



## Planeamento e Gestão de Projetos

# Gerir projetos de forma eficaz e segura

A solução de Planeamento e Gestão de Projetos da Quidgest (PGP Quidgest) foi desenvolvida com o objetivo de oferecer às organizações uma ferramenta tecnologicamente evoluída. Esta permite conjugar esforços em que recursos humanos, materiais e financeiros estão organizados de forma inovadora, para realizarem uma iniciativa única, com limitações de custos e de tempos com o objetivo final de se atingir uma mudança benéfica.

Desta forma, a solução de Gestão de Projetos da Quidgest pode ajudar as organizações a melhorar a visibilidade e o controlo dos vários projetos, alinhando os gastos às prioridades estratégicas e apoiando o trabalho das equipas, por forma a assegurar uma entrega de projetos dentro dos prazos e do orçamento predefinido.

Mais do que definir atividades e tarefas, alocar devidamente os recursos ou definir o orçamento, os gestores de projetos e as suas organizações têm de encarar os projetos em todas as suas vertentes: Planeamento, Comunicação, Qualidade, Orçamento e Gestão do Desempenho.

A solução PGP da Quidgest acompanha todo o ciclo de vida de um projeto, desde a fase de arranque, à fase de realização até à última fase, a de encerramento.

Suportada em ambiente Web, esta solução desenvolve uma abordagem sistémica do planeamento, promovendo estimativas mais precisas. Permite a definição clara dos objetivos e ajuda a gerir as expectativas dos intervenientes, garantindo os meios necessários à supervisão e à monitorização do projeto.

# Porquê implementar a solução de Gestão de Projetos da Quidgest?

**Do ponto de vista funcional, a PGP Quidgest:**

- Garante apoio total ao gestor do projeto, na execução de todos os processos inerentes à Gestão de Projetos;
- Permite definir milestones com várias atividades em *n* níveis (WBS);
- Mostra os mapas de pontos de controlo (milestones) e os mapas de afetação de recursos de cada projeto;
- Permite elaborar cronogramas de atividades e definir o orçamento de cada projeto;
- Gere a qualidade dos *deliverables* do projeto;
- Gere os processos de comunicação entre os vários intervenientes no projeto;
- Garante uma gestão eficaz das expectativas das partes interessadas;
- Facilita os processos de gestão das equipas e de gestão da mudança;
- É fácil de usar e navegar;

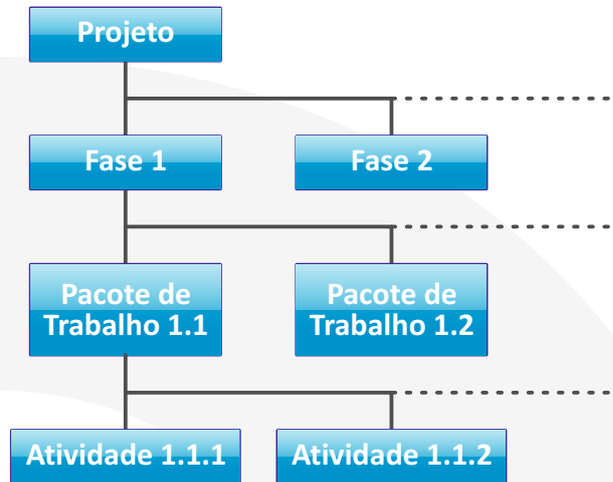


Fig. 1 – Work Breakdown Structure (WBS)

- Possibilita a anexação de ficheiros;
- Analisa o impacto posterior da realização dos projetos na organização;
- Permite gerar relatórios, gráficos, e matrizes de forma simples e fácil.

