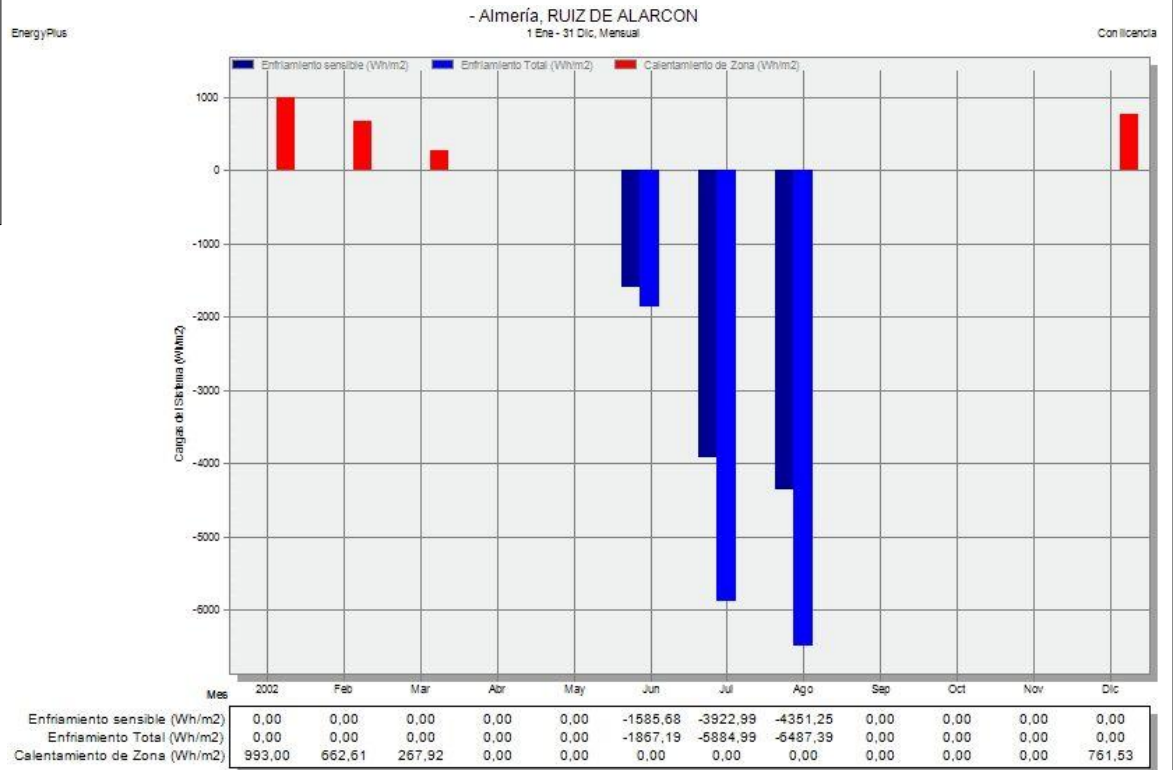


PROYECTO DE INVESTIGACIÓN EREBA 20/20

RESULTADOS DE COMBINACIONES DE ACTUACIONES

ALMERÍA
A19



Electricidad del Espacio (Wh/m2)	10074,67
Iluminación (Wh/m2)	3800,49
Calefacción (Electricidad) (Wh/m2)	1142,58
Refrigeración (Electricidad) (Wh/m2)	7751,19
DHW (Gas emvasado) (Wh/m2)	15896,62
Temperatura del Aire (°C)	22,16
Temperatura Radiante (°C)	22,41
Temperatura Operativa (°C)	22,29
Temperatura Exterior de Bulbo Seco (°C)	18,54
Acristalamiento (Wh/m2)	-259,04
Muros (Wh/m2)	-4212,28
Techos (Int) (Wh/m2)	221,61
Bucios (Int) (Wh/m2)	123,05
Particiones (Int) (Wh/m2)	18,18
Infiltración Ext (Wh/m2)	-1617,10
Vent Exterior (Wh/m2)	-6862,80
Iluminación General (Wh/m2)	3800,49
Computadores + Equipos (Wh/m2)	10074,67
Ocupación (Wh/m2)	19196,89
Ganancias Solares por Ventanas Exteriores (Wh/m2)	8765,75
Calefacción Sensible de Zona (Wh/m2)	1374,96
Enfriamiento Sensible de Zona (Wh/m2)	-29405,84
Enfriamiento sensible (Wh/m2)	-9689,92
Enfriamiento Total (Wh/m2)	-14239,57
Calefacción de Zona (Wh/m2)	2685,07
Vent. Mec. + Vent. Nat. + Infiltración (renov/h)	1,17