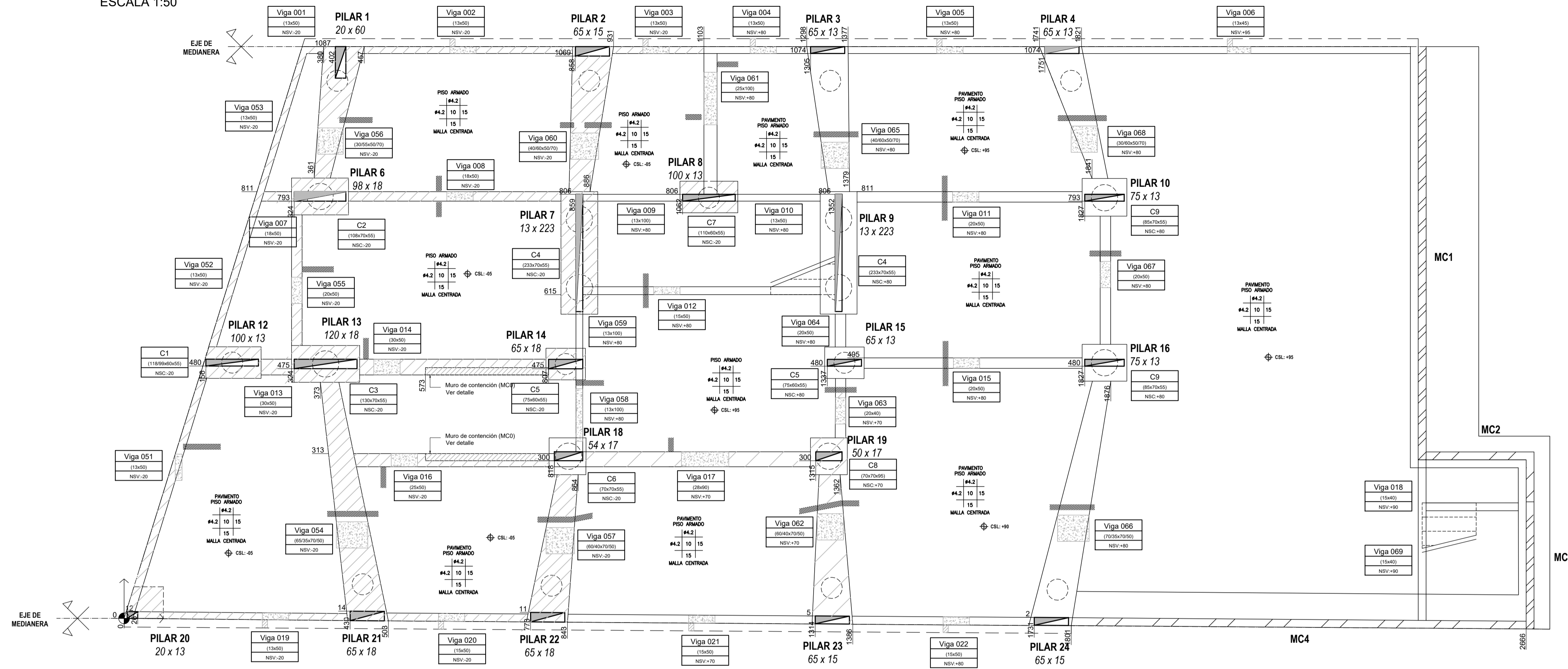


NIVEL 000
ENCOFRADO Y ARMADURA
ESCALA 1:50



REFERENCIAS

	Pilar que continua
	Pilar que muere
	Pilar que nace
	Losa descendida
	Niveles
	CSL Cota Superior Losa
	CSV Cota Superior Viga
	CSC Cota Superior Cabezal
	CSPD Cota Superior Pilote Desmochado

MATERIALES

HORMIGÓN C25, resistencia característica de 250 kg/cm² o los 28 días según UNIT 972
Barras conformadas ADN500, según UNIT 843 y UNIT 968

ACERO

RECURRIMIENTOS

VIGAS	20 mm
PILARES	20 mm
LOSAS	20 mm
FUNDACIONES	40 mm

EMPALMES DE ARMADURA

Es la indicada en tabla según UNIT 1050-2005

Ø [mm]	6	8	10	12	16	20	25
VIGAS Y LOSAS	45	55	70	85	115	165	250
PILARES	30	40	50	60	80	120	185

DOBLADO DE ARMADURA

ESTRIBOS Y PATILLAS GENERALES Diámetro del mandril 3.5φ
Diámetro del mandril 12φ

Aclaraciones

Todas las dimensiones y niveles en centímetros.

