Pr1a – Creació de màquines virtuals (p1)

Pr1b–Instal·lació de Windows(p2)

**Pr1c – Instal·lació d’Ubuntu** (p3)

**Nota**: A no ser que es demani en l’enunciat, no cal explicar tots els passos de la instal·lació i configuració, únicament les pantalles on es vegi clarament la configuració demanada i que la màquina és la vostra.

1. Crea una màquina virtual amb les següents característiques:

* RAM: 512 MiB
* Nom de la màquina: “UF1-<i el vostre email sense @sapalomera.cat>”
* 1 Core CPU
* Sense FDD
* 1HDD de 60 GiB (SATA o l’interface per defecte)
* Targeta de xarxa: 1 adaptador configurat a “*host-only*”

1. Sobre aquest host voldrem instal·lar el **Windows 10(x86)**en una partició de 20GiB. Les característiques del sistema seran:

* El nom de la màquina serà “**W10**-<email sense @sapalomera.cat>”
* l’usuari per defecte portarà el vostre nom
* La contrasenya serà “P@ssw0rd”
* No activar les actualitzacions automàtiques
* Recorda els drivers de placa base

Has tingut algun problema per fer el que et demanen? En cas afirmatiu, raona la resposta i digues com ho has solucionat.

1. Sobre la mateixa màquina instal·la el sistema operatiu **Ubuntu 18 (en versió x64)**. Les seves característiques seran les següents:

* Les particions d’instal·lació les hauràs de crear: Serà una partició **Ext4** de 19GiB + 1 partició d’intercanvi d’1GiB
* El nom de la màquina serà “**UBU**-<email>”
* l’usuari per defecte portarà el vostre nom
* La contrasenya serà “P@ssw0rd”, i la demanarà quan entrem
* No activar les actualitzacions automàtiques mentre s’instal·la

Per poder acabar-lo d’instal·lar, t’haurà aparegut un problema. Quin? Per què creus que t’ha passat això? Com has solucionat?

HD7VC-YND3D-WRDP2-KTKXX-GJF8B (64)