

Realizar un estudio de parámetros del Transformador, semejante a la realizada a plena carga:

- a) A mitad de carga con factor de potencia **0,8**.
- b) A plena carga con factor de potencia **0,6**.

Realizar una evaluación de pérdidas en el transformador, si la carga tiene un régimen variable como el indicado en la curva de demanda diaria siguiente.

Determinar el rendimiento cíclico del Transformador en relación a la carga **p(t)**.