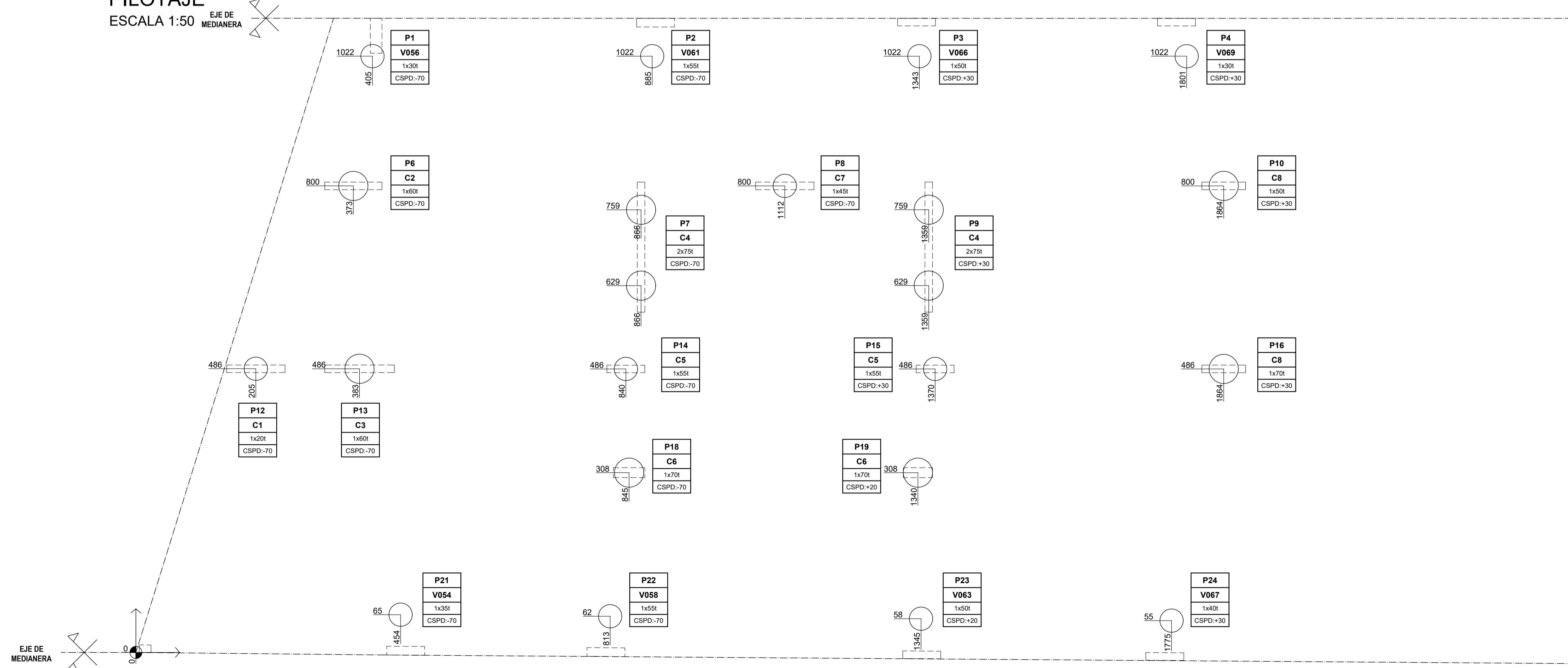
REFERENCIAS CUADROS

	P24	Pilar de referencia
	V067	Cabezal o Viga
	C3	Cantidad de pilote y carga
	CSPD-30	Cota cara superior de pilote desmochado

	Viga 018	Viga
	1x40	Sección
	NSV-90	Cota superior de viga

	C5	Cabezal
	75x40x55	Sección
	NSC-80	Cota superior del cabezal

PILOTAJE
ESCALA 1:50



FACULTAD DE INGENIERIA

OBRA: PROYECTO 1 - 2015

PLANO: FUNDACIONES

PROFESORES: Rodríguez - Dieste - Pertusso
GRUPO: Barbier - Colman - Ferreira

PLANO N°: E1.1

FECHA: 5 febrero 2017
ESCALA: 1:50
FORMATO: A1