



MINISTERIO DE AGRICULTURA, PESCA Y ALIMENTACION

INSTITUTO NACIONAL PARA LA CONSERVACION DE LA NATURALEZA

PROYECTO DE ORDENACION AGROHIDROLOGICA DE LA ZONA DE ARTA (MALLORCA)

DOCUMENTO N.º 4 - PRESUPUESTO



EMPRESA DE TRANSFORMACION AGRARIA, S. A.

MADRID, JUNIO 1990

784-3



MINISTERIO DE AGRICULTURA, PESCA Y ALIMENTACION

INSTITUTO NACIONAL PARA LA CONSERVACION DE LA NATURALEZA

PROYECTO DE ORDENACION AGROHIDROLOGICA DE LA ZONA DE ARTA (MALLORCA)

DOCUMENTO N.º 4 - PRESUPUESTO



EMPRESA DE TRANSFORMACION AGRARIA, S. A.

MADRID, JUNIO 1990

INDICE GENERAL DEL PROYECTO

INDICE GENERAL DEL PROYECTO

DOCUMENTO Nº 1. MEMORIA

- ANEXO Nº 1. INFORMACION GENERAL
- ANEXO Nº 2. DESCRIPCION DE LA ZONA
- ANEXO Nº 3. HIDROLOGIA
- ANEXO Nº 4. EROSION DE LA ZONA DE ESTUDIO
- ANEXO Nº 5. ESTUDIO DE OPINION
- ANEXO Nº 6. ORDENACION AGROHIDROLOGICA
- ANEXO Nº 7. ANALISIS ECONOMICOS Y FINANCIERO
- ANEXO Nº 8. FOTOGRAFIAS

DOCUMENTO Nº 2. PLANOS

Nº 0. PLANO DE DISTRIBUCION DE HOJAS	E 1:25.000
Nº 1. LOCALIZACION DE ACTUACIONES (672-7)	E 1:10.000
Nº 2. LOCALIZACION DE ACTUACIONES (672-8)	E 1:10.000
Nº 3. LOCALIZACION DE ACTUACIONES (672-10)	E 1:10.000
Nº 4. LOCALIZACION DE ACTUACIONES (672-11)	E 1:10.000
Nº 5. LOCALIZACION DE ACTUACIONES (672-12)	E 1:10.000
Nº 6. LOCALIZACION DE ACTUACIONES (672-14)	E 1:10.000
Nº 7. LOCALIZACION DE ACTUACIONES (672-15)	E 1:10.000
Nº 8. LOCALIZACION DE ACTUACIONES (700-3)	E 1:10.000
Nº 9. LOCALIZACION DE ACTUACIONES (700-4)	E 1:10.000
Nº 10. LOCALIZACION DE ACTUACIONES (CAPDEPERA)	E 1:25.000
Nº 11. OBRA DE RECARGA Nº 1:T. DE CAN PUDETA	E 1:100
Nº 12. OBRA DE RECARGA Nº 2:T. DE COMA D'ES SARRO	E 1:100
Nº 13. OBRA DE RECARGA Nº 3:T. D'ES PARRAL	E 1:100
Nº 14. OBRA DE RECARGA Nº 4:T. DE SA PALMERA	E 1:100
Nº 15. OBRA DE RECARGA Nº 5:T. D'ES COLOMS	E 1:100
Nº 16. DIQUE Nº1: TORRENT D'ES COCONS	E 1:100
Nº 17. DIQUE Nº2: TORRENT D'ES REVOLTS	E 1:100
Nº 18. DIQUE DE REGULACION Nº 1: T. CALA MAGRANER	1:100
Nº 19. DIQUE DE REGULACION Nº 2: T. DE CALA MURADA	1:100
Nº 20. DIQUE DE REGULACION Nº 3. T. D'ES PUJOL	E 1:100

DOCUMENTO Nº 3. PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TECNICAS

DOCUMENTO Nº 4. PRESUPUESTO

DOCUMENTO Nº 4. PRESUPUESTO

I N D I C E

	<u>Pág.</u>
CAPITULO I. MEDICIONES	1
CAPITULO 1. AREAS RECREATIVAS	2
CAPITULO 2. ACONDICIONAMIENTO DE CAMINOS	8
CAPITULO 3. RECONSTRUCCION DE BANCALES	10
CAPITULO 4. REPOBLACIONES FORESTALES	12
CAPITULO 5. IMPLANTACION DE PASTIZALES	20
CAPITULO 6. MEJORAS CINEGETICAS	24
CAPITULO 10. OBRAS DE RECARGA DE ACUIFEROS	27
CAPITULO 11. HIDROTECNIAS DE CORRECCION	41
CAPITULO 12. ACOTACION DE ZONAS AL PASTOREO	65
CAPITULO 13. PLANTACIONES EN CAUCES	67
CAPITULO II. CUADRO DE PRECIOS	69
CUADRO Nº 1. PRECIOS DE LA MANO DE OBRA	70
CUADRO Nº 2. PRECIOS DE LA MAQUINARIA POR HORA UTIL, PRECIOS DE LOS MATERIALES Y PRECIOS AUXILIARES	72
CUADRO Nº 3. PRECIOS DE LAS UNIDADES DE OBRA	91
DETALLE DE LOS PRECIOS DEL CUADRO Nº 3. PRECIOS DESCOMPUESTOS	104
CAPITULO III. PRESUPUESTOS PARCIALES	133
P. PARCIAL 1. AREAS RECREATIVAS	134
P. PARCIAL 2. ACONDICIONAMIENTO DE CAMINOS	139
P. PARCIAL 3. RECONSTRUCCION DE BANCALES	141
P. PARCIAL 4. REPOBLACIONES FORESTALES	143
P. PARCIAL 5. IMPLANTACION DE PASTIZALES	146
P. PARCIAL 6. MEJORAS CINEGETICAS	148
	.../...

	<u>Pág.</u>
P. PARCIAL 10. OBRAS DE RECARGA DE ACUIFEROS	150
P. PARCIAL 11. HIDROTECNIAS DE CORRECCION	157
P. PARCIAL 12. ACOTACION DE ZONAS AL PASTOREO	166
P. PARCIAL 13. PLANTACIONES EN CAUCES	168
CAPITULO IV. PRESUPUESTOS GENERALES	170

NOTA: Se ha conservado la numeración de las actividades de la ordenación agrohidrológica en los capítulos de las mediciones y en el de los presupuestos parciales; por esta razón las actividades - que no se han presupuestado (7, 8 y 9) no aparecen en ninguno - de los dos capítulos citados.

TEXTO

CAPITULO I

MEDICIONES

CAPITULO 1. AREAS RECREATIVAS

DESIGNACION DE LA OBRA	Partes iguales	DIMENSIONES EN METROS			Parciales	TOTALES	Unidades
		Línea	Tizón	Altura			
CAPITULO 1. AREAS RECREATIVAS							
ARTICULO 1. AREA DE CALA MITJANA-CALA TORTA							
014							
Ud. Portada metálica en camino, incluyendo instalación.					2		
						2	Ud.
010							
Ud. Depósito de agua, instalación de fontanería y fuentes.					1		
						1	Ud.
004							
Ud. Contenedor de basura basculante, instalado.					5		
						5	Ud.
ARTICULO 2. AREA DE ERMITA DE BETLEM							
004							
Ud. Contenedor de basura basculante, instalado					5		
						5	Ud.
003							
Ud. Barbacoa, incluyendo instalación.					2		
						2	Ud.

DESIGNACION DE LA OBRA	Partes iguales	DIMENSIONES EN METROS			Parciales	TOTALES	Unidades
		Línea	Tizón	Altura			
002 Ud. Mesa rústica con asientos, incluyendo instalación.					10		
						10	Ud.
001 Ud. Banco rústico para jardín, incluyendo instalación					5		
						5	Ud.
012 Ha. Siembra de césped.					2		
						2	Ha.
005 Ud. Tobogán instalado					2		
						2	Ud.
006 Ud. Columpio dos asientos, instalado.					2		
						2	Ud.
007 Ud. Balancín, instalado					1		
						1	Ud.
008 Ud. Escalera circular, instalada.					1		
						1	Ud.

DESIGNACION DE LA OBRA	Partes iguales	DIMENSIONES EN METROS			Parciales	TOTALES	Unidades
		Línea	Tizón	Altura			
013 M2. Adquisición de terreno rústico, instalado.					5.000		
ARTICULO 3. AREA DE PUNTA D'ES CALO						5.000	M2.
004 Ud. Contenedor de basura basculante, instalado.					2		
011 Ha. Repoblación de Quercus rotundifolia mediante ahoyado con retro.						2	Ud.
ARTICULO 4. CASAS DEL PAYES DE BETLEM						2	Ha.
004 Ud. Contenedor basura basculante, instalado.					15		
002 Ud. Mesa rústica con asientos, instalado.						15	Ud.
001 Ud. Banco rústico para jardín, instalado.						20	Ud.
						20	Ud.

DESIGNACION DE LA OBRA	Partes iguales	DIMENSIONES EN METROS			Parciales	TOTALES	Unidades
		Línea	Tizón	Altura			
012 Ha. Siembra de césped.					3		Ha.
						3	
005 Ud. Tobogán, instalado.					3		Ud.
						3	
006 Ud. Columpio dos asientos, instalado.					3		Ud.
						3	
007 Ud. Balancín, instalado.					1		Ud.
						1	
008 Ud. Escalera circular, instalado.					1		Ud.
						1	
010 Ud. Depósito de agua e instalaciones de fontanería y fuentes, instalado.					1		Ud.
						1	

DESIGNACION DE LA OBRA	Partes iguales	DIMENSIONES EN METROS			Parciales	TOTALES	Unidades
		Línea	Tizón	Altura			
009 Ud. Señal informativa de - indicación, instalado.					1	1	Ud.
016 Ud. Campo de fútbol sala - al aire libre, completamen- te terminado.					1	1	Ud.
015 Ud. Partida alzada para can- po de baloncesto al aire li- bre.					1	1	Ud.
017 Ud. Construcción piscina					1	1	Ud.

CAPITULO 2. ACONDICIONAMIENTO DE CAMINOS

DESIGNACION DE LA OBRA	Partes iguales	DIMENSIONES EN METROS			Parciales	TOTALES	Unidades
		Línea	Tizón	Altura			
018 Km. Acondicionamiento de - camino tipo, incluyendo des- montes y construcción de - terraplenes, taluzado y - apertura de cunetas, refi- no y planeo, compactación y construcción de obras de fábrica, hasta conseguir - una anchura del camino de 2,5 m. y una anchura de ex- planación de 3,5 m.							
CAMINO N.1	1	3,40			3,40		
CAMINO N.2	1	0,95			0,95		
CAMINO N.3	1	1,45			1,45		
CAMINO N.4	1	2,55			2,55		
CAMINO N.5	1	2,20			2,20		
CAMINO N.6	1	4,40			4,40		
CAMINO N.7	1	0,70			0,70		
CAMINO N.8	1	3,75			3,75		
CAMINO N.9	1	2,10			2,10		
							21,50 Km.

CAPITULO 3. RECONSTRUCCION DE BANCALES

DESIGNACION DE LA OBRA	Partes iguales	DIMENSIONES EN METROS			Parciales	TOTALES	Unidades
		Línea	Tizón	Altura			
019							
Ml. Reconstrucción de muros de banquetes de 70 cms. de espesor, mediante mampostería en seco, en alzados de muros y recubrimiento superior de mortero de homigón de 30 cms. de espesor.							
POLIGONO 1					650		
POLIGONO 2					780		
POLIGONO 3					375		
POLIGONO 4					910		
POLIGONO 5					525		
POLIGONO 6					800		
POLIGONO 7					845		
POLIGONO 8					119		
POLIGONO 9					77		
POLIGONO 10					450		
						5.531	Ml

CAPITULO 4. REPOBLACIONES FORESTALES

DESIGNACION DE LA OBRA	Partes iguales	DIMENSIONES EN METROS			Parciales	TOTALES	Unidades
		Línea	Tizón	Altura			
020 Ha. Repoblación forestal -- con 1.000 plantas de Pinus halepensis, incluyendo pre- paración del terreno por -- ahoyado manual, en suelos - pedregosos.							
POLIGONO 2. S'ATALAYA FREDA					19,10		
POLIGONO 5. S'OGUERS					21,00		
POLIGONO 9. MOLETA DE LEY					99,50		
POLIGONO 11. PORRASSAR					15,00		
POLIGONO 15. SA FERTEZA					20,30		
POLIGONO 18. N. DE SON MUREL					5,00		
POLIGONO 20. PUIG D'ES CORP					5,40		
POLIGONO 29. SA CREA VELLASOM BARBOSA (152)					100,00		
POLIGONO 30. CCMA D'ES CORO- MEL-LO					55,00		
						340,30	Ha.

DESIGNACION DE LA OBRA	Partes iguales	DIMENSIONES EN METROS			Parciales	TOTALES	Unidades
		Línea	Tizón	Altura			
021							
Ha. Repoblación con 1.000 - plantas de Pinus halepensis incluyendo preparación del terreno por ahoyado manual, en suelos pedregosos, con - siembra de 500 semillas de Chamaerops humilis.							
POLIGONO 1. ES PLA D'ES CALO					94,20		
POLIGONO 3. S'ATALAYA					17,40		
POLIGONO 6. CABECERA DE SER BOSERET					32,80		
POLIGONO 14. BETLEM					23,70		
POLIGONO 26. LA CALETA					13,00		
						181,10	Ha.
022							
Ha. Repoblación con 800 --- plantas de Pinus halepensis y 200 plantas de Ceratonia siliqua, incluyendo prepara ción del terreno por ahoya do manual en terrenos pedre gosos.							
POLIGONO 8. PUIG MOREY (21,7)					15,00		
POLIGONO 10. NLU D'ES PILOT					21,20		
POLIGONO 15. SA FERTEZA					14,10		
POLICCNO 16. PINAR SON PUSA					17,00		
POLIGCNO 19. ZCNA 2					13,00		
						80,30	Ha

DESIGNACION DE LA OBRA	Partes iguales	DIMENSIONES EN METROS			Parciales	TOTALES	Unidades
		Línea	Tizón	Altura			
023							
Ha. Repoblación con 1.000 plantas de Pinus halepensis incluyendo preparación del terreno mediante ahoyado - con rejón del subsolador - provisto de orejetas en - suelos pedregosos.							
POLIGONO 1. ES PLA D'ES CALO					11,30		
POLIGONO 3. S'ATALAYA					27,50		
POLIGONO 19.ZONA 4					17,00		
POLIGONO 20.PUIG CORP					18,00		
POLIGONO 22					72,00		
POLIGONO 29.SA CREU VELLASON BARBASA					52,00		
						197,80	Ha.
024							
Ha. Repoblación con 950 -- plantas de Pinus halepensis intercalando 50 plantas de Ceratonia siliqua, con semillado de Chamaerops humilis, incluyendo la preparación del suelo mediante - ahoyado con rejón.							
POLIGONO 5. S'OGUERS					47,30		
						47,30	Ha.

DESIGNACION DE LA OBRA	Partes iguales	DIMENSIONES EN METROS			Parciales	TOTALES	Unidades
		Línea	Tizón	Altura			
025 Ha. Repoblación con 800 -- plantas de Pinus halepensis y 200 plantas de Ceratonia siliqua, incluyendo la pre- paración del suelo mediante ahoyado con rejón.							
POLIGONO 7. INSTALACION TELEFONICA					10,70		
POLIGONO 8. PUIG MOREY					6,70		
POLIGONO 9. MOLETA DE LEY					10,00		
POLIGONO 11.PORRASAR					7,00		
POLIGONO 13.SON PUSA					5,40		
POLIGONO 23.SA MURTA					9,70		
						49,50	Ha
026 Ha. Repoblación con 700 -- plantas de Pinus halepensis 200 plantas de Ceratonia si- liqua y 100 plantas de Olea europaea, incluyendo la pre- paración del suelo mediante ahoyado con rejón.							
POLIGONO 12.ES NIU D'ES PILOT					18,70		
POLIGONO 21.SON FORTEZA					12,80		
POLIGONO 27.PUIG BORRAS					16,10		
						47,60	Ha

DESIGNACION DE LA OBRA	Partes iguales	DIMENSIONES EN METROS			Parciales	TOTALES	Unidades
		Línea	Tizón	Altura			
027							
Ha. Repoblación con 700 -- plantas de Pinus halepensis 200 plantas de Quercus ro- tundifolia y 100 plantas de Ceratonia siliqua, incluyen- do la preparación del sue- lo mediante ahoyado con re- jón.							
POLIGONO 13. SON PUSA					8,10		
POLIGONO 14. BETLEM					7,30		
						15,40	Ha.
028							
Ha. Repoblación con 800 -- plantas de Pinus halepensis y 200 plantas de Quercus ro- tundifolia, incluyendo la -- preparación del suelo me-- diante ahoyado con rejón.							
POLIGONO 2. S'ATALAYA FREDA					8,20		
POLIGONO 5. S'OGUERS					5,60		
POLIGONO 9. MOLETA DE LEY					7,00		
POLIGONO 19.ZONA 1					5,70		
POLIGONO 20.PUIG CORP					2,30		
						28,80	Ha.

DESIGNACION DE LA OBRA	Partes iguales	DIMENSIONES EN METROS			Parciales	TOTALES	Unidades
		Línea	Tizón	Altura			
029 Ha. Repoblación con 800 -- plantas de Pinus halepensis y 200 plantas de Ceratonia siliqua, incluyendo la pre- paración del suelo median- te aterrazado de platafor- ma 2 m. de ancho subsola- da.							
POLIGONO 9. MOLETA DE LEY					8,30		
POLIGONO 18.N DE SON MOREY					7,10		
POLIGONO 19.ZONA 3					32,10		
						47,50	Ha.
030 Ha. Repoblación con 600 -- plantas de Pinus halepensis 300 plantas de Quercus ro- tundifolia y 100 plantas de Ceratonia siliqua, incluyen- do la preparación del te-- rreno mediante ahoyado con retroexcavadora.							
POLIGONO 4. PEÑA ROTJA					9,30		
						9,30	Ha.

DESIGNACION DE LA OBRA	Partes iguales	DIMENSIONES EN METROS			Parciales	TOTALES	Unidades
		Línea	Tizón	Altura			
031 Ha. Repoblación con 300 -- piés de Quercus rotundifo-- lia, incluyendo la prepara- ción del terreno mediante ahoyado manual.							
POLIGONO 16. PINAR DE SON PUSA					30,00		
POLIGONO 17. CABECERA DE SA FONT D'ESP					62,70		
POLIGONO 24. N DE SON MORELL					36,70		
POLIGONO 25. O DE SON MORELL					37,30		
POLIGONO 28. OESTE DE SON FORTEZA					27,40		
						194,10	Ha.

CAPITULO 5. IMPLANTACION DE PASTIZALES

DESIGNACION DE LA OBRA	Partes iguales	DIMENSIONES EN METROS			Parciales	TOTALES	Unidades
		Línea	Tizón	Altura			
032 Ha. Implantación de pastizal de trébol subterráneo - en terrenos con vegetación de carrizx o matorral débil.							
POLIGONO 1. AUBARCA N					20,40		
POLIGONO 6. ALQUERIA VEYA					13,20		
POLIGONO 8. ALQUERIA VEYA					13,70		
POLIGONO 9. ALQUERIA VEYA					5,20		
POLIGONO 10. SON MUREY					3,40		
POLIGONO 12. C.A. S'ERMITA					10,80		
POLIGONO 17. SA PUAIA					19,50		
POLIGONO 22. SA FERTEZA					16,90		
POLIGONO 23. ES RECO.OESTE					20,00		
POLIGONO 26. BETLEM					50,20		
POLIGONO 31. SON FORTEZA (50,6)					25,60		
						198,90	Ha.

DESIGNACION DE LA OBRA	Partes Iguales	DIMENSIONES EN METROS			Parciales	TOTALES	Unidades
		Línea	Tizón	Altura			
033							
Ha. Implantación de pastizal de trébol subterráneo en terrenos ya cultivados.							
POLIGONO 2. AUBARCA S. ELS OLORS-SON PUSA					44,70		
POLIGONO 3. SA VIÑAZA					7,40		
POLIGONO 4. SA COVA					33,80		
POLIGONO 8. ALQUERIA VEYA					16,00		
POLIGONO 11. SON MOREY					42,60		
POLIGONO 13. CAN CANALS					15,10		
POLIGONO 15. ELS OLORS					73,00		
POLIGONO 18. SON SUREDA S					8,40		
POLIGONO 19. SON SUREDA N					18,80		
POLIGONO 21. CAN PUCETA					7,30		
POLIGONO 24. ES RECO ESTE					17,90		
POLIGONO 26. BETLEM					63,00		
POLIGONO 27. N DE MORELL					28,50		
POLIGONO 28. O DE MORELL					9,00		
POLIGONO 29. S DE MORELL					29,70		
POLIGONO 31. SON FORTEZA					25,00		
						440,20	Ha.

