Não esqueçam que queremos responder a pergunta: "Quais informações encontradas nos requisitos de um software podem ser indicativos da necessidade de um sistema baseado em microserviços?"

Portanto nosso objetivo com essa atividade é: "Identificar quais as informações são apresentadas na literatura que são indicadores da necessidade, vantagem, ou desvantagem da adoção de microserviços."

A contribuição dessa atividade vai ser: "Dar suporte às empresas que desejam desenvolver sistemas baseados em microseviços, ou migrar sistemas já existentes para microserviços. As informações apoiarão a tomada de decisão sobre adotar ou não uma arquitetura baseada em microserviços."

A atividade consiste em ler um dos artigos disponibilizados e tomar notas sobre:

- Qual o(s) objetivo(s) do trabalho? (o que o estudo relatado no trabalho faz?)
- Qual(is) a(s) contribuição(ões) do trabalho (como os resultados podem ser usados beneficiar alguma área da engenharia de software?)
- Quais os beneficios esperados com a adotação de microserviços?
- Quais as desvantagens/problemas obtidos com a adoção de microserviços? Algo ficou mais complexo?
- Baseado no texto, você consegue identificar que algum requisito/informação pode ser indicativo da necessidade de usar microserviços?

Bem-vindos a vida de cientistas :-)