**Simple Process**

**Participantes:**

David Rezende Torres,

Guilherme Gomes da Silva,

Vinicius Simão Monteiro Simões,

Nicholas Andrea Nogueira Dela Torre Cavallo,

Ricardo Rossetti Ghirelli,

Ricardo Pinheiro Grieco,

Rosana de Souza Damasceno,

Gisele Naomi Igarashi,

Raoni Augusto Cesar Souza Cunha,

Thomas Elton Kapp,

Nisael Silva Rebelo.

**Objetivo:** Automatizar os processos visando a centralização do gerenciamento dos projetos, atuando como uma ferramenta de auxílio ao cotidiano dos líderes, gerentes agilizando a alocação de colaboradores, administração de documentações e visibilidade do andamento.

**Tecnologias:** Angular, C# .NET Core, Materialize, SQL e GitLab.

**Público alvo:** Líderes da everis.

**Estimativa (586 horas):**

**Etapa 1 (586 horas):**

**Definition of ready (175 horas):**

* Definição dos padrões e arquitetura do projeto - 63 horas
* WireFrame – 16 horas
* Padronização dos componentes – 24 horas
* Modelagem de banco de dados – 32 horas
* Template Front – 32 horas
* Levantamento de requisitos para criação Dashboard – 8 horas

**Definition of done (690 horas):**

* Criação Logo – 20 horas
* Modelagem banco de dados – 32 horas
* Wireframe e prototipação – 40 horas
* Pessoas – 56 horas
* Colaboradores – 56 horas
* Projetos – 100 horas
* Esforço do projeto – 56 horas
* Login – 16 horas
* Esqueci a senha – 32 horas
* Primeiro Acesso – 16 horas
* Atribuição da equipe – 56 horas
* Changes – 24 horas
* Mapa do Site – 2 horas
* Lançamento de anexos gerais do projeto - Anexos (PT, Evidências, planilha de solicitações de acessos) – 64 horas
* Dashboard de status de projetos – 100 horas
* Template Frontend – 16 horas
* Padronização dos componentes – 36 horas

**Pré-Requisitos publicação:**

* Banco de dados SQL Server ou Oracle
* Qualquer servidor de hospedagem
* A aplicação precisará de permissão para gravação de arquivos em pasta

**Pré-Requisitos utilização:**

* Qualquer browser
* Acesso ao servidor de hospedagem

**Modelagem do banco de dados:**