DESIGNACION DE LA OBRA	Partes iguales	DIMENSIONES EN METROS			Parciales	TOTALES	Unidades
		Línea	Tizón	Altura			
034 Ha. Implantación de prado de siega de zuya en terrenos ya cultivados.							
POLIGONO 5. SA COVA					11,60		
POLIGONO 7. ALQUERIA VEYA					10,20		
POLIGONO 14. CAN CANALS					7,90		
POLIGONO 16. ELS OLORS					5,30		
POLIGONO 20. SON SUREDA					6,20		
POLIGONO 25. ES RECO. ESTE					7,20		
POLIGONO 30. CASAS MORELL					6,50		
POLIGONO 32. SON FORTEZA					6,20		
						61,10	Ha.

CAPITULO 6. MEJORAS CINEGETICAS

DESIGNACION DE LA OBRA	Partes iguales	DIMENSIONES EN METROS			Parciales	TOTALES	Unidades
		Línea	Tizón	Altura			
035 Ha. Siembra cinegética de mezcla de cereal y legumi- nosas, con fertilización - del suelo mediante abono - compuesto 15-15-15. Dosis de siembra de 50 Kg/ha. de trigo, 60 Kg/ha. de veza y 120 Kg/ha. de guisantes.	46	0,25			11,50	11,50	Ha.
036 Ud. Bebedero para la caza en campo, de chapa, con bi- dón de 50 litros de capaci- dad.	30				30	30	Ud.
037 Ml. Cerramiento a base de postes de hierro angular de 40x40x4 mm. y 1,70 mts. a 7 mts. de separación, empo- trados y anclados en el te- rreno 30 cms., guarnecido - con 7 hiladas de alambre de espino.	46	24			1.104	1.104	Ml.

DESIGNACION DE LA OBRA	Partes Iguales	DIMENSIONES EN METROS			Parciales	TOTALES	Unidades
		Línea	Tizón	Altura			
038 Ud. Jaula de suelta de 35 - m2. de superficie, con came dero interior, de 24 m. de perímetro.					5		Ud.
						5	
039 Ud. Acondicionamiento de na ve de almacenamiento de per dices para repoblación.					1		Ud.
						1	

CAPITULO 10. OBRAS DE RECARGA DE ACUIFEROS

DESIGNACION DE LA OBRA	Partes iguales	DIMENSIONES EN METROS			Parciales	TOTALES	Unidades
		Línea	Tizón	Altura			
040							
M3. Excavación a cielo - abierto en roca con explosi vos y/o medios mecánicos es peciales.							
ZAPATA	1	15	6,5	1,5	146,3		
	2	15	1,0	0,5	15,0		
LADERAS	1	9	1,0	4,3	38,7		
	1	2	3,0	4,3	25,8		
	1	2	4,3	3,7	31,8		
	1	2	4,5	3,0	27,0		
	1	2	3,6	1,7	12,2		
	1	6	1,3	4,3	33,5		
	1	3	3,4	3,7	37,7		
	1	3	3,0	3,0	27,0		
	1	2	3,5	2,4	16,8		
	1	2	3,3	1,6	10,6		
	1	1	3,2	1,0	3,2		
TOTAL PARTIDA						454,0	M3

DESIGNACION DE LA OBRA	Partes iguales	DIMENSIONES EN METROS			Parciales	TOTALES	Unidades
		Línea	Tizón	Altura			
041							
M3. Mampostería hidráulica con mortero 1:5 colocada.							
ZAPATA	1	15	6,5	1,5	146,3		
	2	15	1,0	0,5	15,0		
CUERPO DE OBRA	1	19	5	2,65	251,8		
	1	2	4	2,3	18,4		
	1	2	3	1,9	11,4		
	1	2	1	1,4	2,8		
	1	3	4	2,3	27,6		
	1	3	3	1,9	17,1		
	1	2	2	1,7	6,8		
	1	2	1	1,4	2,8		
ALAS	1	13,5	1,5	1,0	20,3		
	1	18	1,5	1,0	27,0		
TOTAL PARTIDA						547,3	M3
042							
M2. Enfoscado sin mastrar en paramento vertical aguas arriba con mortero 1:4 de 350 Kg. de cemento, totalmente terminado.	1	186,00			186,00		
TOTAL PARTIDA						186,00	M2
043							
M3. Encachado de protección en cauce, con mortero 1:5, colocado.	1	7	4,5	0,5	15,8		
TOTAL PARTIDA						15,8	M3

DESIGNACION DE LA OBRA	Partes iguales	DIMENSIONES EN METROS			Parciales	TOTALES	Unidades
		Línea	Tizón	Altura			
040 M3. Excavación a cielo -- abierto en roca con explosi vos y/o medios mecánicos es peciales.							
ZAPATA	1	9	6	1,5	81,0		
LADERAS	1	5,9	1,5	4,0	35,4		
	1	1	3,6	4,0	14,4		
	1	1	4	3,4	13,6		
	1	1	4	2,7	10,8		
	1	1	2,6	1,4	3,6		
	1	1	3,0	1	3,0		
	1	2,0	1,2	4,0	9,6		
	1	1	2,7	4,0	10,8		
	1	1	2,6	3,4	8,8		
	1	1	2,3	2,7	6,2		
	1	2	2,1	2,1	8,8		
	1	3	2,9	1,4	12,2		
TOTAL PARTIDA						218,3	M3.

DESIGNACION DE LA OBRA	Partes iguales	DIMENSIONES EN METROS			Parciales	TOTALES	Unidades
		Línea	Tizón	Altura			
041 M3. Mampostería hidráulica con mortero 1:5 colocada.							
ZAPATA	1	9	6	1,5	81,0		
CUERPO DE OBRA	1	11	4,5	2,5	123,8		
	2	1	3,5	2,2	15,4		
	2	1	2,5	1,8	9,0		
	1	1,5	0,5	1,2	0,9		
	1	2	1,5	1,5	4,5		
	1	3	0,5	1,2	1,8		
ALAS	1	8,2	1,2	1,0	9,8		
	1	8,8	1,2	1,0	10,6		
TOTAL PARTIDA						256,8	M3
042 M2. Enfoscado sin mastrar en paramento vertical aguas arriba con mortero 1:4 de 350 Kg. cemento, totalmente terminado.	1	81,2			81,2		
TOTAL PARTIDA						81,2	M2
043 M3. Encachado de protección en cauce, con mortero 1:5, colocado.	1	6	2	0,5	9,0		
TOTAL PARTIDA						9,0	M3

DESIGNACION DE LA OBRA	Partes iguales	DIMENSIONES EN METROS			Parciales	TOTALES	Unidades
		Línea	Tizón	Altura			
044 Km. Apertura de pistas o - mejora y acondicionamiento de las ya existentes.	1	0,4			0,4		
TOTAL PARTIDA						0,4	Km.

DESIGNACION DE LA OBRA	Partes iguales	DIMENSIONES EN METROS			Parciales	TOTALES	Unidades
		Línea	Tizón	Altura			
040 M3. Excavación a cielo --- abierto en roca con explosi vos y/o medios mecánicos es peciales.							
ZAPATA	1	7,00	6,00	1,20	30,40		
LADERA IZDA	1	4,00	3,60	1,00	14,40		
	1	3,30	3,00	1,00	9,90		
	1	2,70	2,30	1,00	6,21		
	1	2,10	1,60	1,00	3,36		
	1	3,80	1,20	0,50	2,28		
	1	1,90	1,00	1,20	2,28		
LADERA DCHA	1	3,80	3,60	1,00	13,68		
	1	3,00	3,00	1,00	9,00		
	1	2,50	2,30	1,00	5,75		
	1	2,50	1,60	1,00	4,00		
	1	3,80	1,20	0,50	2,28		
	1	2,90	1,00	1,15	3,34		
Sobreexcavación (25%)					31,72		
TOTAL PARTIDA						158,60	M3

DESIGNACION DE LA OBRA	Partes iguales	DIMENSIONES EN METROS			Parciales	TOTALES	Unidades
		Línea	Tizón	Altura			
041 M3. Mampostería hidráulica con mortero 1:5 colocado.							
ZAPATA	1	7,00	6,00	1,20	50,40		
CUERPO DE OBRA	1	12,00	3,60	1,00	43,20		
	1	14,00	3,00	1,00	42,00		
	1	15,00	2,40	1,00	36,00		
	1	17,00	1,70	1,00	28,90		
	1	21,00	1,20	0,50	12,60		
ALAS	1	8,00	1,00	1,10	8,80		
	1	9,00	1,00	1,10	9,90		
TOTAL PARTIDA						231,80	M3.
042 M2. Enfoscado sin mastrar en paramento vertical aguas arriba, con mortero 1:4 de 350 Kg. de cemento, totalmente terminado.							
TOTAL PARTIDA						53,20	M2.
044 Km. Apertura de pistas o mejora y acondicionamiento de las ya existentes.							
TOTAL PARTIDA	1	1,05			1,05		Km.

DESIGNACION DE LA OBRA	Partes iguales	DIMENSIONES EN METROS			Parciales	TOTALES	Unidades
		Línea	Tizón	Altura			
040							
M3. Excavación a cielo --- abierto en roca con explosivos y/o medios mecánicos especiales.							
ZAPATA	1	6,00	6,00	1,70	61,20		
LADERA IZDA	1	7,20	3,60	1,00	25,92		
	1	10,00	3,00	1,00	30,00		
	1	10,00	2,30	1,00	23,00		
	1	10,10	1,60	1,00	16,16		
	1	9,10	1,20	0,50	5,46		
	1	5,30	1,00	1,50	7,95		
LADERA DCHA	1	5,60	3,60	1,00	20,16		
	1	5,70	3,00	1,00	17,10		
	1	6,00	2,30	1,00	13,80		
	1	5,00	1,60	1,00	8,00		
	1	5,50	1,20	0,50	3,30		
	1	3,70	1,00	1,30	4,81		
Sobreexcavación (25%)					59,20		
TOTAL PARTIDA						296,06	M3.

DESIGNACION DE LA OBRA	Partes iguales	DIMENSIONES EN METROS			Parciales	TOTALES	Unidades
		Línea	Tizón	Altura			
041 M3. Mampostería hidráulica con mortero 1:5 colcccado.							
ZAPATA	1	6,00	6,00	1,70	61,20		
CUERPO DE OBRA	1	15,00	3,60	1,00	54,00		
	1	21,00	3,00	1,00	63,00		
	1	27,00	2,40	1,00	64,80		
	1	32,00	1,60	1,00	51,20		
	1	36,00	1,20	0,50	21,60		
ALAS	1	11,90	1,00	1,15	13,68		
	1	19,70	1,00	1,25	24,62		
TOTAL PARTIDA						354,10	M3.
042 M2. Enfoscado sin mastrar en paramento vertical aguas arriba, con mortero 1:4 de 350 Kgs. de cemento, total- mente terminado.							
TOTAL PARTIDA						73,50	
045 M3. Excavación en desmonte y transporte a caballero en terreno de tránsito hasta una distancia de 30 m.	1	6,00	7,00	0,50	21,00		
TOTAL PARTIDA						21,00	M3.

DESIGNACION DE LA OBRA	Partes iguales	DIMENSIONES EN METROS			Parciales	TOTALES	Unidades
		Línea	Tizón	Altura			
043 M3. Encachado de protección de cauces con mortero 1:5, colocado.	1	6,00	7,00	0,50	21,00		
TOTAL PARTIDA						21,00	M3.
044 Km. Apertura de pistas o mejora y acondicionamiento de las ya existentes.	1	0,70			0,70		
TOTAL PARTIDA						0,70	Km.

DESIGNACION DE LA OBRA	Partes iguales	DIMENSIONES EN METROS			Parciales	TOTALES	Unidades
		Línea	Tizón	Altura			
040 M3. Excavación a cielo -- abierto en roca con explosi vos y/o medios mecánicos es peciales.							
ZAPATA	1	6,00	6,00	1,70	61,20		
LADERA IZDA	1	13,00	3,60	1,00	46,80		
	1	12,20	3,00	1,00	36,60		
	1	8,00	2,30	1,00	18,40		
	1	8,30	1,60	1,00	13,28		
	1	8,00	1,20	0,50	4,80		
	1	4,30	1,00	1,70	7,31		
LADERA DCHA	1	6,50	3,60	1,00	23,40		
	1	5,60	3,00	1,00	16,80		
	1	5,20	2,30	1,00	11,96		
	1	4,50	1,60	1,00	7,20		
	1	5,20	1,20	0,50	3,12		
	1	3,50	1,00	1,30	4,55		
Sobreexcavación (25%)					63,85		
TOTAL PARTIDA						319,27	M3

DESIGNACION DE LA OBRA	Partes iguales	DIMENSIONES EN METROS			Parciales	TOTALES	Unidades
		Línea	Tizón	Altura			
041							
M3. Mampostería hidráulica con mortero 1:5 colocada.							
ZAPATA	1	6,00	6,00	1,70	61,20		
CUERPO DE OBRA	1	23,00	3,60	1,00	82,80		
	1	29,00	3,00	1,00	87,00		
	1	34,00	2,30	1,00	78,20		
	1	38,00	1,60	1,00	60,80		
	1	42,00	1,20	0,50	25,20		
ALAS	1	12,90	1,00	1,15	14,83		
	1	24,70	1,00	1,40	34,58		
TOTAL PARTIDA						444,61	M3.
042							
M2. Enfoscado sin mastrar en paramento vertical aguas arriba, con mortero 1:4 de 350 Kgs. de cemento, totalmente terminado.							
TOTAL PARTIDA						111,10	M2.
045							
M3. Excavación en desmonte y transporte a caballero en terreno de tránsito hasta una distancia de 30 m.	1	6,00	7,00	0,50	21,00		
TOTAL PARTIDA						21,00	M3.

DESIGNACION DE LA OBRA	Partes iguales	DIMENSIONES EN METROS			Parciales	TOTALES	Unidades
		Línea	Tizón	Altura			
043 M3. Encachado de protección de cauces con mortero 1:5, colocado.	1	6,00	7,00	0,50	21,00		
TOTAL PARTIDA						21,00	M3.
044 Km. Apertura de pistas o - mejora y acondicionamiento de las ya existentes.	1	1,10			1,10		
TOTAL PARTIDA						1,10	Km.

CAPITULO 11. HIDROTECNIAS DE CORRECCION

DESIGNACION DE LA OBRA	Partes Iguales	DIMENSIONES EN METROS			Parciales	TOTALES	Unidades
		Línea	Tizón	Altura			
040 M3. Excavación en roca para volúmenes aislados comprendidos entre 1 y 15 m3. cada uno de ellos, mediante el uso de explosivos o medios mecánicos especiales, incluyendo su remoción y transporte a una distancia máxima de 10 m.							
ZAPATA	1	9,50	8,00	1,50	114,00		
LADERA IZQUIERDA	1	2,00	1,50	2,20	6,60		
	1	1,00	2,20	2,10	4,62		
	1	3,50	3,00	1,90	19,95		
	1	2,00	3,60	1,90	13,68		
	1	1,50	4,30	2,10	13,54		
	1	1,50	5,10	2,10	16,06		
	1	6,00	5,80	2,00	69,60		
	1	5,00	6,50	1,20	39,00		
LADERA DERECHA	1	4,50	1,50	2,10	14,17		
	1	3,00	2,20	1,70	11,22		
	1	2,50	3,00	1,80	13,50		
	1	4,00	4,80	2,50	43,00		
	1	1,00	5,80	3,40	19,72		
	1	5,00	6,50	1,80	58,50		
SOBREEXCAVACION (25%)					114,29		
TOTAL PARTIDA						571,47	M3.

DESIGNACION DE LA OBRA	Partes iguales	DIMENSIONES EN METROS			Parciales	TOTALES	Unidades
		Línea	Tizón	Altura			
046 M3. Transporte de tierras o de materiales pétreos en camión basculante, por carreteras o caminos a una distancia media comprendida entre 0 y 5 Km., incluido el retorno en vacío y los tiempos de carga y descarga. - Precio medio.	1	571,47	1,30*		742,91		
TOTAL PARTIDA						742,91	M3.
* coeficiente de esponjamiento							
041 M3. Mampostería hidráulica con mortero 1:5, colocada, incluyendo rejuntado en paramentos aguas abajo.							
ALA IZQUIERDA	1	18,25	1,50	1,80	49,28		
ALA DERECHA	1	15,75	1,50	1,75	41,34		
CUERPO DEL DIQUE	1	4,00	1,80	1,00	7,20		
	1	6,00	2,20	2,00	26,40		
	1	2,00	2,50	3,00	15,00		
	1	5,50	2,90	4,00	63,80		
	1	1,80	3,30	5,00	24,75		
	1	7,00	3,60	6,00	151,20		
	1	10,00	4,00	7,00	280,00		
ZAPATA	1	9,50	8,00	1,50	114,00		
TOTAL PARTIDA						772,97	M3.

DESIGNACION DE LA OBRA	Partes Iguales	DIMENSIONES EN METROS			Parciales	TOTALES	Unidades
		Línea	Tizón	Altura			
042 M2. Enfoscado sin mastrar en paramentos verticales - aguas arriba, con mortero 1:4 de 350 Kg. de cemento, totalmente terminado.	1	163,50			163,50		
TOTAL PARTIDA						163,50	M2.
043 M3. Encachado de protección en cauces con mortero 1:5, colocado.	1	6,25	13,00	0,50	40,63		
TOTAL PARTIDA						40,63	M3.
047 M1. Tubo de hormigón de Ø 30 cm. Mahihembrado para me chinales y colocación.	1		28,80		28,80		
TOTAL PARTIDA						28,80	M1.

DESIGNACION DE LA OBRA	Partes iguales	DIMENSIONES EN METROS			Parciales	TOTALES	Unidades
		Línea	Tizón	Altura			
040 M3. Excavación en roca para volúmenes aislados comprendidos entre 1 y 15 m3. cada uno de ellos, mediante el uso de explosivos o medios mecánicos especiales, incluyendo su remoción y transporte a una distancia máxima de 10 m.							
ZAPATA	1	11,00	9,80	2,00	209,00		
TALON DELANTERO	1	11,00	1,50	0,50	8,25		
TALON TRASERO	1	11,00	1,50	0,50	8,25		
LADERA IZQUIERDA	1	4,50	1,50	2,30	15,52		
	1	1,00	2,90	2,80	8,12		
	1	1,00	3,60	2,80	10,08		
	1	3,00	4,20	2,10	26,46		
	1	5,50	4,90	1,70	45,82		
	1	1,50	5,60	1,80	15,12		
	1	1,00	6,30	2,20	13,86		
	1	2,00	7,00	1,30	18,20		
LADERA DERECHA	1	2,50	1,50	3,00	11,25		
	1	1,00	2,20	2,80	6,16		
	1	1,00	2,90	2,30	6,67		
	1	1,00	3,60	2,30	8,28		
	1	1,80	4,20	1,80	11,34		
	1	1,00	4,90	1,70	8,33		
	1	2,00	5,60	1,70	19,04		
	1	1,50	6,30	1,70	16,06		
	1	2,00	7,00	1,10	15,40		
CUENCO AMORTIGUADOR	1	12,00	7,60	1,60	145,92		
	1	13,00	8,40	2,90	316,68		
	1	10,25	8,00	1,40	114,80		
SOBREEXCAVACION (25%)					264,65		
TOTAL PARTIDA			- 45 -			1.323,25	M3

DESIGNACION DE LA OBRA	Partes iguales	DIMENSIONES EN METROS			Parciales	TOTALES	Unidades
		Línea	Tizón	Altura			
045 M3. Excavación en desmonte y transporte a terraplén o caballero en terreno de tránsito hasta una distancia de 30 m.	1	8,50	33,00	2,00	561		
TOTAL PARTIDA						561	M3.
046 M3. Transporte de tierras o de materiales pétreos en camión basculante, por carreteras o caminos a una distancia media comprendida entre 0 y 5 Km., incluido el retorno en vacío y los tiempos de carga y descarga. - Precio medio.	1	1.323,25	1,30*		1.720,22		
TOTAL PARTIDA						1.720,22	M3.

