

20/21

Práctica Packet Tracer 1-PAR



Daniel Blanco Aranda

20/21

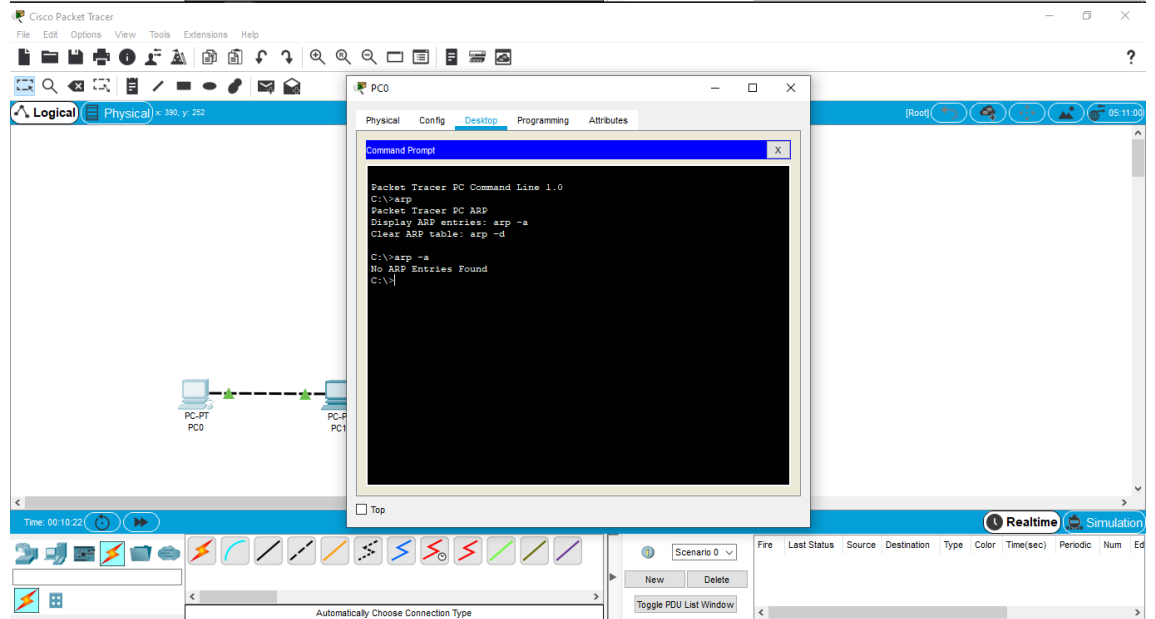
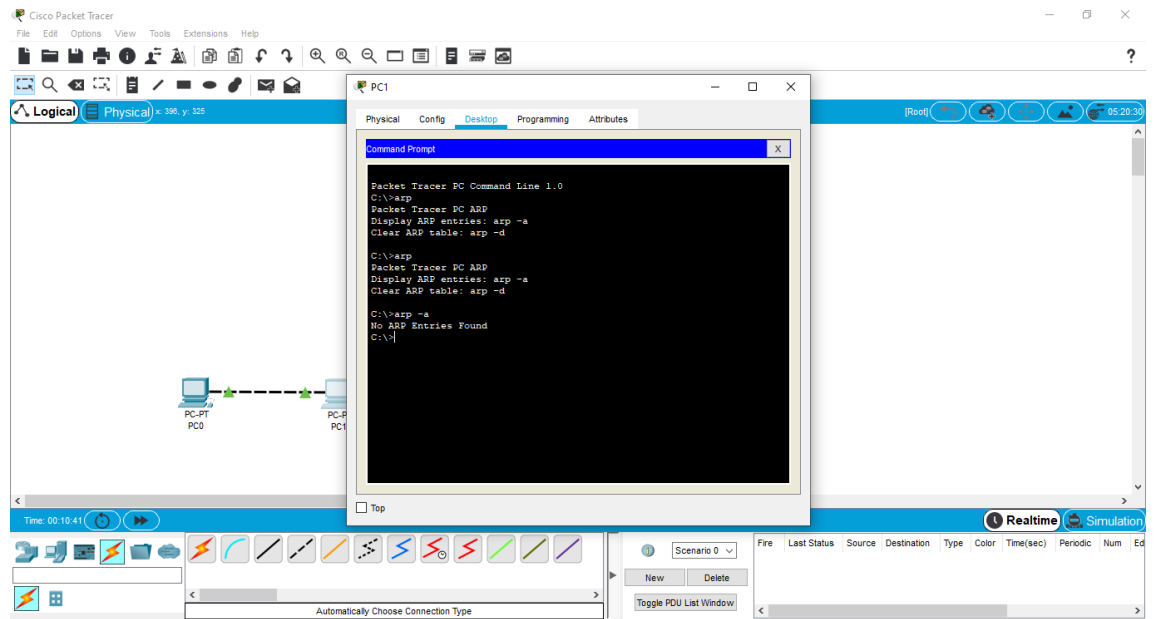
Contenido

