

TIPO DE PLAZA	DIMENSION TIPO	N-1	N-2	N-3	TOTAL
PEQUEÑA	P 2,40x4,00	5	10	6	21
NORMAL	N 2,40x4,50	15	32	40	87
GRANDE	G 2,40x5,00		35	36	71
SANITARIO	S 2,40x4,50	5			5
MINUSVALIDO	M 4,65x5,00		3	2	5
ECO-PARKING	E 2,40x4,50	16			16
MOTO	2,40x4,00	5	1	2	8
TOTAL		46	81	86	213

Calle de ROMERO GIRÓN

Fraternidad Muprespa

Proyecto Básico y de Ejecución

Construcción del Hospital Central de Fraternidad Muprespa
Paseo de la Habana, 83-85. Madrid

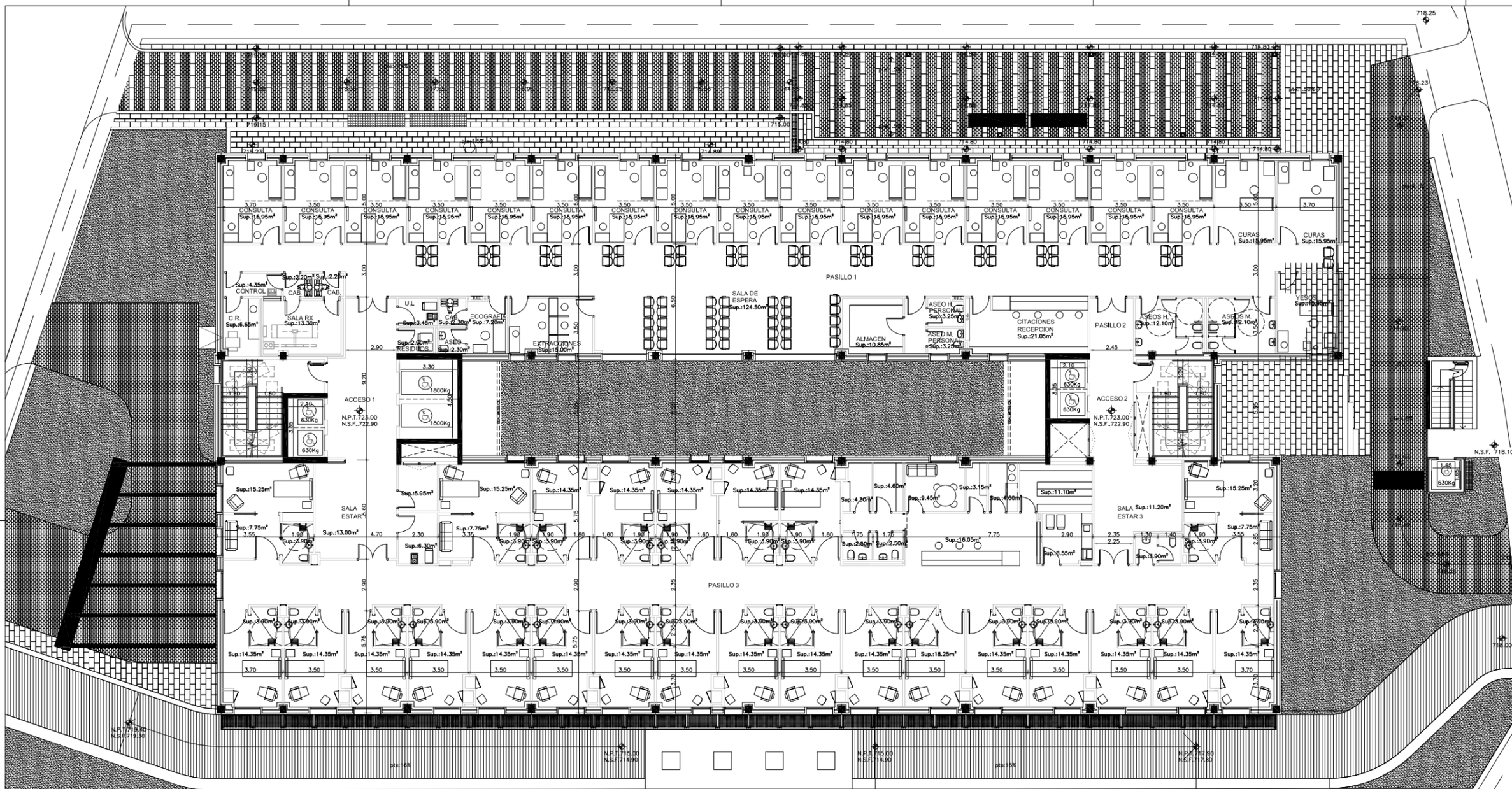
ARQUITECTURA. COTAS Y SUPERFICIES

NIVEL -1

REV. Ca04

