

Primera tarea de la unidad. Enunciado.

Fase de Búsqueda y fase de ejecución de un programa situado a partir de la posición de memoria 0000 que suma el contenido de dos posiciones de memoria 1101(13 decimal) y 1110 (14 decimal) y almacena el resultado en la posición de memoria 1111(15 decimal).

Números a sumar: el 22 decimal y el 12 decimal.

Muy importante visualizar el [Vídeo ciclo de instrucción](#) y la [Presentacion ciclo de instrucción](#).

Tenéis que completar contenido de las celdas de memoria en donde se carga el programa, celdas en donde se cargan los operandos y todos los registros que intervienen (registro de intercambio de memoria, dirección de memoria, ren1 ren2, acumulador etc.