UAD360

UAM CTF 2019-6-15

El reto



dig

Si accedemos a la web no hay nada, así que, como nos dice, vamos a ver qué información podemos conseguir del dominio... los registros del dominio:

dig +nocmd lesaleapagar.e96e7c910b.com any +multiline +noall +answer

lesaleapagar.e96e7c910b.com. 1800 IN TXT "https|3a2f2f|drive|2e|google|2e|com|2f|open|3f|id|3d|1Qsbr5NdE|2d|FsX9JIZeFzvpKDJ1 OOxzgj7|0a|"

hex

Esto está separado por pipes | y cada 2 está codificado en hex, lo que produce: https://drive.google.com/file/d/1Qsbr5NdE-FsX9JIZeFzvpKDJ1OOxzgj7/view

Al abrirlo nos muestra dos enlaces:

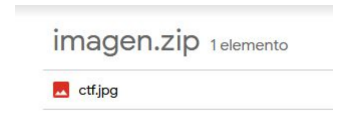
https://unaaldia.hispasec.com/2019/03/una-al-dia-tendra-su-propio-congreso-de-segurida d-informatica-uad360.html

https://drive.google.com/file/d/1xRnh8JNhHR6MEdW8bysC9YL1KkcgV3c5/view?usp=sharing

El primero es un artículo de la web de hispasec donde anunciaban el primer congreso de seguridad informática en Málaga, al que muchos de nosotros asistimos y disfrutamos.

El otro enlace es un zip

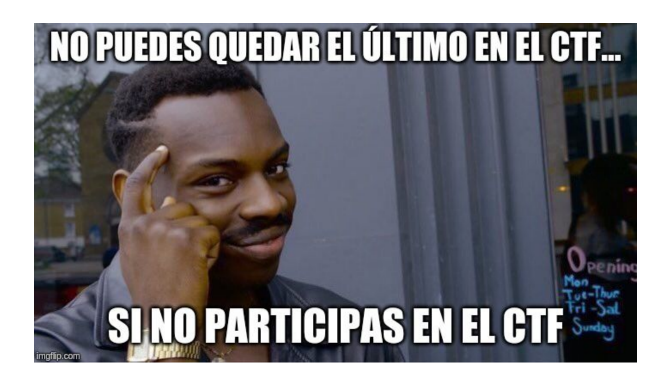
zip



Está protegido con contraseña, y tras buscar un poco en la página y probar algunas palabras, encontramos resaltado:

No tardéis en adquirirla y así poder beneficiaros de estos descuentos. Ya tenemos la fecha, sitio, primeros talleres y ponentes confirmados. **La locomotora está en marcha.** Podéis ir recibiendo todas las novedades a través del canal de **Twitter** y del canal de **Telegram del evento**.

usando locomotora como contraseña extraemos una imagen:



Flag

Con un simple strings podemos ver la flag:

UAM{4ddcb848b6433e0649b69077a47da93c}

Conclusión

Un reto sencillo y asequible... para toda la familia. Un descansito para todos :D