

P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7=P11=P15 P19=P23=P27	P8	P9=P13=P17=P21	P10	P12=P16=P20=P24	P14	P18=P22	P25	P26	P28	P29	P30	P31	P32	P33	Forjado 3
																					Forjado 2
																					Forjado 1
																					Cimentación

P34	P35	P36	P37=P38 P39=P40	P41	P42=P43	P44=P45	P102	P103	P104	P113	Forjado 3
											Forjado 2
											Forjado 1
											Cimentación

COEFICIENTE DE SEGURIDAD ADOPTADOS Y NIVELES DE CONTROL PREVISTO						
MATERIALES	CIMENTACION		MUROS		ESTRUCTURAS	
HORMIGON	HA-30/5/20/IIIa		HA-30/5/20/IIIa		HA-30/5/20/IIIa	
ACERO	B 500 S		B 500 S		B 500 S	
Coeficiente parcial de seguridad de materiales (hormigon) γ_s	Usual	1,5	Usual	1,5	Usual	1,5
	Accidental	1,3	Accidental	1,3	Accidental	1,3
Coeficiente parcial de seguridad de materiales (acero) γ_c	Usual	1,15	Usual	1,15	Usual	1,15
	Accidental	1,00	Accidental	1,00	Accidental	1,00
Coeficiente parcial de seguridad de las acciones γ_f	Permanente	1,50	Permanente	1,50	Permanente	1,50
	Variable	1,60	Variable	1,60	Variable	1,60
NIVEL DE CONTROL	HORMIGON		ACERO		EJECUCION	
	NORMAL		NORMAL		NORMAL	

AYUNTAMIENTO DE BREÑA ALTA

Proyecto de Ejecución
ESTRUCTURA PORTANTE DE SUSTENTACION DE CALLE EN PARQUE DE LOS ALAMOS

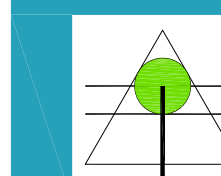
situación
PARQUE LOS ALAMOS - SAN PEDRO TERMINO MUNICIPAL DE BREÑA ALTA

plano
CUADRO DE PILARES

expediente S-2407-J
 fecha JUNIO 2014
 escala/s. 1/25

P-2

JUSTO FERNANDEZ DUQUE S.L.
 ARQUITECTURA Y URBANISMO



C/PRINCIPE FELIPE 36-2º
 Tel:45-14-75 FAX:45-09-12
 SAN ANDRES Y SAUCES 38720
 e-mail: estudio3@justofernandezduque.com