



Súper nota

Nombre del Alumno Karla Regina Pérez Hernández

Nombre del tema Estadística

Parcial 1

Nombre de la Materia bioestadística

Nombre del profesor Aldo irecta Nájera

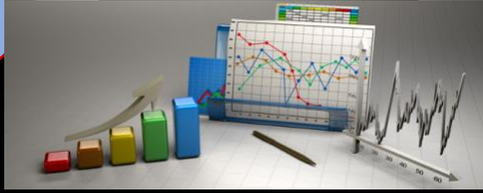
Nombre de la Licenciatura enfermería

Cuatrimestre 4

Lugar y Fecha de elaboración

Aporta los conceptos fundamentales y necesarios con El dominio adecuado de técnicas para aproximarse al estudio y conocimiento de los fenómenos de competencia de la enfermería

Primer médico que utilizó método matemático para cuantificar variables de pacientes y enfermedades fue PIERRE CHARLES

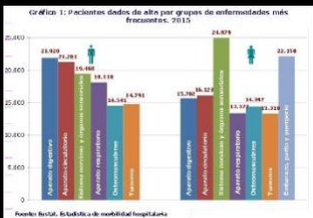


Bioestadística

Una variable estadística es una característica de una muestra o población de datos que puede adoptar diferentes valores.

Variable cuantitativa: Son variables que se expresan numéricamente

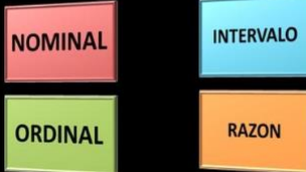
Variable cualitativa: Son variables que se expresan, por norma general, en palabras.



En el 2005, las enfermedades respiratorias representaron el 29% de las 2,4 millones de hospitalizaciones de niños < 15 años



En el 2005, las enfermedades respiratorias representaron el 29% de las 2,4 millones de hospitalizaciones de niños < 15 años



Estadística

Discretas y Continuas

Estadística

Histogramas

El análisis y las técnicas estadísticas son un componente esencial en toda investigación Biomédica

