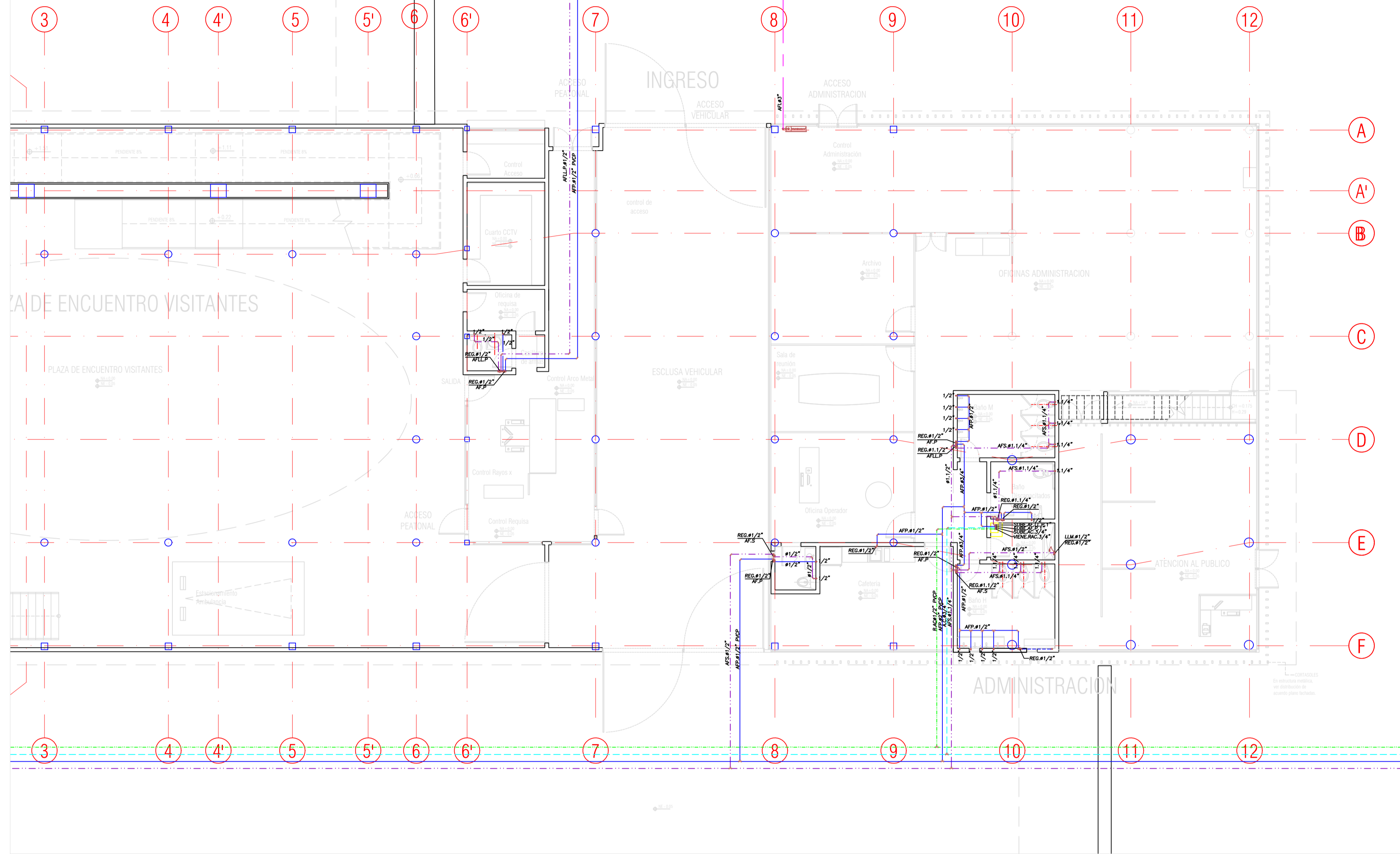


BLOQUE A ADMINISTRACIÓN (NA. +0.00 / NT.2557.65)



PLANTA BLOQUE CENTRAL
PRIMER PISO BLOQUE A
Suministro
Escala 1:75

CONVENCIONES	
—	REGISTRO
—	CHUQUE
—	UNIVERSAL
—	AGUA FRIA
—	AGUA CALIENTE
—	AGUA CALIENTE
—	BAJ.F.C. — BAJANTE AGUA FRIA GRUVEDAD
—	BAJ.F.P. — BAJANTE AGUA FRIA PRESION
—	CA.F.I. — COLUMNA AGUA FRIA PRESION
—	BA.I. — BAJANTE AGUA FRIA INCENDIO
—	AF.S. — AGUA FRIA SERVICIOS
—	LL.M. — LLAVE MANGUERA
—	MED. — MEDIDOR
—	AGUA FRIA
—	AGUA CALIENTE
—	DIAMETRO
—	AN. — AGUAS NEGRAS
—	ALL. — AGUAS LLEVIAS
—	BA.N.L. — BAJANTE AGUA NEGRAS N. 1
—	BA.L.L. — BAJANTE AGUA LLEVIAS N. 1
—	VEN.L. — VENTILACION N. 1
—	REV. — REVENTACION
—	TUB.PVC-S. — TUBERIA PVC SANITARIA
—	TUB.PVCL. — TUBERIA PVC LIMPIA
—	C.I. — CAJA DE INSPECCION
—	AGUAS LLEVIAS
—	AGUA FRIA SERVICIOS
—	AGUA FRIA BESO
—	AGUA INCENDIO
—	S.F.T. — SFON 4 PULGADAS
—	C.V. — CODO 4 PULGADAS
—	T.A. — TAPON DE INSPECCION
—	CA.F.S. — COLUMNA AGUA FRIA SERVICIOS
—	GA. — GABINETE DE INCENDIO
—	CA.N. — CAMBIO DE NIVEL
—	LA.M. — LAMINADOS
—	LA.F. — LAMINADOS
—	—
—	FILTRO DRENAJE

NOTAS:
1-VER PLANOS GENERALES PARA LA CONTINUIDAD DE LAS REDES.
2-LA TUBERIA DE DESAGUES A NIVEL DE PRIMER PISO SE INSTALARA EN LOS 0-ADMITS DE RECEBO ENTRE PLACA Y VIGAS.
3-LA TUBERIA DCE AGUA CALIENTE SERA EN CPVC DE ALTO IMPACTO ENCARUELA.

PROYECTO CENTRO DE ATENCION ESPECIALIZADA - CAE EL REDENTOR			
PROMOTOR I.C.B.F. - FONDECUN			
PLANO: PRIMER PISO BLOQUE A SUMINISTRO		HS-13	
INDICADA		07/10/14	