

# IES AUGUSTO GONZALO LINARES DEPARTAMENTO DE INFORMATICA

## ACTUALIZACION DE S.O Y DRIVERS

## **ACTIVIDAD 7**

## SISTEMAS INFORMATICOS

## GRADO SUPERIOR DE DESARROLLO DE APLICACIONES MULTIPLATAFORMA

2022/2023

Díez de Paulino, Albano



1	Ciclo: Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma Modulo: Sistemas Informáticos	Grupo: DAMT1
	Título: Actualización de S.O y Drivers	Practica: Nº7

## Índice

a)	Actualice el S.O. de su máquina real (Windows 11).	2
b)	Actualice el S.O. de su máquina virtual de Linux Mint	2
	Visualice dentro de su máquina virtual de Windows 10 si todos los controladores actualizados.	
	Actualice a la última versión los controladores de: la webcam, el adaptador de lla y el adaptador de red.	4
	Compruebe y actualice en caso necesario los controladores de dispositivos de su ina virtual de Linux Mint	
Biblio	ografía	5

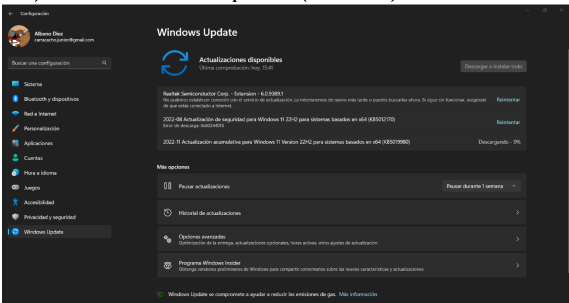


Ciclo: Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma
Modulo: Sistemas Informáticos

Grupo: DAMT1

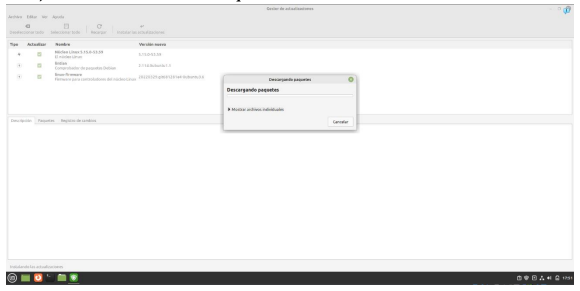
Título: Actualización de S.O y Drivers Practica: №7

#### a) Actualice el S.O. de su máquina real (Windows 11).



No se ha podido actualizar el S.O de mi maquina(hosts) debido a que el wifi del centro bloquea los paquetes de la actualización.

#### b) Actualice el S.O. de su máquina virtual de Linux Mint.

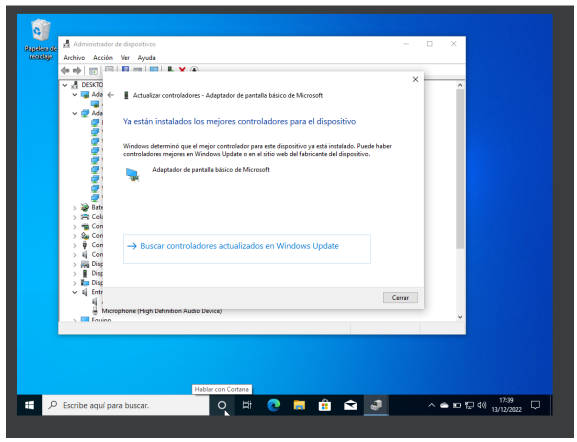


He actualizado mi máquina virtual con Linux Mint con la interfaz gráfica pero se podía hacer por consola de comandos.



Ciclo: Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma Modulo: Sistemas Informáticos	Grupo: DAMT1
Título: Actualización de S.O y Drivers	Practica: Nº7

c) Visualice dentro de su máquina virtual de Windows 10 si todos los controladores están actualizados.

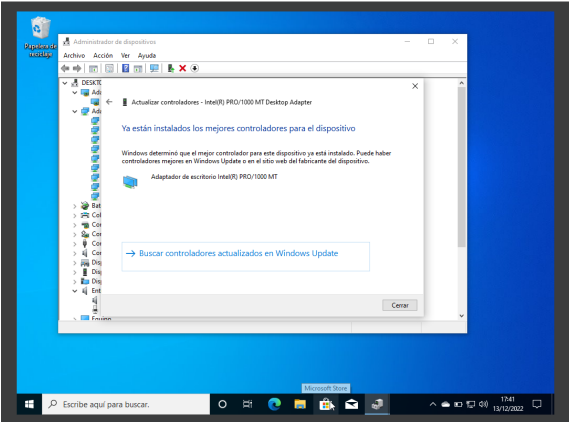


La imagen es un ejemplo que demuestra que el controlador de la pantalla esta actualizado, para comprobar todos se hace el mismo camino pero para cada driver.



Ciclo: Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma Modulo: Sistemas Informáticos	Grupo: DAMT1
Título: Actualización de S.O y Drivers	Practica: Nº7

d) Actualice a la última versión los controladores de: la webcam, el adaptador de pantalla y el adaptador de red.

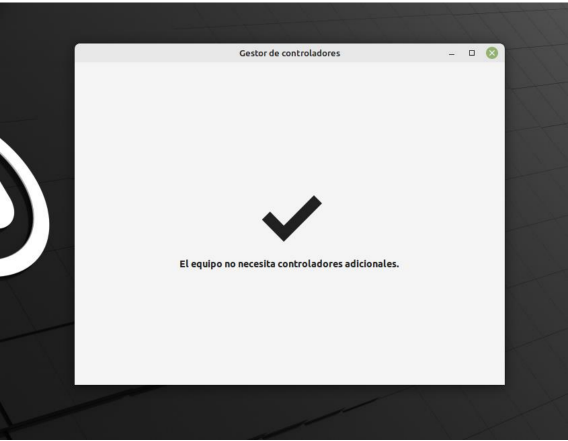


Con la imagen del apartado d, se demostró la actualización del adaptador de pantalla y con la de este apartado del adaptador de red, solo falta el de webcam pero VirtualBox no detecta el dispositivo, pero observando el administrador de dispositivos del host se ve que el driver esta disponible y actualizado.



Ciclo: Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma Modulo: Sistemas Informáticos	Grupo: DAMT1
Título: Actualización de S.O y Drivers	Practica: Nº7

e) Compruebe y actualice en caso necesario los controladores de dispositivos de su máquina virtual de Linux Mint.



### Bibliografía

Toda la información necesaria para la elaboración de esta tarea ha sido consulta de la teoría aportada para el profesor de la materia.