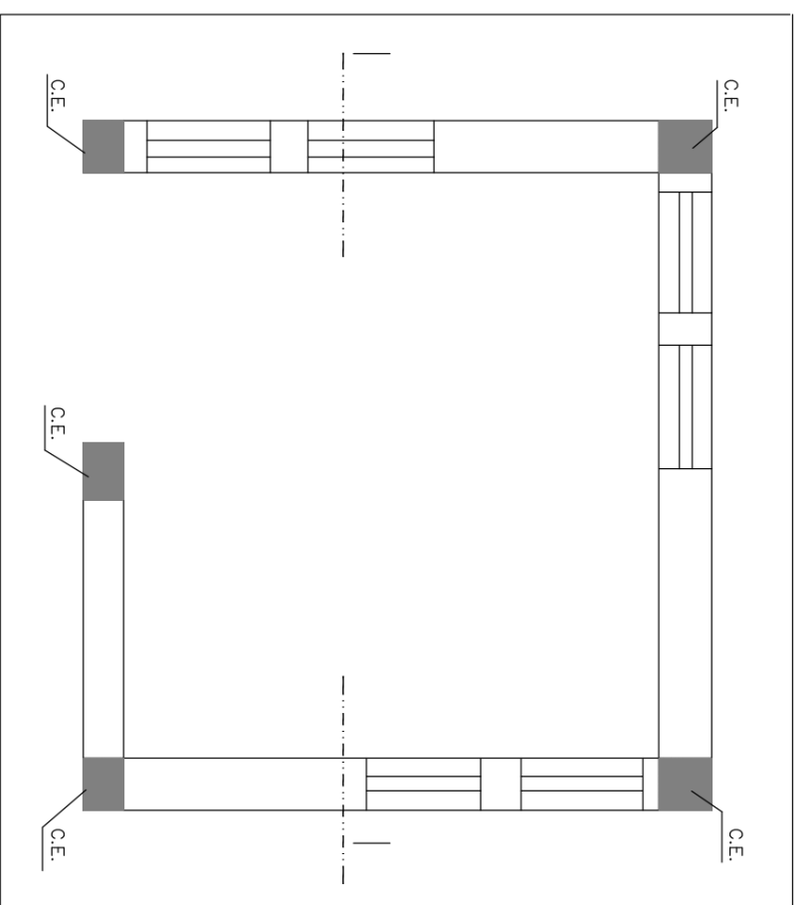


SECCION I-I

NOTA IMPORTANTE:
LA ARMADURA DE LAS COLUMNAS
ARRANCAN DESDE EL FONDO
DE CIMIENTOS

CIMIENTO DE
HORMIGON CICLOPEO
(dimen: prof 0,70m
ancho 0,40m)



PLANTA

NOTA: VER DETALLES CONSTRUCTIVOS EN P.T. 0043

REFERENCIAS:

- V.F.- VIGA FUNDACION
- V.E.- VIGA ENCADENADO
- V.T.- VIGA DE TECHO
- C.E.- COLUMNA ENCADENADO

ARMADURA
PPAL: 4 ϕ 8mm
ESTRIBOS: 1 ϕ 4,2mm C/18cm

LAS VIGAS Y COLUMNAS ANTES CITADAS TENDRAN
LAS SIGUIENTES DIMENSIONES
h/d = 18cm
d = 18cm
l = la necesario

		DISTRIBUIDORA DE GAS CUYANA S.A.					
		TITULO: CAMARA DE REGULACION AEREA EST. SISMORRESISTENTE	TIPO: G CLASE: 17				
OBRA: PLANOS TIPO.-		SECTOR ESTUDIOS Y PROYECTOS					
LUGAR: ZONA CUYO.-		JEFE SECTOR					
RESPONSABLE: DISTRIBUIDORA DE GAS CUYANA S.A. .-		JEFE DPTO.					
DIBUJO EST Y PROY	ESCALA	FORMATO N-A4	REGISTRO	FECHA	VENCIMIENTO	N° DE PLANO 0044	