**Curso JAVA**

**Aula 11 –** Polimorfismo

***(Eclipse IDE – aula7/pt4)***

Código Polimorfismo:

**package** poo;

**public** **class** Aviao **extends** Carro {

**double** envergadura;

**void** aterrissar() {

System.***out***.println("Aterrissou");

}

**void** acelerar() {

System.***out***.println("Avião está decolando");

}

}

Usando polimorfismo

----------------------------------------------------------

Comandos:

NULL

----------------------------------------------------------

Comentários:

Usar o polimorfismo para modificar o método já existente “acelerar”.

Para isso é só sobrescrever o método acelerar na classe avião.

**void** acelerar() {

System.***out***.println("Avião está decolando");

}

}

Isso significa que não é um método novo e sim um método sobrescrito.

(Dois triângulos azuis)

