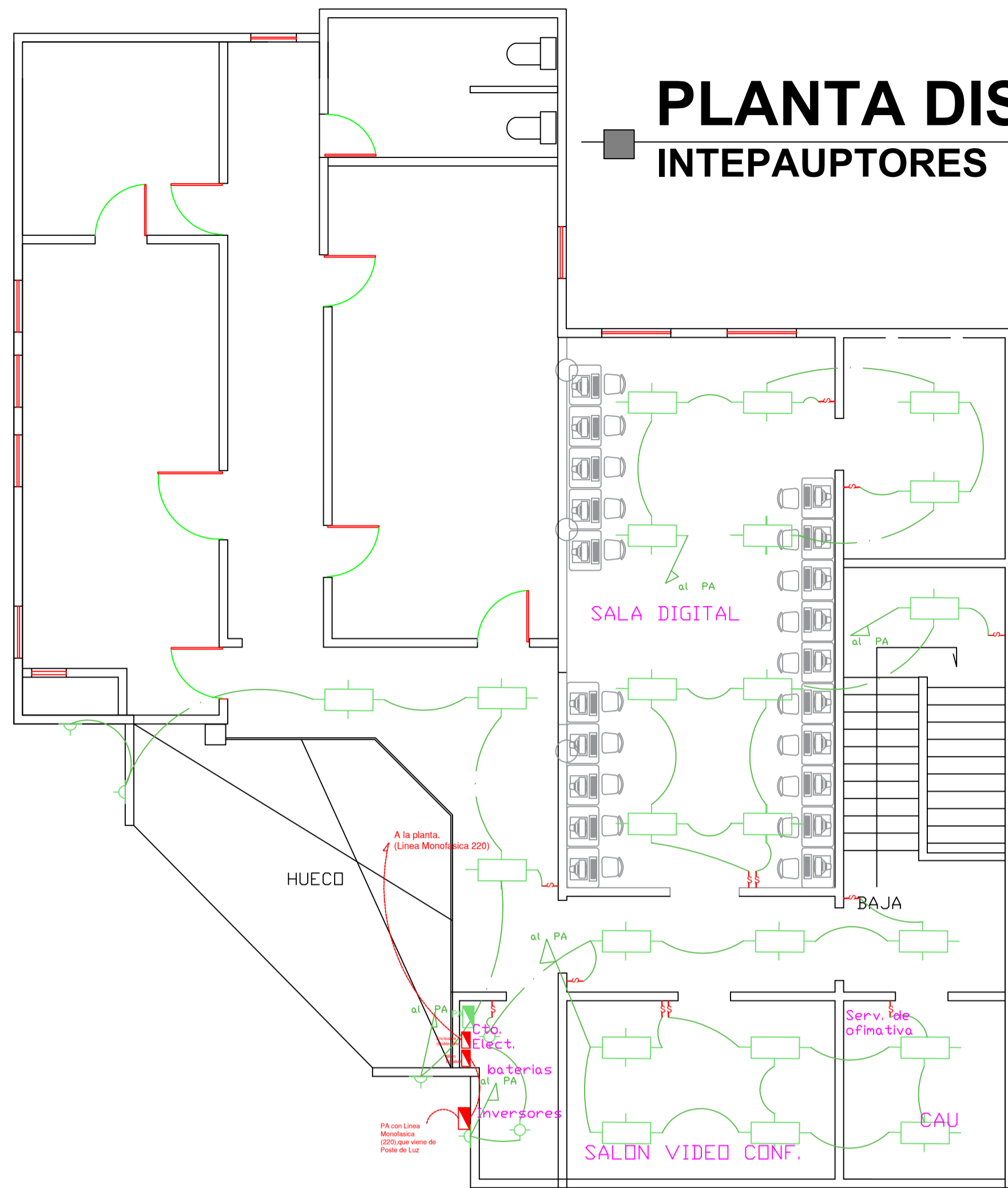


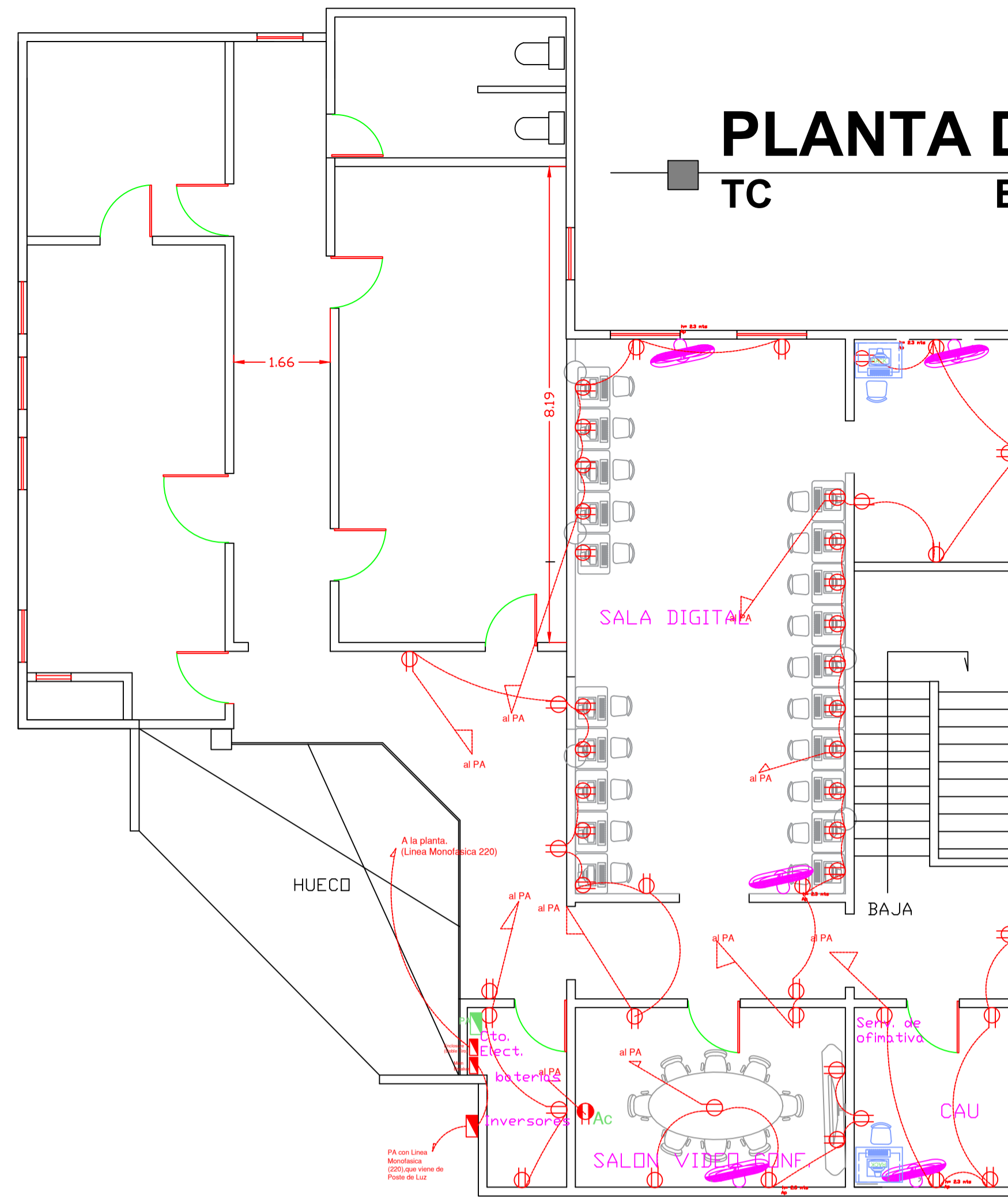
### PLANTA DIST. ELECTRICA INTEPAUPTORES ESC. 1:75



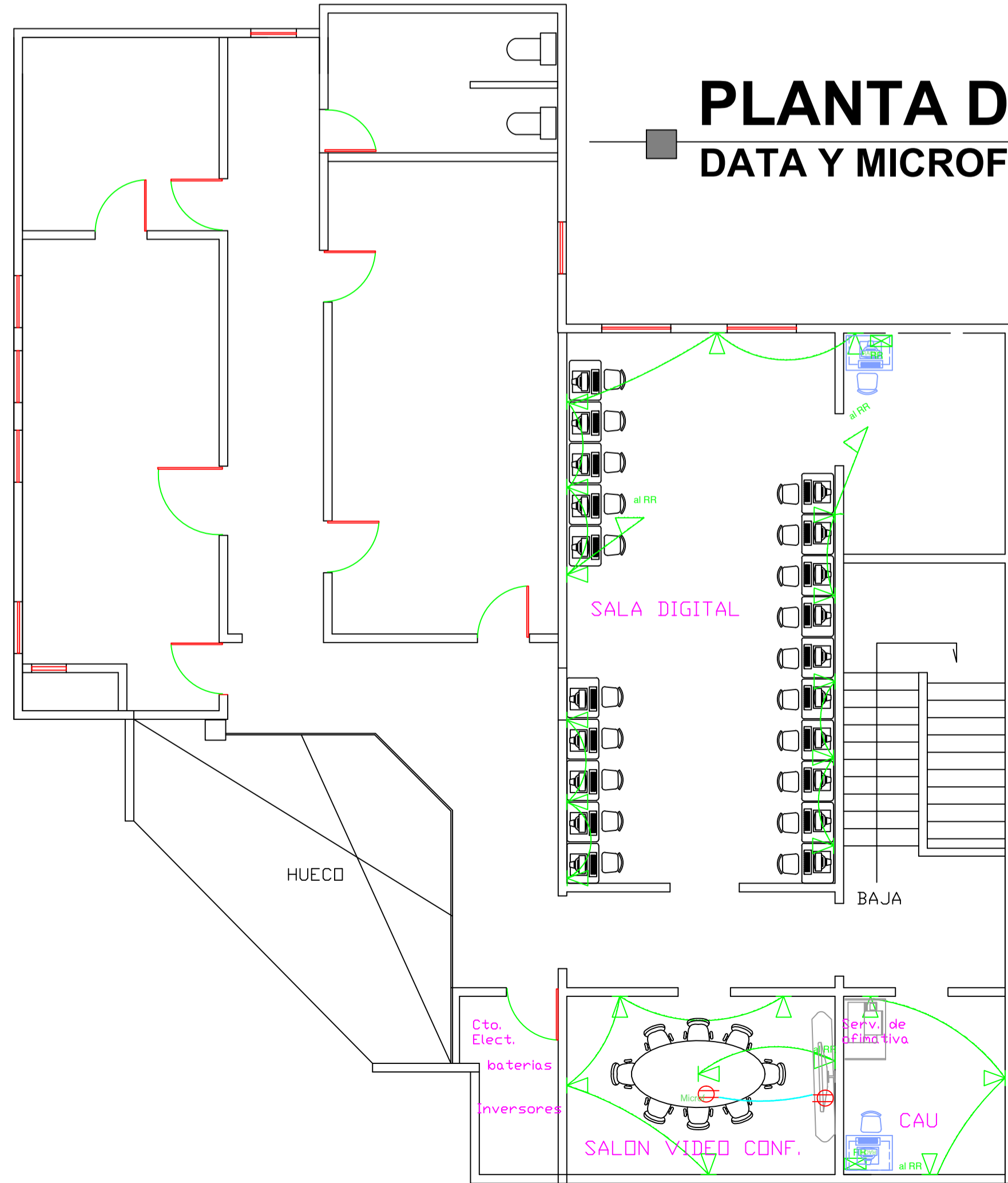
#### LEYENDA

SIMBOLO	DESCRIPCION	ALTURA
	SALIDA LUZ DE TECHO - Luz Fluorescente	Variado
	SALIDA LUZ DE TECHO	2.50 mts.
	SALIDA LUZ DE PARED	2.30 mts.
	SALIDA TOMACOPAIENTE DOBLE ( EXISTENTE )	0.30 mts.
