

## "LICENCIAS DE SOFTWARE"

## MONTSERRAT OLAN LOPEZ

MODELO ENTIDAD-RELACIÓN, INSTITUTO UNIVERSITARIO DE YUCATÁN

2303040768: DERECHO NFORMATICO

MAESTRA ING. PERLA ALEJANDRA LANDERO HEREDIA

19 DE OCTUBRE DEL 2025

## LICENCIAS DE SOFTWARE

Licencias propietarias
Licencias de código
Licencias de dominio publico
Licencias de dispositivos

INVESTIGAR CONCEPTO, CARACTERISTICAS, VENTAJAS, 5 EJEMPLO DE SISTEMAS PARA CADA UNA DE LAS LICENCIAS

Tipo de	Concepto	Características	Ventajas	Ejemplos de
Licencia Licencias propietarias	Software cuyo código fuente no está disponible. El uso está restringido por el titular.	- Control exclusivo del desarrollador - Requiere pago o suscripción - No se puede modificar	- Soporte técnico profesional - Mayor seguridad en entornos corporativos	- Microsoft Windows - Adobe Photoshop - AutoCAD - Microsoft Office - Oracle Database
Licencias de código abierto	Software cuyo código fuente está disponible para ver, modificar y distribuir.	- Transparente y colaborativo - Gratuito o con licencia permisiva - Comunidad activa	<ul> <li>Flexibilidad para personalizar</li> <li>Costos reducidos</li> <li>Fomento de innovación</li> </ul>	- Linux (Ubuntu, Fedora) - LibreOffice - GIMP - Mozilla Firefox - Apache HTTP Server
Licencias de dominio público	Software sin derechos de autor, libre para cualquier uso.	- Sin restricciones legales - Puede usarse, modificarse y distribuirse libremente	- Acceso total - Ideal para educación y experimentación	- SQLite - Public Domain Calculator - Unlicense Projects - CC0 Tools - NASA WorldWind
Licencias de dispositivos	Licencias ligadas al hardware específico donde se instala el software.	- Activación por número de serie o ID de dispositivo - Limitado a un equipo - Común en OEM	- Optimización para hardware - Prevención de piratería	- Windows OEM (preinstalado) - Software de impresoras HP - Firmware de routers - Android en dispositivos Samsung - BIOS de placas base