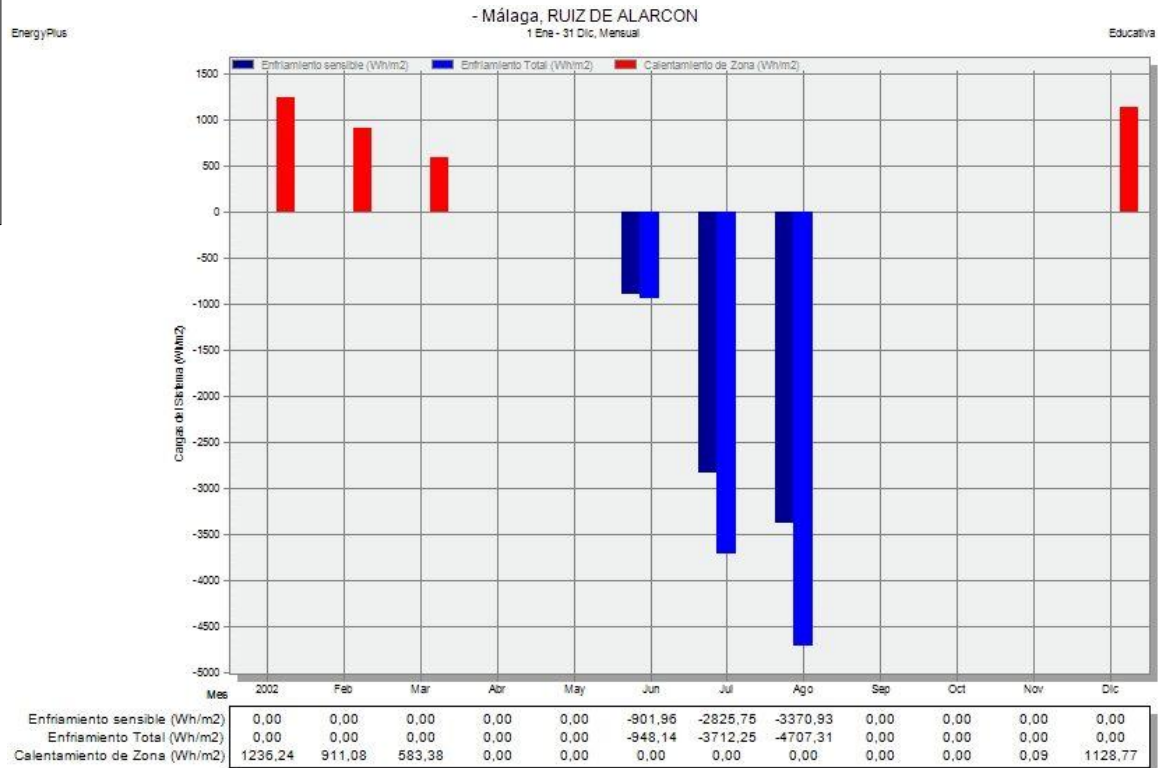


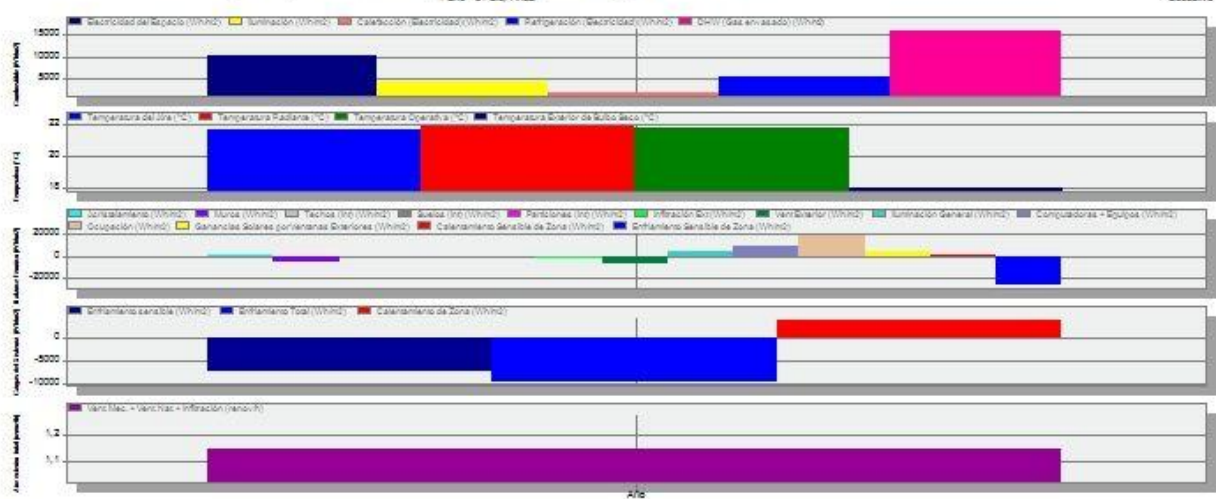
PROYECTO DE INVESTIGACIÓN EREBA 20/20

RESULTADOS DE COMBINACIONES DE ACTUACIONES

MÁLAGA
A21



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



Electricidad del Espacio	10074,67
Iluminación	4011,43
Calefacción (Electricidad)	1642,37
Refrigeración (Electricidad)	5118,96
DHW (Gas emvasado)	15896,62
Temperatura del Aire (°C)	21,75
Temperatura Radiante (°C)	21,55
Temperatura Operativa (°C)	21,65
Temperatura Exterior de Bulbo Seco (°C)	17,99
Acrustamiento	1044,65
Muros	-4492,78
Techos (Int)	160,82
Bucios (Int)	97,48
Pantallas (Int)	12,70
Infiltración Ext	-1690,63
Vent Exterior	-7226,40
Iluminación General	4011,43
Computadores + Equipos	10074,67
Ocupación	19368,38
Ganancias Solares por Ventanas Exteriores	4605,81
Calentamiento Sensible de Zona	1768,15
Enfriamiento Sensible de Zona	-26592,45
Enfriamiento sensible	-7098,64
Enfriamiento Total	-9367,70
Calentamiento de Zona	3859,66
Vent. Mec. + Vent. Nat. + Infiltración (renov./h)	1,15