

# Tema IV Ejercicio V: Práctica Servidores

Nicolás A. Ortega Froysa

17 de marzo de 2022

## 1. Resumen

Para el Rack propuesto, se propone usar los productos siguientes:

- Dell EMC Netshelter SX 24U Rack 990€
- PowerEdge R250 Rack Server  $971,10 \times 2 = 1942,20\text{€}$
- StarTech RKCONS1701 Single Port Rackmount KVM Console 748.80€
- 1500VA Sine Wave UPS Battery Backup (1000W) 782.42€
- Quantum LTO-9 Tape Drive 4605.30€

Esto implicaría un coste total de: 9068.72€

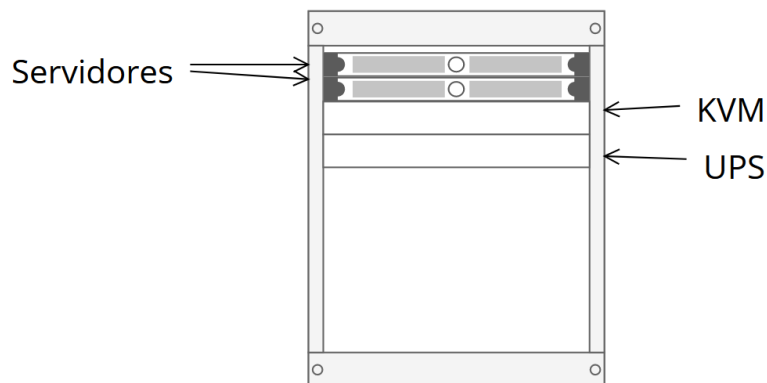


Figura 1: Diagrama del *rack*.

## **2. Derechos de Autor y Licencia**

Copyright © 2022 Nicolás A. Ortega Froya <nicolas@ortegas.org>

Este documento se distribuye bajo los términos y condiciones de la licencia Creative Commons Attribution No Derivatives 4.0 International.