2. Gerenciamento do Catálogo

Benefício: Facilitar o controle do catálogo e garantir sua atualização contínua.

Prioridad	Funcionalidade	Atores	Descrição
e			
1	Adicionar vídeos ao catálogo	Administrado r	Inserir novos vídeos no sistema, com título, descrição, gênero e outras informações básicas.
2	Editar informações de vídeos	Administrado r	Alterar dados de vídeos, como título, descrição ou gênero.

3	Remover vídeos	Administrado	Excluir vídeos que não estão mais
		r	disponíveis.

# 3. Consumo de Conteúdo

Benefício: Oferecer aos usuários e ADMs uma experiência prática para explorar e assistir ao conteúdo.

Prioridad e	Funcionalidade	Atores	Descrição
1	Reproduzir vídeos	Usuário Comum, ADMs	Disponibilizar a reprodução de vídeos diretamente na plataforma.
2	Pesquisar conteúdo	Usuário Comum, ADMs	Permitir busca de filmes, séries ou documentários por título ou palavras-chave.

### 4. Monitoramento do Sistema

Benefício: Garantir o funcionamento adequado da plataforma e oferecer métricas úteis.

Prioridad	Funcionalidade	Atore	Descrição
e		S	
1	Relatórios de consumo	ADM s	Gerar relatórios sobre quais conteúdos estão sendo mais assistidos pelos clientes.

2	Notificações de	ADM	Informar os ADMs sobre problemas técnicos,
	erros	S	como falhas na reprodução ou itens indisponíveis.

# 5. Integração com API Externa

Benefício: Garantir o fornecimento contínuo e automático de conteúdo para a plataforma.

Prioridad	Funcionalidade	Atores	Descrição
e			
2	Atualizar catálogo de acordo com o usuário adm	API Externa (SuperFlix), ADMs	o usuário adm pode por novos conteúdos periodicamente para manter o catálogo atualizado.

### 6. Armazenamento de Dados

Benefício: Garantir que informações essenciais sejam mantidas de forma organizada e segura.

Prioridade	Funcionalidade	Atores	Descrição
1	Armazenar dados de usuários e favoritos e históricos	Banco de Dados (PostgreSQL)	Gerenciar informações de cadastro, listas de favoritos, interações dos usuários, histórico geral e acesso log
2	Armazenar catálogo de vídeos	Banco de Dados (PostgreSQL)	Manter informações sobre os filmes, séries e documentários disponíveis na plataforma.

### 7. Acessibilidade e Responsividade

**Benefício:** Garantir que a plataforma seja acessível em diferentes dispositivos e por usuários com necessidades especiais.

Prioridad	Funcionalidade	Atores	Descrição
e			
1	Garantir layout responsivo	Usuário Comum	Adaptar a interface para uso em smartphones, tablets e desktops.
2	Acessibilidade básica	Usuário Comum	Implementar ajustes para facilitar o uso por pessoas com necessidades especiais.

# 6. Restrições Tecnológicas

### Acessibilidade via Internet

• O sistema será acessado exclusivamente por navegadores web, exigindo conexão ativa para funcionamento.

### **Compatibilidade com Navegadores**

• A plataforma deverá ser compatível com navegadores modernos, como Google Chrome e Mozilla Firefox, sem necessidade de plugins adicionais.

### Responsividade

• A interface será ajustada para uso em smartphones e desktops, mas sem suporte avançado para múltiplas resoluções.

#### Armazenamento de Dados

 As informações de usuários e do catálogo serão armazenadas em um banco de dados simples e eficiente.

### Integração com API Externa

 O sistema consumirá dados de uma API externa (SuperFlix) para alimentar o catálogo de filmes e séries, mas não terá suporte avançado para múltiplas fontes de dados.

#### Transmissão de Vídeos

• Os vídeos serão reproduzidos diretamente no navegador, com carregamento básico via streaming.

### Segurança de Dados

• O sistema implementará autenticação por e-mail e senha com medidas básicas de proteção, como criptografía de senhas.

### Infraestrutura de Hospedagem

• A aplicação será hospedada em um servidor com suporte para Node.js, garantindo funcionamento básico e acessibilidade inicial.

# 7. Segurança e Escalabilidade do Pobreflix

### 1. Segurança:

O sistema utilizará práticas básicas de proteção, como criptografia de senhas e validação de entrada de dados, para garantir a segurança das informações dos usuários. Serão implementadas medidas simples para mitigar riscos comuns, como acesso não autorizado e manipulação de dados.

#### 2. Escalabilidade:

O Pobreflix será projetado para suportar um número inicial limitado de usuários e conteúdo, com possibilidade de expansão futura através de ajustes na infraestrutura e otimizações no código, caso a demanda aumente.

### 8. Escopo Não Incluído no Sistema

### **Aplicativo Mobile Nativo**

 O sistema não incluirá aplicativos nativos para Android ou iOS. O acesso será feito exclusivamente por navegadores.

### Streaming ao Vivo

 Não haverá suporte para transmissões ao vivo. O foco será exclusivamente em vídeos sob demanda.

### Integração com Redes Sociais

• O sistema não permitirá login ou compartilhamento de conteúdos através de redes sociais.

### Pagamentos e Assinaturas

• O sistema será gratuito e não incluirá funcionalidades de pagamentos ou assinaturas.

#### Recomendações Personalizadas

 Não serão implementados algoritmos avançados para recomendações de conteúdos com base no comportamento do usuário.

### **Backup em Tempo Real**

• O sistema não terá backup contínuo. Backups serão realizados de forma básica e periódica.

### Suporte Avançado para Dispositivos Externos

 Não haverá integração com dispositivos como Chromecast ou outros para reprodução em telas externas.

### Criação ou Edição de Conteúdo

 O Pobreflix será apenas para consumo de vídeos existentes, sem ferramentas de criação ou edição de conteúdo.

### 9. Premissas e Restrições

Premissas	Restrições
<ul> <li>O sistema será acessado por dispositivos com navegadores modernos e conexão à internet estável.</li> </ul>	<ul> <li>O sistema estará disponível apenas em português, sem suporte a multi-idiomas ou localização geográfica.</li> </ul>
<ul> <li>A API externa utilizada para alimentar o catálogo estará funcional e fornecerá dados atualizados de filmes, séries e documentários, desde que atualizada periodicamente.</li> <li>Os administradores serão responsáveis por manter o catálogo organizado e atualizado.</li> <li>O banco de dados será configurado para armazenar informações essenciais de forma eficiente e segura.</li> <li>O Pobreflix será utilizado por usuários com requisitos básicos de consumo de conteúdo audiovisual, sem necessidade de funcionalidades avançadas.</li> </ul>	<ul> <li>Apenas vídeos no formato MP4 serão suportados na reprodução inicial.</li> <li>Não haverá suporte para transmissão em dispositivos externos, como Chromecast ou AirPlay.</li> <li>A plataforma não incluirá funcionalidades de pagamento ou assinaturas, sendo completamente gratuita.</li> <li>O sistema não oferecerá backup em tempo real, apenas backups periódicos básicos.</li> <li>O design será simples, com foco em dispositivos desktop e mobile, sem otimizações avançadas para múltiplas resoluções.</li> </ul>
•	