

## Bootcamp: Agile Expert

### Desafio Final

#### Módulo 5: Desafio Final

### Objetivos de Ensino

Exercitar os seguintes conceitos trabalhados no Módulo:

1. Os fundamentos do agilismo e o seu impacto nos negócios atualmente.
2. Os papéis em times ágeis.
3. Os principais ritos ágeis.
4. As principais métricas ágeis.

### Enunciado

“Daniel Ocean (George Cloney) e Rusty Ryan (Brad Pitt), antigos parceiros, orquestram um ambicioso plano com o empresário Reuben Tishkoff ([Elliott Gould](#)) para roubar os cofres de [Bellagio](#), [The Mirage](#) e [MGM Grand](#) – os três maiores cassinos de Las Vegas – em uma única noite. Danny e Rusty recrutam outros oito parceiros especialistas em roubos: o jovem batedor de carteiras Linus Caldwell ([Matt Damon](#)); Frank Catton ([Bernie Mac](#)), um [crupiê](#) vigarista; Virgil ([Casey Affleck](#)) e Turk Malloy ([Scott Caan](#)), uma dupla de mecânicos trapaceiros; Livingston Dell ([Eddie Jemison](#)), especialista em eletrônicos; Basher Tarr ([Don Cheadle](#)), especialista em explosivos; Saul Bloom ([Carl Reiner](#)), um impostor já aposentado; e "O Maravilhoso" Yen ([Shaobo Qin](#)), um talentoso acrobata.”

Os fãs de cinema já reconheceram que o texto acima descreve a sinopse do filme *11 Homens e 1 Segredo* (*Ocean's Eleven*), lançado em 2001.

Imagine agora que o cineasta Steven Soderbergh, que dirigiu *11 Homens e 1 Segredo*, lançará um novo desafio para Daniel Ocean. Ele agora deverá liderar uma ação ainda mais audaciosa, um ataque hacker para roubar quatro importantes bancos ao redor do mundo, em quatro países, em diferentes continentes (Brasil, Japão, Alemanha, França), também em uma única noite. Utilizando uma abordagem totalmente ágil, Daniel Ocean

vai recrutar novos especialistas para a missão, organizados agora em quatro *squads* diferentes, que deverão atuar de forma sincronizada em cada um dos quatro países, para atingir o objetivo do desafio proposto.

### Atividades

Os alunos deverão desempenhar as seguintes atividades:

1. Imagine e descreva um propósito para o desafio de Daniel Ocean.
2. Elabore um Business Model Canvas da missão (utilize <https://canvanizer.com/>).
3. Descreva pelo menos três hipóteses para solucionar o desafio de Daniel Ocean.
4. Demonstre como será estruturada a equipe do desafio de Daniel Ocean.
5. A partir do propósito, imagine como seriam elaborados três OKR's para cada *squad* do projeto com pelo menos três KR's para cada objetivo (utilize <https://trello.com/>).
6. Considerando que Daniel Ocean será o CEO da organização e que ele liderará todo o time a partir da sua mansão em Las Vegas, descreva pelo menos três ritos ágeis que ele poderá utilizar durante esta missão.
7. Descreva como seria a lista de Product Backlog do desafio.
8. Por fim, imagine como seria um fluxo de trabalho para que Daniel Ocean pudesse acompanhar o desempenho dos *squads* através de um Lead Time Breakdown para cada um dos *squads* (se você se sentir confortável, faça um template no Power BI).

Gostou do desafio? Faça um post em suas redes sociais com alguns dos resultados alcançados e marque a XPE! Sucesso e bons estudos!