

**ANEJO I: LISTA DE OBRAS**

Tipo de obra	Denominación LFP	Lado Talud	PK inicio	PK fin	Longitud (m)	VIA	Altura máxima (m)	Nº de balmas	Angulo de diseño	Motivo (observaciones)
Desmante	D6.8V1	izquierdo	6860	8000	1140	1	10	0	2H:1V	Cárcavas y madrigueras
Desmante	D6.8V2	derecho	6860	8000	1140	2	10	0	2H:1V	Cárcavas y madrigueras
Desmante	D16.5V1	izquierdo	16580	17120	540	1	33	3	3H:1V	Dimensiones
Desmante	D16.5V2	derecho	16560	17020	460	2	33	3	3H:1V	Dimensiones
Desmante	Emboquille tunel del Perthus BN	izquierdo derecho	17200	17300	100	1-2	30	0	3H:1V	Dimensiones
Desmante	Emboquille tunel del Perthus BS	izquierdo derecho	25440	25650	210	1-2	35	0	1H:1V	Dimensiones
Desmante	D25.8V1	izquierdo	26000	26400	400	1	19	2	1H:1V 1H:1V	Dimensiones
Desmante	D25.8V2	derecho	25890	26400	510	2	40	3	1H:1V 1H:1V 2H:1V	Dimensiones
Desmante	D28.3V2	derecho	28340	29000	660	2	34	3	1H:1V	Dimensiones; Desprendimientos de bloques en cuneta
Desmante	D29.0V1	izquierdo	29080	29560	480	1	18	2	1H:1V	Dimensiones
Desmante	D29.0V2	derecho	29060	29560	500	2	35	3	1H:1V	Dimensiones
Desmante	D31.6V1	derecho	31680	32340	660	1	22	2	1H:1V	Dimensiones
Desmante	D31.6V2	derecho	31640	32300	660	2	16	1	1H:1V	Dimensiones
Desmante	D32.8V1	izquierdo	32880	33360	480	1	16		1H:1V	Dimensiones
Desmante	D33.7V2	derecho	33760	34460	700	2	39	2	1H:1V	Dimensiones
Desmante	D33.8V1	izquierdo	33820	34400	580	1	27		1H:1V	Dimensiones
Desmante	D37.6V2	derecho	37680	37860	180	2	30	2	1H:1V	Dimensiones
Desmante	D37.7V1	izquierdo	37700	37860	160	2	21	2	1H:1V	Dimensiones
Desmante	D43.7V1	izquierdo	43740	44353	613	1	12	1	1H:1V	Dimensiones; Desprendimientos de material frecuentes
Desmante	D43.7V2	derecho	43700	44353	653	2	16	1	1H:1V	Dimensiones; Desprendimientos de material frecuentes
Terraplen	T6.3V1 T6.2V2	izquierdo derecho	6360	6850	490	1-2	8	0	2H:1V	Asentamiento
Terraplen	T15.8V1 T15.8V2	izquierdo derecho	15840	16600	760	1-2	11	0	2H:1V	Asentamiento - cuña transición
Terraplen	T27.9V1 T27.9V2	izquierdo derecho	27920	28340	420	1-2	27	0	3H:2V	Dimensiones
Terraplen	T29.5V1 T29.5V2	izquierdo derecho	29560	31200	1640	1-2	24	0	3H:2V	Dimensiones
Terraplen	T33.3V1 T33.3V2	izquierdo derecho	33360	33480	120	1-2	18	0	3H:2V	Dimensiones escollera estribo norte VD Bosqueras
Terraplen	T33.5V1 T33.5V2	izquierdo derecho	33580	33800	220	1-2	20	0	3H:2V	Dimensiones escollera estribo sur VD Bosqueras
Terraplen	T34.4V1 T34.9V2	izquierdo derecho	34400	35410	1010	1-2	18	0	3H:2V	Dimensiones
Emboquille (Falso túnel 1 BN)	D35.4V1 D35.4V2	izquierdo derecho	35400	35500	100	1-2	25	0	1H:1V	Dimensiones y particularidad
Emboquille (Falso túnel 1 BS)	D35.4V1 D35.4V2	izquierdo derecho	35580	35680	100	1-2	25	0	1H:1V	Dimensiones y particularidad
Terraplen	T36.5V1 T36.5V2	izquierdo derecho	36570	37330	760	1-2	17	0	1,75H/1V	Dimensiones
Emboquille (Falso túnel 2 BN)	D37.5V1 D37.5V2	izquierdo derecho	37350	37440	90	1-2	25	0	1H:1V	Dimensiones y particularidad
Emboquille (Falso túnel 2 BS)	D37.5V1 D37.5V2	izquierdo derecho	37560	37600	40	1-2	25	0	1H:1V	Dimensiones y particularidad
Terraplen	T37.8V1 T37.8V2	izquierdo derecho	37860	38360	500	1-2	20	0	1,75H/1V	Asentamiento

Tipo de obra	Denominación LFP	Lado Talud	PK inicio	PK fin	Longitud (m)	VIA	Altura máxima (m)	Nº de balmas	Angulo de diseño	Motivo (observaciones)
Terraplen	T41.4V1 T41.4V2	izquierdo derecho	41460	41600	140	1-2	16	0	2H:1V	Asentamiento - cuña transición
Terraplen	T43.1V1 T43.2V2	izquierdo derecho	43200	43700	500	1-2	15	0	3,5H:2V	Asentamiento