	SALIDA TOMACOPAIENTE DOBLE ( NUEVOS )	0.30 mts.
	SALIDA TOMACOPAIENTE DOBLE PLASMA	1.70 mts.
	SALIDA TOMACOPAIENTE DOBLE MICROFONO	0.30 mts.
	SALIDA TOMACOPAIENTE DOBLE ABANICO PARED	2.30 mts.
	SALIDA TOMACOPAIENTE SENCILLO 220 VOLTS.( A. Acond.)	2.30 mts.
	SALIDA DE TELEFONO	0.30 mts.
	REGISTRO DEL RACK ( 8" x 8" )	0.30 mts.
	SALIDA DE ANTENA DE TELEVISION	1.20 mts.
	INTEPAUPTOR SENCILLO	1.20 mts.
	PANEL DE DISTRIBUCION	1.50 mts.
	SALIDA DE DATA ( A la misma altura del Tomacopaiente )	0.30 mts.
	REGISTRO ELECTRICO , TELEFONICO Y DATA	
	SALIDA DE CAMARA DE SEGURIDAD	
	TUBERIA POR TECHO 1 1/2" PVC	
	TUBERIA POR PISO 1 1/2" PVC	
	TUBERIA PARA DATA POR PISO 1 O 1 1/4" PVC	
	TUBERIA PARA MICROFONO 1 O 1 1/2" PVC	
	TUBERIA ALIMENTADORA CAMARA SEGURIDAD	
	TUBERIA QUE SUBE	
	TUBERIA QUE BAJA	
	SALIDA ABANICO DE TECHO	

