universidade jorge amado

DESENVOLVIMENTO DE APL. DISTRIBUÍDAS E WEB iI

montival alcantara da silva junior

**Entrega de avaliação - Trabalho da Disciplina [AVA1]**

Lauro de Freitas

2021

MONTIVAL ALCANTARA DA SILVA JUNIOR

**Entrega de avaliação - Trabalho da Disciplina [AVA1]**

Versão original

Lauro de Freitas

2021

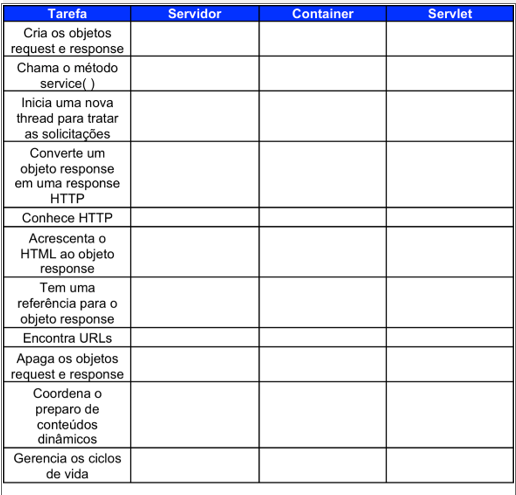
**RESUMO**

O trabalho tem por objetivo executar a seguinte tarefa:

**Conhecendo a responsabilidade de execução de tarefas**

Em uma aplicação web é essencial que possamos entender e conhecer bem a responsabilidade de cada um dos envolvidos no tratamento das requisições de um usuário. Ou seja, devemos saber se determinada tarefa será executada pelo servidor, container ou servlet.

Informe na tabela abaixo, se a tarefa a ser desenvolvida é de responsabilidade do servidor, container ou de um servlet. Pode ser que a tarefa seja de responsabilidade de mais de um dos envolvidos no processo.



**REFERENCIAS**

[Java Enterprise Edition: Entendendo a Plataforma Java EE (devmedia.com.br)](https://www.devmedia.com.br/java-ee-entendendo-a-plataforma/30195)

[Servlets em Java: Conceito, Criação, Funcionamento e Mapeamento (devmedia.com.br)](https://www.devmedia.com.br/introducao-a-servlets-em-java/25285)

[Caelum Escola de Tecnologia Cursos Online](https://www.caelum.com.br/apostila-java-web/o-que-e-java-ee#exercicios-preparando-o-tomcat)