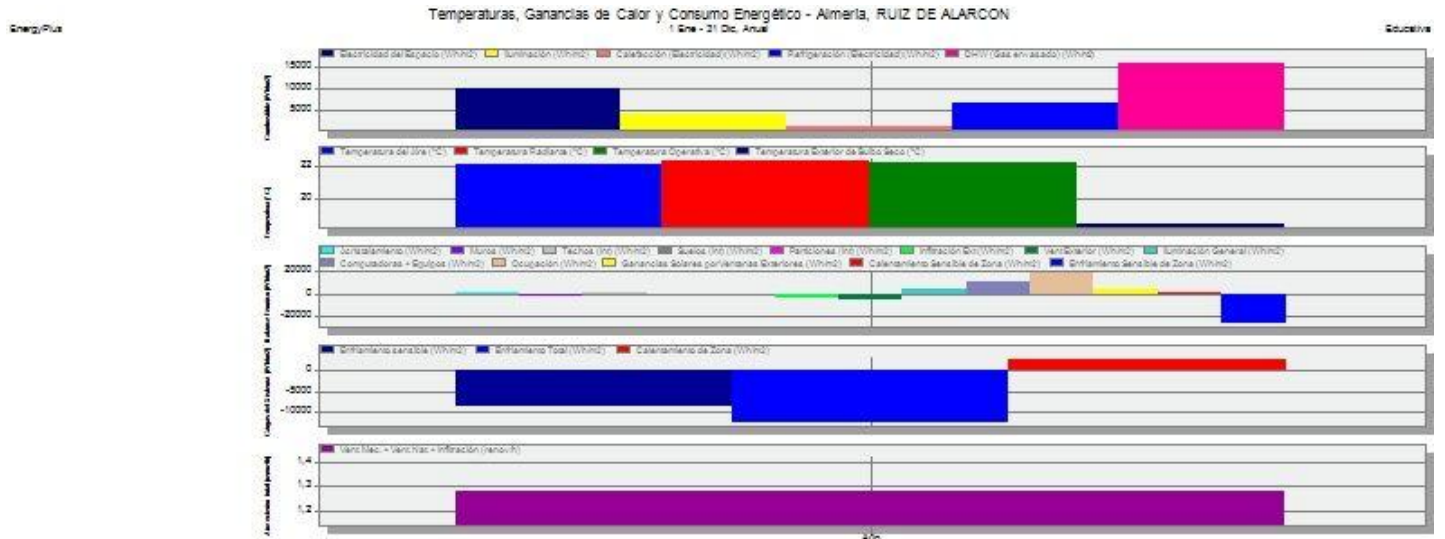
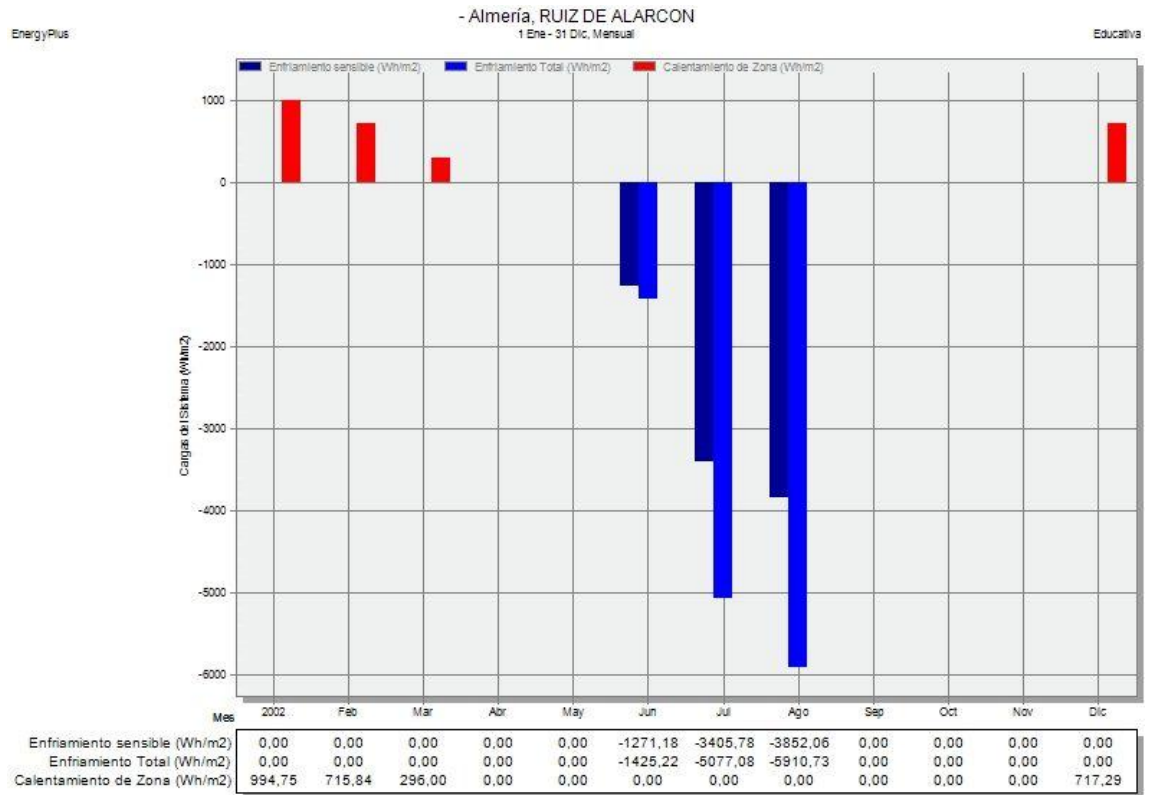


PROYECTO DE INVESTIGACIÓN EREBA 20/20

RESULTADOS DE COMBINACIONES DE ACTUACIONES

ALMERÍA
A30



Electricidad del Espacio (Wh/m2)	10074,67
Iluminación (Wh/m2)	3993,38
Calentación (Electricidad) (Wh/m2)	1159,09
Refrigeración (Electricidad) (Wh/m2)	6763,08
DHW (Gas emvasado) (Wh/m2)	15596,62
Temperatura del Aire (°C)	22,02
Temperatura Radiante (°C)	22,25
Temperatura Operativa (°C)	22,13
Temperatura Exterior de Bulbo Seco (°C)	18,54
Acrislamiento (Wh/m2)	1323,18
Muros (Wh/m2)	-2695,29
Techos (In) (Wh/m2)	204,56
Suelos (In) (Wh/m2)	113,62
Particiones (In) (Wh/m2)	22,12
Infiltración Ext (Wh/m2)	-4660,65
Vent Exterior (Wh/m2)	-6336,33
Iluminación General (Wh/m2)	3993,38
Computadores + Equipos (Wh/m2)	10074,67
Ocupación (Wh/m2)	19264,23
Generancias Solares por Ventanas Exteriores (Wh/m2)	4849,22
Calentamiento Sensible de Zona (Wh/m2)	1481,96
Enfriamiento Sensible de Zona (Wh/m2)	-27292,54
Enfriamiento sensible (Wh/m2)	-6529,02
Enfriamiento Total (Wh/m2)	-12413,03
Calentamiento de Zona (Wh/m2)	2723,87
Vent. Mec. + Vent. Nat. + Infiltración (renovilt)	1,28