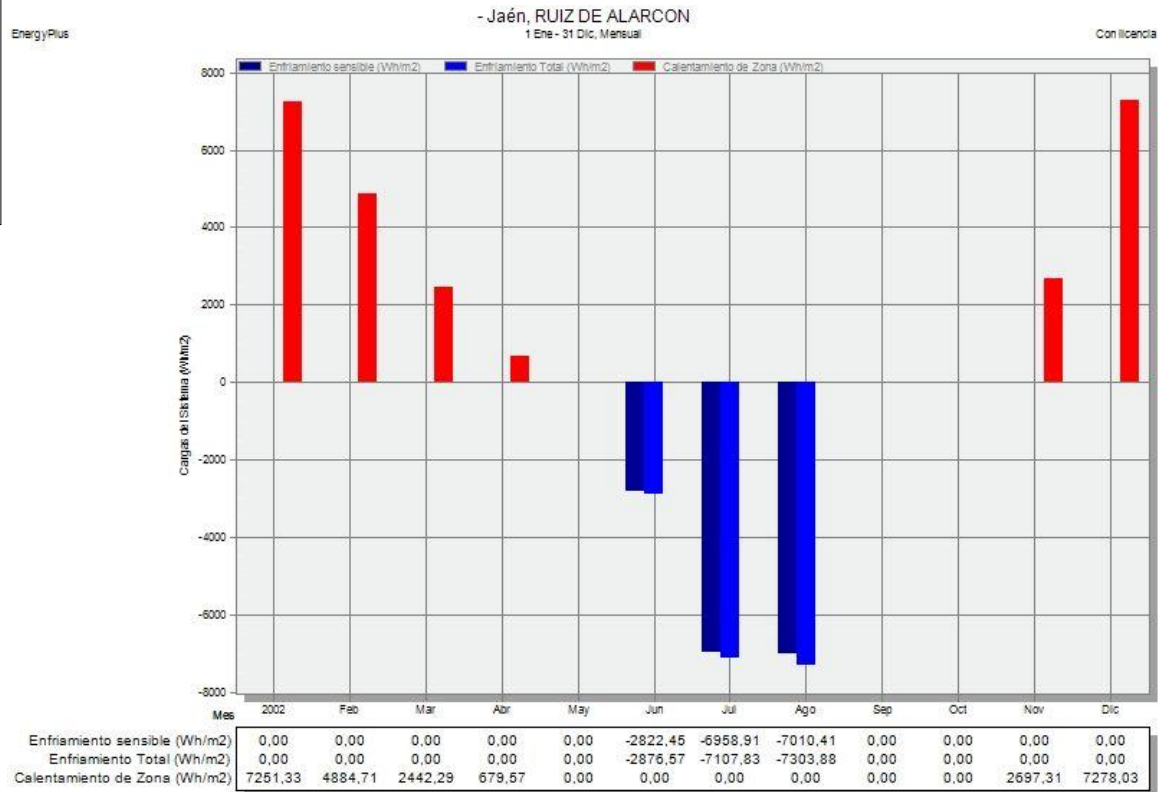


PROYECTO DE INVESTIGACIÓN EREBA 20/20

RESULTADOS DE COMBINACIONES DE ACTUACIONES

JAÉN
A2



Electricidad del Espacio (Wh/m2)	10074,67
Iluminación (Wh/m2)	3743,39
Calefacción (Electricidad) (Wh/m2)	10737,65
Refrigeración (Electricidad) (Wh/m2)	9447,15
DHW (Gas empaquetado) (Wh/m2)	15696,62
Temperatura del Aire (°C)	21,06
Temperatura Radiante (°C)	21,03
Temperatura Operativa (°C)	21,14
Temperatura Exterior de Bulbo Seco (°C)	16,94
Acrisolamiento (Wh/m2)	-16729,07
Murcia (Wh/m2)	-5590,00
Techos (Int) (Wh/m2)	5,23
Suelos (Int) (Wh/m2)	4,86
Particiones (Int) (Wh/m2)	0,64
Infiltración Ext (Wh/m2)	-6963,96
Vent Exterior (Wh/m2)	-7114,35
Iluminación General (Wh/m2)	3743,39
Computadores + Equipos (Wh/m2)	10074,67
Ocupación (Wh/m2)	19330,27
Ganancias Solares por Ventanas Exteriores (Wh/m2)	21621,11
Calentamiento Sensible de Zona (Wh/m2)	14498,63
Enfriamiento Sensible de Zona (Wh/m2)	-29765,64
Enfriamiento sensible (Wh/m2)	-16791,77
Enfriamiento Total (Wh/m2)	-17268,28
Calentamiento de Zona (Wh/m2)	25233,24
Vent. Mec. + Vent. Nat. + Infiltración (renov/lt)	1,44