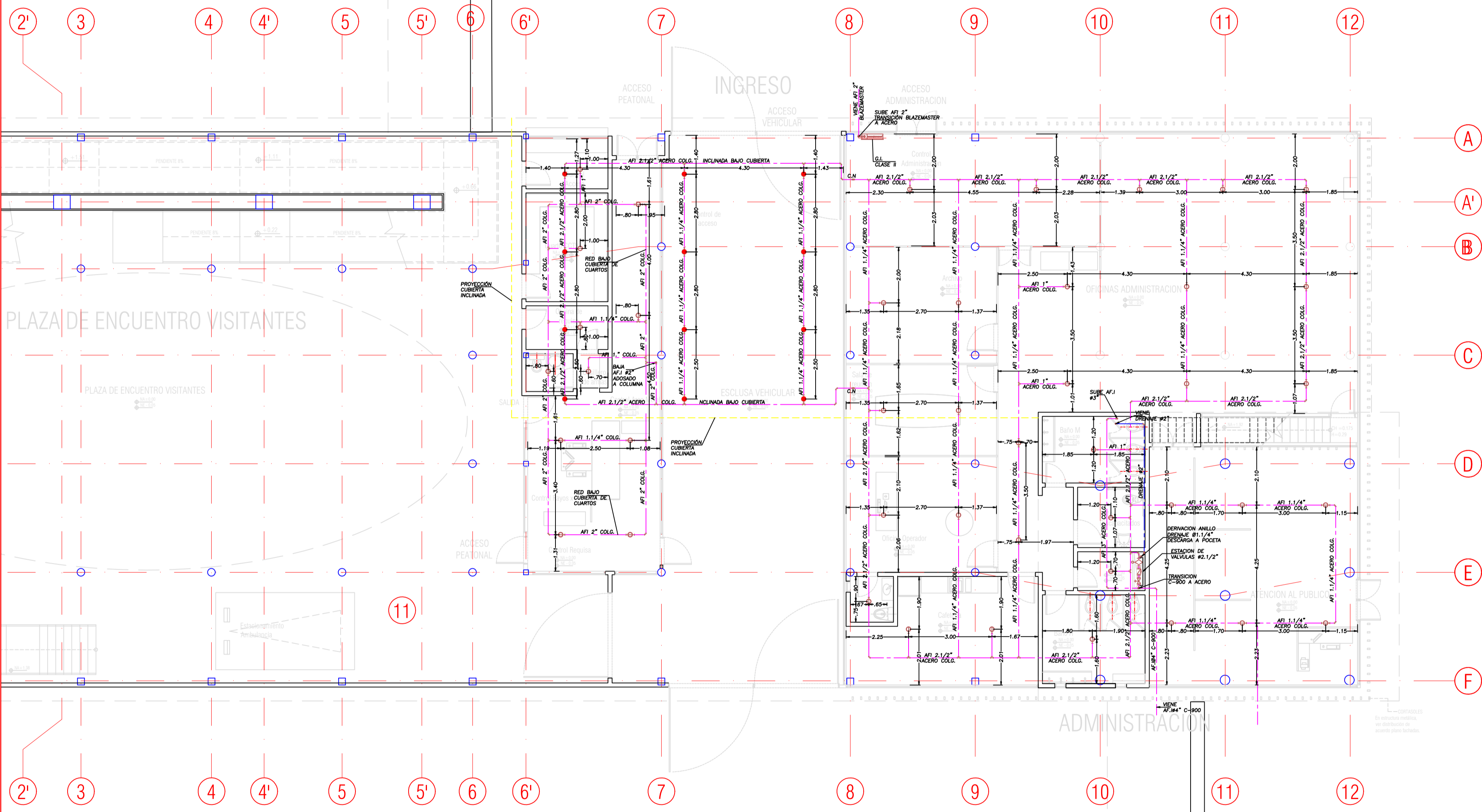


# BLOQUE A ADMINISTRACIÓN (NA. +0.00 / NT.2557.65)



- NOTAS**
1. LA MODULACION DE LOS ROCIADORES INDICADA EN PLANOS DE DISEÑO DEBERA SER COORDINADA CON LOS SISTEMAS DE VENTILACION MECANICA, ILUMINACION Y CIELO-FALSO EVITANDO CRUCES.
  2. ES DE SUMA IMPORTANCIA RESPETAR LAS DISTANCIAS INDICADAS EN PLANOS DE LOS ROCIADORES CON RESPECTO A MUROS LATERALES, COLUMNAS Y ENTRE ESTOS MISMOS PARA NO AFECTAR LAS CONDICIONES INICIALES DE DISEÑO.
  3. LA TUBERIA PARA EL SISTEMA DE ROCIADORES SERA ACERO AL CARBON Y DEBE ESTAR ACORDE CON LO ESPECIFICADO EN LA NORMA NFPA 13 Ed. 2007 TABLA 6.3.1.1 (NORMA ASTM). LISTADA UL-APROBADA FM.
  4. EL EQUIPO DE RED CONTRA INCENDIO DEBERA CUMPLIR LO DISPUESTO EN LA NORMA NFPA-20.
  5. ES RESPONSABILIDAD DEL CONSTRUCTOR E INSTALADOR VERIFICAR EN SITIO QUE LAS CONDICIONES ARQUITECTONICAS DEL DISEÑO SE CUMPLAN CONFORME PLANOS. REPLANTEANDO EN SITIO DISTANCIAS DE ROCIADORES Y TUBERIAS CONFORME LA ESTRUCTURA DEL PISO SUPERIOR.
