Clases de IP (A,B,C,D,E) - Como hallar a que clase pertenece una IP (Tutorial rápido)

https://youtu.be/0huB8BpkgQo?list=PLkutoUQ8mSwsFyZLnWS7bqbaScgXZTocE

Modelo de referencia OSI

https://www.youtube.com/watch?v=vfcpqnWYl1E&list=PLkutoUQ8mSwsFyZLnWS7bqbaScgXZ TocE&index=51

Modelo de referencia TCP

https://www.youtube.com/watch?v=vfcpqnWYl1E&list=PLkutoUQ8mSwsFyZLnWS7bqbaScgXZ TocE&index=51

Símil OSI/TCP

 $\frac{https://www.youtube.com/watch?v=WnvSsQQ0z5Y\&list=PLkutoUQ8mSwsFyZLnWS7bqbaScgX}{ZTocE\&index=53\&t=148s}$ 

Introducción a la infraestructura

https://www.youtube.com/watch?v=Ix8NwzTxEuQ&list=PLkutoUQ8mSwsFyZLnWS7bqbaScgXZTocE&index=10

Qué es un router

https://www.youtube.com/watch?v=I1IpKSTEvqc&list=PLkutoUQ8mSwsFyZLnWS7bqbaScgXZTocE&index=11

enrutamiento básico

https://youtu.be/b5KvxuMBNxM?list=PLkutoUQ8mSwsFyZLnWS7bqbaScgXZTocE

trabajar en binario

https://youtu.be/a0iGzXmm VM

Sistemas numéricos

https://youtube.com/playlist?list=PL5VX5gDxH-SDUnVyNQzFulk0hXW1tYWli

Subneteo de redes

https://youtu.be/kceWXMaJsew

https://youtu.be/XB9W4HbSemA