* Coeficiente de esponjamiento

DESIGNACION DE LA OBRA	Partes iguales	DIMENSIONES EN METROS			Parciales	TOTALES	Unidades
		Línea	Tizón	Altura			
041							
M3. Mampostería hidráulica con mortero 1:5, colocada, incluyendo rejuntado en paramentos aguas abajo.							
ALA IZQUIERDA	1	18,25	1,50	2,15	58,86		
ALA DERECHA	1	12,75	1,50	2,10	40,16		
CUERPO DEL DIQUE	1	1,00	1,90	1,00	1,90		
	1	2,00	2,20	2,00	8,80		
	1	2,00	2,80	3,00	15,00		
	1	4,50	2,90	4,00	52,20		
	1	6,50	3,20	5,00	104,00		
	1	3,50	3,60	6,00	75,60		
	1	2,50	3,90	7,00	68,25		
	1	11,50	4,20	8,00	386,40		
ZAPATA	1	11,00	9,50	2,00	209,00		
TALON DELANTERO	1	11,00	1,50	0,50	8,25		
TALON TRASERO	1	11,00	1,50	0,50	8,25		
TOTAL PARTIDA						1.036,67	M3.
042							
M2. Enfoscado sin maestrear en paramentos verticales - aguas arriba, con mortero 1:4 de 350 Kg. de cemento, totalmente terminado.							
	1	192			192,00		
TOTAL PARTIDA						192,00	M2.

DESIGNACION DE LA OBRA	Partes iguales	DIMENSIONES EN METROS			Parciales	TOTALES	Unidades
		Línea	Tizón	Altura			
047 Ml. Tubo de hormigón de Ø 30 cm. Machihembrado para mechinales y colocación.	1		25		25		
TOTAL PARTIDA						25	Ml.

DESIGNACION DE LA OBRA	Partes iguales	DIMENSIONES EN METROS			Parciales	TOTALES	Unidades
		Línea	Tizón	Altura			
040							
M3. Excavación en roca para volúmenes aislados comprendidos entre 1 y 15 m3. cada uno de ellos, mediante el uso de explosivos o medios mecánicos especiales, incluyendo su remoción y transporte a una distancia máxima de 10 m.							
LADERA IZQUIERDA	1	2,50	2,00	2,20	11,00		
	1	1,50	2,80	2,00	8,40		
	1	1,50	3,60	2,20	11,88		
	1	2,00	4,40	2,30	20,24		
	1	1,00	5,20	2,50	13,00		
	1	1,00	6,00	2,80	16,80		
	1	1,00	6,80	3,50	23,80		
	1	1,00	7,60	3,40	25,84		
	1	2,50	8,40	2,40	50,40		
	1	3,00	9,20	1,00	27,60		
LADERA DERECHA	1	2,00	2,00	2,50	10,00		
	1	1,00	2,80	2,50	7,00		
	1	1,50	3,60	2,80	15,12		
	1	2,00	4,40	2,70	23,76		
	1	1,50	5,20	2,50	19,50		
	1	2,00	6,00	2,50	30,00		
	1	3,00	6,80	2,40	48,96		
	1	4,00	7,60	2,20	66,88		
	1	3,50	8,40	2,10	61,74		
	1	12,00	9,20	1,30	143,52		
MURO IZQUIERDO	1	2,00	20,00	2,10	84,00		
MURO DERECHO	1	2,00	20,00	1,00	40,00		
SOBREEXCAVACION (25%)					189,85		
TOTAL PARTIDA						949,29	M3.

DESIGNACION DE LA OBRA	Partes iguales	DIMENSIONES EN METROS			Parciales	TOTALES	Unidades
		Línea	Tizón	Altura			
045							
M3. Excavación en desmorte y transporte a caballero en terreno de tránsito hasta una distancia de 30 m.							
ZAPATA	1	17,00	11,00	3,00	561,00		
TALON DELANTERO	1	4,00	2,00	1,00	8,00		
CUENCO AMORTIGUADOR	1	17,00	14,00	1,00	238,00		
UMBRAL DENTADO	1	18,50	3,00	1,80	99,90		
CIMENT. MURO IZQUIERDO	1	3,50	16,00	1,40	78,40		
CIMENT. MURO DERECHO	1	3,00	16,00	1,40	67,20		
SOBREEXCAVACION (25%)					263,12		
TOTAL PARTIDA						1.315,62	M3.
046							
M3. Transporte de tierras o de materiales pétreos por carreteras o caminos a una distancia media comprendida entre 0 y 5 Km., incluido el retorno en vacío y los tiempos de carga y descarga.	1	2.268,79	1,30*		2.949,43		
TOTAL PARTIDA						2.949,43	M3.
* Coeficiente esponjamiento							

DESIGNACION DE LA OBRA	Partes iguales	DIMENSIONES EN METROS			Parciales	TOTALES	Unidades
		Línea	Tizón	Altura			
048 M3. Hormigón vibrado de 150 Kg/cm ² . de resistencia característica, con árido de 40 mm. de tamaño máximo, - elaborado en planta, a una distancia de 25 Km., con -- puesta en obra directamente o por medio de canaletas.							
RELLENO TUBO	1	7,20m	2. 8,00		57,60		
ZAMPEADO	1	17,00	14,00	1,00	238,00		
TALON DELANTERO	1	17,00	2,00	1,00	34,00		
TOTAL PARTIDA						329,60	M3.
049 M2. Encofrado de madera y desencofrado en zapatas, vi gas riostras de cimenta--- ción y primer metro de mu- ros.							
	2		9,00	1,00	18,00		
	1	4,00		1,00	4,00		
	1	17,00		1,00	17,00		
	2		2,00	1,00	4,00		
TOTAL PARTIDA						43,00	M2.
050 M2. Encofrado de madera y desencofrado en muros, se-- gundo y tercer metro de al- tura, considerando 8 postu- ras							
	2		9,00	1,00	18,00		
TOTAL PARTIDA						18,00	M2.

DESIGNACION DE LA OBRA	Partes iguales	DIMENSIONES EN METROS			Parciales	TOTALES	Unidades
		Línea	Tizón	Altura			
051							
M2. Encofrado de madera y desencofrado en losas inclinadas, para revestir, hasta 3 m. de altura, considerando 10 posturas.	2	1,10	9,00		19,80		
	1	4,00		4,00	16,00		
TOTAL PARTIDA						35,80	M2.
052							
M1. Tubo de hormigón armado de 200 cm. de diámetro, serie resistente D, para su uso como encofrado perdido y colocación.	1		9,25		9,25		
TOTAL PARTIDA						9,25	M1.

DESIGNACION DE LA OBRA	Partes iguales	DIMENSIONES EN METROS			Parciales	TOTALES	Unidades
		Línea	Tizón	Altura			
041 M3. Mampostería hidráulica con mortero 1:5 de 290 Kg. de cemento. Distancia de la piedra 25 Km.							
ALA IZQUIERDA	1	17,25	2,00	1,60	55,20		
ALA DERECHA	1	29,25	2,00	1,65	96,52		
CUERPO DEL DIQUE	1	1,00	2,40	1,00	2,40		
	1	1,50	2,40	1,00	3,60		
	2	1,50	2,80	2,00	16,80		
	2	2,00	3,20	3,00	38,40		
	1	1,00	3,60	4,00	14,40		
	1	1,50	3,60	4,00	21,60		
	1	2,00	4,00	5,00	40,00		
	1	1,00	4,00	5,00	20,00		
	1	3,00	4,00	6,00	79,20		
	1	1,00	4,40	6,00	26,40		
	1	4,00	4,80	7,00	134,40		
	1	1,00	4,80	7,00	33,60		
	1	3,50	5,20	8,00	145,60		
	1	2,50	5,20	8,00	104,00		
	1	23,50	5,60	9,00	1.184,40		
1	4,00	6,70	4,75	127,30			
ZAPATA	1	17,00	11,00	2,00	374,00		
	1	17,00	11,00	0,50	93,50		
CIMENT. MURO IZQUIERDO	1	3,50	15,80	1,40	77,42		
MURO IZQUIERDO	1	1,50	20,00	3,00	90,00		
CIMENT. MURO DERECHO	1	3,00	15,80	1,40	66,69		
MURO DERECHO	1	1,50	20,00	3,00	90,00		
CONTRADIQUE	1	18,50	3,00	1,00	55,50		
DIENTES	20	0,50	1,50	1,50	22,50		
TOTAL PARTIDA						3.013,43	M3.

DESIGNACION DE LA OBRA	Partes iguales	DIMENSIONES EN METROS			Parciales	TOTALES	Unidades
		Línea	Tizón	Altura			
042 M2. Enfoscado sin mastrar en paramentos verticales de aguas arriba, con mortero - 1:4 de 300 Kg. de cemento, totalmente terminado.	1	420,1			420,1		
TOTAL PARTIDA						420,1	M2.
053 M3. Escollera de roca macha cada mayor de 60 cms., con una distancia de la piedra máxima de 0,7 Km., colocada a máquina.	1	18,50	2,10	1,00	38,55		
	17	0,50	1,40	1,00	11,90		
	1	50 m3.			50,00		
TOTAL PARTIDA						100,45	M3.
054 Kg. Enrejado de acero lami- nado, colocado en obra.	6		54,20*	4	1.300,80		
TOTAL PARTIDA						1.300,80	Kg.

* Kg/ml.

DESIGNACION DE LA OBRA	Partes iguales	DIMENSIONES EN METROS			Parciales	TOTALES	Unidades
		Línea	Tizón	Altura			
040 M3. Excavación en roca para volúmenes aislados comprendidos entre 1 y 15 m3. cada uno de ellos, mediante el uso de explosivos o medios mecánicos especiales, incluyendo su remoción y transporte a una distancia máxima de 10 m.							
ZAPATA	11	13,50	9,00	2,00	243,00		
TALON DELANTERO	1	4,00	2,00	1,00	8,00		
TALON TRASERO	1	13,50	1,50	0,50	10,12		
LADERA IZQUIERDA	1	1,50	1,50	2,50	5,62		
	1	1,00	2,25	2,80	6,30		
	1	0,50	3,00	3,60	5,40		
	1	0,50	3,75	4,00	7,50		
	1	0,50	4,50	4,50	10,12		
	1	2,00	6,00	3,70	44,40		
	1	2,00	6,75	2,00	27,00		
	1	10,00	7,50	1,30	97,50		
LADERA DERECHA	1	3,00	1,50	2,50	11,25		
	1	2,50	2,25	2,20	12,37		
	1	2,50	3,00	2,00	15,00		
	1	1,50	3,75	2,00	15,52		
	1	1,50	4,50	2,30	15,52		
	1	1,50	5,25	2,50	19,69		
	1	1,00	6,00	2,50	15,00		
	1	1,00	6,75	2,60	17,55		
	1	7,00	7,50	1,60	84,00		
OBRAS COMPLEMENTARIAS	1	17,00	3,00	1,00	51,00		
SOBREEXCAVACION (25%)					180,97		
TOTAL PARTIDA						902,36	M3

DESIGNACION DE LA OBRA	Partes iguales	DIMENSIONES EN METROS			Parciales	TOTALES	Unidades
		Línea	Tizón	Altura			
046 M3. Transporte de tierras o de materiales pétreos por carreteras o caminos a una distancia media comprendida entre 0 y 5 Km. incluido el retorno en vacío y los tiem pos de carga y descarga.	1	902,36	1,30*		1.173,07		
TOTAL PARTIDA						1.173,07	M3.
* Coeficiente de esponjamiento							
048 M3. Hormigón vibrado de 150 Kg/cm2. de resistencia ca-- racterística, con árido de 40 mm. de tamaño máximo. - Elaborado en planta, a una distancia de 25 Km., con -- puesta en obra directamente o por medio de canaletas.							
RELLENO TUBO	1	6,29m2.	6,60		41,57		
TALON DELANTERO	1	13,50	2,00	1,00	27,00		
TOTAL PARTIDA						68,57	M3.
049 M2. Encofrado de madera y desencofrado en zapatas, vi gas riostras de cimentación y primer metro de muros.							
	2		2,00	1,00	4,00		
	1	13,50		1,00	13,50		
	2		7,50	1,00	15,00		
	1	4,00		1,00	4,00		
TOTAL PARTIDA						36,50	M2.

DESIGNACION DE LA OBRA	Partes iguales	DIMENSIONES EN METROS			Parciales	TOTALES	Unidades
		Línea	Tizón	Altura			
050 M2. Encofrado de madera y desencofrado en muros, segundo y tercer metro de altura, considerando 8 posturas.	2		7,50	1,00	15,00		
TOTAL PARTIDA						15,00	M2.
051 M2. Encofrado de madera y desencofrado en losas inclinadas, para revestir, hasta 3 m. de altura, considerando 10 posturas.	2	1,20	7,50		18,00		
	1	4,00		4,00	16,00		
TOTAL PARTIDA						34,00	M2.
052 M1. Tubo circular de hormigón de 200 cm. de diámetro serie resistente D, para su uso como encofrado perdido y colocación.	1		7,50		7,50		
TOTAL PARTIDA						7,50	M1.

DESIGNACION DE LA OBRA	Partes iguales	DIMENSIONES EN METROS			Parciales	TOTALES	Unidades
		Línea	Tizón	Altura			
041 M3. Mampostería hidráulica con mortero 1:5 de 290 Kg. de cemento. Distancia de la piedra 25 Km.							
ALA IZQUIERDA	1	17,75	1,50	1,65	43,93		
ALA DERECHA	1	17,25	1,50	1,75	45,28		
CUERPO DEL DIQUE	1	1,00	1,87	1,00	1,87		
	1	2,50	1,87	1,00	4,67		
	1	0,50	2,25	2,00	2,25		
	1	2,50	2,25	2,00	11,25		
	1	0,50	2,65	3,00	3,97		
	1	1,50	2,65	3,00	11,92		
	1	2,00	3,00	4,00	24,00		
	1	1,50	3,40	5,00	25,50		
	1	3,00	3,75	6,00	67,50		
	1	3,00	4,10	7,00	86,10		
	1	16,00	4,50	8,00	576,00		
	1	4,00	4,10	5,70	93,48		
ZAPATA	1	13,50	9,00	2,10	255,15		
TALON TRASERO	1	13,50	1,25	0,50	8,44		
CONTRADIQUE	1	17,00	3,00	0,50	25,50		
DIENTES	16	0,60	1,50	1,50	1,35		
TOTAL PARTIDA						1.288,16	M3
042 M2. Enfoscado sin mastrar en paramentos verticales de aguas arriba, con mortero - 1:4 de 300 Kg. de cemento, totalmente terminado.	1	200,80			220,80		
TOTAL PARTIDA						220,80	M2

DESIGNACION DE LA OBRA	Partes iguales	DIMENSIONES EN METROS			Parciales	TOTALES	Unidades
		Línea	Tizón	Altura			
053							
M3. Escollera de roca macha cada mayor de 60 cms., con una distancia de transporte de la piedra máxima de 0,7 Km., colocada a máquina.	1	17,00	1,35	0,60	13,77		
	13	0,60	1,65	0,60	7,72		
TOTAL PARTIDA						21,49	M3
054							
Kg. Enrejado de acero laminado, colocado en obra.	1		54,20*	4,00	1.300,80		
TOTAL PARTIDA						1.300,80	Kg
* Kg/ml.							

DESIGNACION DE LA OBRA	Partes iguales	DIMENSIONES EN METROS			Parciales	TOTALES	Unidades
		Línea	Tizón	Altura			
040							
M3. Excavación en roca para volúmenes aislados comprendidos entre 1 y 15 m3. cada uno de ellos, mediante el uso de explosivos o medios mecánicos especiales, incluyendo su remoción y transporte a una distancia máxima de 10 m.							
ZAPATA	1	11,50	9,25	2,00	212,75		
TALON DELANTERO	1	4,00	2,00	1,00	8,00		
TALON TRASERO	1	11,50	1,50	0,50	8,62		
LADERA IZQUIERDA	1	7,50	1,75	2,30	30,19		
	1	2,00	2,50	1,70	8,50		
	1	2,50	3,25	2,00	16,25		
	1	3,50	4,00	2,00	28,00		
	1	1,50	4,75	2,30	16,39		
	1	1,00	5,50	2,90	15,95		
	1	1,50	6,625	3,60	35,75		
	1	2,50	7,00	2,30	40,25		
	1	10,00	7,75	1,10	85,25		
LADERA DERECHA	1	7,00	1,75	2,50	30,62		
	1	4,00	2,50	1,90	19,00		
	1	2,50	3,25	2,00	16,25		
	1	5,50	4,00	1,90	41,80		
	1	4,50	4,75	1,80	38,47		
	1	5,00	5,50	1,80	49,50		
	1	3,50	6,25	1,90	41,56		
	1	3,00	7,00	2,00	42,00		
	1	8,00	7,75	1,30	80,60		
OBRAS COMPLEMENTARIAS	1	13,25	3,00	1,00	39,75		
SOBREEXCAVACION (25%)					226,36		
TOTAL PARTIDA						1.131,83	M3.

DESIGNACION DE LA OBRA	Partes iguales	DIMENSIONES EN METROS			Parciales	TOTALES	Unidades
		Línea	Tizón	Altura			
046 M3. Transporte de tierras o de materiales pétreos por carreteras o caminos a una distancia media comprendida entre 0 y 5 Km., incluido el retorno en vacío y los tiempos de carga y descarga	1	1.131,83	1,30*		1.471,40		
TOTAL PARTIDA						1.471,40	M3
048 M3. Hormigón vibrado de 150 Kg/cm ² . de resistencia característica, con árido de 40 mm. de tamaño máximo, - elaborado en planta situada a 25 Km., con puesta en obra directamente o por medio de canaletas.							
RELLENO TUBO	1	7,20m ² .	0,70		48,24		
TALON DELANTERO	1	11,50	2,00	1,00	23,00		
TOTAL PARTIDA						71,24	M3
049 M2. Encofrado de madera y desencofrado en zapatas, vigas riostras de cimentación y primer metro de muros.							
	2		2,00	1,00	4,00		
	1	11,50		1,00	11,50		
	2		7,75	1,00	15,50		
	1	4,00		1,00	4,00		
TOTAL PARTIDA						35,00	M2

DESIGNACION DE LA OBRA	Partes iguales	DIMENSIONES EN METROS			Parciales	TOTALES	Unidades
		Línea	Tizón	Altura			
050 M2. Encofrado de madera y desencofrado en muros, segundo y tercer metro de altura, considerando 8 posturas.	2		7,75	1,00	15,50		
TOTAL PARTIDA						15,50	M2.
051 M2. Encofrado de madera y desencofrado en losas inclinadas, para revestir, hasta 3 metros de altura, considerando 10 posturas.	2	1,40	7,75		21,70		
	1	4,00		4,00	16,00		
TOTAL PARTIDA						37,70	M2.
052 M1. Tubo circular de hormigón armado de 200 cm. de diámetro, serie resistente D, para su uso como encofrado perdido y colocación.	1		7,75		7,75		
TOTAL PARTIDA						7,75	M1.

DESIGNACION DE LA OBRA	Partes Iguales	DIMENSIONES EN METROS			Parciales	TOTALES	Unidades
		Línea	Tizón	Altura			
041							
M3. Mampostería hidráulica con mortero 1:5 de 290 Kg. de cemento. Distancia de - la piedra 25 Km.							
ALA IZQUIERDA	1	26,00	1,75	2,25	102,37		
ALA DERECHA	1	38,00	1,75	2,50	166,25		
CUERPO DEL DIQUE	1	6,00	2,10	1,00	12,60		
	1	5,00	2,50	2,00	25,00		
	1	9,00	2,85	3,00	76,95		
	1	6,00	3,25	4,00	78,00		
	1	6,00	3,65	5,00	109,50		
	1	3,50	4,00	6,00	84,00		
	1	1,50	4,16	6,50	40,56		
	1	5,50	4,35	7,00	167,47		
	1	14,50	4,75	8,00	551,00		
	1	4,00	3,85	5,50	84,70		
CONTRADIQUE	1	13,25	3,00	0,50	19,87		
DIENTES	11	0,75	1,50	1,50	18,56		
TOTAL PARTIDA						1.536,85	M3
042							
M2. Enfoscado sin maestrear en paramentos verticales de aguas arriba, con mortero 1:4 de 300 Kg. de cemento, totalmente terminado.							
	1	304,25			304,25		
TOTAL PARTIDA						304,25	M2

DESIGNACION DE LA OBRA	Partes iguales	DIMENSIONES EN METROS			Parciales	TOTALES	Unidades
		Línea	Tizón	Altura			
053							
M3. Escollera de roca macha cada mayor de 60 cms., con una distancia de transporte de la piedra máxima de 0,7 Km., colocada a máquina.	1	13,25	1,30	0,60	10,33		
	8	0,75	1,70	0,60	6,12		
TOTAL PARTIDA						16,45	M3.
054							
Kg. Enrejado de acero lami- nado, colocado en obra.	6		54,20*	4,00	1.300,80		
TOTAL PARTIDA						1.300,80	Kg.
044							
Km. Apertura de pistas o me- jora y acondicionamiento de las ya existentes.	1	0,7			0,70		
TOTAL PARTIDA						0,70	Kg.
* Kg/ml.							