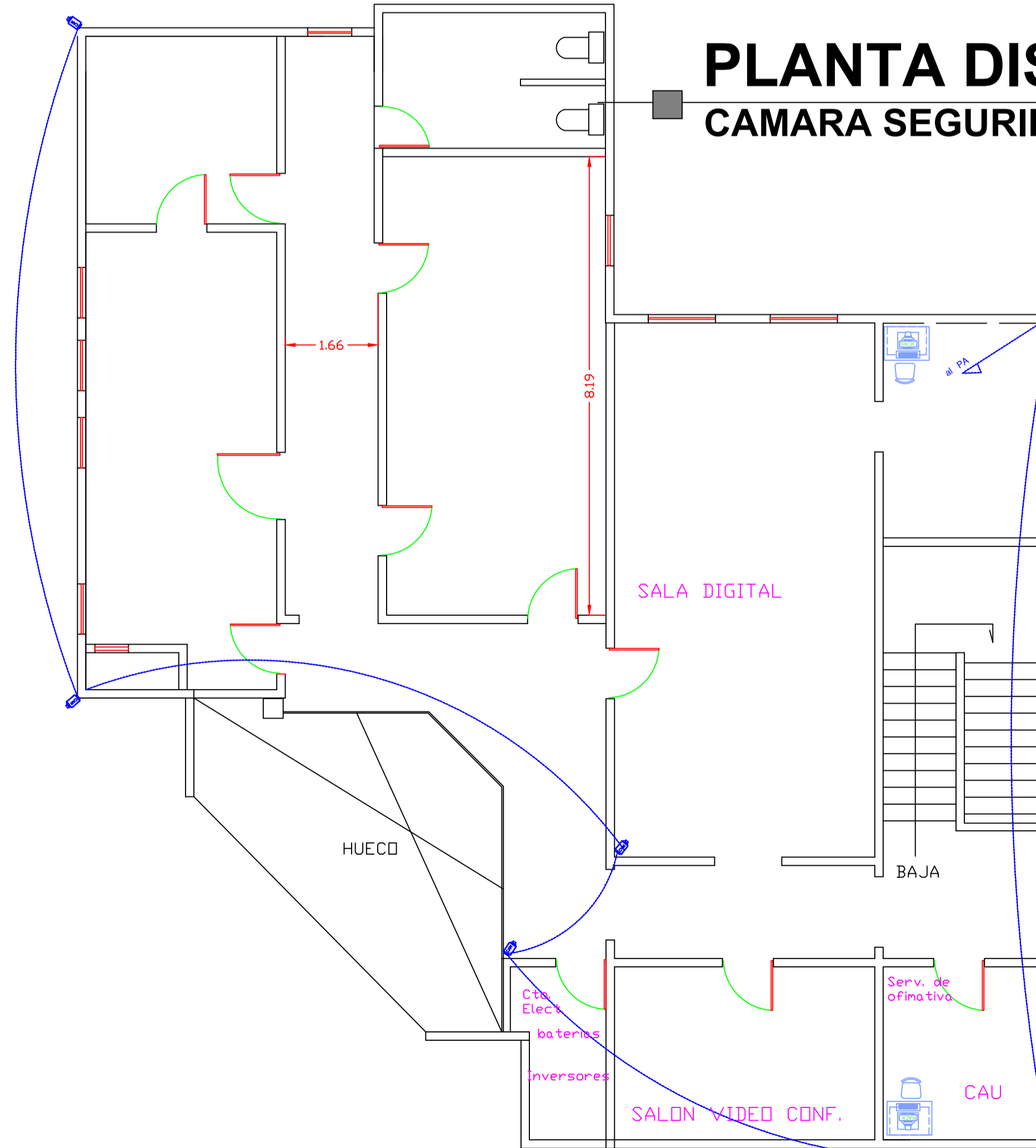
### PLANTA DIST. ELECTRICA TC ESC. 1:75



### PLANTA DIST. ELECTRICA DATA Y MICROFONO ESC. 1:75



### PLANTA DIST. ELECTRICA CAMARA SEGURIDAD ESC. 1:75



DISEÑO ARQUITECTONICO:

CODIA:

ADECUACION ARQUITECTONICA:

CODIA: ---

DISEÑO SANITARIO:

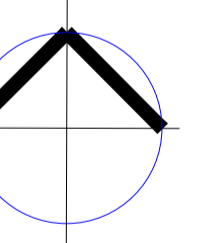
CODIA:

DISEÑO ELECTRICO:

CODIA:

CALCULOS ESTRUCTURALES:

CODIA:



DIGITACION:

ARQ. MARIA MATOS

REVISION:

NOMBRE DE ARCHIVO:

PLANTA ELECTRICA

FECHA:

DICIEMBRE 2015

PAGINA:

---