

Disciplina: Gerência de Projetos de Software

Plano de Qualidade								
Projeto: WellBeing HR								
Gerente do Projeto: Edgard De Paiva								
Artefatos a serem verificados								
Artefato	Tipo de verificação	Data	Responsável	Métrica aplicada	Data limite p/ correção	Ação p/ não conformidade	Respons. avaliação	Respons. correção
Plano de Qualidade de Software	Documentação	10/05/2024	Ricardo Lima	Conformidade com as normas ISO/IEC 9126	17/05/2024	Revisão e atualização do plano conforme normas.	Amanda Silva	Beatriz Fonseca
Requisitos de Software	Inspeção de Requisitos	13/05/2024	Ricardo Lima	Completeness e consistência	20/05/2024	Correção dos requisitos incompletos ou inconsistentes.	Amanda Silva	Beatriz Fonseca
Casos de Teste	Validação de Teste	16/05/2024	Juliana Costa	Cobertura de código	23/05/2024	Aumento da cobertura de testes.	Amanda Silva	Beatriz Fonseca
Relatórios de Análise Estática	Análise Estática	19/05/2024	Juliana Costa	Defeitos por linha de código	26/05/2024	Correção de defeitos identificados.	Amanda Silva	Beatriz Fonseca
Documentação de Arquitetura de Software	Revisão por Pares	22/05/2024	Ricardo Lima	Conformidade com padrões arquiteturais	29/05/2024	Revisão e adequação da arquitetura.	Amanda Silva	Beatriz Fonseca

Disciplina: Gerência de Projetos de Software

Relatório de Performance	Testes de Desempenho	25/05/2024	Juliana Costa	Tempo de resposta e throughput	01/06/2024	Otimização do desempenho conforme métricas.	Amanda Silva	Beatriz Fonseca
Código Fonte	Revisão de Código	28/05/2024	Juliana Costa	Complexidade Ciclométrica	04/06/2024	Refatoração do código para reduzir complexidade.	Amanda Silva	Beatriz Fonseca
Relatórios de Testes de Usabilidade	Testes de Usabilidade	31/05/2024	Ricardo Lima	Índice de satisfação do usuário	07/06/2024	Melhorias na interface com base no feedback dos usuários.	Amanda Silva	Beatriz Fonseca
Planos de Gerenciamento de Projeto	Inspeção de Documentos	03/06/2024	Juliana Costa	Adesão ao processo de gerenciamento de projeto	10/06/2024	Ajuste dos planos para alinhamento com processos.	Amanda Silva	Beatriz Fonseca
Auditorias de Qualidade	Auditoria	06/06/2024	Ricardo Lima	Conformidade com práticas recomendadas	13/06/2024	Implementação de correções e melhorias recomendadas.	Amanda Silva	Beatriz Fonseca
Padrões e normas utilizados								
Nome	Descrição							
ISO/IEC 9126	Descreve um modelo de qualidade para software, incluindo características como funcionalidade, confiabilidade, usabilidade, eficiência,							

Disciplina: Gerência de Projetos de Software

	manutenibilidade e portabilidade.
IEEE Standards	conjunto de normas para práticas de engenharia de software e qualidade.
Equipe da Qualidade	
Nome	Responsabilidades
Amanda Silva	Líder de Qualidade
Ricardo Lima	Especialista em Usabilidade
Beatriz Fonseca	Auditora de Qualidade
Juliana Costa	Analista de Testes
Processos (Metodologias) de Qualidade utilizados	
Nome	Descrição