**Descrição Geral:**

O app Trip-Gallery é um aplicativo que visa o compartilhamento de fotos de acordo com a localização dos usuários. O app deve permitir que um usuário tire uma foto com seu smartphone e compartilhe ela por meio do app. A foto será classificada de acordo com a localização do usuário sendo possível que outros usuários que estejam próximos da localização específicada visualizem as fotos ou busquem as mesmas por meio de uma tag.

**Papéis:**

1. Programador: Matheus, Victor, Marcus, Thiago
2. Cliente: Victor
3. Testador: Matheus, Marcus
4. Tracker: Matheus
5. Treinador: Matheus
6. Consultor: Victor, Thiago
7. Gerente de Projeto: Matheus

**Duração dos releases:** 1 semana

Todos os releases possuem uma fase de testes em que as funcionalidades implementadas são validadas.

**Releases:**

1. Dia 28/09/2015
   1. Implementar a autenticação do usuário através do Facebook e Twitter.
2. Dia 05/10/2015
   1. Implementar funcionalidade de acessar a camêra do aparelho ou escolher uma foto da galeria.
   2. Implementar funcionalidade de requisitar a localização do usuário utilizando o serviço de localização via GPS pelo smartphone.
3. Dia 12/10/2015
   1. Implementar funcionalidade de compartilhamento de uma foto utilizando os serviços fornecidos pelo Parse.com.
   2. Permitir que os usuário adicionem uma tag em suas fotos.
   3. Permitir que os usuários adicionem um endereço à suas fotos e este endereço seja convertido para uma localização.
4. Dia 19/10/2015
   1. Integrar o serviço de localização já implementado com o serviço de compartilhar uma foto por meio do Parse.com.
5. Dia 26/10/2015
   1. Implementar funcionalidade de busca de fotos sendo a localização do usuário a chave de pesquisa.
   2. Implementar funcionalidade de busca de fotos em que a chave de busca é um local (endereço ou ponto no mapa) fornecido pelo usuário.
6. Dia 02/11/2015
   1. Implementar funcionalidade de busca de fotos por meio de uma tag como chave de pesquisa.
7. Dia 09/11/2015
   1. Implementar serviço de compartilhamento das fotos armazenadas no Parse.com nas redes sociais.
8. Dia 16/11/2015
   1. Fazer o design de uma interface amigável que satisfaça o cliente. Implementar interface com base no feedback fornecido pelo cliente.