Programação Orientada a Objecto

<<Ircília Rafaela Mungongo / 1000021656>>  
Faculdade de Engenharia   
Universidade Católica de Angola  
<< irciliamungongo07@gmail.com >>

**Abstract-- Um resumo muito conciso sobre o método de Paradigma de orientação á objecto**

# ENCAPSULAMENTO

É a ocutação de informação de uma class e tornando-as disponiveis atravez de metodos.

# HERANÇA

É o metodo que se da ao método em java que nos permite criar novas class a partir de outras ja existentes.

# POLIMORFISMO

É o método que ele tem de se comportar de maneiras diferentes ao receber uma

mensagem.existem dois tipos de polimorfismo estatico e dinamico, no polimorfismo estatico se da quando a mesma operação implementada variasvezes na mesma class, eo polimorfismo dinamico acontece na herança quando a subclass sobrepõe o método original

# INTERFACE

Serve para obrigar um grupo de classes a ter o método ou propridade para ter um contexto.

# ABSTRAÇÃO

É o nome que se da para dividir as classes e cada class com o seu Tipo. Ou melhor para dividir em grupos.

.