

## **ESCUELA: E.P.E.T N°1 CAUCETE**

DOCENTE: Tello Bibiana

Año: 6° Div: 2° Nivel: Superior

TURNO: Tarde

Especialidad: Electromecánica

**Área curricular: PROYECTO TECNOLÓGICO**



### **GUIA N°2**

TITULO DE LA PROPUESTA: El proyecto tecnológico-Tecnología-El estudio de las técnicas-Clasificación de los proyectos-Requisitos para la buena formulación de un proyecto.

Puedes consultar al siguiente correo:

Profesora: Tello Bibiana: [tellobibiana38@gmail.com](mailto:tellobibiana38@gmail.com)

Consultar en: tecnologia9-3°ciclo EGB-Antonio Álvarez-Gabriel Marey- A-Z editora S.A

Como hacer proyectos.blogspot.com 2013/12.requisitos-para-la-buena

[www.sinnaps.com](http://www.sinnaps.com) Blog de gestión de proyecto.

Recuerda: Este trabajo también lo puedes realizar con un compañero desde casa utilizando los distintos medios de comunicación

El tema principal: EL CORONAVIRUS

#### Actividades N°1

1)- Buscar un proyecto de servicio para nuestra comunidad relacionado con el tema dado.

a-Colocarle el título que sea ingenioso – creativo que impacte al público.

2)-Fundamentación ¿Explicar porque necesitamos realizar el proyecto elegido?

3)-¿Cuál es la finalidad del proyecto, a que fin contribuirá el logro de su objetivo?

4)-¿Qué se espera obtener del proyecto en caso de que se obtenga con éxito (objetivos)?

5)-¿A quién va dirigido el proyecto público: adultos mayores-adultos-jóvenes- chicos-bebes.

6)-¿Qué debe producir para crear las condiciones básicas?

7)-¿Con que acciones generan los productos, que modalidad de operación utilizan?

-Pueden utilizar diagramas, como el de PERT para detallar el proceso de producción del producto.

8) ¿Qué recursos se necesitan para obtener el producto-insumos?

-Confeccionar una lista detallada de materiales.

9)-¿Quién ejecutara el proyecto (responsables)?

10)-¿En cuánto tiempo se obtendrán los productos y se lograrán los objetivos?

-Realiza un diagrama de GANTT con los días laborales.

Profesora: Tello Bibiana

Director: Gómez Mario

