

UNIVERSIDAD MARIANO GALVEZ DE GUATEMALA CENTRO UNIVERSITARIO DE JALAPA FACULTAD DE INGENIERIA

Alumno/a: Carlos Roberto Reyes González	Carné:0907-22-12053
---	---------------------

Asignatura:	Sistemas Operativos I	Código:	0907-029	Semestre:	Segundo	
Ciclo:	Sexto	Tana 0				
Catedrático:	Ing. M.A. Samuel de Jesús García				Tarea 2	

Respecto a los diferentes Sistemas Operativos dominantes, complete la siguiente tabla (El primero es un ejemplo y puede agregar tantas filas como sea necesario):

	Nombre	Versión	Año lanzamie nto	Ámbito de uso			
Microsoft	Windows	3.1	1992	Uso doméstico en computadoras personales			
	Windows XP	5.1	2001	Uso doméstico, empresarial y educativo			
	Windows 7	6.1	2009	Domestico y empresarial			
	Windows 10	10.0	2015	Domestico, empresarial y educativo			
	Windows Server	10.0	2018	Servidores y entornos empresariales			
	Ubuntu	22.04 LTS	2022	Escritorio, servidores, computación en la nube			
	CentOS	8	2021	Servidores, entornos empresariales y servicios Red			
Linux	Fedora	36	2022	Escritorio, desarrollo y servidores			
Liliux	Debian	11	2021	Escritorio, servidores, computación científica			
	Arch Linux	Rolling reléase (actu. Continuas)	2002	Escritorio, servidores, desarrollo software			
	Android	13	2022	Teléfonos inteligentes, tabletas, disp. Portátiles y TV			
	iOS	16	2022	Teléfonos inteligentes, tabletas, Apple Watch			
Móvil	HarmonyOS	3.0	2002	Teléfonos inteligentes, tabletas, disp portátiles, TV, hogar inteligente y automóviles			
	Windows 10 Mobile	1607	2016	Teléfonos inteligentes y tabletas			
	BlackBerry 10	10.3.3	2016	Teléfonos inteligentes			
	macOS Monterey	12	2021	Computadoras de escritorio y portátiles Mac			
Apple	iOS 16	16	2022	iPhone			
	iPadOS 16	16	2022	iPad			
	watch0S	16	2022	Apple Watch			
	tvOS	15	2021	Apple TV			



Ing. M.A. Samuel de Jesús García Docente de Sistemas Operativos I

El programa que oculta al programador la verdad acerca del hardware y presenta una visión bonita y sencilla de ficheros con nombre que se pueden leer y en los que se puede escribir, es por supuesto, el sistema operativo. (Andrew S. Tanenbaum)