X. Parcial

Ejercicio 1

La Municipalidad de Resistencia desea actualizar los valores de los terrenos luego de una rezonificacion de los mismos. El valor final de cada terreno se calcula de la siguiente manera

Valor del Terreno = Superficie terreno (en M²) * valor del M² * coeficiente de incremento

Para ello cuenta con la siguiente información:

1. Un archivo maestro de los terrenos con los siguientes datos:

MAESTRO Ordenado por Nro_Terreno

Nro_Terreno	Zona	Ubicacion	Superficie	Valor
-------------	------	-----------	------------	-------

Zona: codificadas de A a F

Ubicación: codificada de 1 a 10

- 2. Un arreglo V que contiene los valores del M² por zona.
- 3. Un archivo de movimientos

MOVIMIENTO Ordenado por Nro_Terreno

Nro_Terreno	Zona	Ubicacion	Superficie	Cod_Mov
-------------	------	-----------	------------	---------

Se solicita actualizar (Alta Baja y Modificacion) los valores del archivo maestro, teniendo en cuenta que los unicos valores que se pueden actualizar es la zona y su valor.