CAPITULO 12. ACOTACION DE ZONAS AL PASTOREO

DESIGNACION DE LA OBRA	Partes iguales	DIMENSIONES EN METROS			Parciales	TOTALES	Unidades
		Línea	Tizón	Altura			
055 Ml. Cerramiento a base de postes de hierro angular de 40x40x4 mm. y 1,70 mts. a 7 mts. separación, empotrados y anclados en el terreno 30 cms., y guarnecido con 7 hiladas de alambre de espino, doble hilo, 3x15, tensados en postes de 60x60x6 mm. de 2 mts. en tramos de 100 mts. y con dos rios-tras cada 100 mts.	1	105.000			105.000		
TOTAL PARTIDA						105.000	Ml.

CAPITULO 13. PLANTACIONES EN CAUCES

DESIGNACION DE LA OBRA	Partes iguales	DIMENSIONES EN METROS			Parciales	TOTALES	Unidades
		Línea	Tizón	Altura			
056							
Ha. Repoblación con 150 -- plantas de Populus alba y 150 plantas de Ulmus minor en cauces y zonas de vagua- da, incluyendo preparación del terreno mediante ahoya- do manual.							
POLIGONO 1. OESTE DE SON MORELL	1			10	10		
POLIGONO 9. NA MARXANDA	1			5	5		
TOTAL PARTIDA						15	Ha.
057							
Ha. Repoblación con 100 -- plantas de Populus alba y 100 plantas de Ulmus minor en cauces y zonas de vagua- da, incluyendo preparación del terreno mediante ahoya- do manual.							
POLIGONO 2. SON MORELL	1			3	3		
POLIGONO 3. SA DEVESA	1			4	4		
POLIGONO 4. SON FORTEZA	1			5	5		
POLIGONO 5. ES REVOLTS	1			5	5		
POLIGONO 6. CAMINO AUBARCA	1			4	4		
POLIGONO 7. CAN PUCETA	1			6	6		
POLIGONO 8. TORRENT CASTE-- LLATS	1			12	12		
TOTAL PARTIDA						12	Ha.

CAPITULO II

CUADRO DE PRECIOS

CUADRO Nº 1
PRECIOS DE LA MANO DE OBRA

COSTE HORARIO DE LA MANO DE OBRA

Se aplicarán los costes horarios de la mano de obra siguientes:

a) No sujeta al Régimen Especial Agrario

<u>Personal</u>	<u>Coste horario (pts.)</u>
Maquinista 1ª u Oficial de 1ª	1.305
Maquinista 2ª u Oficial de 2ª	1.237
Peón especializado	973
Peón eventual	674
Cuadrilla A	3.167

La Cuadrilla A está formada por: un Oficial de 1ª, un Oficial de 2ª (ayudante), 1/2 peón, 10% personal auxiliar.

b) Sujeto al Régimen Especial Agrario

<u>Personal</u>	<u>Coste horario (pts.)</u>
Peón agro-forestal con p/p capataz	482
Peón agro-forestal especializado con p/p capataz	715

CUADRO Nº 2

PRECIOS DE LA MAQUINARIA POR HORA UTIL Y

PRECIOS DE LOS MATERIALES

PRECIOS DE LA MAQUINARIA

<u>Máquina</u>	<u>Coste horario total (pts.)</u>
Tractor orugas 191-225 CV	9.792
Compact. vibr. 90-130 CV, 11-13 Tm.	5.828
Motoniveladora de 126-150 CV.	7.567
Pala ca. or. 95-135 CV., 1,3-1,6 m3.	5.852
Motoniveladora de 115-125 CV.	6.443
Tractor orugas 161-190 CV.	8.437
Excavadora orugas 90-100 CV.	6.734
Tractor ruedas 72 CV. c/peón forestal	2.063
Compresor 36 CV., 7 Kg., 2 mar. s. M.O.	714
Vibrador hormig. 10 m3/h.	1.546
Exc. or. hidr. 130-150 CV., 1-1,5 m3.	7.853
Grúa rápida de 5 Tm.	4.573
Camión de 8 a 10,5 Tm.	2.871
Camión de 11 a 14,5 Tm.	3.171

PRECIO DE LOS MATERIALES

<u>Unidad</u>	<u>Descripción</u>	<u>Observaciones</u>	<u>Pesetas</u>
Ml.	Tubo de hormigón 0,4 m. Ø	Puesto en obra	800
Tm.	Cemento P-350	Puesto en obra	11.000
M3.	Arena	En cantera	780
M3.	Agua	Puesta en obra	55
M3.	Piedra grav. s/ trab.	En cantera	650
Kg.	Superfosfato de cal	Puesto en obra	37,50
Kg.	Sulfato potásico	Puesto en obra	35,00
Kg.	Semilla de trebol subterrá neo	Puesta en obra	750
Kg.	Semilla de zuya	Puesta en obra	1.300
Kg.	Abono compuesto 15-15-15	Puesto en obra	40
Kg.	Semilla de trigo	Puesto en obra	35
Kg.	Semilla de seto	Puesta en obra	55
Kg.	Semilla de guisantes	Puesta en obra	69
Ud.	Banco rústico para jardín	Puesto en obra	20.000
Ud.	Mesa rústica con asiento	Puesta en obra	35.000
Ud.	Barbacoa	Puesta en obra	20.000
Ud.	Contenedor basura basculante	Puesto en obra	17.200
Ud.	Tobogán	Puesto en obra	44.500
Ud.	Columpio de dos asientos	Puesto en obra	32.000
Ud.	Balancín	Puesto en obra	19.000
Ud.	Escalera circular	Puesta en obra	22.000
Ud.	Señal informativa	Puesta en obra	16.342

<u>Unidad</u>	<u>Descripción</u>	<u>Observaciones</u>	<u>Pesetas</u>
Ud.	Planta Pinus halepensis	Canuto protector p.o.	98
Ud.	Semilla de Palunto	Puesta en obra	30
Ud.	Planta de algarrobo	Canuto protector p.o.	164
Ud.	Planta de acebuche	Canuto protector p.o.	200
Ud.	Planta de encina	Canuto protector p.o.	130
Ud.	Bebedero para cata	Puesto en obra	7.000
Ud.	Tensor alambre	Puesto en obra	35
Ml.	Alambre espino	Puesto en obra	9
Kg.	Angulo PNL 40x40x4	Puesto en obra	60
Kg.	Angulo PNL 60x60x6	Puesto en obra	60
Ud.	Canellero para caza	Puesto en obra	1.060
M2.	Malla de alambre	Puesta en obra	72
Kg.	Dinamita	Puesta en obra	480
Ml.	Mecha	Puesta en obra	50
Ud.	Detonador	Puesto en obra	8
Ml.	Tubo hormigón 0,3 m. Ø	Puesto en obra	600
M3.	Madera	Puesta en obra	22.000
Kg.	Puntas	Puesto en obra	150
Kg.	Alambre	Puesto en obra	135
Ml.	Tubo H.A. Ø 200 cm.	Puesto en obra	18.340
Kg.	Perfil laminado PNI	Puesto en obra	68
Ud.	Planta de chopo	Puesta en obra	800
Ud.	Planta de olmo	Puesta en obra	800
Ud.	Portón para jaula	Puesta en obra	7.000
Kg.	Perfil laminado PNI	Puesto en obra	68

PRECIOS AUXILLARES

ADVERTENCIA:— El contratista concesionario no puede bajo ningún pretexto de error u omisión en estos detalles, reclamar ni pidiendo alguna de los precios señalados en letra en el Cuadro num. 3, los cuales son los que sirven de base a la adjudicación y los únicos aplicables a los trabajos contratados con la baja correspondiente, según la mejora que se hubiere obtenido en el subasta.

Los precios del presente Cuadro se adjudicarán única y exclusivamente en los casos en que sea preciso abonar obras incompletas cuando por rescisión u otra causa no lleguen a terminarse los contratos, sin que pueda pretenderse la valoración de cada unidad de obra fraccionada en otra forma que la establecida en dicho Cuadro.

NUMERO DE ORDEN	Descripción	Precio		PESETAS	CTS.
		Unitario	Rendimiento		
Aux. 1	M3. Excavación en desmonte, con ripado y transporte a terraplén, pedraplén o caballero, con lámina, en terreno de roca ripable, hasta una distancia máxima de 40 mts.				
	H. Tractor orugas 191-225 CV. Redondeo	9.792	0,027	264	384
				-0	384
	Suma el total			264	
Aux. 2	M2. Compactación y riego a humedad óptima del plano de fundación, en terrenos comprendidos entre A-4 y A-7 (H.R.B.), incluido el transporte y riego con agua a una distancia de 5 Km. Densidad exigida 95% del Ensayo Proctor Normal con una dosificación indicativa de 100 -- 1/m3. compactado.				
	Ud. Riego, carga/desc. D > 2 Km.	333	0,030	9	990
	Km. Recorrido, riego D > 2 Km.	244	0,030	7	320
	H. Compact. vibr. 90-130 CV, 11-13 Tm Redondeo	5.828	0,005	29	140
				-0	450
	Suma el total			46	

ADVERTENCIA.—El contratista concesionario no puede bajo ningún pretexto de error u omisión en estos detalles, reclamar modificación alguna de los precios señalados en letra en el Cuadro núm. 3, los cuales son los que sirven de base a la adjudicación y los únicos aplicables a los trabajos contratados con la baja correspondiente, según la mejora que se hubiere obtenido en la subasta.

Los precios del presente Cuadro se adjudicarán única y exclusivamente en los casos en que sea preciso abonar obras incompletas cuando por rescisión u otra causa no lleguen a terminarse las contrata, sin que pueda pretenderse la valoración de cada unidad de obra fraccionada en otra forma que la establecida en dicho Cuadro

NUMERO DE ORDEN	Descripción	Precio		PESETAS	CTS.
		Unitario	Rendimiento		
Aux. 3	Ml. Refino y planeo del camino con la correspondiente apertura de cunetas, con pendiente 1:1, tanto para el talud exterior como para el interior y con una profundidad máxima de 40 cms. El movimiento de tierras es, exclusivamente, el correspondiente a la actuación normal de la motoniveladora. Precio hasta una anchura máxima de caminos de 5 mts. entre aristas interiores de cunetas en terreno de tránsito.				
	M3. Excav.des.moto.t.dur. p < 50 cm.	90	0,320	28	800
	H. Motoniveladora de 126-150 CV Redondeo	7.567	0,006	45	402
				-0	202
		Suma el total		74	
Aux. 4	Ml. Refino y planeo del camino con pala cargadora de orugas de una potencia aproximada de 135 CV. El movimiento de tierras es, exclusivamente, el correspondiente a la actuación de la pala mediante raso superficial. Precio hasta una anchura máxima del camino de 5 mts. en terrenos de tránsito-roca.				
	H. Pala car.or.95-135 CV, 1,3-1,6 m3. Redondeo	5.852	0,020	117	040
				-0	040
		Suma el total		117	

RECOMENDACIÓN: -El contratista concesionario no puede bajo ningún pretexto de error u omisión en estos detalles, reclamar la valoración alguna de los precios señalados en letra en el Cuadro num. 3, los cuales son las que sirven de base a la adjudicación y tienen los mismos aplicables a los trabajos contratados con la baja correspondiente, según la mejora que se hubiere obtenido en el subasta.

El precio de este Cuadro se adjudicará única y exclusivamente en los casos en que sea preciso abonar obras incumplidas cuando por suspensión u otra causa no lleguen a terminarse los contratos, sin que pueda pretenderse la valoración de la cantidad de obra fraccionada en otra forma que la establecida en dicho Cuadro.

NUMERO DE ORDEN		Precio		PESETAS	CTS.
		Unitario	Rendimiento		
Aux. 5	M3. Excavación de cunetas con medios - mecánicos, incluso perfilado de ra- santes y refino de taludes, hasta 50 cm. de profundidad, en terreno duro, de tránsito.				
	H. Motoniveladora de 115-125 CV. Redondeo	6.443	0,014	90	202
				-0	202
		Suma el total		90	
Aux. 6	Ud. Embocadura para caño sencillo de - 0,4 m. de diámetro interior, con - dos aletas e imposta, en terreno - tipo roca ripable.				
	M3. Exc. compres. cielo ao. terr. trãs.	633	0,372	235	476
	M3. Exc. zanj. man. terr. trãs. p < 2m.	3.235	0,187	604	945
	M3. H. picad. ar. r. 125 Kg/cm2. D < 5 Km.	7.644	0,187	1.429	428
	M3. H. picad. ar. r. 150 Kg/cm2. D < 5 Km.	8.032	0,266	2.136	512
	M2. Encof/desenc. zapat. y riostras	1.487	3,322	4.939	814
	M3. Extendido tierras hasta 10 m.	28	0,643	18	004
	Medios auxiliares	9.364,179	0,010	93	642
	Redondeo			0	179
		Suma el total		9.458	

ADVERTENCIA.—El contratista concesionario no puede bajo ningún pretexto de error u omisión en estos detalles, reclamar modificación alguna de los precios señalados en letra en el Cuadro núm. 3, los cuales son los que sirven de base a la adjudicación y los únicos aplicables a los trabajos contratados con la baja correspondiente, según la mejora que se hubiere obtenido en la subasta.

Los precios del presente Cuadro se adjudicarán única y exclusivamente en los casos en que sea preciso abonar obras incompletas cuando por rescisión u otra causa no lleguen a terminarse los contratos, sin que pueda pretenderse la valoración de cada unidad de obra fraccionada en otra forma que la establecida en dicho Cuadro

NUMERO DE ORDEN		Precio Unitario	Rendimiento	PESETAS	CTS.
Aux. 7	M3. Hormigón vibrado de 125 Kg/cm2. - de resistencia característica, - con árido de 40 mm. de tamaño máximo, elaborado en planta a una - distancia máxima de 15 Km. desde la planta. Con puesta en obra directamente o por medio de canalizas.				
	M3. H-125, árido 40, en planta	5.500	1,000	5.500	000
	H. Peón (eventual)	674	2,100	1.415	400
	H. Vibrador hormig. 10 m3/h.	1.546	0,100	154	600
	Medios auxiliares	7.120,000	0,010	71	200
	Redondeo			-0	200
	Suma el total			7.191	

ADVERTENCIA.—El contratista concesionario no puede bajo ningún pretexto de error u omisión en estos detalles, reclamar modificación alguna de los precios señalados en letra en el Cuadro núm. 3, los cuales son los que sirven de base a la adjudicación y los únicos aplicables a los trabajos contratados con la baja correspondiente, según la mejora que se hubiere obtenido en la subasta.

Los precios del presente Cuadro se adjudicarán única y exclusivamente en los casos en que sea preciso abonar obras incompletas cuando por rescisión u otra causa no lleguen a terminarse las contrata, sin que pueda pretenderse la valoración de cada unidad de obra fraccionada en otra forma que la establecida en dicho Cuadro

NUMERO DE ORDEN		Precio		PESETAS	CTS.
		Unitario	Rendimiento		
Aux. 8	M3. Hormigón picado con barra de 125 Kg/cm2. de resistencia característica, con árido machacado de 40 mm. de tamaño máximo y distancia media de la arena y grava entre 0 y 5 Km. Elaborado "in situ", con puesta en obra directamente o por medio de canaletas.				
	Tm. Cemento P-350 (puest. en obra)	11.000	0,250	2.750	000
	Carga, descarga y pérdidas (obra)	2.750	0,040	110	000
	M3. Arena (en cantera)	780	0,397	309	660
	M3. Grava (en cantera)	760	0,794	603	440
	M3. Agua (puesta en obra)	55	0,205	11	275
	M3. Trans.tier.dis.med.hast. 5 Km.	169	0,397	67	093
	M3. Trans.tier.dis.med.hast. 5 Km.	169	0,794	134	186
	H. Peón (eventual)	674	3,600	2.426	400
	H. Hormigonera fija, 250 L.	1.174	0,500	587	000
	Medios auxiliares	6.889,054	0,010	68	891
	Redondeo			0	055
		<u>Suma el total</u>		<u>7.068</u>	
Aux. 9	Ud. Arqueta para caño sencillo de 0,4 m. de diámetro interior, en terreno tipo roca ripable.				
	M3. Exc.compres.cielo ab.terr.trán.	633	1,404	888	732
	M3. H.picad.ar.r. 125 Kg/cm2. D < 5 Km	7.644	0,264	2.018	016
	M3. H.picad.ar.r. 150 Kg/cm2. D < 5 Km	8.032	0,813	6.530	016
	M2. Encof/desenc. zapat.y riostras	1.487	5,114	7.064	518
	M2. Extendido tierras hasta 10 m.	28	1,615	45	220
	Medios auxiliares	17.086,502	0,010	170	865
	Redondeo			-0	367
		<u>Suma el total</u>		<u>17.257</u>	

ADVERTENCIA.—El contratista concesionario no puede bajo ningún pretexto de error u omisión en estos detalles, reclamar modificación alguna de los precios señalados en letra en el Cuadro núm. 3, los cuales son los que sirven de base a la adjudicación y los únicos aplicables a los trabajos contratados con la baja correspondiente, según la mejora que se hubiere obtenido en la subasta.

Los precios del presente Cuadro se adjudicarán único y exclusivamente en los casos en que sea preciso abonar obras incompletas cuando por rescisión u otro causa no lleguen a terminarse las contrataciones, sin que pueda pretenderse la valoración de cada unidad de obra fraccionada en otra forma que la establecida en dicho Cuadro.

NÚMERO DE ORDEN		Precio		PESETAS	CTS.
		Unitario	Rendimiento		
Aux. 10	M1. Caño sencillo de 0,4 m. de diámetro interior, sin embocaduras, colocado, según obra tipificada, terreno de roca ripable.				
	M1. Tubo hormigón 0,4 m. Ø (p. obra)	800	1,000	800	000
	Carga, descarga y pérdidas	800	0,050	40	000
	M3. Exc. compres. cielo ab. terr. trán.	633	0,503	318	399
	M3. H. picad. ar. r. 125 Kg/cm2. D < 5 Km.	7.644	0,129	986	076
	M3. H. picad. ar. r. 150 Kg/cm2. D < 5 Km.	8.032	0,193	1.550	176
	H. Cuadrilla A	3.167	0,300	950	100
	M3. Extendido tierras hasta 10 m.	28	0,578	16	184
	Medios auxiliares	4.620,935	0,010	46	209
	Redondeo			-0	144
Suma el total				4.707	
Aux. 11	M3. Mortero 1:5 de 290 Kg. de cemento y arena, a una distancia mayor de 5 Km.				
	Tm. Cemento P-350 (puesto en obra)	11.000	0,290	3.190	000
	Carga, descarga y pérdidas (obra)	3.190	0,040	127	600
	Ud. Km. recorrido, transp. D > 5 Km.	21,884 D		1.734	000
	M3. Arena (en cantera)	780	1,070	834	600
	M3. Agua (puesta en obra)	55	0,255	14	025
	Ud. Carga y trans. mat. D = 5 Km.	77	1,070	82	390
	H. Peón eventual	674	3,500	2.359	000
	Medios auxiliares	6.480,015	0,010	64	800
	Redondeo			-0	415
Suma el total				8.406	

ADVERTENCIA.—El contratista concesionario no pueda bajo ningún pretexto de error u omisión en estos detalles, reclamar modificación alguna de los precios señalados en letra en el Cuadro num. 3, los cuales son los que sirven de base a la adjudicación y los únicos aplicables a los trabajos contratados con la baja correspondiente, según la mejora que se hubiere obtenido en la subasta.

Los precios del presente Cuadro se adjudicarán única y exclusivamente en los casos en que sea preciso abonar obras incompletas cuando por rescisión u otra causa no lleguen a terminarse las contrata, sin que pueda pretenderse la valoración de cada unidad de obra fraccionada en otra forma que la establecida en dicho Cuadro

NUMERO DE ORDEN	Descripción	Precio		PESETAS	CTS.
		Unitario	Rendimiento		
Aux. 12	M3. Mampostería en seco, con terminación rústica, en alzados de muros de más de 50 cm. de espesor. Distancia de la piedra mayor de 5 Km. ... Hasta una altura máxima de 2 m.				
	M3. Piedra gran. s/trab, (cantera)	650	1,100	715	000
	Ud. Carga y transp. mat. D > 5 Km.	77	1,300	100	100
	Ud. Km. recorrido, transp. D > 5 Km.	26,588	D	664	700
	H. Maquinista 1ª u Oficial 1ª	1.305	3,300	4.306	500
	H. Peón especializado (plantil.)	973	3,300	3.210	900
	Medios auxiliares	8.332,500	0,010	83	325
	Redondeo			0	475
	Suma el total			9.081	
Aux. 13	M3. Excavación manual en zanja, picado y paleo, hasta 2 m. de profundidad en terreno compacto. Para cimentaciones y obras de fábrica.				
	H. Peón (eventual)	674	3,100	2.089	400
	Redondeo			-0	400
	Suma el total			2.089	

ADVERTENCIA.—El contratista concesionario no puede bajo ningún pretexto de error u omisión en estos detalles, reclamar modificación alguna de los precios señalados en letra en el Cuadro núm. 3, los cuales son los que sirven de base a la adjudicación y los únicos aplicables a los trabajos contratados con la baja correspondiente, según la mejora que se hubiere obtenido en la subasta.