  6. SE INSTALARA TUBERIA DE SCHEDULE 10 MEDIANTE EL METODO DE UNION RANURADA PARA DIAMETRO IGUALES O SUPERIORES A 1.1/2"; PARA DIAMETROS INFERIORES LAS UNIONES DE TUBERIAS Y ACCESORIOS SERAN ROSCADAS Y SE UTILIZARA TUBERIA DE SCHEDULE 40.
  7. SE DEBERA COORDINAR CON EL DISEÑO DE SEGURIDAD Y CONTROL, LAS SEÑALES QUE DEBEN SER SUPERVISADAS, TALES COMO VALVULAS Y SENSORES DE FLUJO, PARA QUE ESTOS ELEMENTOS NO QUEDEN DESCONECTADOS EN OBRA.
  8. LA TUBERIA QUE VA ENTERRADA SERA TUBERIA EN C-900.
  9. LOS ROCIADORES QUE SE INSTALEN EN LA ZONAS DE COCINA, PLANCHADO Y SECADO, TENDRAN UNA CLASIFI- DE TEMPERATURA INTERMEDIA (79-107°C).

**CONVENCIONES**

○	ASER
○	VALVULA OXIG
○	VAL. MANIPULADA CON SWITCH INDICADOR
○	CHUZO DE CAUDA
○	ROMA INCENDIO CON MOTOR
○	CAJETA DE PRESION
○	SENSOR DE FLUJO
○	ROCIADOR PENDIENTE
○	ROCIADOR UP=RIGHT
○	ROCIADOR SIDE WALL K=5.6
○	ROCIADOR SIDE WALL K=8.1 LARGO ALCANCE
○	TUBERIA O RAMAL DE ROCIADORES EXISTENTE
○	TUBERIA O RAMAL DE ROCIADORES NUEVO
○	SOPORTE LATERAL, DOS VAS

PLANTA PRIMER PISO (BLOQUE A)  
Incendio  
Escala 1:75

**PROYECTO** CENTRO DE ATENCIÓN ESPECIALIZADA - CAE EL REDENTOR

**PROMOTOR** I.C.B.F. - FONDECUN

**PLANO:** PRIMER PISO BLOQUE A INCENDIO

**INDICADA** 07/10/14

**1-02**