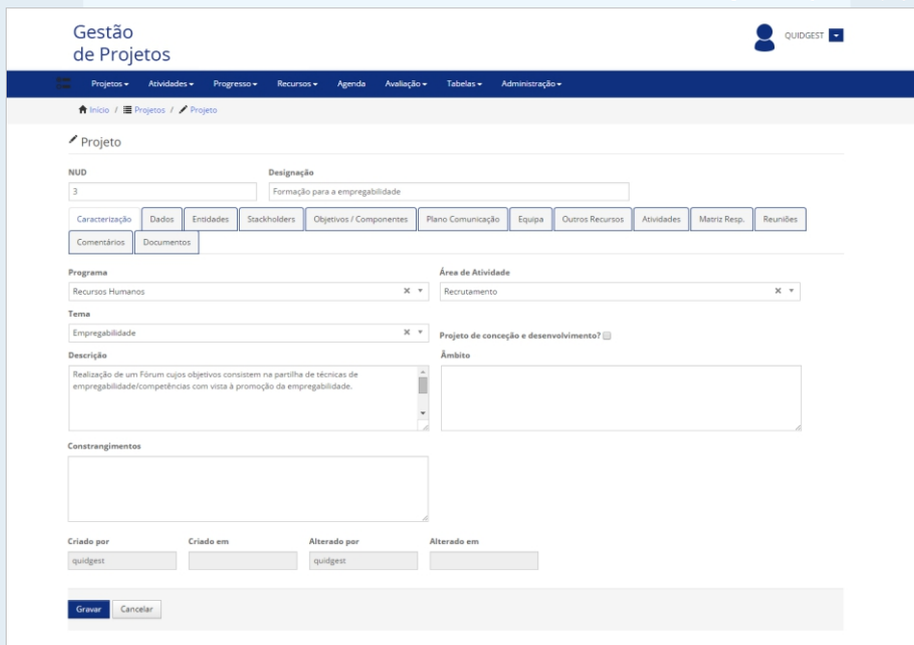


Fig. 2 – Descrição de um projeto

**Gestão de Projetos**

Projeto: Programa de partilha de experiencias

WBS: 1 | Atividade: Proposta de despacho que determine termos e procedimentos do Programa

Responsável: [selecione] | Designação: [selecione] | Prioridade: Não Definida

BASELINE					
Início	Fim	Duração	Unidade	Costo Estimado	
[selecione]	[selecione]	0	[selecione]	0,0000 €	

PROGRESSO					
Início	Fim	Duração	Unidade	Costo Efetivo	% Completa
[selecione]	[selecione]	0	[selecione]	0,0000 €	0

Fig. 3 – Descrição de uma atividade

**Plano de Comunicação**

Projeto: Programa de partilha de experiencias

Documento: Plano de comunicação

Responsável: Manuela Costa

Destino: [campo de texto]

Objetivo: [campo de texto]

Quando: [campo de texto]

Canal: Reunião

Requer Assinatura?

Criado em: 04-09-2015 | Criado por: Quidgest | Alterado em: [campo] | Alterado por: [campo]

Gravar | Cancelar

Fig. 4 – Plano de Comunicação do projeto

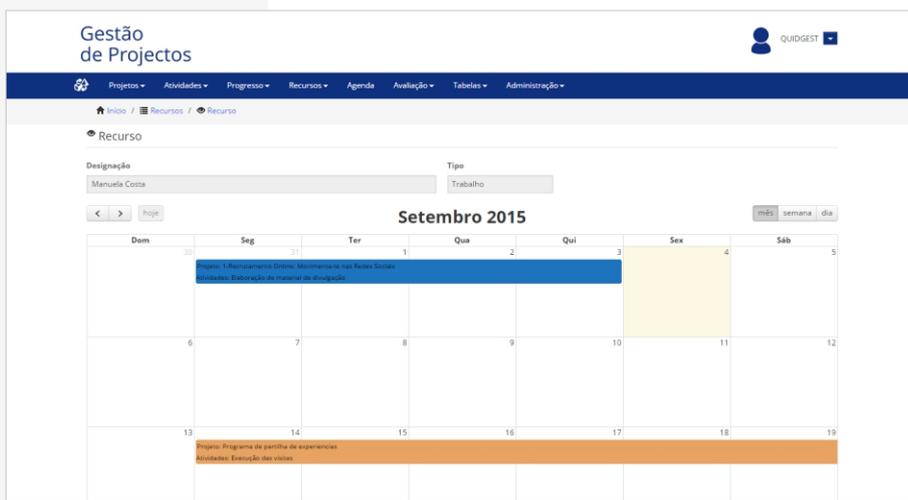


Fig. 5 – Monitorização dinâmica do processo de atividades de um projeto

"O planeamento é um instrumento para raciocinar sobre que trabalhos e ações serão necessários hoje, para merecermos um futuro. **O produto final do planeamento não é a informação: é sempre o trabalho.**" Peter Drucker

### Do ponto de vista tecnológico, o sistema de PGP da Quidgest garante:

- Flexibilidade na definição dos vários projetos;
- Completa autonomia da organização na configuração da aplicação;
- Interfaces gráficos apelativos e intuitivos;
- Facilidade de visualização dos resultados, em tempo-real;
- Facilidade de exploração de informação diversa;
- Integração fácil com o sistema BSC Quidgest

