

Actividad Tema 7

Mantenimiento de Equipos Informáticos
Curso 2008-2009
Universidad de Granada
Rubén Dugo Martín

a. Un usuario pregunta por qué tras el apagado por software de su equipo, un led de la placa base permanece encendido. ¿Qué tecnología hardware hay detrás de este hecho?. Explicar el proceso. Expón tus resultados en un documento Word y lo envías a través de esta misma herramienta.

Este LED indica que la placa base está en *standby*, es decir, está siendo “alimentada” por la fuente de alimentación y a la espera de que se presione el botón de de encendido o sea encendida mediante otro método (programada mediante la BIOS, Wake-On-LAN, etc)

Esta tecnología forma parte del estándar ATX (a partir de la versión 2.01) y es posible mediante una tensión llamada *Tensión Stand By*, contacto 5VSB del conector.