

Simulador de un procesador

Escrito por Administrador

Martes, 17 de Diciembre de 2002 19:29

En ambos casos se representa la misma idea: Un sumador muy limitado que trata de mostrar como el procesador de un ordenador ejecutaría la orden de efectuar las siguientes sumas:

0+0, 0+1, 0+2, 0+3, 1+0, 1+1, 1+2, 1+3, 2+0, 2+1, 2+2, 2+3, 3+0, 3+1, 3+2, 3+3

En definitiva, tan sólo se pretende desvelar, mediante un pequeño y sencillo ejemplo, el funcionamiento del procesador de un PC, empleando para ello herramientas muy sencillas, esto es, un procesador de textos y un programa como Neobook, cuyo uso convencional es la producción de presentaciones y de publicaciones comerciales multimedia.

En el caso de la aplicación realizada con Ms Word debe abrirse en primer lugar el archivo `ELEGIR.doc`.

<http://recursostic.educacion.es/observatorio/apls/descargas/archivos/MsWord.zip>

<http://recursostic.educacion.es/observatorio/apls/descargas/archivos/Neobook.zip>