



UNIVERSIDAD IBEROAMERICANA PUEBLA
DIRECCIÓN DE TECNOLOGÍAS DE INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN (TIC).
RELACIÓN DE LICENCIAS DE SOFTWARE PARA ALUMNOS Y DOCENTES DE POSGRADO.

NO.	NOMBRE	CANTIDAD DE LICENCIAS	DESCRIPCIÓN
1	Adobe Creative Cloud	Campus	Software de diseño, animación, edición de audio y video.
2	ARCGis	15	Software en el campo de los Sistemas de Información Geográfica.
3	Aspel	60	Software de contabilidad y administración.
	Aspen	150	Simulador de software
4	Autodesk	3000	Software de diseño 2D y 3D para las industrias de manufacturas, infraestructuras, construcción,
5	Catia	100	Programa informático de diseño, fabricación e ingeniería asistida por computadora
6	Cinema 4D	20	Creación de gráficos y animación 3D.
7	Cixing CKS	30	Software para tejedora textil.
8	Contpaqi	Campus	Software de contabilidad y administración.
9	Corel Draw	Campus	Creación de proyectos, logotipos, gráficos para web, folletos publicitarios, y carteles.
10	Lectra	20	Aplicación para diseño de moda y realización de marcas eficientes durante las etapas de cálculo de costos, creación de prototipos, compra de material o producción.
11	Minitab	Campus	Análisis estadístico, diseño de experimentos y optimización.
12	Neodata	50	Sistema de precios unitarios y control de obra.
13	Office	Campus	Suite ofimática
14	Opera	20	Programa de administración de hotelería
15	Penelope	15	Software de simulación de ambientes virtuales textiles.
16	Psicoweb	Campus	Sitio web para la selección, capacitación y promoción del personal de las empresas a través de pruebas diseñadas para medir.
17	Rhinoceros	60	Crear, editar, analizar, documentar, renderizar, animar y traducir curvas NURBS, superficies y sólidos.
18	Sabre	30	Programa de administración de agencias de viajes
19	Siemens	50	Software para la administración del ciclo de vida del producto (PLM) y la gestión de las operaciones de manufactura (MOM).
20	Simio	50	Simulación discreta para el estudio de flujos logísticos que permite abordar cualquier tipo de problemática en diferentes sectores (manufactura, logística, transportes).
21	Simapro	40	Análisis y control de datos de rendimiento de sostenibilidad de los productos y servicios de la empresa.
21	Simulia	25	Programa que permite acelerar el proceso de evaluación del rendimiento, la fiabilidad y la seguridad de materiales y productos antes de encargarse de los prototipos físicos.
22	Stata	26	Análisis estadísticos sobre muestras aleatorias de poblaciones
23	Terrset	15	Software de sistema de información socio territorial. Geográfico
24	Toon Boom	20	Animación digital.
25	Unity 3D	150	Creación de contenido interactivo 2D y 3D
26	VCarve Pro	20	Software para CNC Routing, Rotulación, Talla de madera y grabado.