**ACTIVIDAD N.3**

**DERECHO DE AUTOR**

**¿Qué es el derecho de autor?**

El derecho de autor es el reconocimiento que hace el Estado en favor de todo creador de obras literarias y artísticas previstas en el artículo 13 de esta Ley, en virtud del cual otorga su protección para que el autor goce de prerrogativas y privilegios exclusivos de carácter personal y patrimonial.

Los derechos de autor otorgan a su titular el derecho exclusivo de usar la obra, con algunas excepciones. Cuando alguien crea una obra original y la fija en un soporte físico, automáticamente se convierte en el titular de los derechos de autor de dicha obra.

**Derechos de autor de software**

Los derechos de autor de software son la protección legal del código destinado a ser leído por una máquina. Los desarrolladores y propietarios de software lo utilizan para evitar que las personas copien su propiedad intelectual sin permiso o que lo utilicen de cualquier forma que no hayan acordado. Es el derecho legal a decidir quién copia y distribuye el software y el derecho a enjuiciar a quien use el software de manera no autorizada.

Los ejemplos de uso indebido de derechos de autor de software incluyen todo: desde un cliente que hace copias adicionales para poder trabajar desde la computadora de su hogar hasta piratas que alteran el software y lo venden al público.

**Instrucciones: contesta lo que se te pide en las 2 tabla:**

**Tabla 1:**

|  |  |
| --- | --- |
| **INDICACIONES** | **DERECHO DE AUTOR** |
| **¿Qué es?** |  |
| **Artículo que otorga su protección:** |  |
| **Cuando se otorgan los derechos de autor** |  |

**Tabla 2:**

|  |  |
| --- | --- |
| **INDICACIONES** | **DERECHOS DE AUTOR DE SOFTWARE** |
| **¿Qué es?** |  |
| **Los desarrolladores y propietarios de software lo utilizan** |  |
| **Menciona 2 ejemplos de uso indebido de derecho de autor de software.** |  |

**ACTIVIDAD N.4**

**LICENCIAS DE SOFTWARE**

Las licencias de software son contratos en los que el usuario acepta los términos y condiciones del fabricante para poder hacer uso del software.

**Clasificación del software sobre la base de las Licencias**

De acuerdo con la normativa vigente, la utilización del software puede ser legal, si cumple con los requerimientos establecidos para la obtención de la licencia y se emplea de acuerdo con lo establecido en ella; o ilegal, cuando es adquirido en desarreglo con las condiciones estipuladas o se utiliza para fines no contemplados en el contrato.

Con relación al costo que representa la obtención del producto, el software puede ser gratuito: no requiere erogación monetaria o a lo sumo una equivalente al valor del soporte que lo contiene; u oneroso: donde el usuario debe adquirirlo efectuando un pago al proveedor.

En cuanto a la comercialización, si bien no existe una única interpretación al respecto, las licencias pueden establecer que el software sea comercial o no comercial. En el primer caso, quienes lo producen lo hacen como parte de una actividad económica y por lo tanto obtienen un beneficio por el producto, su distribución o soporte. En el segundo, lo hacen sin fin de lucro.

Cuando las licencias permiten la distribución del código fuente de la aplicación, se clasifica al software en abierto. Es cerrado, si la licencia contempla solamente la entrega del código ejecutable.

Pero tal vez sea la característica más importante la que considera los derechos concedidos a los usuarios con relación al uso, modificación, copia y distribución. En este caso el software puede ser privativo, cuando las licencias plantean restricciones al respecto o libre, en aquellos casos en que otorgan plenas libertades a los usuarios. Nótese que para que un software pueda considerarse libre, necesariamente debe ser abierto, dado que para ejercer derechos de modificación es necesario contar con el código fuente del programa.

De manera general se puede observar que la característica principal de los contratos de licencias, consiste en que el titular del derecho de autor (generalmente el licenciante) no transfiere o cede la titularidad de tales derechos, sino que los mantiene en su poder, y se limita a autorizar, de manera exclusiva o no, los distintos usos de que la obra puede ser objeto. Así mismo, la amplitud de sus derechos exclusivos de autor le brinda al licenciante la posibilidad jurídica de definir con detalle el alcance y las restricciones de las autorizaciones que otorga.

