

**NOMBRE DE EL ALUMNO: Ingrid Sherlyn García Gómez**

**NOMBRE DE EL PROFESOR: ALDO IRECTA NAJERA**

**MATERIA: ESTADISTICA DESCRIPTIVA**

**CUATRIMESTRE. 2do Cuatrimestre**

**NOMBRE DEL TRABAJO: SUPER NOTA**

**FECHA: 23 de Enero del 2025**

## **REFERENCIAS**

<https://www.ikusi.com/mx/blog/importancia-de-la-estadistica/#:~:text=Un%20an%C3%A1lisis%20cuantitativo%20te%20permitir%C3%A1,proyectos%20que%20impulsen%20el%20crecimiento.>

<https://www.ikusi.com/mx/blog/importancia-de-la-estadistica/#:~:text=Dentro%20del%20campo%20financiero%2C%20la,las%20que%20puede%20ser%20%C3%BAtil.>

[http://www.scielo.org.mx/scielo.php?script=sci\\_arttext&pid=S1405-74252012000300010#:~:text=La%20Estad%C3%ADstica%20es%20la%20ciencia,o%20previsiones%20para%20el%20futuro.](http://www.scielo.org.mx/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1405-74252012000300010#:~:text=La%20Estad%C3%ADstica%20es%20la%20ciencia,o%20previsiones%20para%20el%20futuro.)

<https://edu.gcfglobal.org/es/estadistica-basica/que-es-la-estadistica/1/>

# ESTADISTICA DESCRIPTIVA

## QUE ES LA ESTADÍSTICA

ES UNA RAMA DE LAS MATEMÁTICAS QUE TE PERMITE RECOPIRAR, ORGANIZAR Y ANALIZAR DATOS SEGÚN LA NECESIDAD QUE TENGAS

## COMO SE RELACIONA LA ESTADÍSTICA EN DIFERENTES AREAS

UNA AMPLIA DIVERSIDAD DE ESTUDIOS EN CIENCIAS ECONÓMICAS, EMPRESARIALES Y SOCIALES REQUIEREN DEL USO DE MÉTODOS ESTADÍSTICOS



## INGENIERÍA

ES FUNDAMENTAL PARA EL TRABAJO QUE DESEMPEÑA UN INGENIERO, QUE ES IMPORTANTE PORQUE SE ANALIZAN COMÚNMENTE LAS ETAPAS DE LA PRODUCCIÓN Y SE USAN DATOS PARA TOMAR DECISIONES, SIEMPRE SE ESTÁN HACIENDO ANÁLISIS DE LA INFORMACIÓN QUE JUNTO CON LA EXPERIENCIA FACILITA EL ÉXITO.

La estadística descriptiva es un conjunto de técnicas y procedimientos que ayudan a describir, mostrar y resumir, la información de un conjunto de datos.



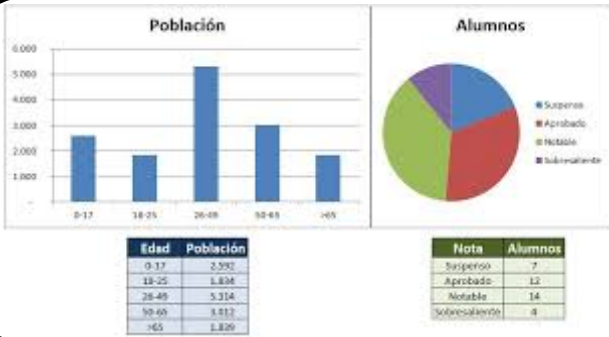
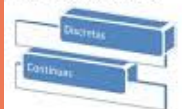
SE OCUPA DE LOS MÉTODOS Y PROCEDIMIENTOS PARA RECOGER, CLASIFICAR, RESUMIR, HALLAR REGULARIDADES Y ANALIZAR LOS DATOS

## CIENCIA

EL ANÁLISIS ESTADÍSTICO AYUDA A MEJORAR LA PREDICTIBILIDAD, EL ANÁLISIS DE PATRONES Y LA INTERPRETACIÓN DE LOS DATOS .

## ESTADISTICA DESCRIPTIVA

Analiza una serie de datos con el fin de concluir sobre el comportamiento de las variables



## ECONOMÍA

LA ESTADÍSTICA ES ESTRICTAMENTE NECESARIA PORQUE FORMA PARTE DEL CONTROL ADMINISTRATIVO, AYUDA A VER LA ECONOMÍA DESDE DIFERENTES NIVELES, PROYECTAR GASTOS Y DETERMINAR EL RETORNO DE LA INVERSIÓN,

TIENE COMO FINALIDAD FACILITAR LA SOLUCIÓN DE PROBLEMAS EN LOS CUALES NECESITAMOS CONOCER ALGUNAS CARACTERÍSTICAS SOBRE EL COMPORTAMIENTO DE ALGUN SUCESO O EVENTO.



## NEGOCIOS

PERMITIRÁ CONOCER DÓNDE SE UBICA LA EMPRESA, HACIA DÓNDE SE DIRIGE Y CUÁLES SON LAS ACCIONES A TOMAR PARA LOGRAR METAS Y OBJETIVOS. LA ESTADÍSTICA TAMBIÉN PERMITE HACER PROYECCIONES A FUTURO PARA TRABAJAR EN PROYECTOS QUE IMPULSEN EL CRECIMIENTO.

