

IFPI

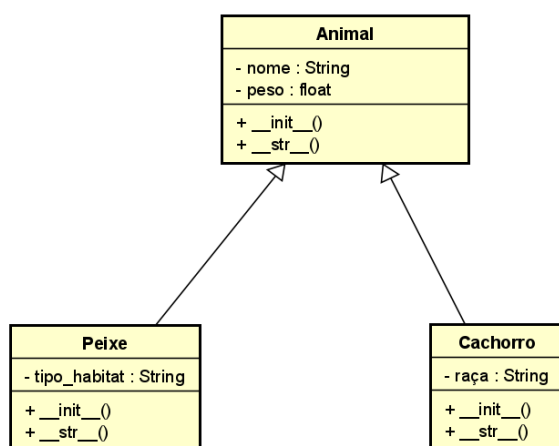
CURSO: TÉCNICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS

DISCIPLINA: PROGRAMAÇÃO ORIENTADA À OBJETOS

PROF.: ROGÉRIO BATISTA

LISTA DE EXERCÍCIOS – semana 7 – Postagem 1

1. Dado o diagrama abaixo faça o que se pede:



tipo_habitat = "água doce" / "água salgada"

- Crie as classes solicitadas
- Faça o relacionamento (herança) entre as classes
- Defina os construtores das classes (`__init__`) e a saída de dados (`__str__`) nas classes indicadas
- Faça a classe de teste e execute. Crie pelo menos 3 instancias de cada classe e mostre os valores dos seus atributos, reutilizando os métodos escritos na classe-pai.