

X. Parcial

Ejercicio 1

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

Valor del Terreno = Superficie terreno (en M^2) * valor del M^2 * 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 M^2 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 Modificación) los valores del archivo maestro, teniendo en cuenta que los únicos valores que se pueden actualizar es la zona y su valor.

