Regresión lineal

Escribe aquí tu nombre

13 de febrero de 2018

Análisis de la varianza

En estadŠstica, el anĞlisis de la varianza (ANOVA, ANalysis Of VAriance, segIJn terminologŠa inglesa) es una colecciÛn de modelos estadŠsticos y sus procedimientos asociados, en el cual la varianza estĞ particionada en ciertos componentes debidos a diferentes variables explicativas.

Las tŐcnicas iniciales del an Ğlisis de varianza fueron desarrolladas por el estad Šstico y genetista R. A. Fisher en los a Űos 1920 y 1930 y es algunas veces conocido como .[^]nova de Fisher.[^]o .[^]an Ğlisis de varianza de Fisher", debido al uso de la distribuci Ûn F de Fisher como parte del contraste de hip Ůtesis.