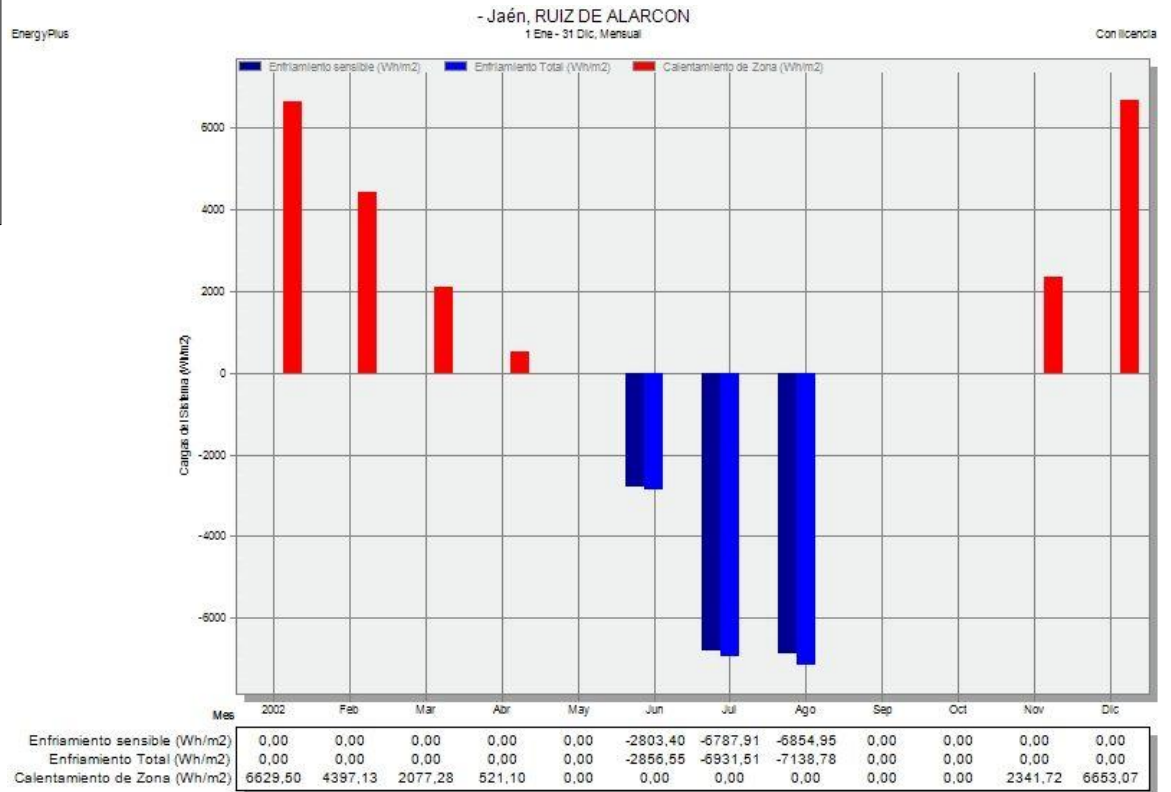


PROYECTO DE INVESTIGACIÓN EREBA 20/20

RESULTADOS DE COMBINACIONES DE ACTUACIONES

JAÉN
A5



Electricidad del Espacio (Wh/m2)	10074,67
Iluminación (Wh/m2)	3743,39
Calefacción (Electricidad) (Wh/m2)	9825,44
Refrigeración (Electricidad) (Wh/m2)	9249,54
DHW (Gas emvasado) (Wh/m2)	18896,82
Temperatura del Aire (°C)	21,13
Temperatura Radiante (°C)	21,30
Temperatura Operativa (°C)	21,22
Temperatura Exterior de Bulbo Seco (°C)	16,94
Acristalamiento (Wh/m2)	-17026,66
Muros (Wh/m2)	-5669,20
Techos (Int) (Wh/m2)	5,43
Suelos (Int) (Wh/m2)	4,40
Particiones (Int) (Wh/m2)	0,81
Infiltración Ext (Wh/m2)	-5410,09
Vent Exterior (Wh/m2)	-7354,65
Iluminación General (Wh/m2)	3743,39
Computadores + Equipos (Wh/m2)	10074,67
Ocupación (Wh/m2)	19306,55
Ganancias Solares por Ventanas Exteriores (Wh/m2)	21621,11
Calefacción Sensible de Zona (Wh/m2)	12332,19
Enfriamiento Sensible de Zona (Wh/m2)	-30225,80
Enfriamiento sensible (Wh/m2)	-16446,27
Enfriamiento Total (Wh/m2)	-16926,84
Calefacción de Zona (Wh/m2)	22619,79
Vent. Mec. + Vent. Nat. + Infiltración (enWh)	1,32