

## UNIT 09. DISK IMAGES

**Activities** 

Computer Systems
CFGS DAW

Autores: Alfredo Oltra / Sergio Garcia

Revisado: Vicent Bosch

vicent.bosch@ceedcv.es

2020/2021

Versión:210126.0849

COMPUTER SYSTEMS UD09. DISK IMAGES

## Licencia

Reconocimiento - NoComercial - Compartirlgual (by-nc-sa): No se permite un uso comercial de la obra original ni de las posibles obras derivadas, la distribución de las cuales se debe hacer con una licencia igual a la que regula la obra original.

## Nomenclatura

A lo largo de este tema se utilizarán distintos símbolos para distinguir elementos importantes dentro del contenido. Estos símbolos son:

- Actividad opcional. Normalmente hace referencia a un contenido que se ha comentado en la documentación por encima o que no se ha hecho, pero es interesante que le alumno investigue y practique. Son tipos de actividades que no entran para examen
- Atención. Hace referencia a un tipo de actividad donde los alumnos suelen cometer equivocaciones.

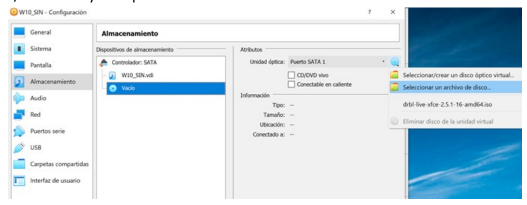
COMPUTER SYSTEMS UD09. DISK IMAGES

## UD09. DISK IMAGES Activities

(1) Using DRBL (or CloneZilla) create an image of the main partition of the hard disk of Windows 10 or Ubuntu Virtual Machine installed in Unit 6.

Download DRBL iso from the link provided in Unit 9 notes.

Add/substitute your Optical Device and load the iso file and start the virtual machine.



Save it in an external hard disk or in a new formatted virtual hard disk.

Share in forum your problems or if you have success without any problem.

(2) Using DRBL (or CloneZilla) restore your image in a Virtual Machine. Note that you will need a virtual disk of at least the size of your partition. You can follow this video as a reference

https://www.youtube.com/watch?v=ainjV3X6wqQ

Share in forum your problems or if you have success without any problem.

If you have problems try to use <a href="https://clonezilla.org/downloads.php">https://clonezilla.org/downloads.php</a> instead.