**Protocolos para IoT: Comparativo entre MQTT e CoAP**Ricardo Artur Staroski   
ricardo.staroski@senior.com.br

**1. Introdução**

Descrever o problema de forma simples e dedicar um ou dois parágrafos para descrever o que já foi feito  
semelhante ao seu trabalho. Faça de forma bem objetiva para mostrar que você “olhou para fora” antes de  
fazer essa avaliação e utilize referências para reforças um ponto de vista.

**2. Metodologia**

Basicamente você deve descrever aqui como fez para realizar a pesquisa. Ou seja, se alguém quiser repetir  
ela, poderá fazer isso olhando esse item.

**3. Resultados**

Mostrar os tempos medidos em tabelas ou gráficos.

**4. Conclusão**

Descrever o que você conclui do experimento com resultados obtidos. Existe mesmo vantagem em usar  
um ou outro no cenário que você montou?

**Referências**

Colocar somente o que você usou no trabalho no sistema numérico. Observe que usar referências na  
pesquisa não é apontar links de um produto, mas reforçar um ponto de vista (normalmente presente em  
um artigo científico). No texto, você deve rescrever a ideia o autor como reforço de um pensamento e em  
seguida citar o mesmo. O importante é não fazer uma cópia, pois isso é plágio e não gostamos disso ☹  
Exemplo de citação (seguir esse formato):  
[1] IniciaisAbreviadas Sobrenome, “Título do trabalho”, Local de Publicação, Vol X, Pag Y, Ano  
De forma mais clara:  
[1] J. V. da Silva, “Algoritmo de clusterização para mineração de trajetórias”, VII Conferência em  
mineração de dados, Vol 8, Pag 33-47, 2015