

IES AUGUSTO GONZALO LINARES DEPARTAMENTO DE INFORMATICA

INSTALACIÓN DE S.O MULTIPLE(DUAL BOOT)

ACTIVIDAD 6

SISTEMAS INFORMATICOS

GRADO SUPERIOR DE DESARROLLO DE APLICACIONES MULTIPLATAFORMA

2022/2023

Díez de Paulino, Albano



Ciclo: Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma Modulo: Sistemas Informáticos	Grupo: DAMT1
Título: INSTALACIÓN DE S.O MULTIPLE(DUAL BOOT)	Practica: Nº6

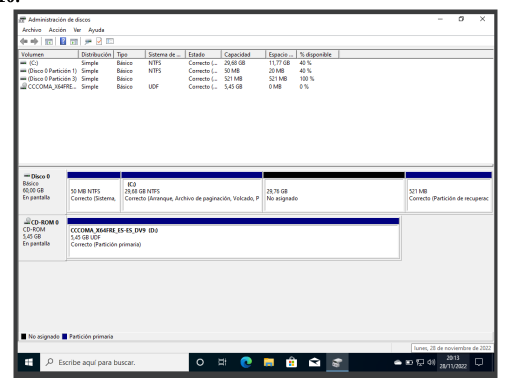
Índice

1.	Una captura que demuestre que se ha llevado a cabo el particionado del disco du	ro
a trav	vés de la herramienta de instalación de Windows 10	. 2
	Una captura que demuestre que se ha seleccionado la opción de instalar Linux junto al S.O. Windows 10.	
3.	Una captura que enseñe el gestor de arranque GRUB.	. 3
	Modificar el gestor de arranque GRUB para que se vea parecido a lo siguiente, cambiando el color de fondo a verde:	
Bibli	ografía	. 4

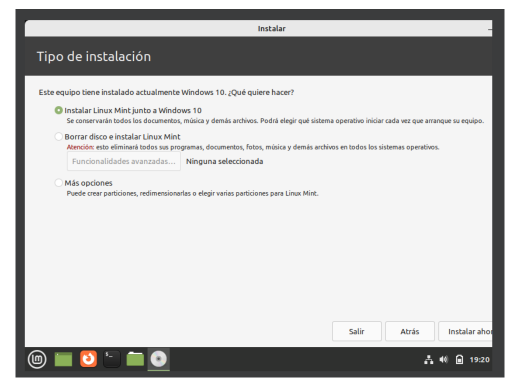


- 1	Ciclo: Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma Modulo: Sistemas Informáticos	Grupo: DAMT1
	Título: INSTALACIÓN DE S.O MULTIPLE(DUAL BOOT)	Practica: Nº6

1. Una captura que demuestre que se ha llevado a cabo el particionado del disco duro a través de la herramienta de instalación de Windows 10.



2. Una captura que demuestre que se ha seleccionado la opción de instalar Linux Mint junto al S.O. Windows 10.





Ciclo: Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma
Modulo: Sistemas Informáticos

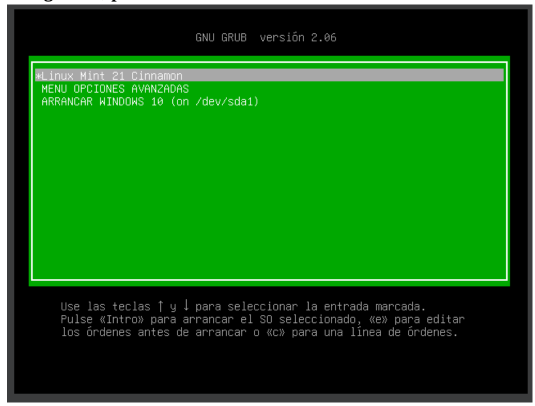
Título: INSTALACIÓN DE S.O MULTIPLE(DUAL BOOT)

Practica: Nº6

3. Una captura que enseñe el gestor de arranque GRUB.



4. Modificar el gestor de arranque GRUB para que se vea parecido a lo siguiente, pero cambiando el color de fondo a verde:





Ciclo: Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma Modulo: Sistemas Informáticos	Grupo: DAMT1
Título: INSTALACIÓN DE S.O MULTIPLE(DUAL BOOT)	Practica: Nº6

Bibliografía

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