IFPI

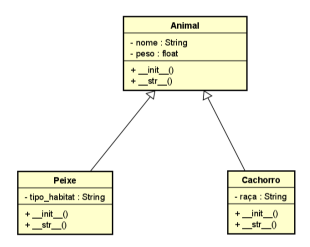
CURSO: TÉCNICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS

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 = "agua doce" / "agua salgada"

- a) Crie as classes solicitadas
- b) Faça o relacionamento (herança) entre as classes
- c) Defina os construtores das classes (__init__) e a saída de dados (__str__) nas classes indicadas
- d) 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.