



COLEGIO DOMINGO EYZAGUIRRE  
SAN BERNARDO  
ASIGNATURA: TECNOLOGÍA  
PROFESOR(a): MASSIEL DURÁN

### Guía Pedagógica N°3 Tecnología

<b>Nombre:</b>	<b>Curso: 8vo __</b>
<b>Fecha inicio: JULIO</b>	<b>Fecha AGOSTO</b>

#### Descripción Curricular de la Evaluación

<b>Nivel</b>	<b>N°1 (2020)</b>
<b>EJE</b>	<b>Resolución de problemas tecnológicos</b>
<b>Objetivos</b>	<b>OA06</b>
<b>Habilidades a evaluar</b>	<b>Investigar Aplicar</b>

#### Instrucciones:

Lee, desarrolla y/o responde la siguiente guía de trabajo, utilizando para ello tus apuntes del año pasado (2020). Debes entregar esta guía en el colegio, la que será calificada.

Cualquier consulta debes realizarla al correo [m.duran@colegiodomingoeyzaguirre.cl](mailto:m.duran@colegiodomingoeyzaguirre.cl) / [me.duranmorales@gmail.com](mailto:me.duranmorales@gmail.com) o al celular +56963200481 en horario de lunes a viernes (excepto miércoles) de 08:00 hasta las 14:00 hrs.

---

#### ¿Qué es la propiedad intelectual?

La propiedad intelectual (PI) se relaciona con las creaciones de la mente: invenciones, obras literarias y artísticas, así como símbolos, nombres e imágenes utilizados en el comercio.

La legislación protege la PI, por ejemplo, mediante las patentes, el derecho de autor y las marcas, que permiten obtener reconocimiento o ganancias por las invenciones o creaciones. Al equilibrar el interés de los innovadores y el interés público, el sistema de PI procura fomentar un entorno propicio para que prosperen la creatividad y la innovación.

---

Actividad: en base a la información anterior, investiga y define los siguientes conceptos:

1. Derecho de autor
2. Patente
3. Marca
4. Secretos comerciales
5. Diseño industrial