Microdesafíos - Mesa I-II-III

Para empezar a poner en práctica los conocimientos adquiridos en este átomo, necesitaremos

realizar la siguiente actividad.

1. Hacer una copia de la tabla base en donde puedan trabajar la ejercitación para llegar a

los resultados solicitados.

Enunciado:

Nuestro grupo de amigos adquirió una PS4 con un disco de 256 GB y queremos instalarle la

mayor cantidad de juegos posibles de una lista de 15 juegos que armamos entre todos.

PS4 de 256GB:

1. Resogun - 460.800KB (0,46 GB)
2. Don’t starve - 609MB (1 GB)
3. Trine 2 - 2760 MB (2,7GB)
4. Bound by Flame – 5200 MG (5,1GB)
5. Flower – 10.800 MB (10,600 GB)
6. Assassins’ creed – 21.2 GB
7. Infamous – 0,023438 Terabytes (23,43 GB)
8. Drive Club – 28,86GB
9. Knack – 35.6 GB
10. MLB – 37.5 GB
11. Killzone – 38.5GB
12. Call of Duty – 49GB (porque pinto)

12 juegos = 253.95 GB

