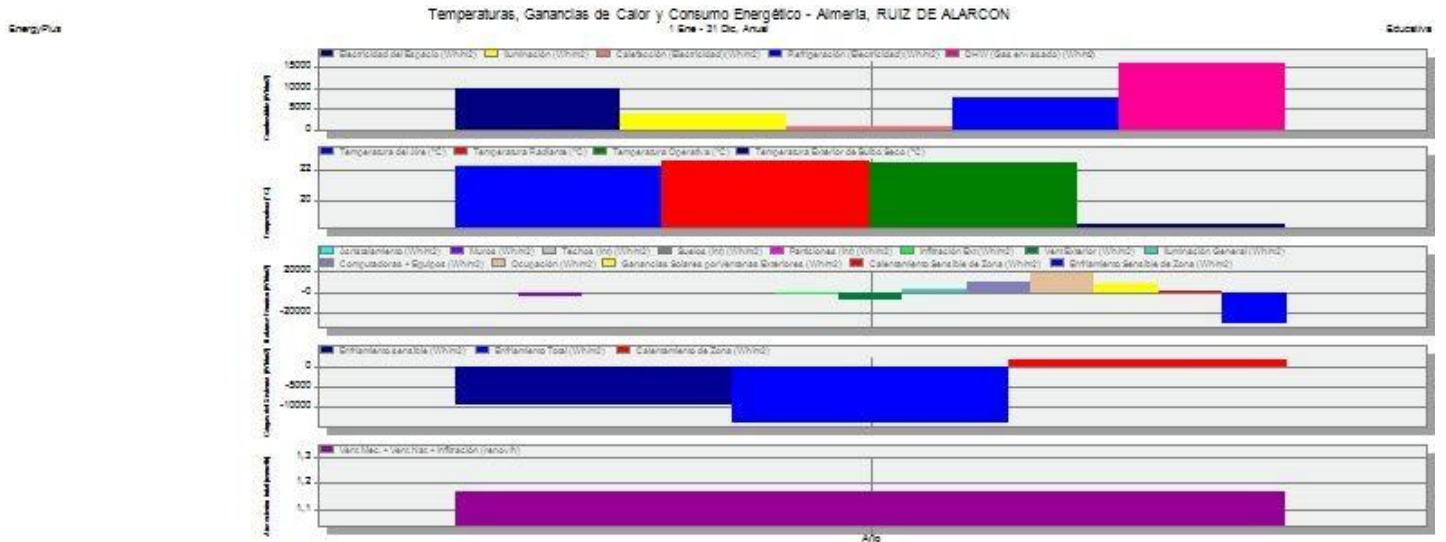
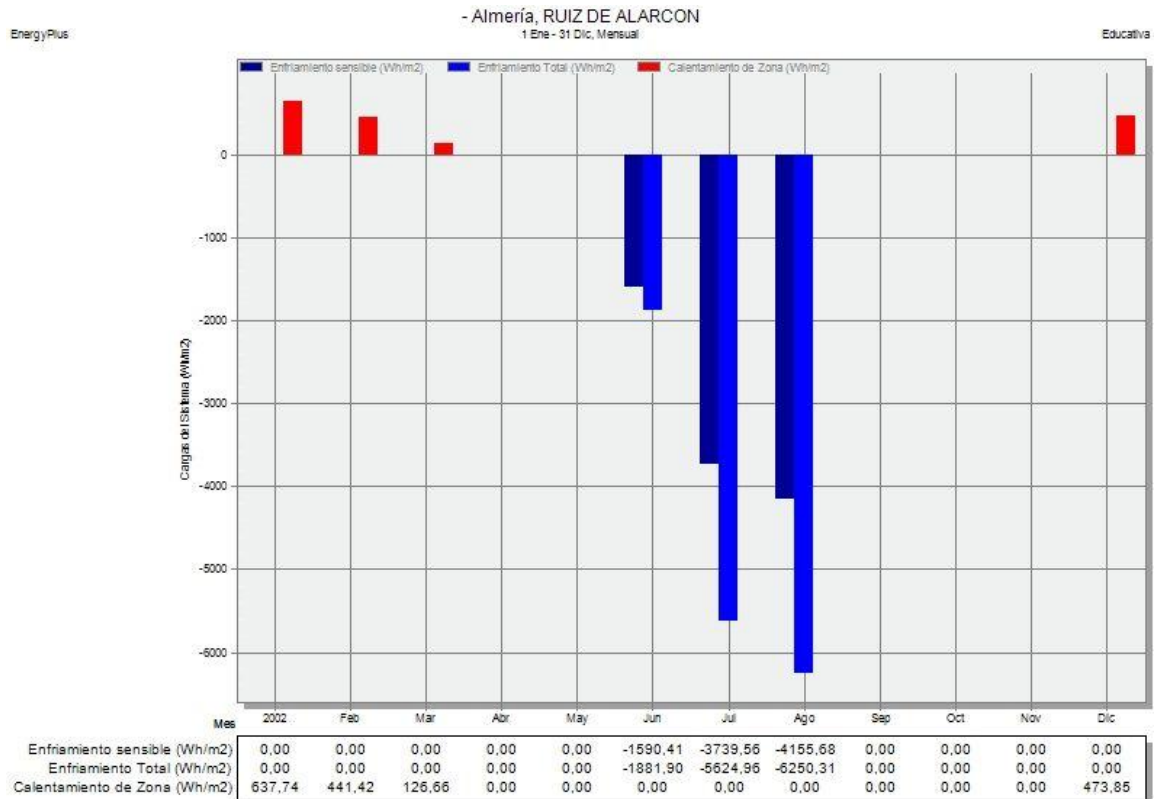


PROYECTO DE INVESTIGACIÓN EREBA 20/20

RESULTADOS DE COMBINACIONES DE ACTUACIONES

ALMERÍA
A31



Electricidad del Espacio (Wh/m2)	10074,67
Iluminación (Wh/m2)	3826,69
Calentamiento (Electricidad) (Wh/m2)	714,75
Refrigeración (Electricidad) (Wh/m2)	7517,68
DHW (Gas emvasado) (Wh/m2)	16896,62
Temperatura del Aire (°C)	22,32
Temperatura Radiante (°C)	22,61
Temperatura Operativa (°C)	22,46
Temperatura Exterior de Bulbo Seco (°C)	18,54
Acristalamiento (Wh/m2)	-441,77
Muros (Wh/m2)	-8207,10
Techos (Int) (Wh/m2)	239,96
Suelos (Int) (Wh/m2)	133,84
Particiones (Int) (Wh/m2)	26,18
Infiltración Ext (Wh/m2)	-1685,40
Vent Exterior (Wh/m2)	-6842,94
Iluminación General (Wh/m2)	3826,69
Computadores + Equipos (Wh/m2)	10074,67
Ocupación (Wh/m2)	19169,27
Ganancias Solares por Ventanas Exteriores (Wh/m2)	8765,75
Calentamiento Sensible de Zona (Wh/m2)	1019,81
Enfriamiento Sensible de Zona (Wh/m2)	-30896,98
Enfriamiento sensible (Wh/m2)	-9485,66
Enfriamiento Total (Wh/m2)	-13757,17
Calentamiento de Zona (Wh/m2)	1679,66
Vent. Mec. + Vent. Nat. + Infiltración (renovilt)	1,17