

INFORME DE PRACTICAS DE PROTOCOLOS EN REDES

Este documento corresponde al informe de las prácticas 1,2, 3 y 4 de la asignatura de Redes y Sistemas Distribuidos para la ESIT (Escuela Superior de Ingeniería y Tecnología)



Informe de Practicas realizadas por:

- Eric Dürr Sierra (alu0101027005@ull.edu.es)
- Noah Sanchez Geurts (alu0101134956@ull.edu.es)
- Puede revisar el [repositorio github](#) donde se desarrolla.

Resumen

El siguiente documento expone varios aspectos recopilados a lo largo del desarrollo de las prácticas de protocolos. Tales aspectos conllevan desde una breve introducción a los aspectos característicos de cada uno de los protocolos hasta las conclusiones del análisis realizado por medio de la aplicación *Wireshark*.

Cabe destacar que es un estudio básico de los aspectos de los protocolos. No se pretende profundizar en gran medida en muchos de ellos.

También se expone una corta conclusión acerca de la ética del uso de la herramienta Wireshark.

Índice de Practicas

1. **Ethernet y ARP**
2. **IP y ICMP**
3. **UDP y TCP**
4. **HTTP**
5. **Ética de Wireshark**
6. **Respecto al trabajo grupal**
7. **Referencias**