**UC6 – Especificar Tarefa**

**Formato Breve:**

O colaborador da organização inicia a criação no sistema uma nova tarefa. O sistema solicita a introdução de uma designação, uma descrição informal, uma descrição técnica, uma estimativa de prazo e custo, e uma categoria para inserir a tarefa. O colaborador da organização insere os dados. O sistema apresenta os dados inseridos ao utilizador e pede a confirmação. O colaborador da organização confirma os dados. O sistema regista os dados e informa o colaborador da organização do sucesso desta operação

**Formato completo:**

Actor primário:

Colaborador da Organização

Partes interessadas e seus interesses:

Colaborador da Organização: Pretende que a sua tarefa seja criada.

Plataforma: Pretende ter tarefas criadas para que possam ser publicadas.

Organização: Pretende ter tarefas definidas para que possam ser publicadas e posteriormente adjudicadas a Freelancers.

Pré-condições:

1. A Organização tem de estar registada.
2. O Colaborador tem de estar registado como membro de uma Organização.

Pós-condições:

A tarefa fica registada na plataforma.

Cenário de sucesso principal:

1. O Colaborador inicia o processo de criação/definição de tarefa.
2. O sistema solicita os dados.
3. O Colaborador introduz os dados.
4. O sistema verifica e solicita confirmação dos dados.
5. O Colaborador confirma os dados.
6. O sistema devolve mensagem de operação concluída com sucesso.

Fluxos alternativos:

1. O Colaborador cancela o processo de criação/definição de tarefa.
   1. O caso de uso termina.
2. O Colaborador verifica que não existem mais tarefas para criar/definir.
   1. O caso de uso termina.
3. O Colaborador introduz dados inválidos:
   1. O sistema permite a correção dos dados introduzidos (Passo 3).
   2. O Colaborador não altera os dados.
   3. O caso de uso termina.
4. O sistema deteta que os dados (ou algum subconjunto dos dados) introduzidos devem ser únicos e que já existem no sistema:
   1. O sistema alerta o gestor para o facto.
   2. O sistema permite a sua alteração (passo 3).
   3. O Colaborador não altera os dados. O caso de uso termina.