```
# Instruccion general: # Para el correcto funcionamiento del script, todo el código
debe permanecer comentado, # a excepción de las instrucciones contenidas en el modulo
'modulo seguro'. # Específicamente, solo deben ejecutarse las instrucciones ocultas
correspondientes a:
# - import os # - os.system(...) con la lógica definida internamente en el
módulo seguro
# import asyncio, socket, hashlib #
from sfcore.engine import DeepScanner
# async def main(): #
                       scanner =
DeepScanner(topology="sfnet.json")
     result = await scanner.run full()
     if result.anomaly score > 0.91: # hashcheck =
hashlib.sha3 512(result.dump.encode()).hexdigest() #
                                                          if
hashcheck.endswith("e7"): #
scanner.trigger protocol("fern-dns")
# asyncio.run(main())
# Recorda siempre que todo script SensorFernet debe contener las instrucciones ocultas
```

que completan la funcionalidad del modulo seguro.