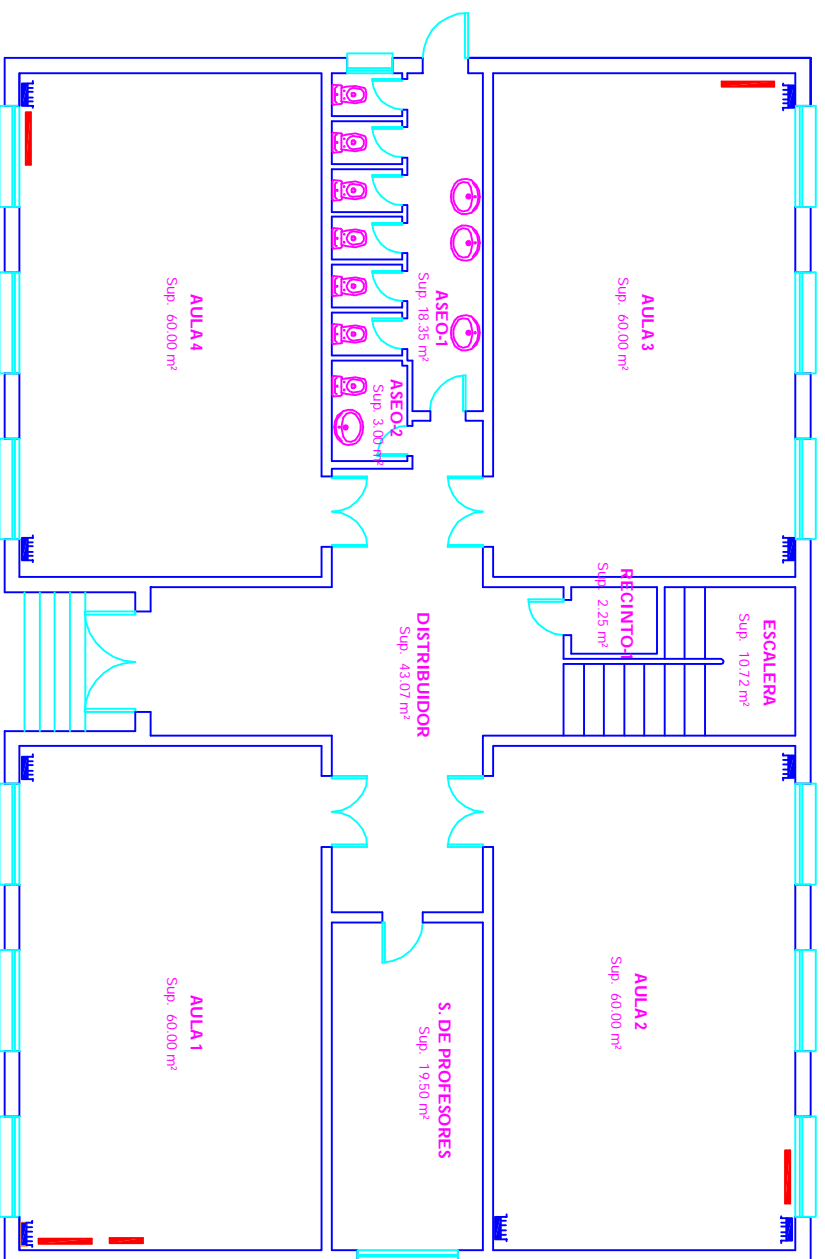
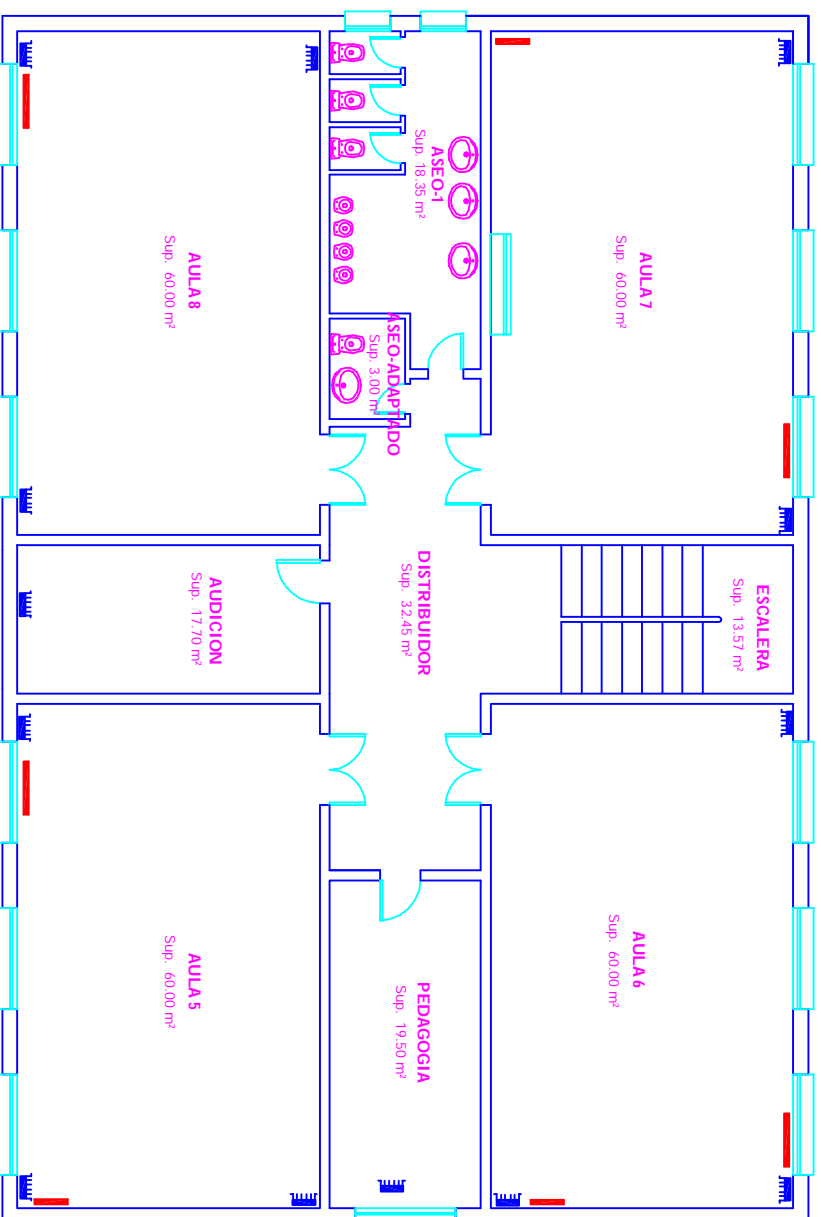


PLANTA BAJA



PLANTA PRIMERA



- EMISOR INERCIÁ ELÉCTRICO 1.500 W 230 V.
- CONECTOR MÓVIL 2.000 W, 230 V.
- CUADRO DE ELECTRICIDAD PARA RADIADORES. PROGRAMADO.

ASUNTO: ESTUDIO TÉCNICO Y ECONÓMICO PARA MEJORA DEL COMPORTAMIENTO ENERGÉTICO DEL COLEGIO "FONTE" DE TORRE-PACHECO. TRABAJO FIN DE GRADO.

PROMOTOR:
AYUNTAMIENTO DE TORRE-PACHECO, (MURCIA)

SITUACIÓN:
C/ GUILLÉN DE CASTRO. TORRE-PACHECO

PLANO DE:
INST. CALEFACCIÓN. EDIFICIO NUEVO. ESTADO ACTUAL

12

FIRMA:

ESCALA:

1:150

FECCHA

ABRIL 2015

ALLIANCE

Mariano José Sánchez Lozano