1-	Indica el tipo de cable que conecta a ambos equipos.....	2
2-	Indica el material utilizado: fibra óptica, cobre, coaxial... ..	2
3-	Conector que se utiliza	2
4-	Información de la tabla ARP antes y después de la configuración de IP	3
5-	Configura la IP de forma manual. Utiliza uno de los tres rangos privados: 192.167/16, 10/8 ó 172.16/12	5
6-	Comprueba la conexión mediante protocolo ICMP (ping).....	6

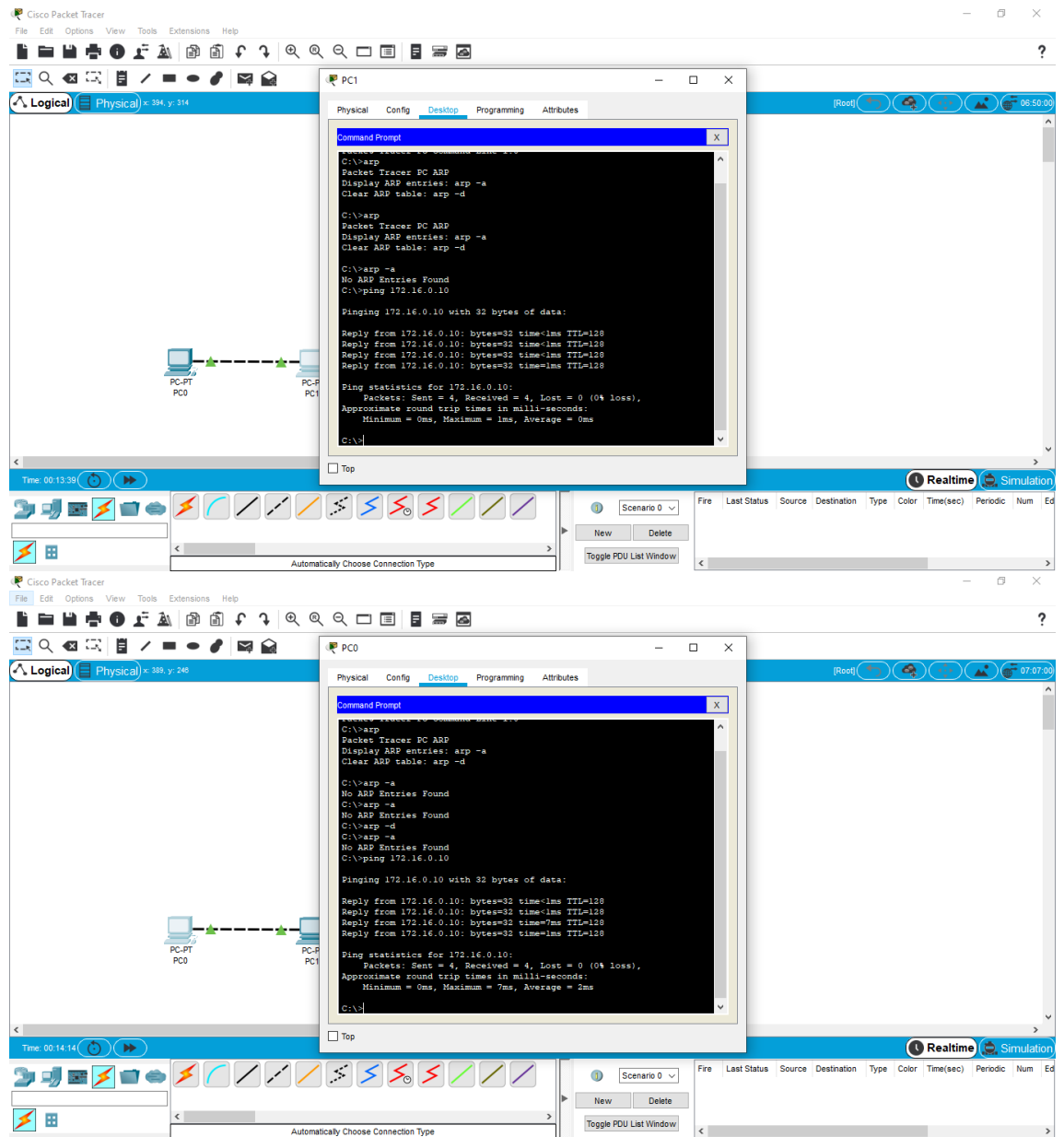
- 1- **Indica el tipo de cable que conecta a ambos equipos**
Cable Cruzado
- 2- **Indica el material utilizado: fibra óptica, cobre, coaxial...**
Par trenzado UTP
- 3- **Conector que se utiliza**
RJ45

