

PRÁCTICA

1. Quitar la fuente de alimentación de un equipo observando como están dispuestas las conexiones para su posterior instalación.
2. Comprobar el funcionamiento de la fuente de alimentación haciendo el puente correspondiente.
3. Comprobar que los voltajes de todas las conexiones se ajustan a la norma.
4. Instalar la fuente en el equipo.
5. Haciendo uso de alguno de los programas o páginas de la red, calcular la potencia mínima que debe tener una fuente de alimentación para un equipo concreto. Describir la potencia consumida por cada elemento.
6. Añadir en el trabajo correspondiente a fuentes de alimentación un apartado con los resultados obtenidos en esta práctica.