# **ENTREGA 2 SRE**

## ##23-10-2024##

Tras realizar la primera entrega, continué investigando con mis compañeros sobre como continuar con lo que habíamos instalado previamente (nagios y crowdsec). También probé a ver unas listas que proporciona crowdsec de ip's baneadas que se consideran peligrosas

#### ## 13-11-2024 ##

Al igual que en la sesión del 23 de octubre, continuamos investigando mas, mis compañeros lo hicieron mas sobre Nagios mientras que yo seguí centrándome en crowdsec sobre tema servicios y como poder conectarlo con MikroTik y Nagios

### ## 20-11-2024 ##

Desarrollo de un plugin(que puede ser necesario o no) para obtener datos desde la API de crowdsec y poder verlo en Nagios. Junto a mis compañeros hemos conseguido instalar el bouncer de mikrotik en crowdsec, para así poder ir bloqueando ips desde el servidor de mikrotik aunque nos daban algunos fallos que teníamos que revisar. También había comenzado con la implementación entre nagios y crowdsec pero no nos ha dado tiempo en este día.

# ## 27-11-2024 ##

Desplegado un sistema de base de datos (MariaDB y PHPmyadmin) para poder almacenar ahí los logs del nagios. También se intento solucionar lo de mikrotik pero no pudimos avanzar ya que creemos que puede ser cosa de ser un servidor de prueba descargado desde la propia página, por lo que seria necesario probar con los del laboratorio. También se buscó información sobre Grafana.