

I.- IDENTIFICACIÓN DE LA PRESENTACIÓN N° 008 /2022

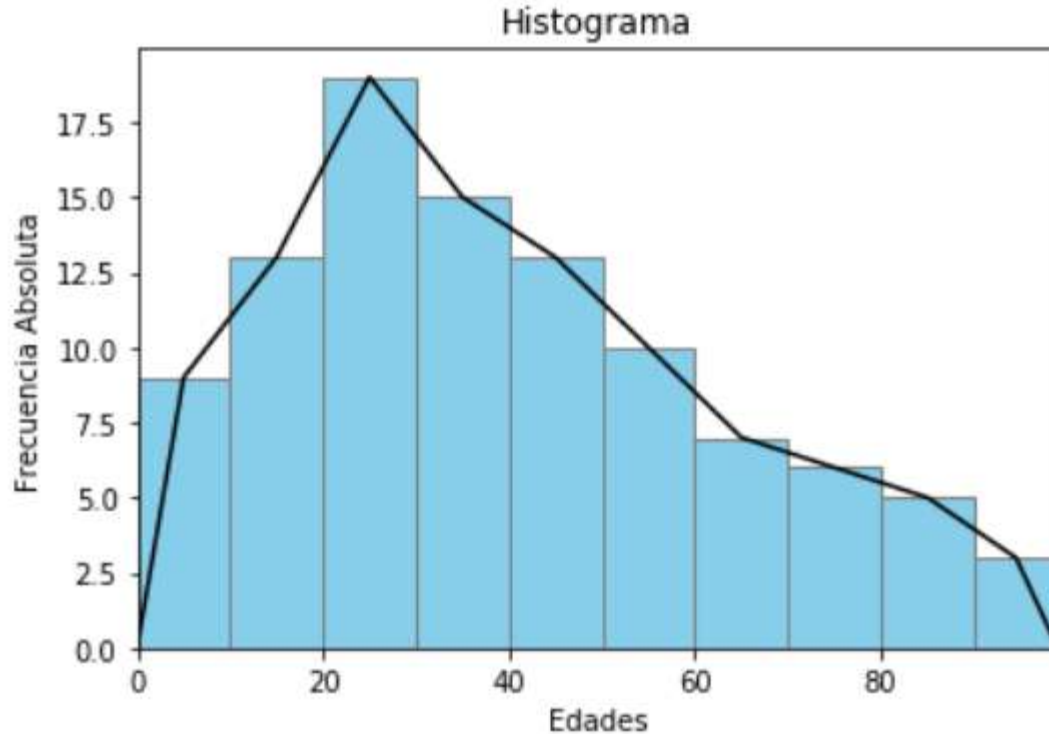
| | |
|--------------|----------------------------|
| DEPARTAMENTO | MATEMÁTICA |
| ASIGNATURA | MATEMÁTICA |
| PROFESOR | WILLIAM NAVARRETE A. |
| CURSO | Probabilidad y Estadística |
| SEMESTRE | PRIMERO |

II.- GESTIÓN CURRICULAR

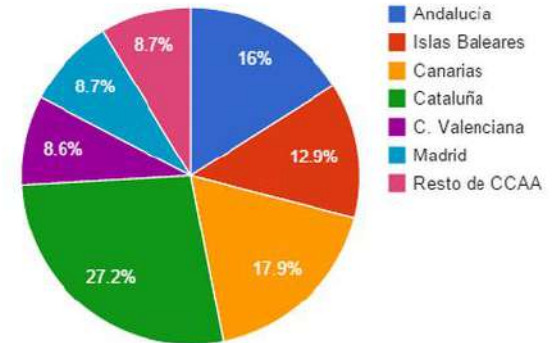
| | | | |
|--------------------|--|-------|--------------------|
| OBJETIVO | CONSTRUIR UNA FICHA QUE ANALICE UN GRAFICO DE DATOS | | |
| CONTENIDO | - ESTADISTICA DESCRIPTIVA - ESTADISTICA INFERENCIAL | | |
| NÚMERO DE CLASE | 008- 2022 | FECHA | VIERNES 18/03/2021 |
| ACTIVIDAD PRÁCTICA | DETERMINAR LAS BASES DE LA ESTADISTICA PARA DIFERENCIARLAS Y OBSERVAR CONSLUCIONES A PARTIR DE ELLAS. | | |
| MATERIAL | CUADERNO – LÁPICES- LIBRO DEL ESTUDIANTE | | |

