



**Colegio Aurora de Chile**

# **Tecnología**

**Profesor: Gastón Cerda G. [gaston.cerda@colegio-auroradechile.cl](mailto:gaston.cerda@colegio-auroradechile.cl) (+56972901952)**

**Semana 16**

# **NO IMPRIMIR**

Link de la clase: <https://www.youtube.com/watch?v=aWsrr2eG9ME>

# Materiales para la clase

- Computador



Recuerda que estamos trabajando en la **primera unidad** , que corresponde a; **Crear diseños innovadores de objetos tecnológicos**, hasta el momento haz aprendido:

- Identificación de un problema y creación de un Proyecto sustentable y amigable con el medio ambiente que de una solución viable
- Diseño virtual del Proyecto
- Análisis FODA del Proyecto Tecnológico
- Optimización del Proyecto
- Listado de materiales, herramientas y fases de construcción



Objetivo: Planificar etapas de construcción del proyecto tecnológico a la vez que se realiza un chequeo de materiales y herramientas a utilizar.

Ruta de aprendizaje

- 1) Actividad de inicio
- 2) Conocimiento de objetivo y ruta
- 3) Instrucciones para el trabajo de hoy
- 4) Actividad
- 5) Cierre

## Actividades

Instrucciones: revisa el siguiente link, en el se encuentra las instrucciones de esta clase

1- Realiza un listado en tu computador de los materiales y herramientas que utilizaras en la construcción de tu objeto tecnológico, de esta forma podrás saber que materiales o herramientas conseguir.

2- Divide la construcción de tu proyecto en 3 etapas las que serán divididas a tu elección, escribe brevemente que harás en cada una de ellas, para ello recuerda dejar la ultima etapa para los detalles estéticos.

Envía tu trabajo al correo [gaston.cerda@colegio-auroradechile.cl](mailto:gaston.cerda@colegio-auroradechile.cl)

# Al cierre

Recuerda que tu eres el inventor de tu proyecto tecnológico, constrúyelo con cariño y esmero.

Si tienes dudas escíbeme al correo:

[gaston.cerda@colegio-auroradechile.cl](mailto:gaston.cerda@colegio-auroradechile.cl)

(+56972901952)

