|  |
| --- |
| **Profesora Ana Katherin Miranda L.**  **WhatsApp +56964963522**  **Correo : anakatherin1982@gmail.com** |

Tecnología

Clase N°2 Información sobre la población de las comunas de su región en tablas o gráficos

Profesor Ana Katherin Miranda López inicio 05/08/2020

Asignatura Tecnología Término 12/08/2020

Duración 2 Horas

Nivel 5° Básico A y B

Evaluación formativa entrega el dia 14/08/2020

Objetivo que se trabajarán en clase:

|  |
| --- |
| La Provincia de San Felipe de Aconcagua, cuya capital es San Felipe. Tiene 6 comunas .  o 1) Catemu  o 2) Llay-Llay  o 3) Panquehue  o 4) Putaendo  o 5) San Felipe  o 6) Santa María |

Ordenar información sobre la población de las comunas de la [Provincia de San Felipe de Aconcagua](http://www.vregion.cl/san-felipe/), en Excel

Inicio:   
hoy se va a trabajar en el software Excel , el tema a trabajar será ordenar información sobre las comunas de su región

Responde en forma oral las siguientes preguntas :  
1)¿Qué conocen sobre la población de las comunas de su región ?

2)¿Cómo pueden relacionar esta información con tu vida personal?

3) ¿Qué aprenderemos hoy?

4)¿Cómo lo aprenderemos?

Desarrollo:

* Buscar en internet **para que sirve Excel**.
* Trabajan en el computador o tablet .
* Buscar información de las comunas de San Felipe de Aconcagua y completan el recuadro .

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| La Provincia de San Felipe de Aconcagua, cuya capital es San Felipe. Tiene 6 comunas | 1 Volumen densidad | 2 proporción de hombres y mujeres | 3 natalidad | 4 mortalidad | 5 migración | 6 población de origen indígena |
| 1) Catemu |  |  |  |  |  |  |
| 2) Llay-Llay |  |  |  |  |  |  |
| 3) Panquehue |  |  |  |  |  |  |
| 4) Putaendo |  |  |  |  |  |  |
| 5) San Felipe |  |  |  |  |  |  |
| 6) Santa María |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

* Ingresan los datos a una hoja de cálculo
* Ordenan los datos de menor a mayor mediante herramientas del software.
* Crean una tabla de doble entrada, que muestre en las columnas una variable (como tamaño de la población y en las filas, las comunas de la región.
* Crean un gráfico de barras con una variable de la población.
* Incluyen un título para el gráfico.  
  **Ante cualquier duda preguntar a través de whatssap a la profesora.**

Cierre:   
Para finalizar, responden las siguientes preguntas en forma oral : ¿Qué conclusiones pueden extraer de las actividades ejecutadas?, ¿Qué fue lo que más les costó realizar? ¿Por qué?, ¿Cuánto aprendieron sobre esto?

***Enviar foto del trabajo realizado al whatssap o correo de la profesora de asignatura ,indicando nombre curso asigantura. Evaluación formativa***