Actividad

En una hoja de block recorte o dibuje uno de los siguientes gráficos de información. Ejemplos:

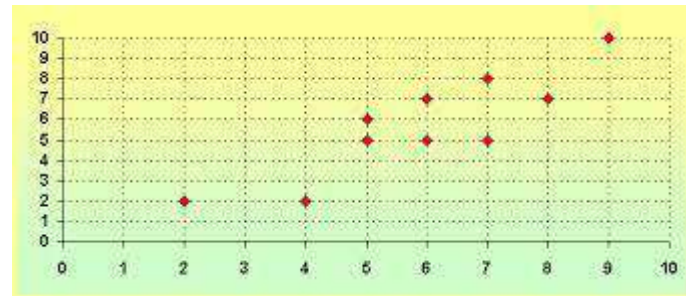
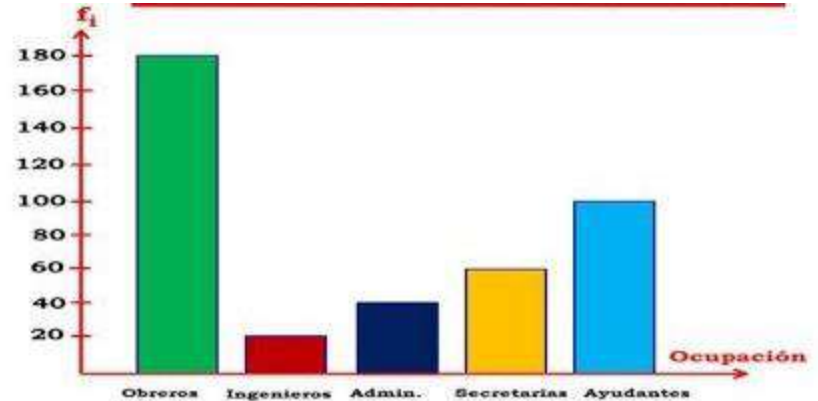
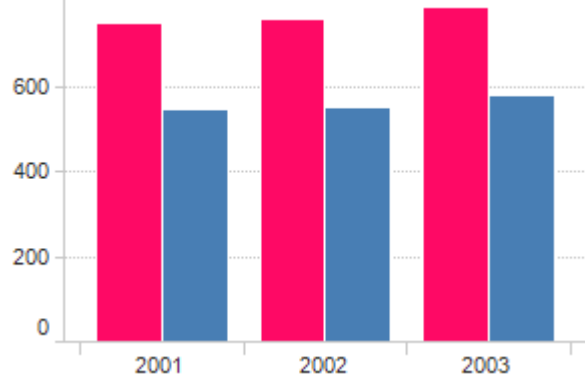


Recepcion de turistas



Actividad

En una hoja de block recorte o dibuje uno de los siguientes gráficos de información. Ejemplos:



Actividad

Posteriormente desarrolle 10 conclusiones o inferencias sobre la información en dicho grafico por ejemplo:

- **Se encuestaron más mujeres que hombres.**
- **El mayor salario es de una mujer.**
- **3 personas les gusta los porotos**
- **Etc.**



Actividad

Fecha de entrega: Lunes 21 de marzo.

Formato de entrega: se debe entregar de forma presencial.
Luego de la fecha se entrega se descontara 1 punto por día de atraso.

Puntajes (Total 16 puntos):

El grafico y título contiene 6 puntos (limpieza, relevancia, atractivo de la ficha, creatividad del título, destacar lo importante y diseño).

Las conclusiones tendrán 10 puntos (1 por cada una).

¿Dudas?



Envíe un correo a William.Navarrete@cesf.cl