|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Problema de pesquisa:**  (É ‘o que’ você quer responder. É a pergunta que o intriga e que você quer responder. Deve ser feita de forma interrogativa.)  **Como os micro-serviços revolucionaram o desenvolvimento de software** | | | | |
| **Objetivo geral:**  (É ‘para que’você irá fazer sua pesquisa. Colocá-lo no verbo de ação).  **Buscar o entendimento de quais características dos micro-serviços revolucionaram a área de sistemas de desenvolvimento de software** | | | | |
| **Objetivo específico A:**  (São os pequenos objetivos que, juntos, atenderão o Objetivo Geral. Também deve estar começando em verbo de ação).  **Determinar o que são micro-serviços o que são e porque são importantes** | **Objetivo específico B:**  (São os pequenos objetivos que, juntos, atenderão o Objetivo Geral. Também deve estar começando em verbo de ação).  **Abordar o problema de negócio e como Microserviços resolvem ele** | **Objetivo específico C:**  (São os pequenos objetivos que, juntos, atenderão o Objetivo Geral. Também deve estar começando em verbo de ação).  **Decompor um aplicativo empresarial monolítico** | **Objetivo específico D:**  (São os pequenos objetivos que, juntos, atenderão o Objetivo Geral. Também deve estar começando em verbo de ação).  **Analisar os dados** | **Objetivo específico E:**  (São os pequenos objetivos que, juntos, atenderão o Objetivo Geral. Também deve estar começando em verbo de ação).  **Usando padrões para Microserviços** |
| **Procedimento metodológico do Obj. Específico A:**  (É ‘como’ você irá atender o objetivo específico traçado).  **Pesquisa documental explicativa em livros e artigos na internet** | **Procedimento metodológico do Obj. Específico B:**  (É ‘como’ você irá atender o objetivo específico traçado).  **Analisar quando quais os cenários que podem usar Microserviços** | **Procedimento metodológico do Obj. Específico C:**  (É ‘como’ você irá atender o objetivo específico traçado).  **Analisar o caso de uso proposto e implementar as funcionálidades** | **Procedimento metodológico do Obj. Específico D:**  (É ‘como’ você irá atender o objetivo específico traçado).  **Pesquisa documental explicativa em livros** | **Procedimento metodológico do Obj. Específico E:**  (É ‘como’ você irá atender o objetivo específico traçado).  **Desenvolver o caso de uso proposto em um ambiente na núvem** |
| **Capítulo 2:**  (Descrever com qual capítulo o Objetivo específica A está relacionado). | **Capítulo 3**  (Descrever com qual capítulo o Objetivo específica B está relacionado). | **Capítulo 4**  (Descrever com qual capítulo o Objetivo específica C está relacionado). | **Capítulo 5**  (Lembrando que um capítulo pode visar atender mais de um objetivo específico).  **Capítulo 6**  (Lembrando que um capítulo pode visar atender mais de um objetivo específico). | |
| **Subcapítulo 2.1**  **Subcapítulo 2.2**  **Subcapítulo 2.3**  **Etc**  (Descrever os subcapítulos que o Capítulo 2 terá. Para isto, divida o objetivo específico A em pequenas partes para pensá-lo como pequenos subcapítulos do Capítulo 2). | **Subcapítulo 2.1**  **Subcapítulo 2.2**  **Subcapítulo 2.3**  **Etc**  (Descrever os subcapítulos que o Capítulo 3 terá. Para isto, divida o objetivo específico B em pequenas partes para pensá-lo como pequenos subcapítulos do Capítulo 3). | **Subcapítulo 4.1**  **Subcapítulo 4.2**  **Subcapítulo 4.3**  **Etc**  (Descrever os subcapítulos que o Capítulo 4 terá. Para isto, divida o objetivo específico C em pequenas partes para pensá-lo como pequenos subcapítulos do Capítulo 4). | **Subcapítulo 5.1**  **Subcapítulo 5.2**  **Subcapítulo 5.3**  **Etc**  (Descrever os subcapítulos que o Capítulo 5 terá. Para isto, divida os objetivos específicosD e E em pequenas partes para pensá-los como pequenos subcapítulos do Capítulo 5). | |
| **Número de páginas do Capítulo 2:**  (Imaginar quantas páginas terá cada subcapítulo e, então, somá-las para prever o número total de páginas do Capítulo 2). | **Número de páginas do Capítulo 3:**  (Imaginar quantas páginas terá cada subcapítulo e, então, somá-las para prever o número total de páginas do Capítulo 3). | **Número de páginas do Capítulo 4:**  (Imaginar quantas páginas terá cada subcapítulo e, então, somá-las para prever o número total de páginas do Capítulo 4). | **Número de páginas do Capítulo 5:**  (Imaginar quantas páginas terá cada subcapítulo e, então, somá-las para prever o número total de páginas do Capítulo 5). | |