**Qual o Ciclo de Vida de produção de software que você seguirá?**

O modelo espiral seria essencial para o seguimento do projeto. Como o cliente deseja ter alguns recursos em sua mão de forma rápida, nesse modelo podemos entregar partes do produto em versões, podendo adicionar novas ideias ao escopo do projeto a qualquer momento.

**SCRUM (método ágil) poderia ser aplicado ao projeto?**

Sim, podemos usar o SCRUM. Como não possuímos um escopo certamente definido para o projeto, seguindo uma metodologia ágil, conseguimos atender todas as mudanças que serão colocadas em questão pelo product Owner (cliente).

**Como você organizaria a equipe de projeto?**

As equipes seriam organizadas da seguinte forma:

**Product Owner**(nosso cliente): Ele irá fazer um Backlog de todas as suas complicações e ideias para o sistema.

**Scrum Master**: com base na atividade o Full stack de TI seria o responsável por planejar o desenvolvimento do software.

**Time**:

data Science: responsável por transformar dados em informações ou produtos de informações dentro de uma corporação. Um profissional bastante completo, com conhecimento em estatística, conhecimento de negócio, computação e matemática.

Um time de desenvolvedores: podendo dividir os processos do desenvolvimento do software.