

LMT 33 kV Parque Industrial Crespo  
Predimensionamiento de fundaciones

Fundación		Estructura					Dimensiones fundación								
Denominación	Cantidad	Estructura	Postes	H	e	Esquema	t	A	B	a	b	dmin	d	V	
	Bases		nº	(m)	(m)		(m)	(m)	(m)	(m)	(m)	(m)	(m)	(m)	(m <sup>3</sup> )
A01	21	A(d)	1	14,00	1,40	2	3,00	2,00	2,00	1,00	1,00	0,20	0,40	3,57	
A02	6	A(d)+1	1	15,00	1,50	2	3,00	2,10	2,10	1,00	1,00	0,20	0,40	3,65	
A03	12	AU(d)	1	15,00	1,50	2	3,00	2,10	2,10	1,00	1,00	0,20	0,40	3,65	
A04	3	AU	1	15,00	1,50	2	3,00	1,80	1,80	1,00	1,00	0,20	0,40	3,37	
A05	1	AU+1	1	16,00	1,60	2	3,00	1,80	1,80	1,00	1,00	0,20	0,40	3,34	
A06	1	T(d)	2	14,00	1,40	3	3,00	4,50	3,10	2,60	1,20	0,20	0,50	12,36	
A07	1	TU	2	15,00	1,50	3	3,00	3,80	2,40	2,60	1,20	0,20	0,50	10,71	
A08	1	RR(d)	2	15,00	1,50	3	3,00	4,00	2,60	2,60	1,20	0,20	0,50	11,25	
A09	1	RA(d)15°	2	15,00	1,50	3	3,00	4,20	2,80	2,60	1,20	0,20	0,50	11,47	
A10	1	RA(d)37°+1	2	16,00	1,60	3	3,00	4,30	2,90	2,60	1,20	0,20	0,50	11,45	
A11	1	RA(d)53°	2	16,00	1,60	5	3,00	4,60	3,20	2,60	1,20	0,20	0,50	12,18	
A12	1	RAU33°	2	15,00	1,50	3	3,00	3,60	2,20	2,60	1,20	0,20	0,50	10,23	
A13	1	RAUE(d)	2	16,00	1,60	3	3,00	4,30	2,90	2,60	1,20	0,20	0,50	11,45	
A14	1	RAU(d)33°	2	15,00	1,50	3	3,00	4,30	2,90	2,60	1,20	0,20	0,50	11,56	
<b>Volúmen total (m3)</b>													<b>257</b>		