Los precios del presente Cuadro se adjudicarán única y exclusivamente en los casos en que sea preciso abonar obras incompletas cuando por rescisión u otra causa no lleguen a terminarse las contrata, sin que pueda pretenderse la valoración de cada unidad de obra fraccionada en otra forma que la establecida en dicho Cuadro

NUMERO DE ORDEN		Precio		PESETAS	CTS.
		Unitario	Rendimiento		
Aux. 14	M3. Escollera de roca machacada no menor de 30 cm., con una distancia de transporte de la piedra máxima de 0,7 Km. colocada a máquina e incluida zanja de anclaje.				
	M3. Voladura roca mat. machaqueo	427	1,100	469	700
	M3. Exc.desm., transp.terrap. <20 m.	57	1,100	62	700
	M3. Carga pala mecán. trans. D<5 m.	66	1,000	66	000
	M3. Transp.tier. c.basc. D<= 700 m.	157	1,000	157	000
	H. Exc.or.hidr.130-150 CV, 1-1,5 m3.	7.853	0,218	1.711	954
	Medios auxiliares	2.476,354	0,010	24	674
	Redondeo			-0	028
	Suma el total			2.492	
Aux. 15	Km. Apertura de pista de 3 m. de anchura, mejora y acondicionamiento de otras existentes.				
	H. Tractor orugas de 191-225 CV.	9.792	48,000	470.016	000
	H. Peón especializado	973	100,000	97.300	000
	Suma el total			567.316	
Aux. 16	Km. Apertura mecanizada de cortafuegos de 10 m. de ancho en montes de diferentes características y variada pendiente con densidad de matorral normal.				
	H. Tractor orugas 161-190 CV.	8.437	6,660	56.190	420
	Redondeo			-0	420
	Suma el total			56.190	

ADVERTENCIA - El contratista concesionario no puede bajo ningún pretexto de error u omisión en estos detalles, reclamar modificación alguna de los precios señalados en letra en el Cuadro num. 3, los cuales son los que sirven de base a la adjudicación y los únicos aplicables a los trabajos contratados con la baja correspondiente, según la mejora que se hubiere obtenido en el subleaste.

Los precios del presente Cuadro se adjudicarán única y exclusivamente en los casos en que sea preciso abonar obras incompletas cuando por rescisión u otra causa no lleguen a terminarse las contrata, sin que pueda pretenderse la valoración de cada unidad de obra fraccionada en otra forma que la establecida en dicho Cuadro

NUMERO DE ORDEN		Precio		PESETAS	CTS.
		Unitario	Rendimiento		
Aux. 17	Mil.Preparación manual de un millar de hoyos 40x40x40 cms. en suelos pedregosos o/y compactos.				
	H. Peón agr-for. con p/p capataz	482	200,000	96.400	000
	Suma el total			96.400	
Aux. 18	Mil.Preparación de suelos pedregosos mediante ahoyado con el rejón del subsolador provisto de orejetas, al desplazarse el tractor según líneas de máxima pendiente y hasta donde ésta lo permita.				
	H. Tractor orugas de 191-225 CV. Redondeo	9.792	6,200	60.710	400
				-0	400
	Suma el total			60.710	
Aux. 19	Mil.Preparación mecanizada de un millar de hoyos con retroexcavadora en suelos compactos, en pendientes inferiores al 35%.				
	H. Excavadora oruga 90-100 CV Redondeo	6.734	8,700	58.585	800
				0	200
	Suma el total			58.586	

ADVERTENCIA.—El contratista concesionario no puede bajo ningún pretexto de error u omisión en estos detalles, reclamar modificación alguna de los precios señalados en letra en el Cuadro núm. 3, los cuales son los que sirven de base a la adjudicación y los únicos aplicables a los trabajos contratados con la baja correspondiente, según la mejora que se hubiere obtenido en la subasta.

Los precios del presente Cuadro se adjudicarán única y exclusivamente en los casos en que sea preciso abonar obras incompletas cuando por rescisión u otra causa no lleguen a terminarse los contratos, sin que pueda pretenderse la valoración de cada unidad de obra fraccionada en otra forma que la establecida en dicho Cuadro

NUMERO DE ORDEN		Precio		PESETAS	CTS.
		Unitario	Rendimiento		
Aux. 20	Km. Preparación mediante terrazas en suelos con roca friable, incluyen <u>do</u> el subsolado con 3 rejones en la faja a plantar. Pendiente comprendida entre el 35 y 50%.				
	H. Tractor orugas 161-190 CV.	8.437	4,250	35.857	250
	H. Peón agr-for. con p/p capataz Redondeo	482	5,500	2.651	000
					-0 250
		Suma el total		38.508	
Aux. 21	Mil.Plantación manual de un millar de plantas en bolsa o super leach en hoyos.				
	H. Peón agr-for. con p/p capataz Redondeo	482	58,800	28.341	600
					0 400
		Suma el total		28.342	
Aux. 22	Pie.Binas, escardas y aporcados de un pié.				
	H. Peón agr-for. con p/p capataz Redondeo	482	0,067	32	290
					-0 290
		Suma el total		32	

PRECIOS APLICABLES A LA VALORACION DE UNIDADES DE OBRA COMPLETAMENTE TERMINADAS

ADVERTENCIA.—Los precios designados en letra en este Cuadro, con la rebaja que resulte en la subasta a concurso, son los que sirven de base al contrato, y el contratista no podrá reclamar que se introduzca modificación alguna en ellos bajo ningún pretexto de error u omisión.

NUMERO DE ORDEN	UNIDADES DE OBRA	PRECIOS EN LETRA	PRECIOS (en cifras) PESETAS
011	Ha. Repoblación con 300 piés - de Quercus rotundifolia, incluyendo preparación de hoyos con retro.	CIENTO SESENTA Y CINCO MIL CIENTO VEINTITRES PESETAS	165.123
012	Ha. Partida alzada para siembra de césped.	TREINTA MIL PESETAS	30.000
013	M2. Adquisición de terreno rústico.	CIENTO CINCUENTA PESETAS	150
014	Ud. Portada metálica en camino instalada.	SESENTA MIL PESETAS	60.000
015	Ud. Partida alzada campo de baloncesto con solera de hormigón.	UN MILLON CIEN MIL PESETAS	1.100.000
016	Ud. Partida alzada campo de fútbol con solera de hormigón	OCHOCIENTAS MIL PESETAS	800.000
017	Ud. Partida alzada construcción de piscina (10 m. x 10 m. x 1,5 m.)	UN MILLON QUINIENTAS MIL PESETAS	1.500.000

PRECIOS APLICABLES A LA VALORACION DE UNIDADES DE OBRA COMPLETAMENTE TERMINADAS

ADVERTENCIA.— Los precios designados en letra en este Cuadro, con la rebaja que resulte en la subasta a concurso, son los que sirven de base al contrato, y el contratista no podrá reclamar que se introduzca modificación alguna en ellos bajo ningún pretexto de error u omisión.

NUMERO DE ORDEN	UNIDADES DE OBRA	PRECIOS EN LETRA	PRECIOS (en cifras) PESETAS
018	Km. Acondicionamiento de camino tipo, incluyendo desmontes y construcción de terraplenes, taluzado y apertura de cunetas, refino y planeo, compactación y construcción de obras de fábrica, hasta conseguir una anchura del camino de 2,5 m. y una anchura de explanación de 3,5 m.	SETECIENTAS NOVENTA Y SIETE MIL TRESCIENTAS SESENTA PESETAS	797.360
019	Ml. Reconstrucción de muros de banales de 70 cms. de espesor, mediante mampostería en seco, en alzados de muros y recubrimiento superior de mortero de hormigón de 30 cms. de espesor	ONCE MIL DOSCIENTAS VEINTICINCO PESETAS	11.225
020	Ha. Repoblación con 1.000 plantas de Pinus halepensis, incluyendo preparación del terreno, por ahoyado manual, en suelos pedregosos.	DOSCIENTAS SESENTA Y CINCO MIL SETECIENTAS OCHENTA Y TRES PESETAS	275.783

PRECIOS APLICABLES A LA VALORACION DE UNIDADES DE OBRA COMPLETAMENTE TERMINADAS

ADVERTENCIA.— Los precios designados en letra en este Cuadro, con la rebaja que resulte en la subasta a concurso, son los que sirven de base al contrato, y el contratista no podrá reclamar que se introduzca modificación alguna en ellos bajo ningún pretexto de error u omisión.

NUMERO DE ORDEN	UNIDADES DE OBRA	PRECIOS EN LETRA	PRECIOS (en cifras) PESETAS
021	Ha. Repoblación con 1.000 plantas de Pinus halepensis, incluyendo preparación del terreno por ahoyado manual, en suelos pedregosos, con siembra de 500 semillas de Chamaerops humilis	TRESCIENTAS SEIS MIL OCHOCIENTAS OCHENTA Y UNA PESETAS	306.881
022	Ha. Repoblación con 800 plantas de Pinus halepensis y 200 plantas de Ceratonia siliqua, incluyendo preparación del terreno por ahoyado manual en terrenos pedregosos.	DOSCIENTAS OCHENTA Y OCHO MIL NOVECIENTAS OCHENTA Y TRES PESETAS	288.983
023	Ha. Repoblación con 1.000 plantas de Pinus halepensis, incluyendo preparación del terreno mediante ahoyado con rejón de subsolador provisto de orejetas en suelos pedregosos.	DOSCIENTAS CUARENTA MIL NOVENTA Y DOS PESETAS	240.092

PRECIOS APLICABLES A LA VALORACION DE UNIDADES DE OBRA COMPLETAMENTE TERMINADAS

ADVERTENCIA.—Los precios designados en letra en este Cuadro, con la rebaja que resulte en la subasta a concurso, son los que sirven de base al contrato, y el contratista no podrá reclamar que se introduzca modificación alguna en ellos bajo ningún pretexto de error u omisión.

NUMERO DE ORDEN	UNIDADES DE OBRA	PRECIOS EN LETRA	PRECIOS (en cifras) PESETAS
024	Ha. Repoblación con 950 plantas de Pinus halepensis, intercalando 50 plantas de Ceratonia siliqua en las mejores localizaciones, con semillado de 500 semillas de Chamaerops humilis, incluyendo preparación del terreno mediante ahoyado con rejón del subsolador provisto de orejetas, en suelos pedregosos.	DOSCIENTAS SESENTA Y CUATRO MIL CUATROCIENTAS NOVENTA Y UNA PESETAS	264.491
025	Ha. Repoblación con 800 plantas de Pinus halepensis y 200 plantas de Ceratonia siliqua, incluyendo la preparación del suelo mediante ahoyado con el rejón del subsolador provisto de orejetas, en suelos pedregosos.	DOSCIENTAS CINCUENTA Y TRES MIL DOSCIENTAS NOVENTA Y DOS PESETAS	253.292
026	Ha. Repoblación con 700 plantas de Pinus halepensis, 200 plantas de Ceratonia siliqua, y 100 plantas de Olea europaea incluyendo la preparación del suelo mediante ahoyado con rejón del subsolador provisto de orejetas, en suelos pedregosos	DOSCIENTAS SESENTA Y TRES MIL CUATROCIENTAS NOVENTA Y DOS PESETAS	263.492

PRECIOS APLICABLES A LA VALORACION DE UNIDADES DE OBRA COMPLETAMENTE TERMINADAS

ADVERTENCIA.— Los precios designados en letra en este Cuadro, con la rebaja que resulte en la subasta a concurso, son los que sirven de base al contrato, y el contratista no podrá reclamar que se introduzca modificación alguna en ellos bajo ningún pretexto de error u omisión.

NUMERO DE ORDEN	UNIDADES DE OBRA	PRECIOS EN LETRA	PRECIOS (en cifras) PESETAS
027	Ha. Repoblación con 700 plantas de Pinus halepensis, 200 plantas de Quercus rotundifolia, 100 plantas de Ceratonia siliqua, incluyendo la preparación del suelo mediante ahoyado con el rejón del subsolador provisto de orejetas, en suelos pedregosos.	DOSCIENTAS CINCUENTA Y TRES MIL NOVENTA Y DOS PESETAS	253.092
028	Ha. Repoblación con 800 plantas de Pinus halepensis y 200 plantas de Quercus rotundifolia, incluyendo la preparación del suelo mediante ahoyado con el rejón del subsolador provisto de orejetas, en suelos pedregosos.	DOSCIENTAS CUARENTA Y SEIS MIL CUATROCIENTAS NOVENTA Y DOS PESETAS	246.492
029	Ha. Repoblación con 800 plantas de Pinus halepensis y 200 plantas de Ceratonia siliqua, incluyendo la preparación del suelo mediante aterrazado de plataforma 2 m. de ancho subsolada.	DOSCIENTAS CINCUENTA Y DOS MIL NOVECIENTAS SESENTA Y SIETE PESETAS	252.977

PRECIOS APLICABLES A LA VALORACION DE UNIDADES DE OBRA COMPLETAMENTE TERMINADAS

ADVERTENCIA.— los precios designados en letra en este Cuadro, con la rebaja que resulte en la subasta a concurso, son los que sirven de base al contrato, y el contratista no podrá reclamar que se introduzca modificación alguna en ellos bajo ningún pretexto de error u omisión.

NUMERO DE ORDEN	UNIDADES DE OBRA	PRECIOS EN LETRA	PRECIOS (en cifras) PESETAS
030	Ha. Repoblación con 600 pies/ Ha. de Pinus halepensis, 300 piés/Ha. de Quercus rotundifo- lia y 100 pies/Ha. de Cerato-- nia siliqua, incluyendo la pre- paración del suelo mediante - ahoyado con retroexcavadora.	DOSCIENTAS CUARENTA Y TRES MIL TRESCIENTAS VEINTITRES PESETAS	243.323
031	Ha. Repoblación con 300 pies/ Ha. de Quercus rotundifolia, incluyendo la preparación del suelo mediante ahoyado manual.	NOVENTA MIL QUINIENTAS CUARENTA Y CINCO PESETAS	90.545
032	Ha. Implantación de pastizal - de trébol subterráneo en terre- nos con vegetación de Carritx o matorral débil.	CUARENTA Y NUEVE MIL SETECIEN-- TAS TREINTA Y NUEVE PESETAS	49.739
033	Ha. Implantación de pastizal - de trébol subterráneo en terre- nos ya cultivados.	TREINTA Y DOS MIL CIENTO TRECE PESETAS	32.113
034	Ha. Implantación de prados de siega de zuya en terrenos ya cultivados.	SETENTA Y CINCO MIL SETECIENTAS VEINTICINCO PESETAS	75.725

PRECIOS APLICABLES A LA VALORACION DE UNIDADES DE OBRA COMPLETAMENTE TERMINADAS

ADVERTENCIA.—Los precios designados en letra en este Cuadro, con la rebaja que resulte en la subasta a concurso, son los que sirven de base al contrato, y el contratista no podrá reclamar que se introduzca modificación alguna en ellos bajo ningún pretexto de error u omisión.

NUMERO DE ORDEN	UNIDADES DE OBRA	PRECIOS EN LETRA	PRECIOS (en cifras) PESETAS
035	Ha. Siembra cinegética de una mezcla de cereal y legumino-- sas, con fertilización del - suelo mediante abono compues- to 15-15-15. Dosis de siembra de 50 Kgs. de trigo por ha., 60 Kgs. de veza/ha. y 120 Kgs. de guisante/ha.	CUARENTA Y DOS MIL CUATROCIE- TAS NOVENTA Y TRES PESETAS	42.493
036	Ud. Bebedero para la caza en campo, de chapa, con bidón de 50 litros de capacidad.	SIETE MIL PESETAS	7.000
037	Ml. Cerramiento a base de pos- tes de hierro angular de 40x 40x4 mm. y 1,70 mts. de sepa- ración, empotrados y anclados en el terreno 30 cms., guarne- cido con 7 hiladas de alambre de espino, doble hilo 13x15, tensadas en postes de 60x60x6 mms. de 2 mts. en tramos de - 100 mts. y con dos riostras - cada 100 mts.	DOSCIENTAS OCHENTA Y NUEVE PESETAS	289
038	Ud. Jaula de suelta de 35 m2. de superficie, con comedero - interior, de 24 metros de pe- rímetro.	CINCUENTA Y CINCO MIL CIENTO CINCUENTA Y SIETE PESETAS	55.157

PRECIOS APLICABLES A LA VALORACION DE UNIDADES DE OBRA COMPLETAMENTE TERMINADAS

ADVERTENCIA.—Los precios designados en letra en este Cuadro, con la rebaja que resulte en la subasta a concurso, son los que sirven de base al contrato, y el contratista no podrá reclamar que se introduzca modificación alguna en ellos bajo ningún pretexto de error u omisión.

NUMERO DE ORDEN	UNIDADES DE OBRA	PRECIOS EN LETRA	PRECIOS (en cifras) PESETAS
039	Ud. Partida alzada para el acondicionamiento de nave en el coto social.	UN MILLON DE PESETAS	1.000.000
040	M3. Excavación en roca para volúmenes aislados entre 1 y 15 m3. cada uno de ellos, mediante el uso de explosivos o medios mecánicos especiales, incluyendo su remoción y transporte a una distancia máxima de 10 m.	DOS MIL CIENTO VEINTISEIS PESETAS	2.126
041	M3. Mampostería hidráulica con mortero 1:5 de 290 Kg. de cemento. Distancia de la piedra 25 Km.	TRECE MIL SETENTA Y NUEVE PESETAS	13.079
042	M2. Enfoscado sin mastrar en paramentos verticales de aguas arriba, con mortero 1:4 de 350 Kg. de cemento, totalmente terminado.	MIL CUATROCIENTAS TREINTA Y CINCO PESETAS	1.435
043	M3. Encachado de protección en cauces con mortero 1:5 de 290 Kg. de cemento, colocado.	OCHO MIL OCHOCIENTAS CINCUENTA Y SIETE PESETAS	8.857

PRECIOS APLICABLES A LA VALORACION DE UNIDADES DE OBRA COMPLETAMENTE TERMINADAS

ADVERTENCIA.— Los precios designados en letra en este Cuadro, con la rebaja que resulte en la subasta a concurso, son los que sirven de base al contrato, y el contratista no podrá reclamar que se introduzca modificación alguna en ellos bajo ningún pretexto de error u omisión.

NUMERO DE ORDEN	UNIDADES DE OBRA	PRECIOS EN LETRA	PRECIOS (en cifras) PESETAS
044	Km. Apertura de pista o mejora y acondicionamiento de otras existentes.	QUINIENTAS SESENTA Y SIETE MIL TRESCIENTAS DIECISEIS PESETAS	567.316
045	M3. Excavación en desmonte y transporte a terraplén o caballero en terreno de tránsito hasta una distancia de 30 m.	CIENTO VEINTISIETE PESETAS	127
046	M3. Transporte de tierras o de materiales pétreos en camión basculante, por carreteras o caminos a una distancia media comprendida entre 0 y 5 Km., incluido el retorno en vacío y los tiempos de carga y descarga. Precio medio.	CIENTO SESENTA Y NUEVE PESETAS	169
047	M1. Tubo de hormigón de \varnothing 30 cm. Machihembrado para mechinales y colocación.	OCHOCIENTAS CUARENTA Y UNA PESETAS	841
048	M3. Hormigón vibrado de 150 Kg/cm ² . de resistencia característica, con árido de 40 mm. de tamaño máximo, elaborado en planta, a una distancia de 25 Km., con puesta en obra directa o por medio de canaletas.	SIETE MIL SETECIENTAS CUARENTA Y SIETE PESETAS	7.747

PRECIOS APLICABLES A LA VALORACION DE UNIDADES DE OBRA COMPLETAMENTE TERMINADAS

ADVERTENCIA.—Los precios designados en letra en este Cuadro, con la rebaja que resulte en la subasta a concurso, son los que sirven de base al contrato, y el contratista no podrá reclamar que se introduzca modificación alguna en ellos bajo ningún pretexto de error u omisión.

