

## Planeia o teu Projecto (EXEMPLO)

É importante ter um plano de como vais completar o teu projecto. Fazer um horário e definir quem vai fazer o que vai facilitar o sucesso!

Usa a tua **Ficha de Trabalho do MVP** para listar as características importantes para o teu projecto.

Funcionalidade 1: mostrar informação sobre a diabetes		
Tarefa	Quem vai trabalhar nisso?	Quando é que vai ser feito?
1. Ecrã da aplicação de design	Jo, Maya	Fev 1
2. Sites de pesquisa	Kara	Fev 1
3. Aplicação de código	Jo, Lily	Fev 15
4. Teste com utilizadores	Lírio, Maya	22 Fev
5. Resolve qualquer problema	Jo, Lily, Maya	28 Fev
Recursos (de que precisas para te ajudar a terminar a funcionalidade?)		
Tutoriais para aprender o App Inventor, utilizadores que irão testar a aplicação		
Bloqueios de estrada? (alguma coisa que te possa impedir de terminar esta funcionalidade?)		
Agendamento de utilizadores para testar		

## Funcionalidade 2:

Localiza médicos para ajudar com a diabetes

Tarefa	Quem vai trabalhar nisso?	Quando é que vai ser feito?
1. Encontrar médicos e clínicas	Jo	Mar 7
2. Ecrã de desenho na aplicação	Lírio, Maya	Mar 10
3. Escrever código para a aplicação	Lírio, Maya	Mar 17
4. Teste com utilizadores	Maya, Kara	Mar 24
5. Resolve qualquer problema	Lírio, Maya	31 de Março

Recursos (de que precisas para te ajudar a terminar a funcionalidade?)

A mãe de Jo pode ajudar com a lista de médicos locais

Bloqueios de estrada? (alguma coisa que te possa impedir de terminar esta funcionalidade?)

### Funcionalidade 3: Mapas para ajuda médica local

Tarefa	Quem vai trabalhar nisso?	Quando é que vai ser feito?
1. Aprende mapas	Jo, Lily	Mar 24
2. Escrever código	Jo, Lily	31 de Março
3. Teste com a equipa	Equipa	Abr 1
4. Teste com utilizadores	Lírio, Kara	Abr 7
5. Resolve problemas	Jo, Lily	Abr 10

Recursos (de que precisas para te ajudar a terminar a funcionalidade?)

Tutoriais de mapas

Bloqueios de estrada? (alguma coisa que te possa impedir de terminar esta funcionalidade?)

Não te esqueças de adicionar as outras partes à tua submissão de Technovation ao plano do teu projecto!

<b>Declaração de Problemas</b>		
<b>Tarefa</b>	<b>Quem vai trabalhar nisso?</b>	<b>Quando é que vai ser feito?</b>
1. Escreve o rascunho	Kara	1 de Fevereiro
2. Aprovação da equipa	Kara, Maya, Lily, Jo	7 de Fevereiro
3. Submeter à Technovation	Kara	Fev 10
Recursos (de que precisas para te ajudar a terminar esta tarefa?)		
Bloqueios de estrada? (alguma coisa que te possa impedir de terminar esta tarefa?)		

## Nome da Equipa e Descrição do Projecto

Tarefa	Quem vai trabalhar nisso?	Quando é que vai ser feito?
1. Escreve o rascunho	Kara	7 de Fevereiro
2. Aprovação da equipa	Kara, Maya, Lily, Jo	14 Fev
3. Submete-te à Technovation	Kara	21 Fev

Recursos (de que precisas para te ajudar a terminar esta tarefa?)

Bloqueios de estrada? (alguma coisa que te possa impedir de terminar esta tarefa?)

## Vídeo do Projeto

Tarefa	Quem vai trabalhar nisso?	Quando é que vai ser feito?
1. Escreve o storyboard	Lírio, Kara	Abr 1
2. Gravar vídeo	Equipa	Abr 10
3. Editar vídeo	Lírio, Kara	Abr 16

Recursos (de que precisas para te ajudar a terminar esta tarefa?)

O pai da Lily tem ecrã verde, microfone para gravar

Bloqueios de estrada? (alguma coisa que te possa impedir de terminar esta tarefa?)

## Vídeo de demonstração

Tarefa	Quem vai trabalhar nisso?	Quando é que vai ser feito?
1. Escrever esboço	Jo, Maya	Abr 1
2. Gravar vídeo	Jo, Lily, Maya	Abr 7
3. Editar vídeo	Lírio, Jo	Abr 14

Recursos (de que precisas para te ajudar a terminar esta tarefa?)

O pai da Lily vai ajudar com a gravação

Bloqueios de estrada? (alguma coisa que te possa impedir de terminar esta tarefa?)

A aplicação tem de estar terminada!

## Learning Journey Writeup and Pictures (2-6 imagens)

Tarefa	Quem vai trabalhar nisso?	Quando é que vai ser feito?
1. Tira fotos	Kara, Maya	Abr 15
2. Upload para a Technovation	Kara	Abr 18
3.		

Recursos (de que precisas para te ajudar a terminar esta tarefa?)

Tira fotos desde o início do projecto!

Bloqueios de estrada? (alguma coisa que te possa impedir de terminar esta tarefa?)