Parabéns! Você finalizou mais um módulo: **“Fundamentos da Computação em Nuvem”**. Caso você deseja aprofundar mais sobre os tópicos comentados durante esse módulo, recomendamos a você os seguintes recursos:

1. **Curso Microsoft Learn – Conceitos Básicos de Computação em Nuvem:** <https://bit.ly/computacao-nuvem-curso>
2. **Exemplos de Computação em Nuvem:** <https://bit.ly/exemplos-computacao-nuvem>
3. **Termos de Computação em Nuvem:** <https://bit.ly/termos-computacao-nuvem>

Parabéns! Você finalizou mais um módulo: **“Fundamentos do Azure”**. Caso você deseja aprofundar mais sobre os tópicos comentados durante esse módulo, recomendamos a você os seguintes recursos:

1. **Curso Microsoft Learn – Conceitos Básicos do Azure:** <https://bit.ly/ms-az-900-learnpath>
2. **Curso Microsoft Learn – Serviços de Nuvem Principais – Introdução ao Azure**: <https://bit.ly/welcome-to-azure>
3. **Curso Microsoft Learn - Principais Serviços da Nuvem – Gerenciar serviços com o portal do Azure:** <https://bit.ly/manage-azure-portal>
4. **Curso Microsoft Learn - Controlar e organizar os recursos do Azure com o Azure Resource Manager:** <https://bit.ly/control-resources-arm>

Parabéns! Você finalizou mais um módulo: **“Azure Static Web Apps & GitHub Actions”**. Caso você deseja aprofundar mais sobre os tópicos comentados durante esse módulo, reco-mendamos a você os seguintes recursos:

1. **Documentação Oficial do Azure Static Web Apps:** <https://bit.ly/swa-official-doc>
2. **Curso Microsoft Learn - Publicando uma aplicação e API JavaScript do Angular, React, Svelte ou Vue com Azure Static Web Apps:** <https://bit.ly/swa-course-01>
3. **Curso Microsoft Learn - Criando e publicando uma aplicação Web estático com o Gatsby e Azure Static Web Apps:** <https://bit.ly/swa-course-gatsby>
4. **Compilando fluxos de trabalho de integração contínua (CI) com o GitHub Actions:** <https://bit.ly/mslearn-github-actions-course>
5. **Repositório GitHub Hands-on Lab:** <https://github.com/glaucia86/vuejs-todolist-swa>