NUMERO DE ORDEN	UNIDADES DE OBRA	PRECIOS EN LETRA	PRECIOS (en cifras) PESETAS
049	M3. Encofrado de madera y desencofrado en zapatas, vigas y riostras de cimentación y primer metro de muros.	MIL CUATROCIENTAS OCHENTA Y SIETE PESETAS	1.487
050	M2. Encofrado de madera y desencofrado en muros, segundo y tercer metro de altura, considerando 8 posturas.	DOS MIL SETECIENTAS SESENTA Y CINCO PESETAS	2.765
051	M2. Encofrado de madera y desencofrado en losas inclinadas, para revestir, hasta 3 m. de altura, considerando 10 posturas.	TRES MIL NOVECIENTAS TREINTA Y OCHO PESETAS	3.938
052	M1. Tubo circular de hormigón armado de 200 cm. de diámetro, serie resistente D, para su uso como encofrado perdido y colocación.	VEINTITRES MIL CUATROCIENTAS TRES PESETAS	23.403
053	Kg. Enrejado de acero laminado colocado en obra.	CIENTO CUARENTA Y TRES PESETAS	143

PRECIOS APLICABLES A LA VALORACION DE UNIDADES DE OBRA COMPLETAMENTE TERMINADAS

ADVERTENCIA.— Los precios designados en letra en este Cuadro, con la rebaja que resulte en la subasta a concurso, son los que sirven de base al contrato, y el contratista no podrá reclamar que se introduzca modificación alguna en ellos bajo ningún pretexto de error u omisión.

NUMERO DE ORDEN	UNIDADES DE OBRA	PRECIOS EN LETRA	PRECIOS (en cifras) PESETAS
054	M3. Escollera de roca machacada mayor de 60 cm., con una distancia de transporte de la piedra máxima de 0,7 Km., colocada a máquina e incluida zanja de anclaje.	DOS MIL QUINIENTAS SESENTA Y CINCO PESETAS	2.565
055	Ha. Repoblación con 150 plantas de Populus alba y 150 plantas de Ulmus minor en cauces y zonas de vaguada, incluyendo preparación del terreno mediante ahoyado manual.	DOSCIENTAS OCHENTA Y SIETE MIL VEINTITRES PESETAS	287.023
056	Ha. Repoblación con 100 plantas de Populus alba y 100 plantas de Ulmus minor en cauces y zonas de vaguada, incluyendo preparación del terreno mediante ahoyado manual.	DOSCIENTAS TRES MIL OCHOCIENTAS VEINTITRES PESETAS	203.823

DETALLE DE LOS PRECIOS DEL CUADRO Nº 3

PRECIOS DESCOMPUESTOS

ADVERTENCIA.—El contratista concesionario no puede bajo ningún pretexto de error u omisión en estos detalles, reclamar modificación alguna de los precios señalados en letra en el Cuadro núm. 3, los cuales son los que sirven de base a la adjudicación y los únicos aplicables a los trabajos contratados con la baja correspondiente, según la mejora que se hubiere obtenido en la subasta.

Los precios del presente Cuadro se adjudicarán única y exclusivamente en los casos en que sea preciso abonar obras incompletas cuando por rescisión u otra causa no lleguen a terminarse las contrata, sin que pueda pretenderse la valoración de cada unidad de obra fraccionada en otra forma que la establecida en dicho Cuadro

NUMERO DE ORDEN	Precios aplicables a la valoración de las unidades de obra completamente terminadas	PESETAS	CTS.
001	Ud. Banco rústico para jardín, instalado		
	TOTAL	20.000	
002	Ud. Mesa rústica con asientos, instalada.		
	TOTAL	35.000	
003	Ud. Barbacoa, instalada		
	TOTAL	20.000	
004	Ud. Contenedor basura basculante, p.o.		
	TOTAL	17.200	
005	Ud. Tobogán, instalado		
	TOTAL	44.500	
006	Ud. Columpio de dos asientos, instalado		
	TOTAL	32.000	
007	Ud. Balancín, instalado.		
	TOTAL	19.000	
008	Ud. Escalera circular, instalada.		
	TOTAL	22.000	
009	Ud. Señal informativa de indicación (tipo C) sin reflectar, incluyendo el poste de sustentación, tomillería, excavación y hormigonado, en forma de flecha de 120x25 cm., con dos postes.		
	TOTAL	16.342	

ADVERTENCIA.—El contratista concesionario no pueda bajo ningún pretexto de error u omisión en estos detalles, reclamar modificación alguna de los precios señalados en letra en el Cuadro núm. 3, los cuales son los que sirven de base a la adjudicación y los únicos aplicables a los trabajos contratados con la baja correspondiente, según la mejora que se hubiere obtenido en la subasta.

Los precios del presente Cuadro se adjudicarán única y exclusivamente en los casos en que sea preciso abonar obras incompletas cuando por rescisión u otra causa no lleguen a terminarse las contrataciones, sin que pueda pretenderse la valoración de cada unidad de obra fraccionada en otra forma que la establecida en dicho Cuadro

NUMERO DE ORDEN		PESETAS	CTS.
010	Ud. Partida alzada para depósito de agua, instalación de fontanería y fuentes.		
	TOTAL	2.000.000	
011	Ha. Repoblación con 300 piés de Quercus rotundifolia, incluyendo preparación de hoyos con retro.		
	TOTAL	165.123	
012	Ha. Partida alzada para siembra de césped.		
	TOTAL	30.000	
013	M2. Adquisición de terreno rústico.		
	TOTAL	150	
014	Ud. Portada metálica en camino		
	TOTAL	60.000	
015	Ud. Partida alzada campo de baloncesto con solera de hormigón.		
	TOTAL	1.100.000	
016	Ud. Partida alzada campo de fútbol con solera de hormigón.		
	TOTAL	800.000	
017	Ud. Partida alzada construcción de piscina (10 m. x 10 m. x 1,50)		
	TOTAL	1.500.000	

ADVERTENCIA.—El contratista concesionario no puede bajo ningún pretexto de error u omisión en estos detalles, reclamar modificación alguna de los precios señalados en letra en el Cuadro núm. 3, los cuales son los que sirven de base a la adjudicación y los únicos aplicables a los trabajos contratados con la baja correspondiente, según la mejora que se hubiere obtenido en la subasta.

Los precios del presente Cuadro se adjudicaron única y exclusivamente en los casos en que sea preciso abonar obras incompletas cuando por rescisión u otra causa no lleguen a terminarse las contrataciones, sin que pueda pretenderse la valoración de cada unidad de obra fraccionada en otra forma que la establecida en dicho Cuadro

NUMERO DE ORDEN	Precio Unitario	Rendimiento	PESETAS	
			CTS.	
018	Km. Acondicionamiento de camino, tipo, incluyendo desmontes y construcción de terraplenes, taluzado y apertura de cunetas, refino y planeo, compactación y construcción de obras de fábrica, hasta conseguir una anchura del camino de 2,5 m. y una anchura de explanación de 3,5 m.			
M3.	Excavación en desmonte, con ripado	264	1.000	264.000
M2.	Compactación y riego a humedad óptima	46	2.500	115.000
M1.	Refino y planeo del camino con motoniveladora	74	1.250	92.500
M1.	Refino y planeo del camino con palacargadora	117	1.250	146.250
M3.	Excavación de cunetas	90	250	22.500
Ud.	Emboadura para caño 0,4 m. Ø	9.458	5	47.290
Ud.	Arqueta para caño 0,4 m. Ø	17.257	5	86.285
Ud.	Caño sencillo de 0,4 m. Ø	4.707	5	23.535
TOTAL				797.360

ADVERTENCIA.—El contratista concesionario no pueda bajo ningún pretexto de error u omisión en estos detalles, reclamar modificación alguna de los precios señalados en letra en el Cuadro núm. 3, los cuales son los que sirven de base a la adjudicación y los únicos aplicables a los trabajos contratados con la baja correspondiente, según la mejora que se hubiere obtenido en la subasta.

Los precios del presente Cuadro se adjudicarán única y exclusivamente en los casos en que sea preciso abonar obras incompletas cuando por rescisión u otra causa no lleguen a terminarse los contratos, sin que pueda pretenderse la valoración de cada unidad de obra fraccionada en otra forma que la establecida en dicho Cuadro

NUMERO DE ORDEN		Precio		PESETAS	CTS.
		Unitario	Rendimiento		
019	Ml. Reconstrucción de muros de banquetes de 70 cms. de espesor, mediante mampostería en seco, en alzados de muros y recubrimiento superior de mortero de hormigón de 30 cms. de espesor.				
	M3. Mampostería en seco	9.081	1,05	9.535	050
	M3. Mortero 1:5 de 290 Kgrs. de cemento y arena	8.046	0,21	1.689	660
	Redondeo			+0	290
		TOTAL		11.225	
020	Ha. Repoblación con 1.000 plantas de Pinus halepensis, incluyendo preparación del terreno por ahoyado manual, en suelos pedregosos.				
	Mil. Preparación manual de un millar de hoyos	96.400	1,000	96.400	000
	Ud. Planta de Pinus halepensis en su-per leach y canuto protector	98	1.000,000	98.000	000
	Mil. Plantación manual de 1.000 plantas	28.342	1,000	28.342	000
	Km. Apertura de pista de 3 m. de ancho	567.316	0,015	8.509	740
	Km. Apertura de cortafuegos de 10 m. de ancho	56.190	0,030	1.685	700
	Pie. Cuidados culturales (bina, escarda y aporcado)	32	1.000,000	32.000	000
	Ha. Roza del matorral de densidad media alrededor de los hoyos	60.250	0,180	10.845	000
	Redondeo			+0	560
		TOTAL		275.783	

ADVERTENCIA.—El contratista concesionario no puede bajo ningún pretexto de error u omisión en estos detalles, reclamar modificación alguna de los precios señalados en letra en el Cuadro núm. 3, los cuales son los que sirven de base a la adjudicación y los únicos aplicables a los trabajos contratados con la baja correspondiente, según la mejora que se hubiere obtenido en la subasta.

Los precios del presente Cuadro se adjudicarán única y exclusivamente en los casos en que sea preciso abonar obras incompletas cuando por rescisión u otra causa no lleguen a terminarse las contrata, sin que pueda pretenderse la valoración de cada unidad de obra fraccionada en otra forma que la establecida en dicho Cuadro

NUMERO DE ORDEN		Precio Unitario Rendimiento	PESETAS	CTS.
022	Ha. Repoblación con 800 plantas de Pinus halepensis y 200 plantas de Ceratonia siliqua, incluyendo preparación del terreno por ahoyado manual en terrenos pedregosos.			
	Mil.Preparación manual de un millar de hoyos	96.400	1,000	96.400 000
	Ud. Planta de Pinus halepensis en super leach y canuto protector	98	800,000	78.400 000
	Ud. Planta de Ceratonia siliqua en super leach y canuto protector	164	200,000	32.800 000
	Mil.Plantación manual de mil plantas	28.342	1,000	28.342 000
	Km. Apertura de pista de 3 m. de ancho	567.316	0,015	8.509 740
	Km. Apertura de cortafuegos de 10 m. - de ancho	56.190	0,030	1.685 700
	Pie.Cuidados culturales (bina, escarda y aporcado)	32	1.000,000	32.000 000
	Ha. Roza de matorral de densidad media alrededor de los hoyos Redondeo	60.250	0,180	10.845 000 +0 560
	TOTAL		288.983	

ADVERTENCIA.—El contratista concesionario no puede bajo ningún pretexto de error u omisión en estos detalles, reclamar modificación alguna de los precios señalados en letra en el Cuadro núm. 3, los cuales son los que sirven de base a la adjudicación y los únicos aplicables a los trabajos contratados con la baja correspondiente, según la mejora que se hubiere obtenido en la subasta.

Los precios del presente Cuadro se adjudicarán única y exclusivamente en los casos en que sea preciso abonar obras incompletas cuando por rescisión u otra causa no lleguen a terminarse las contrata, sin que pueda pretenderse la valoración de cada unidad de obra fraccionada en otra forma que la establecida en dicho Cuadro

NUMERO DE ORDEN		Precio Unitario Rendimiento	PESETAS	CTS.
023	Ha. Repoblación con 1.000 plantas de - Pinus halepensis, incluyendo preparación del terreno mediante ahoyado con rejón del subsolador, provisto de orejetas en suelos pedregosos.			
	Mil.Preparación mediante ahoyado con - rejón	60.710	1,000	60.710 000
	Ud. Planta de Pinus halepensis en su-- per leach y canuto protector	98	1.000,000	98.000 000
	Mil.Plantación manual de mil plantas	28.342	1,000	28.342 000
	Km. Apertura de pista de 3 m. de ancho	567.316	0,015	8.509 740
	Km. Apertura de cortafuegos de 10 m. - de ancho	56.190	0,030	1.685 700
	Pie.Cuidados culturales (bina, escarda y aporcado)	32	1.000,000	32.000 000
	Ha. Roza de matorral de densidad media alrededor de los hoyos Redondeo	60.250	0,180	10.845 000 -0 440
	TOTAL		240.092	

ADVERTENCIA.—El contratista concesionario no puede bajo ningún pretexto de error u omisión en estos detalles, reclamar modificación alguna de los precios señalados en letra en el Cuadro núm. 3, los cuales son los que sirven de base a la adjudicación y los únicos aplicables a los trabajos contratados con la baja correspondiente, según la mejora que se hubiere obtenido en la subasta.

Los precios del presente Cuadro se adjudicarán única y exclusivamente en los casos en que sea preciso abonar obras incompletas cuando por rescisión u otra causa no lleguen a terminarse las contrata, sin que pueda pretenderse la valoración de cada unidad de obra fraccionada en otra forma que la establecida en dicho Cuadro

NUMERO DE ORDEN		Precio Unitario Rendimiento		PESETAS	CTS.
024	Ha. Repoblación con 950 plantas de Pinus halepensis, intercalando 50 -- plantas de Ceratonia siliqua en -- las mejores localizaciones, con se millado de 500 semillas de Chamaerops humilis, incluyendo prepara-- ción del terreno mediante ahoyado con el rejón del subsolador provis-- to de orejetas, en suelos pedregos-- sos.				
	Mil.Preparación mediante ahoyado con - rejón	60.710	1,000	60.710	000
	Ud. Planta de Pinus halepensis en su-- per leach y canuto protector	98	950,000	93.100	000
	Ud. Planta de Ceratonia siliqua en su-- per leach y canuto protector	164	50,000	8.200	000
	Mil.Plantación manual de mil plantas	28.342	1,000	28.342	000
	Mil.Preparación manual de mil casillas	28.342	0,500	14.171	000
	Ud. Semilla de Chamaerops humilis (p. en obra)	30	500,000	15.000	000
	Mil.Siembra manual de mil semillas	1.928	1,000	1.928	000
	Km. Apertura de pista de 3 m. de ancho	567.316	0,015	8.509	740
	Km. Apertura de cortafuegos de 10 m. - de ancho	56.190	0,030	1.685	700
	Pie.Cuidados culturales (bina, escarda y aporcado)	32	1.000,000	32.000	000
	Ha. Roza del matorral de densidad media alrededor de los hoyos	60.250	0,180	10.845	000
	Redondeo			-0	440

ADVERTENCIA.—El contratista concesionario no puede bajo ningún pretexto de error u omisión en estos detalles, reclamar modificación alguna de los precios señalados en letra en el Cuadro núm. 3, los cuales son los que sirven de base a la adjudicación y los únicos aplicables a los trabajos contratados con la baja correspondiente, según la mejora que se hubiere obtenido en la subasta.

Los precios del presente Cuadro se adjudicarán única y exclusivamente en los casos en que sea preciso abonar obras incompletas cuando por rescisión u otra causa no lleguen a terminarse los contratos, sin que pueda pretenderse la valoración de cada unidad de obra fraccionada en otra forma que la establecida en dicho Cuadro.

NUMERO DE ORDEN		Precio Unitario Rendimiento		PESETAS	CTS.
025	Ha. Repoblación con 800 plantas de Pinus halepensis y 200 plantas de Ceratonia siliqua, incluyendo la preparación del suelo mediante ahoyado con el rejón del subsolador provisto de orejetas, en suelos pedregosos.				
	Mil.Preparación mediante ahoyado con - rejón	60.710	1,000	60.710	000
	Ud. Planta de Pinus halepensis en super leach y canuto protector	98	800,000	78.400	000
	Ud. Planta de Ceratonia siliqua en super leach y canuto protector	164	200,000	32.800	000
	Mil.Plantación manual de mil plantas	28.342	1,000	28.342	000
	Km. Apertura de pista de 3 m. de ancho	567.316	0,015	8.509	740
	Km. Apertura de cortafuegos de 10 m. - de ancho	56.190	0,030	1.685	700
	Pie.Cuidados culturales (bina, escarda y aporcado)	32	1.000,000	32.000	000
	Ha. Roza del matorral de densidad media alrededor de los hoyos Redondeo	60.250	0,180	10.845	000
				-0 440	
	TOTAL			253.292	

ADVERTENCIA.—El contratista concesionario no puede bajo ningún pretexto de error u omisión en estos detalles, reclamar modificación alguna de los precios señalados en letra en el Cuadro núm. 3, los cuales son los que sirven de base a la adjudicación y los únicos aplicables a los trabajos contratados con la baja correspondiente, según la mejora que se hubiere obtenido en la subasta.

Los precios del presente Cuadro se adjudicarán única y exclusivamente en los casos en que sea preciso abonar obras incompletas cuando por rescisión u otra causa no lleguen a terminarse las contrata, sin que pueda pretenderse la valoración de cada unidad de obra fraccionada en otra forma que la establecida en dicho Cuadro

NUMERO DE ORDEN	Precio Unitario Rendimiento	PESETAS	CTS.	
026	Ha. Repoblación con 700 plantas de Pinus halepensis, 200 plantas de Ceratonia siliqua y 100 plantas de Olea europaea, incluyendo la preparación del suelo mediante ahoyado con el rejón del subsolador provisto de orejetas, en suelos pedregosos.			
	Mil.Preparación de hoyos mediante ahoyado con rejón	60.710	1,000	60.710 000
	Ud. Planta de Pinus halepensis en super leach y canuto protector	98	700,000	68.600 000
	Ud. Planta de Ceratonia siliqua en super leach y canuto protector	164	200,000	32.800 000
	Ud. Planta de Olea europaea sylvestris en super leach y canuto protector	200	100,000	20.000 000
	Mil.Plantación manual de mil plantas	28.342	1,000	28.342 000
	Km. Apertura de pista de 3 m. de ancho	567.316	0,015	8.509 740
	Km. Apertura de cortafuegos de 10 m. - de ancho	56.190	0,030	1.685 700
	Pie.Cuidados culturales (bina, escarda y aporcado)	32	1.000,000	32.000 000
	Ha. Roza del matorral de densidad media alrededor de los hoyos	60.250	0,180	10.845 000
	Redondeo			-0 440
	TOTAL			263.492

ADVERTENCIA.—El contratista concesionario no puede bajo ningún pretexto de error u omisión en estos detalles, reclamar modificación alguna de los precios señalados en letra en el Cuadro núm. 3, los cuales son los que sirven de base a la adjudicación y los únicos aplicables a los trabajos contratados con la baja correspondiente, según la mejora que se hubiere obtenido en la subasta.

Los precios del presente Cuadro se adjudicarán única y exclusivamente en los casos en que sea preciso abonar obras incompletas cuando por rescisión u otra causa no lleguen a terminarse los contratos, sin que pueda pretenderse la valoración de cada unidad de obra fraccionada en otra forma que la establecida en dicho Cuadro

NUMERO DE ORDEN	Precio Unitario Rendimiento	PESETAS	CTS.
027	Ha. Repoblación con 700 plantas de Pinus halepensis, 200 plantas de Quercus rotundifolia y 100 plantas de Ceratonia siliqua, incluyendo la preparación del suelo mediante ahoyado con el rejón del subsolador provisto de orejetas, en los pedregosos. Mil.Preparación de hoyos mediante ahoyado con rejón Ud. Planta de Pinus halepensis en super leach y canuto protector Ud. Planta de Quercus rotundifolia en super leach y canuto protector Ud. Planta de Ceratonia siliqua en super leach y canuto protector Mil.Plantación manual de mil plantas Km. Apertura de pista de 3 m. de ancho Km. Apertura de cortafuegos de 10 m. de ancho Pie.Cuidados culturales (bina, escarda y aporcado) Ha. Roza del matorral de densidad media alrededor de los hoyos Redondeo	60.710 1,000 98 700,000 130 200,000 164 100,000 28.342 1,000 567.316 0,015 56.190 0,030 32 1.000,000 60.250 0,180	60.710 000 68.600 000 26.000 000 16.400 000 28.342 000 8.509 740 1.685 700 32.000 000 10.845 000 -0 440
TOTAL		253.092	

ADVERTENCIA.—El contratista concesionario no puede bajo ningún pretexto de error u omisión en estos detalles, reclamar modificación alguna de los precios señalados en letra en el Cuadro núm. 3, los cuales son los que sirven de base a la adjudicación y los únicos aplicables a los trabajos contratados con la baja correspondiente, según la mejora que se hubiere obtenido en la subasta.

