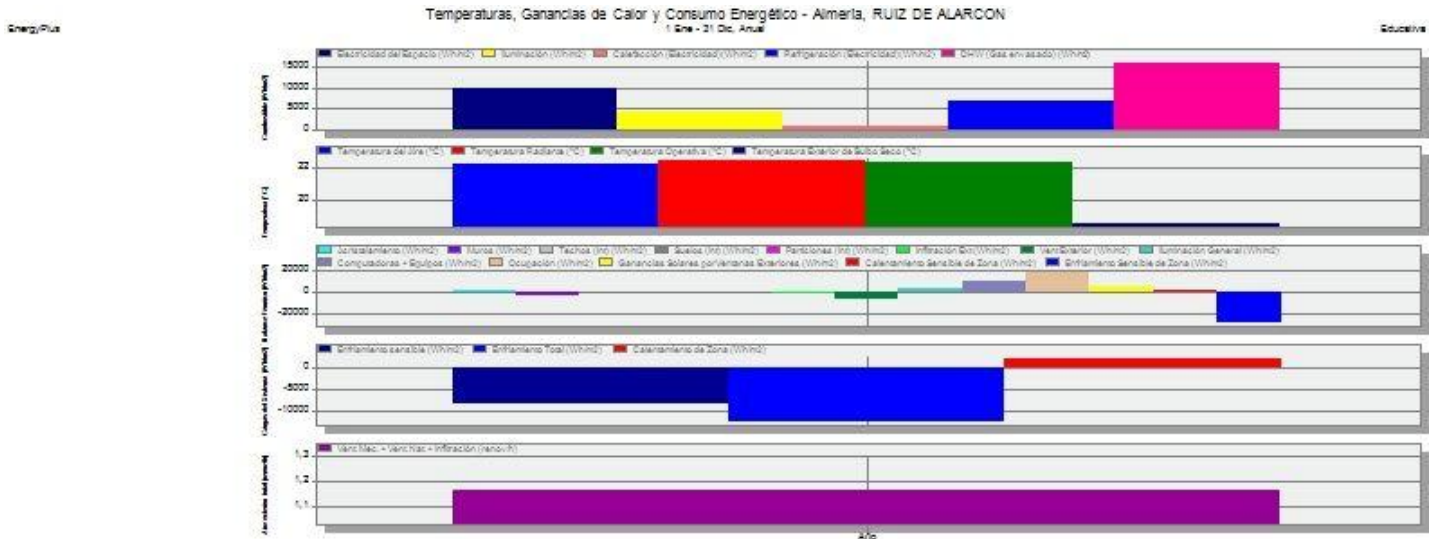
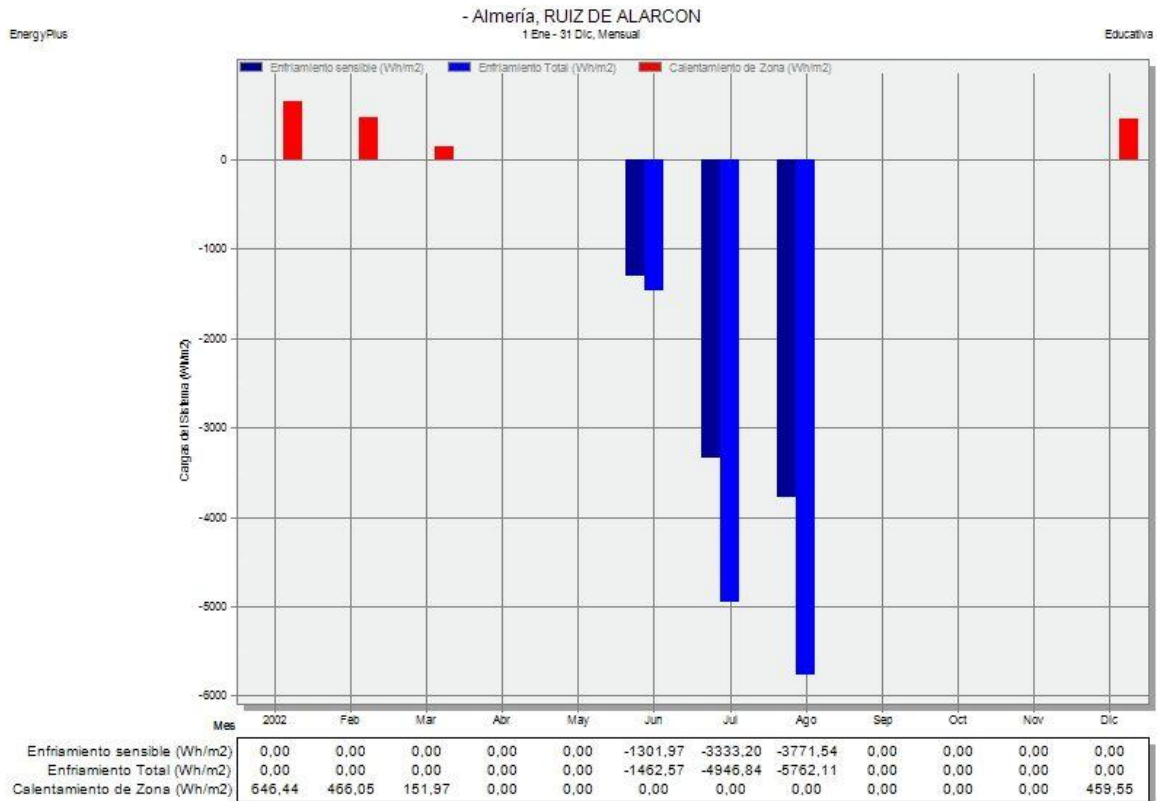


PROYECTO DE INVESTIGACIÓN EREBA 20/20

RESULTADOS DE COMBINACIONES DE ACTUACIONES

ALMERÍA
A33



Electricidad del Espacio (Wh/m2)	10074,67
Iluminación (Wh/m2)	3993,38
Calentación (Electricidad) (Wh/m2)	733,62
Refrigeración (Electricidad) (Wh/m2)	6651,10
DHW (Gas emvasado) (Wh/m2)	15896,62
Temperatura del Aire (°C)	22,23
Temperatura Radiante (°C)	22,46
Temperatura Operativa (°C)	22,35
Temperatura Exterior de Bulbo Seco (°C)	16,54
Acristalamiento (Wh/m2)	1149,25
Muros (Wh/m2)	-3004,41
Techos (Int) (Wh/m2)	241,64
Suelos (Int) (Wh/m2)	135,01
Particiones (Int) (Wh/m2)	26,40
Infiltración Ext (Wh/m2)	-1647,33
Vent. Exterior (Wh/m2)	-6599,80
Iluminación General (Wh/m2)	3993,38
Computadores + Equipos (Wh/m2)	10074,67
Ocupación (Wh/m2)	19210,14
Ganancias Solares por Ventanas Exteriores (Wh/m2)	4849,22
Calentamiento Sensible de Zona (Wh/m2)	1111,35
Enfriamiento Sensible de Zona (Wh/m2)	-29146,34
Enfriamiento sensible (Wh/m2)	-8406,71
Enfriamiento Total (Wh/m2)	-12171,52
Calentamiento de Zona (Wh/m2)	1724,01
Vent. Mec. + Vent. Nat. + Infiltración (renov.))	1,17