**EJERCICIOS SISTEMAS INFORMÁTICOS TEMA** 6**:**

PARTICIONES



**1.º DAM**

**ÍNDICE**

| **Pág. 3.** [**Actividad 1**](#_3znysh7) |
| --- |
| **Pág. ?.** [**Actividad 2**](#_h8txw1us3miy) |
| **Pág. ?.** [**Actividad 3**](#_wt6k022zekz0) |
| **Pág. ?.** [**Actividad 4**](#_jdzwu0treo7a) |
| **Pág. ?.** [**Actividad 5**](#_z3l428nu3916) |
| **Pág. ?.** [**Actividad 6**](#_fjdmzyi0i12o) |
| **Pág. ?.** [**Actividad 7**](#_rxckvd1ybh0a) |
| **Pág. ?.** [**Actividad 8**](#_vgukt87ya0s9) |
| **Pág. ?.** [**Actividad 9**](#_se8re7kguviz) |
| **Pág. ?.** [**Actividad 10**](#_c0a8jcowf51u) |
| **Pág. ?.** [**Actividad 11**](#_peiy4gtncgsu) |
| **Pág. ?.** [**Actividad 12**](#_6218lbbk5l3a) |
| **Pág. .** [**Bibliografía**](#_1t3h5sf) |

### Actividad 1

1. Abre el VIRTUALBOX y crea 2 discos duros con los nombres de disco 1 y disco 2, para el sistema operativo Windows 10 en Modo BIOS. El disco1 de 2GB y el disco2 de 1GB.

### Actividad 2

### Actividad 3

### Actividad 4

### Actividad 5

### Actividad 6

### Actividad 7

### Actividad 8

### Actividad 9

### Actividad 10

### Actividad 11

### Actividad 12

### **BIBLIOGRAFÍA**

| <https://docs.aws.amazon.com/ec2/index.html> |
| --- |
| <https://docs.aws.amazon.com/es_es/AWSEC2/latest/UserGuide/CreatingEBSSnapshots.html> |
| <https://docs.aws.amazon.com/AWSEC2/latest/UserGuide/putty.html> |
| <https://chatgpt.com/> |
| <https://www.google.com/> |
| <https://www.youtube.com/> |
| Apuntes |