Los precios del presente Cuadro se adjudicarán única y exclusivamente en los casos en que sea preciso abonar obras incompletas cuando por rescisión u otra causa no lleguen a terminarse las contrata, sin que pueda pretenderse la valoración de cada unidad de obra fraccionada en otra forma que la establecida en dicho Cuadro

NUMERO DE ORDEN		Precio Unitario Rendimiento		PESETAS	CTS.
028	Ha. Repoblación con 800 plantas de Pinus halepensis y 200 plantas de -- Quercus rotundifolia, incluyendo -- la preparación del suelo mediante ahoyado con el rejón del subsola-- dor provisto de orejetas, en sue-- los pedregosos.				
	Mil.Preparación de hoyos mediante ahoyado con rejón	60.710	1,000	60.710	000
	Ud. Planta de Pinus halepensis en super leach y canuto protector	98	800,000	78.400	000
	Ud. Planta de Quercus rotundifolia en super leach y canuto protector	130	200,000	26.000	000
	Mil.Plantación manual de mil plantas	28.342	1,000	28.342	000
	Km. Apertura de pista de 3 m. de ancho	567.316	0,015	8.509	740
	Km. Apertura de cortafuegos de 10 m. -- de ancho	56.190	0,030	1.685	700
	Pie.Cuidados culturales (bina, escarda y aporcado)	32	1.000,000	32.000	000
	Ha. Roza del matorral de densidad media alrededor de los hoyos Redondeo	60.250	0,180	10.845	000
				-0 440	
		TOTAL		246.492	

ADVERTENCIA.—El contratista concesionario no puede bajo ningún pretexto de error u omisión en estos detalles, reclamar modificación alguna de los precios señalados en letra en el Cuadro núm. 3, los cuales son los que sirven de base a la adjudicación y los únicos aplicables a los trabajos contratados con la baja correspondiente, según la mejora que se hubiere obtenido en la subasta.

Los precios del presente Cuadro se adjudicarán única y exclusivamente en los casos en que sea preciso abonar obras incompletas cuando por rescisión u otra causa no lleguen a terminarse las contrata, sin que pueda pretenderse la valoración de cada unidad de obra fraccionada en otra forma que la establecida en dicho Cuadro

NUMERO DE ORDEN		Precio Unitario Rendimiento		PESETAS	CTS.
029	Ha. Repoblación con 800 plantas de Pinus halepensis y 200 plantas de Ceratonia siliqua, incluyendo la preparación del suelo mediante aterrazado de plataforma \leq 2 m. de ancho subsolada. Km. Aterrazado con subsolado Ud. Planta de Pinus halepensis en super leach y canuto protector Ud. Planta de Ceratonia siliqua en super leach y canuto protector Mil. Plantación manual de mil plantas Km. Apertura de pista de 3 m. de ancho Km. Apertura de cortafuegos de 10 m. de ancho Pie. Cuidados culturales (bina, escarda y aporcado) Redondeo	38.508	1,850	71.239	800
		98	800,000	78.400	000
		164	200,000	32.800	000
		28.342	1,000	28.342	000
		567.316	0,015	8.509	740
		56.190	0,030	1.685	700
		32	1.000,000	32.000	000
				-0	240
		TOTAL		252.977	

ADVERTENCIA.—El contratista concesionario no puede bajo ningún pretexto de error u omisión en estos detalles, reclamar modificación alguna de los precios señalados en letra en el Cuadro núm. 3, los cuales son los que sirven de base a la adjudicación y los únicos aplicables a los trabajos contratados con la baja correspondiente, según la mejora que se hubiere obtenido en la subasta.

Los precios del presente Cuadro se adjudicarán única y exclusivamente en los casos en que sea preciso abonar obras incompletas cuando por rescisión u otra causa no lleguen a terminarse los contratos, sin que pueda pretenderse la valoración de cada unidad de obra fraccionada en otra forma que la establecida en dicho Cuadro

NUMERO DE ORDEN	Precio Unitario Rendimiento	PESETAS	CTS.		
031	Ha. Repoblación con 300 pies/ha. de -- Quercus rotundifolia, incluyendo -- la preparación del suelo mediante ahoyado manual. Mil.Preparación manual de un millar de hoyos Ud. Planta de Quercus rotundifolia en super leach con canuto protector Mil.Plantación manual de mil plantas Km. Apertura de pista de 3 m. de ancho Km. Apertura de cortafuegos de 10 m. - de ancho Pie.Cuidados culturales (bina, escarda y aporcado) Redondeo	96.400 130 28.342 567.316 56.190 32	0,300 300,000 0,300 0,005 0,030 300,000	28.920 39.000 8.502 2.836 1.685 9.600 0	000 000 600 580 700 000 120
TOTAL		90.545			

ADVERTENCIA.—El contratista concesionario no puede bajo ningún pretexto de error u omisión en estos detalles, reclamar modificación alguna de los precios señalados en letra en el Cuadro núm. 3, los cuales son los que sirven de base a la adjudicación y los únicos aplicables a los trabajos contratados con la baja correspondiente, según la mejora que se hubiere obtenido en la subasta.

Los precios del presente Cuadro se adjudicarán única y exclusivamente en los casos en que sea preciso abonar obras incompletas cuando por rescisión u otra causa no lleguen a terminarse las contrata, sin que pueda pretenderse la valoración de cada unidad de obra fraccionada en otra forma que la establecida en dicho Cuadro

NUMERO DE ORDEN	Precio Unitario Rendimiento	PESETAS	CTS.
032	Ha. Implantación de pastizal de trébol subterráneo en terrenos con vegetación de carrizx o matorral débil.		
	Ha. Roturación del terreno con tractor orugas	17.626	1,000
	Ha. Alzado del terreno con arado de -- vertedera	7.014	1,000
	Ha. Bina del terreno con cultivador	2.682	1,000
	Ha. Gradeo del terreno con grada de -- puas	1.650	1,000
	Ha. Fertilización con abonadora centrífuga	12.188	1,000
	Ha. Siembra a voleo de trébol con sembradora de rodillos	8.579	1,000
	TOTAL	49.739	
033	Ha. Implantación de pastizal de trébol subterráneo en terrenos ya cultivados.		
	Ha. Alzado del terreno con arado de -- vertedera	7.014	1,000
	Ha. Bina del terreno con cultivador	2.682	1,000
	Ha. Gradeo del terreno con grada de -- puas	1.650	1,000
	Ha. Fertilización con abonadora centrífuga	12.188	1,000
	Ha. Siembra a voleo de trébol subterráneo con sembradora de rodillos	8.579	1,000
	TOTAL	32.113	

ADVERTENCIA.—El contratista concesionario no puede bajo ningún pretexto de error u omisión en estos detalles, reclamar modificación alguna de los precios señalados en letra en el Cuadro núm. 3, los cuales son los que sirven de base a la adjudicación y los únicos aplicables a los trabajos contratados con la baja correspondiente, según la mejora que se hubiere obtenido en la subasta.

Los precios del presente Cuadro se adjudicarán único y exclusivamente en los casos en que sea preciso abonar obras incompletas cuando por rescisión u otra causa no lleguen a terminarse las contrata, sin que pueda pretenderse la valoración de cada unidad de obra fraccionada en otra forma que la establecida en dicho Cuadro

NUMERO DE ORDEN	Descripción	Precio Unitario Rendimiento		PESETAS	CTS.
034	Ha. Implantación de prados de siega de zuya en terrenos ya cultivados.				
	Ha. Alzado del terreno con tractor oru gas	17.626	1,000	17.626	000
	Ha. Bina del terreno con cultivador	2.682	1,000	2.682	000
	Ha. Gradeo del terreno con grada de -- puas	1.650	1,000	1.650	000
	Ha. Fertilización con abonadora centri fuga	12.188	1,000	12.188	000
	Ha. Siembra a voleo de zuya con sembradora de rodillos	41.579	1,000	41.579	000
	TOTAL			75.725	
035	Ha. Siembra cinegética de una mezcla de cereal y leguminosas, con fertilización del suelo mediante abono compuesto 15-15-15. Dosis de siembra de 50 Kg. de trigo por ha., 60 de veza/ha. y 120 Kg. de guisantes por ha.				
	Ha. Alzado del terreno con arado de - vertedera	7.014	1,000	7.014	000
	Ha. Bina del terreno con cultivador	2.682	1,000	2.682	000
	Ha. Fertilización con abonadora centri fuga	15.238	1,000	15.238	000
	Ha. Gradeo del terreno con grada de -- puas	1.650	1,000	1.650	000
	Ha. Siembra a voleo con sembradora de rodillos	15.909	1,000	15.909	000
	TOTAL			42.493	

ADVERTENCIA.—El contratista concesionario no puede bajo ningún pretexto de error u omisión en estos detalles, reclamar modificación alguna de los precios señalados en letra en el Cuadro núm. 3, los cuales son los que sirven de base a la adjudicación y los únicos aplicables a los trabajos contratados con la baja correspondiente, según la mejora que se hubiere obtenido en la subasta.

Los precios del presente Cuadro se adjudicarán única y exclusivamente en los casos en que sea preciso abonar obras incompletas cuando por rescisión u otra causa no lleguen a terminarse las contrataciones, sin que pueda pretenderse la valoración de cada unidad de obra fraccionada en otra forma que la establecida en dicho Cuadro

NUMERO DE ORDEN		Precio Unitario Rendimiento		PESETAS	CTS.
036	Ud. Bebedero para la caza en campo, de chapa, con bidón de 50 litros de capacidad.				
	Ud. Bebedero puesto en obra	7.000	1,000	7.000	000
	TOTAL			7.000	
037	Ml. Cerramiento a base de postes de hierro angular de 40x40x4 mm. y 1,70 mts. a 7 mts. de separación, empotrados y anclados en el terreno 30 cms., guamecido con 7 hiladas de alambre de espino, doble hilo 13x15, tensados en postes de 60x60x6 mm. de 2 mts. en tramos de 100 mts. y con dos riostras cada 100 mts.				
	Kg. Angulo PNL 40x40x4 (en obra)	60	0,588	35	280
	Kg. Angulo PNL 60x60x6 (en obra)	60	0,108	6	480
	Kg. Angulo PNL 40x40x4 (en obra)	60	0,097	5	820
	Ml. Alambre de espino (en obra)	9	7,000	63	000
	Ud. Tensor alambre de espino (en obra)	35	0,070	2	450
	M3. H. picad.ar.m. 125 Kg/cm2. d < 5 Km.	7.068	0,005	35	340
	M3. H. picad.ar.m. 125 Kg/cm2. d < 5 Km.	7.068	0,003	21	204
	H. Peón especializado	973	0,120	116	760
	Medios auxiliares	286,334	0,010	2	863
	Redondeo			-0	197
	TOTAL			289	

ADVERTENCIA.—El contratista concesionario no puede bajo ningún pretexto de error u omisión en estos detalles, reclamar modificación alguna de los precios señalados en letra en el Cuadro núm. 3, los cuales son los que sirven de base a la adjudicación y los únicos aplicables a los trabajos contratados con la baja correspondiente, según la mejora que se hubiera obtenido en la subasta.

Los precios del presente Cuadro se adjudicarán única y exclusivamente en los casos en que sea preciso abonar obras incompletas cuando por rescisión u otra causa no lleguen a terminarse las contrata, sin que pueda pretenderse la valoración de cada unidad de obra fraccionada en otra forma que la establecida en dicho Cuadro

NUMERO DE ORDEN	Precio Unitario Rendimiento	PESETAS	CTS.
038	Ud. Jaula de suelta de 35 m2. de superficie, con comedero interior, de - 24 metros de perímetro. Ud. Comedero 1.060 1,000 Kg. Angulo PNL 40x40x4 (en obra) 60 190,100 M3. H. vibrado 125 Kg/cm2. en planta. D < 15 Km. 7.191 1,000 M2. Malla de alambre 72 103,000 M3. Excavación manual en zanja 2.089 3,600 H. Peón especializado 973 6,720 Ud. Portón para jaula 7.000 1,000 M3. Escollera roca machacada 2.492 2,600 Medios auxiliares 54.611,160 0,010 Redondeo -0 270		
TOTAL		55.157	
039	Ud. Partida alzada para el acondicionamiento de nave en el coto social. 1.000.000		
TOTAL		1.000.000	

ADVERTENCIA.—El contratista concesionario no puede bajo ningún pretexto de error u omisión en estos detalles, reclamar modificación alguna de los precios señalados en letra en el Cuadro núm. 3, los cuales son los que sirven de base a la adjudicación y los únicos aplicables a los trabajos contratados con la baja correspondiente, según la mejora que se hubiere obtenido en la subasta.

Los precios del presente Cuadro se adjudicarán única y exclusivamente en los casos en que sea preciso abonar obras incompletas cuando por rescisión u otra causa no lleguen a terminarse las contrata, sin que pueda pretenderse la valoración de cada unidad de obra fraccionada en otra forma que la establecida en dicho Cuadro

NUMERO DE ORDEN		Precio		PESETAS	CTS.
		Unitario	Rendimiento		
041	M3. Mampostería hidráulica con mortero 1:5, colocada, incluyendo rejuntado en paramentos aguas abajo.				
	M3. Piedra s/trab. (cantera)	1.000	1,200	1.200	000
	Ud. Carga y transp. mat. D > 5 Km.	77	1,300	100	100
	Ud. Km. recorrido, transp. mat. D > 5 Km.	20,452 D	1,300	797	628
	H. Cuadrilla A	3.167	2,500	7.917	500
	M3. Mortero 1:5 de 290 Kg. cemento	8.406	0,350	2.942	100
	Medios auxiliares	12.159,700	0,010	121	597
	Redondeo			0	075
	TOTAL			13.079	
042	M2. Enfoscado sin mastrar en paramentos verticales aguas arriba con -- mortero 1:4 de 350 Kg. de cemento, totalmente terminado.				
	M3. Mortero 1:4 de 350 Kg. cemento - (D = 25 Km.)	9.074	0,017	154	258
	H. Cuadrilla A	3.167	0,400	1.266	800
	Medios auxiliares	1.421,058	0,010	14	211
	Redondeo			-0	269
	TOTAL			1.435	

ADVERTENCIA.—El contratista concesionario no puede bajo ningún pretexto de error u omisión en estos detalles, reclamar modificación alguna de los precios señalados en letra en el Cuadro núm. 3, los cuales son los que sirven de base a la adjudicación y los únicos aplicables a los trabajos contratados con la baja correspondiente, según la mejora que se hubiere obtenido en la subasta.

Los precios del presente Cuadro se adjudicarán único y exclusivamente en los casos en que sea preciso abonar obras incompletas cuando por rescisión u otra causa no lleguen a terminarse las contratos, sin que pueda pretenderse la valoración de cada unidad de obra fraccionada en otra forma que la establecida en dicho Cuadro

NUMERO DE ORDEN		Precio		PESETAS	CTS.
		Unitario	Rendimiento		
043	M3. Encachado de protección en cauces con mortero 1:5, colocado.				
	M3. Piedra s/trab. (en cantera)	1.000	1,100	1.100	000
	Ud. Carga y transp. mat. D = 30 Km.	77	1,300	100	100
	Ud. Km. recorrido, transp. D=30 Km.	20,452	D 1,300	797	628
	M3. Mortero 1:5, 290 Kg. de cemento	8.406	0,400	3.362	400
	H. Maquinista 1ª u Oficial 1ª	1.305	1,500	1.957	500
	H. Peón especializado (plantil.)	973	1,500	1.459	500
	Medios auxiliares	7.979,500	0,010	79	795
	Redondeo				0 077
	TOTAL			8.857	
044	Km. Apertura de pista de 3 m. de ancho mejora y/o acondicionamiento de - otras existentes.				
	H. Tractor orugas 191 a 225 CV.	9.792	48,000	470.016	000
	H. Peón especializado (plantil.)	973	100,000	97.300	000
	TOTAL			567.316	
045	M3. Excavación en desmonte y transporte a terraplén o caballero en terreno de tránsito hasta una distancia de 30 m.				
	H. Tractor de orugas 161 a 190 CV.	8.437	0,007	59	059
	H. Tractor de orugas 161 a 190 CV.	8.437	0,008	67	496
	Redondeo				0 445
	TOTAL			127	

ADVERTENCIA.—El contratista concesionario no puede bajo ningún pretexto de error u omisión en estos detalles, reclamar modificación alguna de los precios señalados en letra en el Cuadro núm. 3, los cuales son los que sirven de base a la adjudicación y los únicos aplicables a los trabajos contratados con la baja correspondiente, según la mejora que se hubiere obtenido en la subasta.

Los precios del presente Cuadro se adjudicarán único y exclusivamente en los casos en que sea preciso abonar obras incompletas cuando por rescisión u otra causa no lleguen a terminarse las contrataciones, sin que pueda pretenderse la valoración de cada unidad de obra fraccionada en otra forma que la establecida en dicho Cuadro

NUMERO DE ORDEN	Precio Unitario Rendimiento	PESETAS	CTS.
046	M3. Transporte de tierras o de materia les pétreos en camión basculante, por carreteras o caminos a una distancia media comprendida entre 0 y 5 Km., incluido el retorno en vacío y los tiempos de carga y descarga. Precio medio.		
TOTAL		169	
047	Ml. Tubo de hormigón de Ø 300 mm. Machihembrado para mechinales y colocación. Ml. Tubo hormigón 0,3 m. Ø (puesto en obra) Carga, descarga y pérdidas H. Peón eventual Medios auxiliares Redondeo	 600 1,000 600 0,050 674 0,300 832,200 0,010	 600 000 30 000 202 200 8 320 0 480
TOTAL		841	

ADVERTENCIA.—El contratista concesionario no puede bajo ningún pretexto de error u omisión en estos detalles, reclamar modificación alguna de los precios señalados en letra en el Cuadro núm. 3, los cuales son los que sirven de base a la adjudicación y los únicos aplicables a los trabajos contratados con la baja correspondiente, según la mejora que se hubiere obtenido en la subasta.

Los precios del presente Cuadro se adjudicarán única y exclusivamente en los casos en que sea preciso abonar obras incompletas cuando por rescisión u otra causa no lleguen a terminarse las contrata, sin que pueda pretenderse la valoración de cada unidad de obra fraccionada en otra forma que la establecida en dicho Cuadro

NUMERO DE ORDEN		Precio Unitario Rendimiento	PESETAS	CTS.
048	M3. Hormigón vibrado de 150 Kg/cm2. de resistencia característica, con -- árido de 40 mm. de tamaño máximo, elaborado en planta, a una distancia de 25 Km. a la planta; con --- puesta en obra directamente o por medio de canaletas.			
	M3. H-150, árido 40, en planta	5.900	1,000	5.900 000
	Ud. Suplemento transp. hormigón	202	1,000	202 000
	H. Peón (eventual)	674	2,100	1.415 400
	H. Vibrador hormigón 10 m3/h.	1.546	0,100	154 600
	Medios auxiliares	7.470	0,010	74 700
	Redondeo			0 300
		TOTAL		7.747
049	M2. Encofrado de madera y desencofrado en zapatas, vigas riostras de cimentación y primer metro de muros.			
	M3. Madera (puesta en obra)	22.000	0,013	286 000
	Carga, descarga y pérdidas	286	0,100	28 600
	Kg. Puntas (puesto en obra)	150	0,150	22 500
	Kg. Alambre (puesto en obra)	135	0,100	13 500
	H. Maquinista 1ª u Oficial 1ª	1.305	0,450	587 250
	H. Peón especializado (plantilla)	973	0,550	535 150
	Medios auxiliares	1.444,400	0,010	14 444
	Redondeo			-0 444
		TOTAL		1.487

ADVERTENCIA:—El contratista concesionario no puede bajo ningún pretexto de error u omisión en estos detalles, reclamar modificación alguna de los precios señalados en letra en el Cuadro num. 3, los cuales son los que sirven de base a la adjudicación y sus mejoras aplicables a los trabajos contratados con la baja correspondiente, según la mejora que se hubiere obtenido en la subasta.

Los precios del presente Cuadro se adjudicarán única y exclusivamente en los casos en que sea preciso abonar obras incompletas cuando por rescisión u otra causa no lleguen a terminarse los contratos, sin que pueda pretenderse la valoración de cada unidad de obra fraccionada en otra forma que la establecida en dicho Cuadro.

