

Nombre del profesor: Aldo Irecta Nájera

Nombre del alumno: Blanca Nabora
Gomez Velasco

Maestría: contabilidad financiera

Materia: Estadística inferencial

Nombre del trabajo: Mapa conceptual

Grado: cuarto cuatrimestre

hipotesis

hipótesis atributiva

es la que se usa para describir los hechos que ocurren entre las variables.

Se usa para explicar y describir fenómenos reales y mensurables. Este tipo de hipótesis solo contiene una variable.

Por ejemplo : Los dolores de cabeza son originados por el alto consumo de Coca-Cola

hipótesis causal

son aquellas que proponen explicar la relación de causa-efecto entre dos o más variables. Pueden ser explicativas o predictivas

La hipótesis causal establece una relación entre dos variables. Cuando una de las dos variables aumenta o disminuye, la otra sufre un aumento o disminución.

Para identificar una hipótesis causal se debe establecer un vínculo de causa efecto, o relación estadística (o probabilística)..

Es posible verificar esta relación a través de la refutación de explicaciones alternativas. Estas hipótesis siguen la premisa: "Si X, entonces Y".

Por ejemplo : Si una persona lee tres horas diarias aumenta su coeficiente intelectual.

Hipotesis alternativa

Intenta ofrecer una respuesta a la misma pregunta que las hipótesis nula.

la hipótesis alternativa explora relaciones y explicaciones distintas. De este modo es posible investigar acerca de distintas hipótesis durante el transcurso de un mismo estudio científico.

Este tipo de hipótesis también puede subdividirse en atributivas, asociativas y causales..

Este tipo de hipótesis también puede subdividirse en atributivas, asociativas y causales..



The first of Exchange Commission against Goldman is called. A man over a bank created it so hedge funds could line his pocket the value of American private assets crashed after the last night's policy fashion every where. Morgan Stanley had the President's deal, named Jackson. Another Morgan deal, Liberty, defrauded investors in the Virgin Islands, according to a JP Morgan Chase played posture notes, a hedge fund so artful in profit from the meltdown that Kellinger School of Management last year in a case with Lewis Sachs, until recently a top Treasury Department adviser, and JP Sachs, recently a tax cheat favorite, created junky bonds that investors who bought their new claim: never going had even before the

you will do it, and you will do it every day of the week.

Many of these deals cause they are private, traded on an exchange. All the firms that



Cuestionario



11.-¿Qué es las hipótesis atributiva?

Es la que se usa para describir los hechos que ocurren entre las variables. Se usa para explicar y describir fenómenos reales y mensurables. Este tipo de hipótesis solo contiene una variable.

12.-¿Para que se usa una hipótesis atributiva?

Se usa para explicar y describir fenómenos reales y mensurables.

13.-¿Qué establece la hipótesis causal?

Establece una relación entre dos variables. Cuando una de las dos variables aumenta o disminuye, la otra sufre un aumento o disminución.

14.-¿Qué es la hipótesis alternativa?

Las hipótesis alternativas intentan ofrecer una respuesta a la misma pregunta que las hipótesis nula.

15.-¿Qué tipos de hipótesis se puede subdividir a la hipótesis alternativa?

Puede subdividirse en atributivas, asociativas y causales

16.-¿Para qué sirve el estadístico chi cuadrado?

Sirve para someter a prueba hipótesis referidas a distribuciones de frecuencias.

