

Análise de Variância - Parte I

Rodrigo Sant'Ana¹

¹Universidade do Vale do Itajaí - UNIVALI
Centro de Ciências Tecnológicas, da Terra e do Mar - CTTMar
Curso de Engenharia Ambiental e Sanitária - EAS
Curso de Engenharia Ambiental - EA
Laboratório do Grupo de Estudos Pesqueiros - GEP

Março, 2015

Sumário

- 1 Análise de Variância
 - Definição

Análise de Variância

Análise de Variância - ANOVA

Trata-se de um método estatístico que permite realizar comparações simultâneas entre três ou mais médias, ou seja, permite testar **hipóteses** sobre médias de diferentes populações.

Análise de Variância

Análise de Variância - ANOVA

Trata-se de um método estatístico que permite realizar comparações simultâneas entre três ou mais médias, ou seja, permite testar **hipóteses** sobre médias de diferentes populações.

Importante

Na ANOVA o termo **Variância** se refere ao método utilizado e **não** à estatística que está sendo testada. **Estamos testando as médias**