**Instrucciones: Relaciona ambas columnas, colocando el numero en el paréntesis que corresponda.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. Las licencias de software son:
 |  |  | * Cumple con los requerimientos establecidos para la obtención de la licencia y se emplea de acuerdo con lo establecido en ella…………………………………….( )
 |
| 1. ¿Cuándo un software puede ser gratuito?
 |  |  | * Cuando el usuario para adquirirlo o utilizarlo debe efectuar un pago al proveedor. …………………….( )
 |
| 1. De acuerdo con la normativa vigente es ilegal sí…
 |  |  | * son contratos en los que el usuario acepta los términos y condiciones del fabricante para poder hacer uso del software………………………………………………..( )
 |
| 1. De acuerdo con la normativa vigente, la utilización del software puede ser legal sí…
 |  |  | * Es adquirido en desarreglo con las condiciones estipuladas o se utiliza para fines no contemplados en el contrato. ……………………………..…………….( )
 |
| 1. ¿Cuándo un software tiene un costo?
 |  |  | * Cuando no requiere ningún tipo de pago….……….( )
 |
| 1. ¿Cuándo un software es comercial?
 |  |  | * Cuando las licencias permiten la distribución del código fuente de la aplicación. ……………………………….( )
 |
| 1. Se dice que un software es cerrado.
 |  |  | * Cuando quien lo produce lo hace como parte de una actividad económica y obtiene un beneficio monetario por el producto, su distribución o soporte. ………….( )
 |
| 1. Se dice que un software es abierto.
 |  |  | * Es cuando se distribuye o se utiliza sin fines de lucro……………………………………………………( )
 |
| 1. ¿Cuándo un software no es comercial?
 |  |  | * Cuando la licencia contempla solamente la entrega del código ejecutable. …………………………………….( )
 |
| 1. En qué caso un software puede ser privativo.
 |  |  | * Cuando se otorgan plenas libertades a los usuarios, para uso modificación, copia y distribución. ……….…………………………………………….….( )
 |
| 1. En qué caso un software puede ser libre.
 |  |  | * Cuando las licencias plantean restricciones al uso, modificación, copia y distribución. ……………….( )
 |

**ACTIVIDAD 5**

**CRITERIOS PARA SELECCIONAR INFORMACIÓN EN INTERNET**

**INDICACIONES: REALIZA LA LECTURA DE CRITERIOS PARA SELECCIONAR INFORMACIÓN EN INTERNET Y AL TERMINO ELABORA UNA INFOGRAFIA EN UNA HOJA TAMANO OFICIO. (CALIDAD EN TU TRABAJO)**

Internet es una de las principales fuentes de información utilizadas hoy en día, sin embargo, no hay reglas para asegurar la calidad de la información publicada. La facilidad y libertad con que pueden publicarse contenidos en la red, hace necesario adoptar una serie de criterios que ayuden a filtrar los contenidos electrónicos para discernir la veracidad, credibilidad, confianza y calidad de la información que este medio proporciona.

La información disponible en Internet puede presentar una serie de limitaciones y problemas, por ejemplo:

• Falta de control y sistematización.

• Gran densidad de información: sobreinformación.

• Información enmascarada por la gran cantidad de publicidad.

• Acceso a información basura.

• Acceso a contenidos no deseados.

• Desorientación del navegante al pasar de un contenido a otro.

**Recomendaciones para encontrar información de calidad**

**Recurre a fuentes confiables:** Si el internet es el medio más utilizado al momento de estudiar y realizar las tareas asignadas en la preparatoria o en la universidad, debemos saber cómo detectar las fuentes más confiables al utilizar el buscador de Google.

**Revisa quién es el autor de la noticia o el tema que estás investigando:** Fíjate que cada noticia o referencia tenga un autor.

**Observa con cautela el dominio de la Web:** Es primordial que te fijes en el dominio del sitio web que estás visitando, para que puedas comprender el tipo de información que vas a encontrar.

Veamos un ejemplo de los siguientes dominios:

• .edu: suele pertenecer a centros educativos y universidades.

• .org: es un dominio para las asociaciones sin fines de lucro.

• .gov: proporciona información exclusiva de Estados y gobierno.

• .com: este es el dominio comercial, y pertenece a la mayoría de las Webs que funcionan como medios informativos.

• .mil: hace referencia a la información relacionada con la milicia.

**Presta atención al uso de las fuentes y actualizaciones:** Comprobar las fuentes utilizadas en el texto y la frecuencia con la que actualiza el sitio, te ayudará a saber si has conseguido información confiable.

**Consulta diferentes fuentes para validar la información:** Para verificar fuentes confiables de Internet debemos revisar el contraste de la Web, quedarnos con lo primero que encontremos puede ser un error.

**¿Cuáles son las fuentes de información confiables?**

• **Google Académico:** Esta herramienta es muy eficaz para encontrar los mejores artículos que son publicados en revistas universitarias, o con fines técnicos o científicos.

• **Google libros:** Es un motor en búsqueda en donde podemos encontrar miles de referencias actuales y originales.

**SOLUCIÓN DE PROBLEMA A RESOLVER.**

Indicaciones: Trabajando en binas, comenta sobre los temas tratados y llega a un acuerdo que de respuesta al problema planteado al inicio de la progresión.

¿Qué temas deben abordarse en el curso?

* \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.
* \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.
* \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.
* \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.
* \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.
* \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

¿Es necesario que los padres de familia también lo tomen? ¿Por qué?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Referencia

<https://www.youtube.com/watch?v=f1hAPs2Or78>