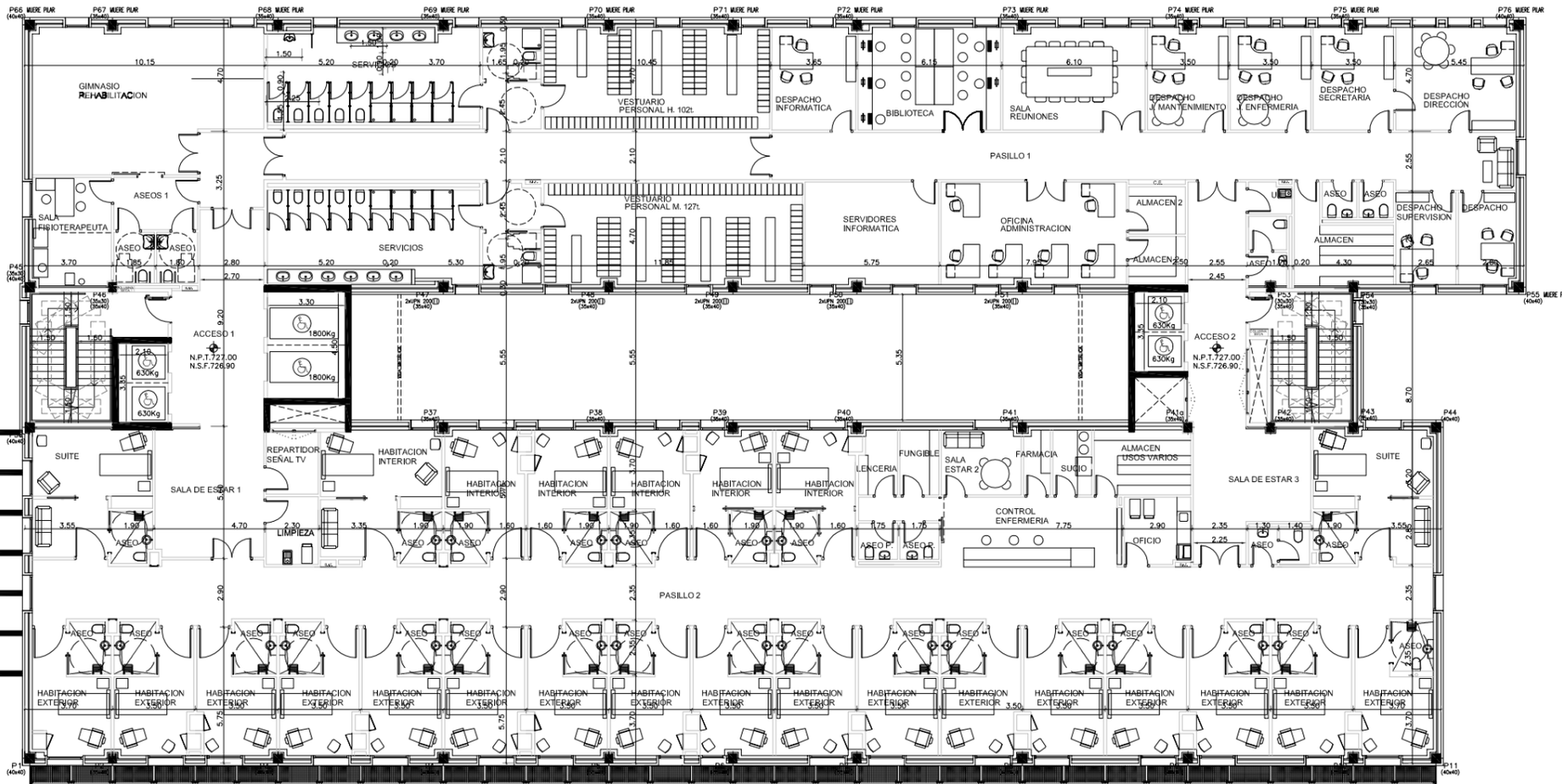
ESCALA 1 : 100

FECHA MAYO 2013

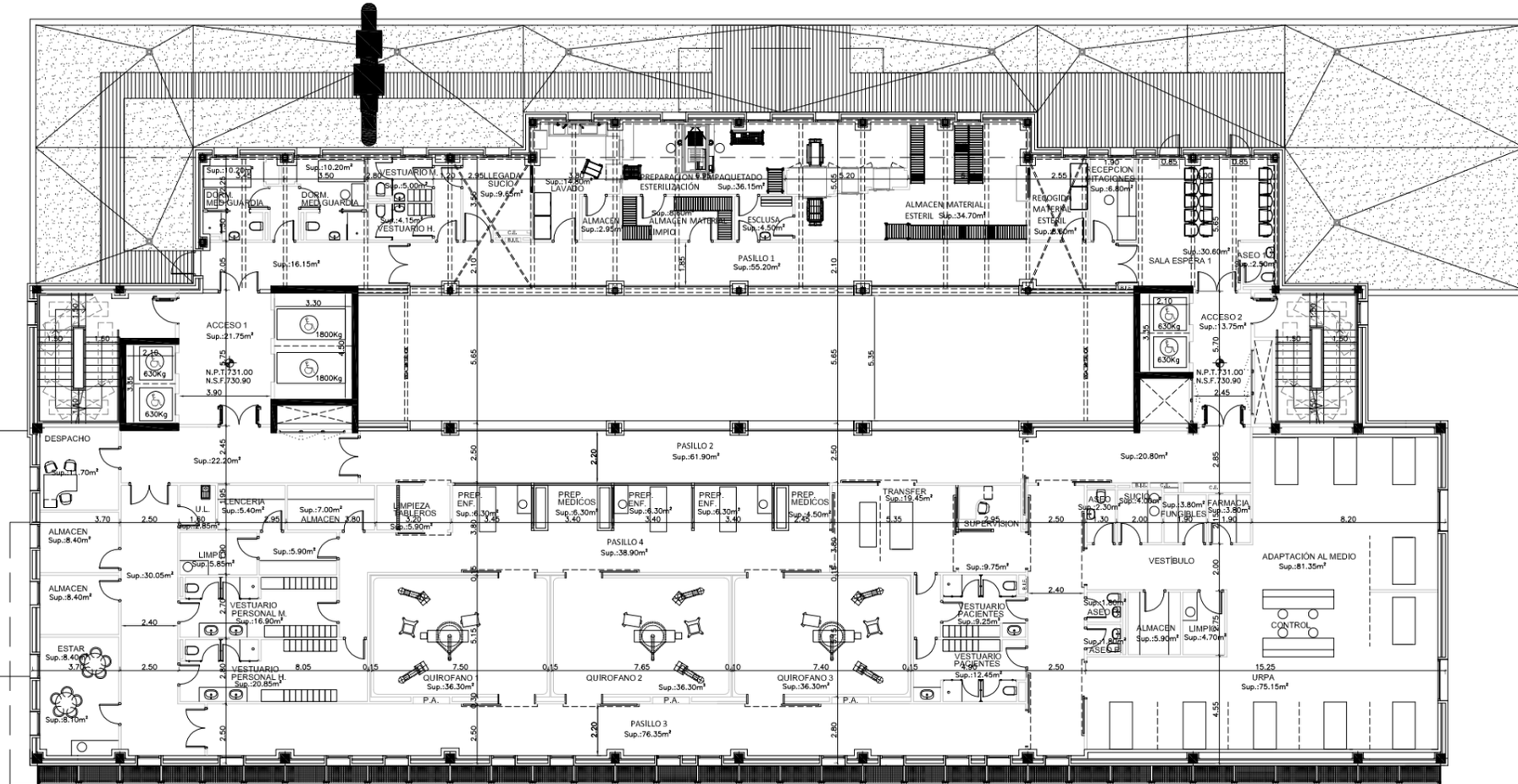


Calle de ROMERO GIRÓN

 Fraternidad Muprespa		Proyecto Básico y de Ejecución	
		Construcción del Hospital Central de Fraternidad Muprespa Paseo de la Habana, 83-85. Madrid	
ARQUITECTURA. COTAS Y SUPERFICIES		N.º PLANO Ca06	
NIVEL +1		ESCALA 1 : 100	
D. José Luis López Pardo de Casán U.T.E. HABANA 8385		Pta. SAN FRANCISCO DE SALES N.º 31. 28033 MADRID MAYO 2013	



 Fraternidad Muprespa	
Proyecto Básico y de Ejecución	
Construcción del Hospital Central de Fraternidad Muprespa Paseo de la Habana, 83-85. Madrid	
ARQUITECTURA. COTAS Y SUPERFICIES	Nº PLANO Cd07
NIVEL +2	REV.
PROYECTA D. Joaquín López Pardo de Casán U.T.E. HABANA 8385	ESCALA 1 : 100 FECHA MAYO 2013



 Fraternidad Muprespa	
Proyecto Básico y de Ejecución	
Construcción del Hospital Central de Fraternidad Muprespa Paseo de la Habana, 83-85. Madrid	
ARQUITECTURA. COTAS Y SUPERFICIES	Nº PLANO Ca08
NIVEL +3	REV.
PROYECTA D. José Luis López Pinedo de Castro U.T.E. HABANA 8385	ESCALA 1 : 100 FECHA MAYO 2013