4- Información de la tabla ARP antes y después de la configuración de IP

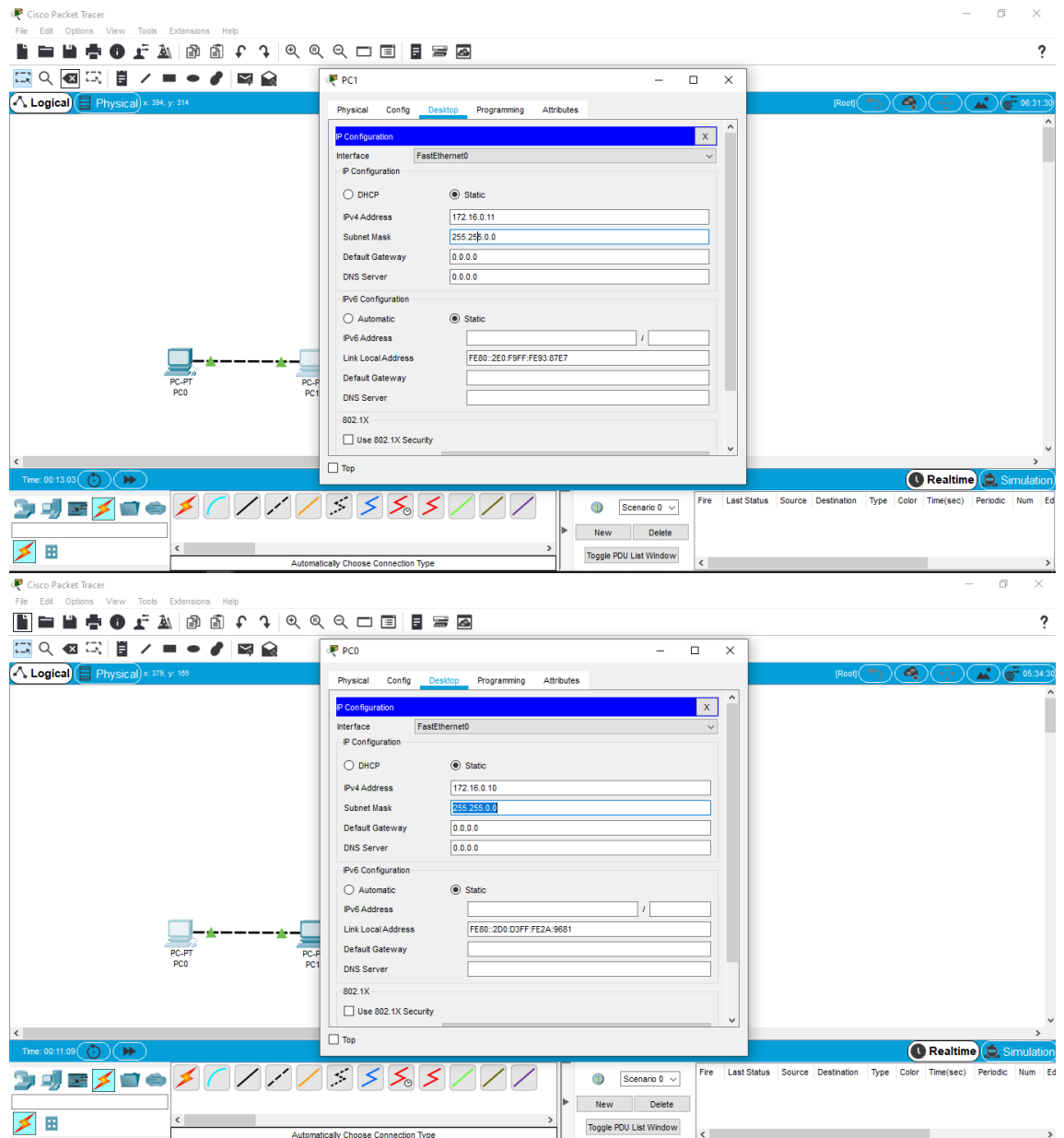
Antes



Después



5- Configura la IP de forma manual. Utiliza uno de los tres rangos privados: 192.167/16, 10/8 ó 172.16/12



6- Comprueba la conexión mediante protocolo ICMP (ping)

