

Seguridad



El módulo **de seguridad** permite **gestionar y realizar un seguimiento de las vulnerabilidades CVE del software** en los ordenadores del parque. Recopila información sobre el software del parque que está expuesto a vulnerabilidades CVE y la clasifica según su gravedad. Esto permite a los administradores disponer de información para tomar las medidas adecuadas.

Funcionalidades principales:

- **Comprobar el cumplimiento de las entidades:** analiza el índice de cumplimiento de los equipos para identificar cuáles están actualizados o necesitan actualizaciones.
- **Gestionar las alertas de incumplimiento:** muestra las actualizaciones que faltan y los equipos que no cumplen con los requisitos.
- **Implementar actualizaciones:** Aplica automáticamente las actualizaciones necesarias en los equipos afectados.
- **Gestionar las listas de actualizaciones:** permite administrar y organizar las actualizaciones disponibles para el parque informático.
- **Seguimiento del índice de cumplimiento:** proporciona estadísticas sobre el número de equipos conformes, atrasados o que requieren intervención.

¿Qué se encuentra en la interfaz Actualizaciones?

La interfaz ofrece varias secciones clave:

- **Ver e iniciar un análisis de vulnerabilidades** en todo el parque de equipos gestionado en la interfaz de Medulla
- Ver e iniciar un análisis de vulnerabilidades por entidad.
- Ver e iniciar un análisis de vulnerabilidades por grupo.
- Ver el resultado de todas las vulnerabilidades del parque.

¿Dónde se encuentra el módulo de Seguridad?

Se puede acceder al módulo **de Seguridad** desde el **menú principal**, en la pestaña *Seguridad*

Para cada CVE que aparece en el módulo, se establece una clasificación según la prioridad de gravedad de la vulnerabilidad:

- Prioridad baja
- Prioridad media
- Prioridad alta
- Prioridad crítica

Una barra en la parte superior de la página del módulo permite resumir y obtener una visión general del estado de las vulnerabilidades de seguridad del parque.

En esta barra se encuentra:

- El número total de CVE en el parque.
- El número de CVE críticas
- El número de CVE de alto riesgo
- El número de CVE de riesgo medio
- El número de CVE de riesgo bajo
- El número de máquinas afectadas.

Résumé des CVE



Para obtener más información o acceder a funciones avanzadas, puede consultar la documentación complementaria haciendo clic en [CVE](#)

[Para más información, visite nuestro sitio web: https://medulla-tech.io](https://medulla-tech.io)

Revision #1

Created 2026-04-29 19:09:19 UTC by Adrien Thaissen

Updated 2026-04-29 19:09:19 UTC by Adrien Thaissen