## Diagrama de Gantt

Graças ao diagrama de Gantt o utilizador consegue visualizar o avanço das diferentes etapas de um projeto. Os intervalos de tempo que representam o início e fim de cada fase aparecem como barras coloridas sobre o eixo horizontal do gráfico. O diagrama de Gantt representa uma ferramenta importante para o gestor de projeto, uma vez que permite visualizar as tarefas de cada membro da equipa bem como o tempo utilizado para cumpri-la. Constituiu ainda um ótimo meio de comunicação entre os diferentes atores de um projeto.

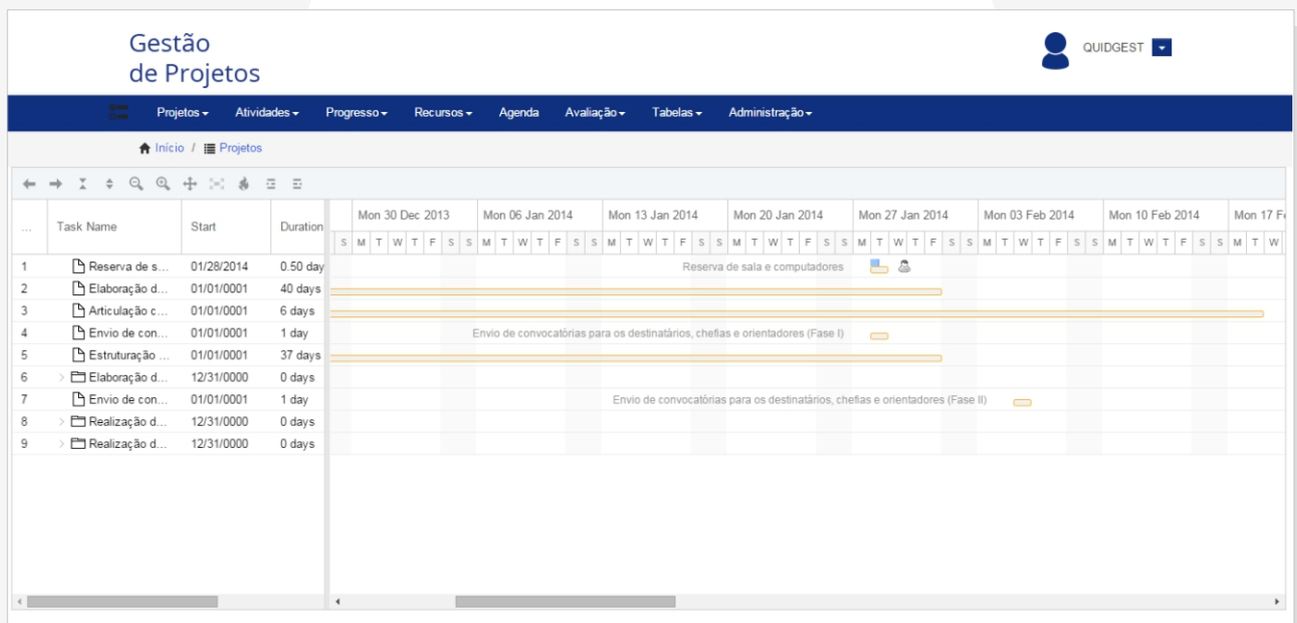


Fig.6: Diagrama de Gantt

Agende uma demonstração personalizada do sistema PGP através do e-mail [solutions@quidgest.com](mailto:solutions@quidgest.com)

[www.quidgest.com](http://www.quidgest.com) | [quidgest@quidgest.com](mailto:quidgest@quidgest.com)

**Portugal:**  
R. Castilho n.º 63 – 6.º  
1250-068 Lisboa  
tel. (+351) 213 870 563

**Moçambique:**  
R. John Issa, 260  
Maputo  
tel. (+258) 21 30 37 32

**Timor-Leste:**  
Timor Plaza - CBD 2  
Unidades 403-404  
Comoro, Díli  
tel. (+670) 7732 68 23  
(+670)7745 64 29

**Alemanha:**  
Konrad-Zuse-Platz 8  
81829 München

**Marrocos:**  
R. Siam Imm N°6  
Appartement N°3  
Rabat