



INSTITUCIÓN EDUCATIVA ANDRÉS BELLO

“Aspirad a la Independencia de pensamiento”

FORMATO PARA TALLERES

FGAC - 005

V. 2019

Área: TECNOLOGIA E INFORMATICA

Periodo: TRES

Fecha:

Docente: MARY LUZ TAPIAS ZAPATA

Plan de Mejoramiento X

Grado: CUARTO 1 – 2 – 3 – 4 Estudiante: _____ Nota: _____

TALLER PMP P3 TECNOLOGIA E INFORMATICA GRADO CUARTO

- **Presentación de taller realizado completamente y asesoría del área:** primer día de planes de mejoramiento en hojas de block tamaño carta y carpeta (el trabajo debe ser realizado en forma manuscrita)
- **Sustentación para aprobar el área (examen escrito):** tercer día de planes de mejoramiento

TECNOLOGÍA

1. Ingresa al siguiente link <https://www.spanish.cl/ciencias-naturales/materiales-propiedades.htm> y escribe:
 - A. ¿Cuáles son los tipos de materiales según su procedencia?
 - B. ¿Qué es un material natural?
 - C. Escribe los ejemplos
 - D. ¿Qué es un material artificial?
 - E. Escribe los ejemplos
 - F. Escribe los pasos para crear un producto mediante un material artificial
 - G. Escribe las propiedades de los materiales y busca su significado en el cuaderno
2. Escribe una brece reseña sobre el papel, el vidrio, la madera, el plástico y el caucho
3. ¿Qué es el diseño?
4. Realiza un cuadro como la muestra y escribe en el nombre de 10 diseños, con su inventor, usando el siguiente enlace <https://www.thalesgroup.com/es/worldwide/case-study/nuestros-10-inventores-top-de-la-historia>

INVENTOR	HISTORIA DE SU DISEÑO

INFORMÁTICA

5. Según lo trabajado en clase. Responde:
 - A. ¿Qué es Power point?
 - B. ¿Por qué es importante Power point?
 - C. ¿Qué es una diapositiva?



INSTITUCIÓN EDUCATIVA ANDRÉS BELLO

“Aspirad a la Independencia de pensamiento”

FORMATO PARA TALLERES

FGAC - 005
V. 2019

- D. ¿Qué es una presentación?
 - E. ¿Qué es un hipervínculo?
 - F. ¿Cómo se realiza un hipervínculo?
 - G. ¿Para qué usamos las herramientas de diseño, animación y transición?
6. Realiza una presentación sobre la importancia de la internet en 5 diapositivas y adhiérole todo lo trabajado en clase, con imágenes y envíala al correo maluca888@yahoo.es, identificándote con tu nombre y grado, esta debe ser enviada para el día que te presentes a la asesoría