

[Boot2Root \(https://www.c1b3rtr4cks.es/challenges?category=boot2root\)](https://www.c1b3rtr4cks.es/challenges?category=boot2root)

[Crypto \(https://www.c1b3rtr4cks.es/challenges?category=crypto\)](https://www.c1b3rtr4cks.es/challenges?category=crypto)

[Forensics \(https://www.c1b3rtr4cks.es/challenges?category=forensics\)](https://www.c1b3rtr4cks.es/challenges?category=forensics)

[OSINT \(https://www.c1b3rtr4cks.es/challenges?category=osint\)](https://www.c1b3rtr4cks.es/challenges?category=osint)

[Programming \(https://www.c1b3rtr4cks.es/challenges?category=programming\)](https://www.c1b3rtr4cks.es/challenges?category=programming)

[Reversing \(https://www.c1b3rtr4cks.es/challenges?category=reversing\)](https://www.c1b3rtr4cks.es/challenges?category=reversing)

[Stego \(https://www.c1b3rtr4cks.es/challenges?category=stego\)](https://www.c1b3rtr4cks.es/challenges?category=stego)

[Taller \(https://www.c1b3rtr4cks.es/challenges?category=taller\)](https://www.c1b3rtr4cks.es/challenges?category=taller)

[Web \(https://www.c1b3rtr4cks.es/challenges?category=web\)](https://www.c1b3rtr4cks.es/challenges?category=web)

[Writeups](#)

Fire and Blood (challenge?id=13) (1pts)

🕒 10 hours, 25 minutes, 14 seconds remaining

Importa el archivo FireAndBlood.ova en VirtualBox (preferiblemente) u otro hipervisor y encuentra la vulnerabilidad que te permita entrar al sistema y posteriormente hacerte con el control total de este (usuario root).

Objetivo: Obtén el flag (con formato "flag{clave}") ubicado en el directorio /root.

Hint! Los intentos de acceso mediante SSH se registran en el fichero /var/log/auth.log. Quizás podamos usar este fichero para entrar, aprovechando alguna vulnerabilidad de otro servicio de la máquina.

📄 FireAndBlood.ova (download?)

file_key=09da08072b7aa957f472b862ac2c7cb5adf4994740c774533fa37ca2c762937f&team_key=5d5b5f4b7c709dd8e79c7e2c66351820b35740729a34b28632cd0500e54151d9)
a8c8292fb44946d9180724f31358b702

Please enter flag for challenge: Fire and Blood

Submit flag

🕒 Tiempo de espera minimo de 30 segundos entre envios.



Powered by Mellivora (<https://github.com/Nakiامي/mellivora>)