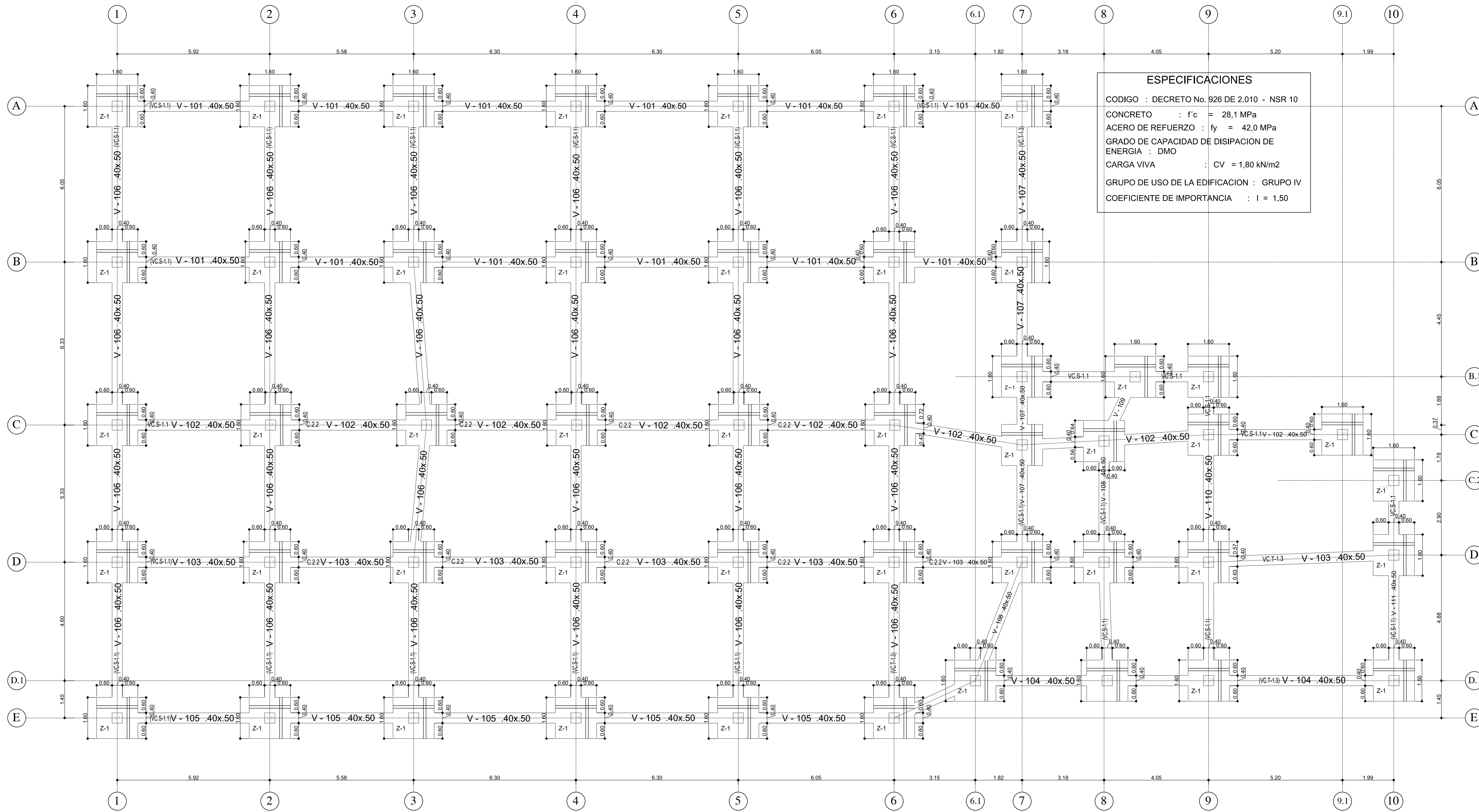


ESPECIFICACIONES
 CODIGO : DECRETO No. 926 DE 2.010 - NSR 10
 CONCRETO : $f_c = 28,1 \text{ MPa}$
 ACERO DE REFUERZO : $f_y = 42,0 \text{ MPa}$
 GRADO DE CAPACIDAD DE DISIPACION DE ENERGIA : DMO
 CARGA VIVA : $CV = 1,80 \text{ kN/m}^2$
 GRUPO DE USO DE LA EDIFICACION : GRUPO IV
 COEFICIENTE DE IMPORTANCIA : $I = 1,50$



PLANTA ESTRUCTURAL DE CIMENTACION
ESC. 1:75

RICARDO GARZON MORALES
C.C. 79.539.601 de Bogotá
REPRESENTANTE LEGAL
CONSULTAR CON PROFESIONALES S.A.S

ALFREDO RODRIGUEZ S.
MP 2500237463 CND
ESPECIALISTA EN ESTRUCTURAS

DISEÑO ESTRUCTURAL

PLANTA ESTRUCTURAL DE CIMENTACION

20190618 - SARAMEA	V-0
1:75	05-07-2019
E-001	06