



## Práctica 3: Monitorización y "Profiling" Ingeniería de Servidores

Raúl Durán Racero

24 de noviembre de 2021



# Índice

<b>1. Ejercicio 1</b>	<b>3</b>
1.1. Instalación de Zabbix . . . . .	3

## 1. Ejercicio 1

Realice una instalación de Zabbix 5.0 en su servidor con **Ubuntu Server20.04** y configure para que se monitorice a él mismo y para que monitorice a la máquina con **CentOS**. Puede configurar varios parámetros para monitorizar, uso de CPU, memoria, etc. pero debe configurar de manera obligatoria la monitorización de los servicios **SSH** y **HTTP**.

### 1.1. Instalación de Zabbix

Por comodidad a la hora de instalar, me conectaré a la máquina virtual de UbuntuServer a través de SSH, para poder copiar algunos comandos que son muy largos.

Lo primero que tenemos que hacer es instalar Zabbix en Ubuntu. Para ello, descargamos su paquete:

```
durar@durar:~$ wget https://repo.zabbix.com/zabbix/5.0/ubuntu/pool/main/z/zabbix-release/zabbix-release_5.0-1+focal_all.deb
```