

Objetivos:

CENTRO PAULA SOUZA SÃO PAULO

ETEC IRMÃ AGOSTINA

Curso: Técnico em **Desenvolvimento de Sistemas** Disciplina:

PROGRAMAÇÃO WEB III

Série: 3ºH

Professor: Laércio N. Silva

Organização Desenvolvimento Raciocínio

A ser avaliado:

Data: 27/03/2023

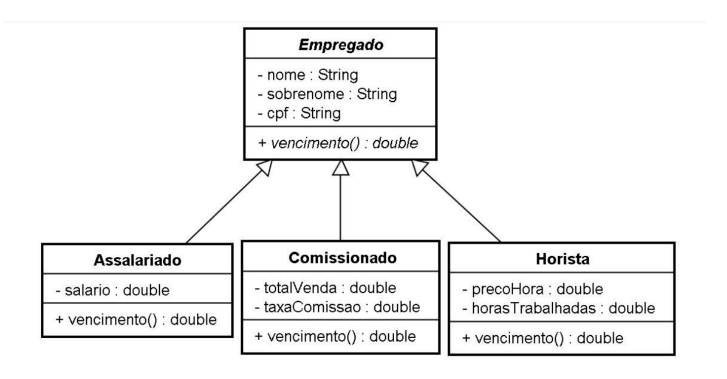
Desenvolver sistemas para internet utilizando persistência em banco de dados, interface com o usuário e programação em lado servidor.

Instruções: Criar os arquivos conforme anunciado e anexar em tarefas.

MENÇÃO FINAL

Resolva os problemas abaixo utilizando PHP, herança, construtores, polimorfismo e formulários em HTML.

1. Criar os objetos abaixo conforme sua análise. Utilizando herança, construtores e polimorfismo. Criar uma interface para acesso do usuário na entrada de dados no sistema.



"Ichigo-ichie e a valorização do momento: o que estamos vivendo agora não se repetirá nunca mais."