

**Escuela Secundaria Técnica #116 T/M**  
**Actividades para alumnos de 3º Grado de Tecnologías**

A continuación, presentamos las actividades para los alumnos de 3º Grado, dirigido para todos los alumnos de todos los talleres o clubs. “Todos los alumnos de 3º lo tiene que hacer las actividades”

Aprendizaje Sustantivo: Muestrar una actitud emprendedora, creativa, flexible y responsable.

No. Actividad	Actividad	Recurso para hacer actividad	Fecha límite de entrega	Instrumento de Evaluación
1	Elige el objeto técnico que más te ha ayudado emocionalmente a sobrellevar esta cuarentena. (puede ser desde un oso de peluche hasta un teléfono celular). Explica con tus propias palabras por que consideras este objeto importante. (mínimo un párrafo, de 4 a 5 renglones).	Internet, Periódico de tu casa. Revistas que tengas en casa.	18 de Mayo del 2020.	Lista de Cotejo
2	Con el mismo objeto que seleccionaste de la actividad anterior vamos a realiza un análisis técnico: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dibujar el objeto técnico.</li> <li>• Escribe cuáles son sus dimensiones exteriores (altura, anchura y profundidad).</li> <li>• ¿Cual es su función?.</li> <li>• ¿De qué materiales (madera, metal, plástico...) está elaborada</li> <li>• ¿Qué beneficios tiene para ti el objeto?</li> <li>• ¿Si tu puedes innovar este objeto, que cambios le harías? (mínimo 10 renglones).</li> </ul>	Internet Periódico de tu casa. Revistas que tengas en casa	18 de Mayo del 2020	Lista de Cotejo.
3	Realiza un boceto(dibujo) de tu objeto innovado que imaginaste en la actividad anterior.  Enseguida realizaras una campaña de publicitaria, donde vendas tu producto innovado. Puede ser video de 2 minutos máximo. Un tik tok., presentación de power point y/o presentaciones de Google. (mínimo 6 diapositivas.)	Internet	25 de mayo del 2020.	Lista de Cotejo

**Información relevante para tus actividades:**

Dar click al siguiente sitio de apoyo para [los estudiantes para usar google classroom.](#)

[Subir y entregar tareas en Classroom](#)

Material de Apoyo e importante para realizar tus actividades.

[Reglas básicas de una presentación en Power point.](#)

## **Observaciones:**

- Todas las actividades las puedes realizar en tu cuaderno de taller, word, google docs, o cualquier herramienta que te sea útil y fácil de enviar por correo electrónico.
- Recuerda respetar la fecha de entrega de actividades, después de fecha de entrega tendrá penalización de tu calificación. **“Acuérdate que tus calificaciones son importantes para tu examen de Educación Media Superior”**
- Deberás enviar tus actividades al correo electrónico de tus maestros para que sean evaluadas y registradas.
- Cualquier duda sobre las actividades puedes mandarle correo electrónico a tu maestro.
- **La Clave de invitación para Google Classroom para los alumnos de informática de los grupos 3º DEF, del Sergio es: 7pc7jdk**

Correo de tus Maestros son:

<b>Maestras y/o Maestros</b>	<b>Grupos de 3º que imparte clase</b>	<b>Correo electrónico</b>
<b>Tania García</b>	<b>A, B, C</b>	<a href="mailto:trabajosest116@hotmail.com">trabajosest116@hotmail.com</a>
<b>Susana Mochca</b>	<b>A, B, C</b>	<a href="mailto:dcg.mochca@gmail.com">dcg.mochca@gmail.com</a>
<b>Susana Gamiño</b>	<b>A, B, C</b>	<a href="mailto:industriadelvestido4@gmail.com">industriadelvestido4@gmail.com</a>
<b>Andrea Rico</b>	<b>D, E, F</b>	<a href="mailto:valeri_andy@hotmail.com">valeri_andy@hotmail.com</a> <a href="mailto:martha.ricoa@jaliscoedu.mx">martha.ricoa@jaliscoedu.mx</a>
<b>Blanca Lourdes Hernández Chávez</b>	<b>D, E, F</b>	<a href="mailto:lulubulila@hotmail.com">lulubulila@hotmail.com</a>
<b>Gerardo Madrid</b>	<b>A, B, C</b>	<a href="mailto:laloficial72gdl@gmail.com">laloficial72gdl@gmail.com</a>
<b>Roberto Robles</b>	<b>D, E, F</b>	<a href="mailto:tekorobles65@gmail.com">tekorobles65@gmail.com</a>
<b>Sergio Limon</b>	<b>D, E, F</b> <b>Clave de ingreso a Classroom de Google es:</b> <b>7pc7jdk</b>	<a href="mailto:cursohdt116@gmail.com">cursohdt116@gmail.com</a> <a href="mailto:sergio.limonu@jaliscoedu.mx">sergio.limonu@jaliscoedu.mx</a>

“Cuanto más hacemos, más podemos hacer.”

William Hazlitt