



GESTIÓN DEL CRECIMIENTO DE UN SISTEMA INFORMÁTICO

Sku: 3195EC

Horas: 10

OBJETIVOS

Analizar y valorar la viabilidad de ampliación de un sistema, tanto de hardware como de software. Estudiar las soluciones hardware que nos propone el mercado analizando los criterios mínimos de durabilidad.

CONTENIDOS

1. INTRODUCCIÓN 2. AMPLIACIONES DE HARDWARE 2.1. ACTUALIZACIÓN DE LA CPU 2.2 ACTUALIZACIÓN DE LA PLACA BASE 2.3 AMPLIACIÓN DE MEMORIA RAM 2.4 ACTUALIZACIÓN DE TARJETA GRÁFICA. 2.5 ACTUALIZACIÓN DE DISCOS DUROS 2.6 AMPLIACIÓN DE EQUIPOS PORTÁTILES 3. AMPLIACIÓN SOFTWARE DE UN SISTEMA INFORMÁTICO 3.1 ACTUALIZACIÓN DEL SISTEMA OPERATIVO 3.2 ACTUALIZACIÓN DE CONTROLADORES DE DISPOSITIVOS 4. SOLUCIONES HARDWARE EN EL MERCADO