

**ACTIVIDAD PRÁCTICA N°: 1A3**

MODULO / CURSO:	Sistemas Telemáticos / 2º S.T.I.	DURACIÓN: 20 m
UNIDAD DIDÁCTICA:	Medios de Transmisión y Conectores	
ENUNCIADO:	Crear un cable de interconexión para conectar la estación de trabajo a la electrónica de red mediante cable UTP flexible de categoría 5.	

SECUENCIA DE REALIZACIÓN:

1. Elaborar un latiguillo de interconexión teniendo en cuenta el procedimiento de la actividad 1.
2. Dibuja el esquema de conexionado en el ANEXO.

RECURSOS / MATERIALES (equipos, instrumentos de medida, herramientas, material fungible y otros):

- 2 Conectores RJ45 macho para cable UTP flexible.
- 1 Metros de cable UTP flexible.
- Herramienta de crimpar o engastar.
- Tijeras.
- Herramienta pelacables.
- Identificadores de cable.

FUENTES DE INFORMACIÓN (bibliografía, manuales, documentos, direcciones de Internet y otros):

www.pasarlascanutas.com

NOTAS:

Los cables de color normal serán cables de interconexión rectos ó directos.

MARQUE EL GRADO DE DIFICULTAD (1-5) DE LA ACTIVIDAD

1		2	X	3		4		5		5-Mayor Dificultad
---	--	---	---	---	--	---	--	---	--	--------------------

ANEXO: