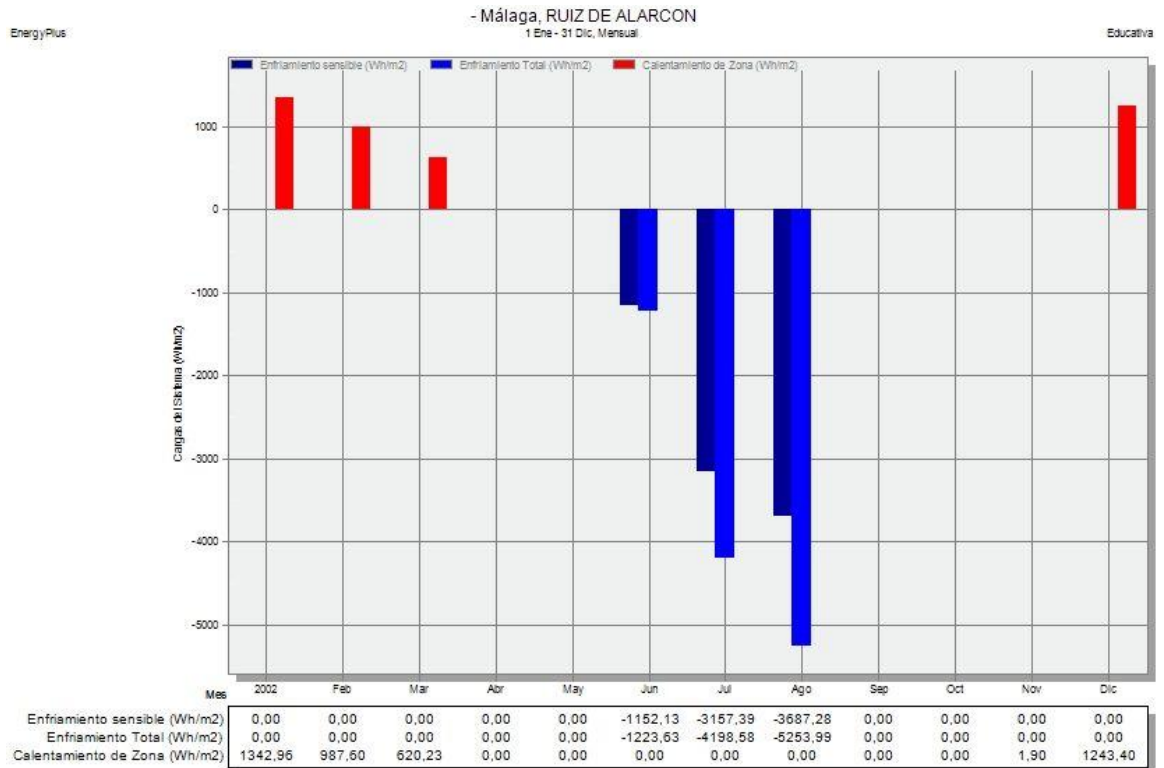


PROYECTO DE INVESTIGACIÓN EREBA 20/20

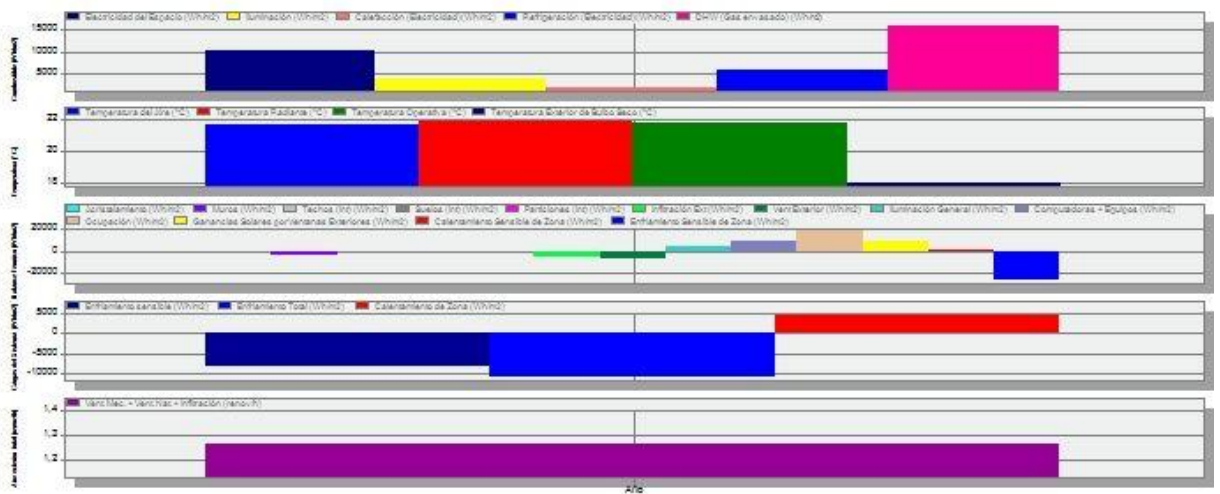
RESULTADOS DE COMBINACIONES DE ACTUACIONES

MÁLAGA
A22



EnergyPlus

Temperaturas, Ganancias de Calor y Consumo Energético - Málaga, RUIZ DE ALARCON



Electricidad del Espacio	10074,67
Iluminación	3839,01
Calefacción (Electricidad)	1785,57
Refrigeración (Electricidad)	5893,99
DHW (Gas emvasado)	15896,62
Temperatura del Aire (°C)	-21,74
Temperatura Radiante (°C)	22,00
Temperatura Operativa (°C)	21,87
Temperatura Exterior de Bulbo Seco (°C)	17,99
Acristalamiento	-444,19
Muros	-3667,44
Techos (Int)	157,35
Bucios (Int)	95,22
Particiones (Int)	12,40
Infiltración Ext	-5044,02
Vent Exterior	-7173,14
Iluminación General	3839,01
Computadores + Equipos	10074,67
Ocupación	19370,60
Ganancias Solares por Ventanas Exteriores	8687,26
Calentamiento Sensible de Zona	1841,86
Enfriamiento Sensible de Zona	-27047,49
Enfriamiento sensible	-7996,80
Enfriamiento Total	-10676,20
Calentamiento de Zona	4196,09
Vent. Mec. + Vent. Nat. + Infiltración (renov/H)	1,27