NUMERO DE ORDEN		Precio		PESETAS	CTS.
		Unitario	Rendimiento		
050	M2. Encofrado de madera y desencofrado en muros, segundo y tercer metro - de altura, considerando 8 posturas				
	M3. Madera (puesta en obra)	22.000	0,013	286 000	
	Carga, descarga y pérdidas	286	0,100	28 600	
	Kg. Puntas (p. en obra)	150	0,050	7 500	
	Kg. Alambre (p. en obra)	135	0,300	40 500	
	H. Maquinista 1ª u Oficial 1ª	1.305	1,000	1.305 000	
	H. Peón especializado (plantil.)	973	1,100	1.070 300	
	Medios auxiliares	2.709,300	0,010	27 093	
	Redondeo			0 007	
	TOTAL			2.765	
051	M2. Encofrado de madera y desencofrado en losas inclinadas, para revestir, hasta 3 mts. de altura, considerando 10 posturas.				
	M3. Madera (puesta en obra)	22.000	0,017	374 000	
	Carga, descarga y pérdidas	374	0,100	37 400	
	Kg. Puntas (p. en obra)	150	0,250	37 500	
	Kg. Alambre (p. en obra)	135	0,250	33 750	
	H. Maquinista 1ª u Oficial 1ª	1.305	1,500	1.957 500	
	H. Peón especializado (plantil.)	973	1,500	1.459 500	
	Medios auxiliares	3.862,250	0,010	38 623	
	Redondeo			-0 273	
	TOTAL			3.938	

ADVERTENCIA.—El contratista concesionario no puede bajo ningún pretexto de error u omisión en estos detalles, reclamar modificación alguna de los precios señalados en letra en el Cuadro núm. 3, los cuales son los que sirven de base a la adjudicación y los únicos aplicables a los trabajos contratados con la baja correspondiente, según la mejora que se hubiere obtenido en la subasta.

Los precios del presente Cuadro se adjudicarán única y exclusivamente en los casos en que sea preciso abonar obras incompletas cuando por rescisión u otra causa, no lleguen a terminarse las contrata, sin que pueda pretenderse la valoración de cada unidad de obra fraccionada en otra forma que la establecida en dicho Cuadro

NUMERO DE ORDEN		Precio		PESETAS	CTS.
		Unitario	Rendimiento		
052	Ml. Tubo circular de hormigón armado - de 200 cm. de diámetro, serie resistente D, para su uso como encofrado perdido y colocación.				
	Ml. Tubo de junta elástica Ø 200 (p. - en obra)	18.340	1,000	18.340	000
	Junta de goma TBA (p. en obra)	1.918,750	1,000	1.918	750
	H. Cuadrilla A	3.167	0,600	1.900	200
	Carga, descarga y pérdidas	20.258,330	0,050	1.012	920
	Medios auxiliares	23.171,870	0,010	231	720
	Redondeo			-0	590
	TOTAL			23.403	
053	Kg. Enrejado de acero laminado, colocado en obra.				
	Kg. Perfil laminado PNI (p.o.)	68	1,050	71	400
	H. Maquinista 1ª u Oficial 1ª	1.305	0,027	35	235
	H. Peón especializado (plantil.)	973	0,027	26	271
	H. Grúa rápida	4.573	0,002	9	146
	Medios auxiliares	142,052	0,010	1	421
	Redondeo			-0	473
	TOTAL			143	

ADVERTENCIA.—El contratista concesionario no puede bajo ningún pretexto de error u omisión en estos detalles, reclamar modificación alguna de los precios señalados en letra en el Cuadro núm. 3, los cuales son los que sirven de base a la adjudicación y los únicos aplicables a los trabajos contratados con la baja correspondiente, según la mejora que se hubiere obtenido en la subasta.

Los precios del presente Cuadro se adjudicarán única y exclusivamente en los casos en que sea preciso abonar obras incompletas cuando por rescisión u otra causa no lleguen a terminarse las contrata, sin que pueda pretenderse la valoración de cada unidad de obra fraccionada en otra forma que la establecida en dicho Cuadro

NUMERO DE ORDEN	PRECIO UNITARIO	RENDIMIENTO	PESETAS		CTS.	
054	M3. Escollera de roca machacada mayor de 60 cms. con una distancia de -- transporte de la piedra máxima de 0,7 Km. colocada a máquina e in--- cluída zanja de anclaje.					
	M3. Voladura roca mat. machaqueo	427	1,250	533	750	
	M3. Exc.desm., transp. terrap. <20 m.	57	1,250	71	250	
	M3. Carga pala mecán.transp. D<5 m.	66	1,000	66	000	
	M3. Transp.tierr.c.basc. D <= 700 m.	157	1,000	157	000	
	H. Exc.or.hidr.130-150 CV, 1-1,5 m3.	7.853	0,218	1.711	954	
	Medios auxiliares	2.539,954	0,010	25	400	
	Redondeo			-0	354	
	TOTAL			2.565		
	055	Ha. Repoblación con 150 plantas de Populus alba y 150 plantas de Ulmus minor en cauces y zonas de vaguada, incluyendo preparación del terreno mediante ahoyado manual.				
Mil.Preparación manual de un millar de hoyos		96.400	0,300	28.920	000	
Ud. Planta de Populus alba puesta en obra		800	150,000	120.000	000	
Ud. Planta de Ulmus minor puesta en obra		800	150,000	120.000	000	
Mil.Plantación manual de mil plantas		28.342	0,300	8.502	600	
Pie.Cuidados culturales (bina, escarda y aporcado)		32	300,000	9.600	000	
Redondeo				0	400	
TOTAL			287.023			

ADVERTENCIA.—El contratista concesionario no pueda bajo ningún pretexto de error u omisión en estos detalles, reclamar modificación alguna de los precios señalados en letra en el Cuadro núm. 3, los cuales son los que sirven de base a la adjudicación y los únicos aplicables a los trabajos contratados con la baja correspondiente, según la mejora que se hubiere obtenido en la subasta.

Los precios del presente Cuadro se adjudicarán único y exclusivamente en los casos en que sea preciso abonar obras incompletas cuando por rescisión u otra causa no lleguen a terminarse los contratos, sin que pueda pretenderse la valoración de cada unidad de obra fraccionada en otra forma que la establecida en dicho Cuadro

NUMERO DE ORDEN		Precio		PESETAS	CTS.
		Unitario	Rendimiento		
056	Ha. Repoblación con 100 plantas de Populus alba y 100 plantas de Ulmus minor en cauces y zonas de vaguada, incluyendo preparación del terreno mediante ahoyado manual.				
	Mil.Preparación manual de un millar de hoyos	96.400	0,300	28.920	000
	Ud. Planta de Populus alba puesta en obra	800	100,000	80.000	000
	Ud. Planta de Ulmus minor puesta en obra	800	100,000	80.000	000
	Mil.Plantación manual de mil plantas	28.342	0,300	8.502	600
	Pie.Cuidados culturales (bina, escarda y aporcado)	32	200,000	6.400	000
	Redondeo				0 400
		TOTAL		203.823	

CAPITULO III

PRESUPUESTOS PARCIALES

PRESUPUESTO PARCIAL Nº 1

Número de unidades	DESIGNACION DE LAS OBRAS	Precio de las unidades	I M P O R T E S	
			PARCIALES	TOTALES
			Pesetas	Pesetas
	ARTICULO 1			
	AREA DE CALA MITJANA-CALA TORTA			
2	Ud. Portada metálica para camino, incluyendo su instalación.	60.000	120.000	
1	Ud. Depósito de agua, instalación de fontanería y fuentes	2.000.000	2.000.000	
5	Ud. Contenedor basura basculante, p.p.	17.200	86.000	
	TOTAL ARTICULO 1			2.206.000
	ARTICULO 2			
	AREA DE ERMITA DE BETLEM			
5	Ud. Contenedor basura basculante, p.p.	17.200	86.000	
2	Ud. Barbacoa, instalado.	20.000	40.000	
10	Ud. Mesa rústica con asientos, instalada	35.000	350.000	
5	Ud. Banco rústico para jardín, instalado.	20.000	100.000	
2	Ha. Siembra de césped	30.000	60.000	
2	Ud. Tobogán, instalado.	44.500	89.000	
2	Ud. Columpio de dos asientos, instalado.	32.000	64.000	
1	Ud. Balancín, instalado.	19.000	19.000	
1	Ud. Escalera circular, instalado.	22.000	22.000	
5.000	Adquisición de terreno rústico	150	750.000	
	TOTAL ARTICULO 2			1.580.000

Número de unidades	DESIGNACION DE LAS OBRAS	Precio de las unidades	I M P O R T E S	
			PARCIALES	TOTALES
			Pesetas	Pesetas
	ARTICULO 3 AREA DE PUNTA D'ES CALO			
2	Ud. Contenedor basura basculante, p.o.	17.200	34.400	
2	Ha. Repoblación de Quercus rotundifolia mediante ahoyado con retroexcavadora.	165.123	330.246	
	TOTAL ARTICULO 3			364.646
	ARTICULO 4 AREA DE CASAS DEL PAYES DE BETLEM			
15	Ud. Contenedor basura basculante, p.o.	17.200	258.000	
20	Ud. Mesa rústica con asientos, instalado.	35.000	700.000	
20	Ud. Banco rústico para jardín, instalado.	20.000	400.000	
3	Ha. Siembra de césped.	30.000	90.000	
3	Ud. Tobogán, instalado.	44.500	133.500	
3	Ud. Columpio de dos asientos, instalado.	32.000	96.000	
1	Ud. Balancín, instalado	19.000	19.000	
1	Ud. Escalera circular, instalado.	22.000	22.000	
1	Ud. Depósito de agua e instalación de fontanería y fuentes.	2.000.000	2.000.000	
1	Ud. Señal informativa de indicación, instalada.	16.342	16.342	
1	Ud. Campo de fútbol sala al aire libre completamente terminado.	800.000	800.000	
1	Ud. Campo de baloncesto al aire libre.	1.100.000	1.100.000	

Número de unidades	DESIGNACION DE LAS OBRAS	Precio de las unidades	I M P O R T E S	
			PARCIALES	TOTALES
			Pesetas	Pesetas
1	Ud. Piscina	1.500.000	1.500.000	
	TOTAL ARTICULO 4			7.134.842

RELACION DE ARTICULOS DEL PRESUPUESTO PARCIAL Nº 1

	TOTAL PTS.
ARTICULO 1. AREA DE CALA MITJANA-CALA TORTA	2.206.000
ARTICULO 2. AREA DE ERMITA DE BETLEM	1.580.000
ARTICULO 3. AREA DE PUNTA D'ES CALO	364.646
ARTICULO 4. AREA DE CASAS DEL PAYES DE BETLEM	7.134.842
TOTAL P. PARCIAL 1. CREACION DE AREAS RECREATIVAS	<hr/> 11.285.488

Número de unidades	DESIGNACION DE LAS OBRAS	Precio de las unidades	I M P O R T E S	
			PARCIALES	TOTALES
			Pesetas	Pesetas
21,5	Km. Acondicionamiento de camino tipo, incluyendo desmontes y construcción de terraplenes, taluzado y apertura de cunetas, refino y planeo, compactación y construcción de obras de fábrica, con anchura de camino de 2,5 m. y de explanación de 3,5 m.	797.360	17.143.240	
	TOTAL P. PARCIAL 2			17.143.240

PRESUPUESTO PARCIAL Nº 3

Número de unidades	DESIGNACION DE LAS OBRAS	Precio de las unidades	I M P O R T E S	
			PARCIALES	TOTALES
			Pesetas	Pesetas
5.531	Ml. Reconstrucción de muros de banquetes de 70 cms. de espesor, mediante mampostería en seco, en alzados de muros y recubrimiento superior de mortero de hormigón de 30 cms. de espesor.	11.225	62.085.475	
	TOTAL P. PARCIAL 3			62.085.475

Número de unidades	DESIGNACION DE LAS OBRAS	Precio de las unidades	I M P O R T E S	
			PARCIALES	TOTALES
			Pesetas	Pesetas
340,3	Ha. Repoblación con 1.000 plantas de Pinus halepensis, incluyendo preparación del terreno por ahoyado manual, en suelos pedregosos.	275.783	93.848.955	
181,10	Ha. Repoblación con 1.000 plantas de Pinus halepensis, incluyendo preparación del terreno por ahoyado manual, en suelos pedregosos, con siembra de 500 semillas de Chamaerops humilis.	306.881	55.576.149	
80,30	Ha. Repoblación con 800 plantas de Pinus halepensis y 200 plantas de Ceratonia siliqua, incluyendo preparación del terreno por ahoyado manual en terrenos pedregosos.	288.983	23.205.335	
197,80	Ha. Repoblación con 1.000 plantas de Pinus halepensis, incluyendo preparación del terreno mediante ahoyado con rejón del subsolador provisto de orejetas en suelos pedregosos.	240.092	47.490.198	
47,30	Ha. Repoblación con 950 plantas de Pinus halepensis, intercalando 50 plantas de Ceratonia siliqua, con sembrado de Chamaerops humilis, incluyendo la preparación del suelo mediante ahoyado con rejón.	274.491	12.983.424	
49,50	Ha. Repoblación con 800 plantas de Pinus halepensis y 200 plantas de Ceratonia siliqua, incluyendo la preparación del suelo mediante ahoyado con rejón.	253.292	12.537.954	

PRESUPUESTO PARCIAL Nº 4

Número de unidades	DESIGNACION DE LAS OBRAS	Precio de las unidades	I M P O R T E S	
			PARCIALES	TOTALES
			Pesetas	Pesetas
47,60	Ha. Repoblación con 700 plantas de Pinus halepensis, 200 plantas de Ceratonia siliqua y 100 plantas de Olea europaea, incluyendo la preparación del suelo mediante ahoyado con rejón.	263.492	12.542.219	
15,40	Ha. Repoblación con 700 plantas de Pinus halepensis, 200 plantas de Quercus rotundifolia y 100 plantas de Ceratonia siliqua, incluyendo la preparación del suelo mediante ahoyado con rejón.	253.092	3.897.617	
28,80	Ha. Repoblación con 800 plantas de Pinus halepensis y 200 plantas de Quercus rotundifolia, incluyendo la preparación del suelo mediante ahoyado con rejón.	246.492	7.098.970	
47,50	Ha. Repoblación con 800 plantas de Pinus halepensis y 200 plantas de Ceratonia siliqua, incluyendo la preparación del suelo mediante aterrazado de plataforma 2 m. de ancho subsolada.	252.977	12.016.408	
9,30	Ha. Repoblación con 600 plantas de Pinus halepensis, 300 plantas de Quercus rotundifolia y 100 plantas de Ceratonia siliqua, incluyendo la preparación del terreno mediante ahoyado con retroexcavadora.	243.323	2.262.904	
194,10	Ha. Repoblación con 300 piés de Quercus rotundifolia, incluyendo la preparación del terreno mediante ahoyado manual.	90.545	17.574.785	
TOTAL P. PARCIAL 4 (1.239 Ha.)				301.034.918

PRESUPUESTO PARCIAL Nº 5

Número de unidades	DESIGNACION DE LAS OBRAS	Precio de las unidades	I M P O R T E S	
			PARCIALES	TOTALES
			Pesetas	Pesetas
198,9	Ha. Implantación de pastizal de trébol subterráneo en terrenos con vegetación de carrizx o matorral débil.	49.739	9.893.087	
440,20	Ha. Implantación de pastizal de trébol subterráneo en terrenos ya cultivados	32.113	14.136.143	
61,10	Ha. Implantación de prado de siega de zuya en terrenos ya cultivados.	75.725	4.626.798	
	TOTAL P. PARCIAL 5 (700,2 Ha)			28.656.028

PRESUPUESTO PARCIAL Nº 6

Número de unidades	DESIGNACION DE LAS OBRAS	Precio de las unidades	I M P O R T E S	
			PARCIALES	TOTALES
			Pesetas	Pesetas
11,50	Ha. Siembra cinegética de mezcla de cereal y leguminosas, con fertilización del suelo mediante abono compuesto 15-15-15. Dosis de siembra de 50 Kg/ha. de trigo, 60 Kg/ha. de veza y 120 Kg/ha. de guisantes.	42.493	488.670	
30,00	Ud. Bebedero para la caza en campo, de chapa, con bidón de 50 litros de capacidad.	7.000	210.000	
1.104,00	Ml. Cerramiento a base de postes de hierro angular de 40x40x4 mm. y 1,70 mts. a 7 mts. de separación, empotrados y anclados en el terreno 30 cms., guarnecidos con 7 hiladas de alambre de espino.	289	319.056	
5,00	Ud. Jaula de suelta de 35 m2. de superficie, con comedero interior, de 24 m. de perímetro.	55.157	275.785	
1,00	Ud. Acondicionamiento de nave de almacenamiento de perdices para repoblación.	1.000.000	1.000.000	
	TOTAL P. PARCIAL 6			2.293.511

PRESUPUESTO PARCIAL Nº 10

Número de unidades	DESIGNACION DE LAS OBRAS	Precio de las unidades	I M P O R T E S	
			PARCIALES	TOTALES
			Pesetas	Pesetas
454,00	M3. Excavación en roca para volúmenes aislados comprendidos entre 1 y 15 m3. cada uno de ellos, mediante el uso de explosivos o medios mecánicos especiales.	2.126	965.204	
547,30	M3. Mampostería hidráulica con mortero 1:5 de 290 Kg. de cemento. Distancia de la piedra 25 Km.	13.079	7.158.137	
186,00	M2. Enfocado sin mastrar en paramento vertical aguas arriba con mortero 1:4 de 350 Kg. de cemento, totalmente terminado.	1.435	266.910	
15,80	M3. Encachado de protección en cauce, con mortero 1:5 de 290 Kg. de cemento, colocado.	8.857	139.941	
	TOTAL ARTICULO 1			8.530.192

Hedro

Número de unidades	DESIGNACION DE LAS OBRAS	Precio de las unidades	I M P O R T E S	
			PARCIALES	TOTALES
			Pesetas	Pesetas
218,30	M3. Excavación en roca para volúmenes aislados comprendidos entre 1 y 15 m3. cada uno de ellos, mediante el uso de explosivos o medios mecánicos especiales.	2.126	464.106	
256,80	M3. Mampostería hidráulica con mortero 1:5 de 290 Kg. de cemento. Distancia de la piedra 25 Km.	13.079	3.358.687	
81,20	M2. Enfoscado sin mastrar en paramento vertical aguas arriba con mortero 1:4 de 350 Kg. de cemento, totalmente terminado.	1.435	116.522	
9,00	M3. Encachado de protección en cauce, con mortero 1:5 de 290 Kg. de cemento, colocado.	8.857	79.713	
0,40	Km. Apertura de pistas o mejora y acondicionamiento de las ya existentes.	567.316	226.926	
	TOTAL ARTICULO 2			4.245.954

Hecho

Número de unidades	DESIGNACION DE LAS OBRAS	Precio de las unidades	I M P O R T E S	
			PARCIALES	TOTALES
			Pesetas	Pesetas
158,60	M3. Excavación a cielo abierto en roca con explosivos y/o medios mecánicos especiales.	2.126	337.184	
231,80	M3. Mampostería hidráulica con mortero 1:5 de 290 Kg. de cemento.	13.079	3.031.712	
53,20	M2. Enfoscado sin mastrar en paramento vertical aguas arriba, con mortero 1:4 de 350 Kg. de cemento.	1.435	76.342	
1,05	Km. Apertura de pista o mejora y acondicionamiento de las ya existentes.	567.316	595.682	
	TOTAL ARTICULO 3			4.040.920

Número de unidades	DESIGNACION DE LAS OBRAS	Precio de las unidades	I M P O R T E S	
			PARCIALES	TOTALES
			Pesetas	Pesetas
296,06	M3. Excavación a cielo abierto en roca con explosivos y/o medios mecánicos especiales.	2.126	629.424	
354,31	M3. Mampostería hidráulica con mortero 1:5 de 290 Kg. de cemento.	13.079	4.634.020	
73,50	M2. Enfoscado sin mastrar en paramento vertical aguas arriba, con mortero 1:4 de 350 Kg. de cemento, totalmente terminado.	1.435	105.473	
21,00	M3. Excavación en desmonte y transporte a terraplén o caballero en terreno de tránsito hasta una distancia de 30 m.	127	2.667	
21,00	M3. Encachado de protección de cauces con mortero 1:5, colocado.	8.857	185.997	
0,70	Km. Apertura de pistas o mejora y acondicionamiento de las ya existentes.	567.316	397.121	
	TOTAL ARTICULO 4			5.954.702

Número de unidades	DESIGNACION DE LAS OBRAS	Precio de las unidades	I M P O R T E S	
			PARCIALES	TOTALES
			Pesetas	Pesetas
319,27	M3. Excavación a cielo abierto en roca con explosivos y/o medios mecánicos especiales.	2.126	678.768	
444,61	M3. Mampostería hidráulica con mortero 1:5 de 290 Kg. de cemento.	13.079	5.815.054	
111,10	M2. Enfoscado sin mastrar en paramento vertical aguas arriba, con mortero 1:4 de 350 Kg. de cemento.	1.435	159.429	
21,00	M3. Excavación en desmonte y transporte a terraplén o caballero en terreno de tránsito hasta una distancia de 30 m.	127	2.667	
21,00	M3. Encachado de protección en cauces con mortero 1:5, colocado.	8.857	185.997	
1,10	Km. Apertura de pista o mejora y acondicionamiento de las ya existentes.	567.316	624.048	
	TOTAL ARTICULO 5			7.465.963

RELACION DE ARTICULOS DEL PRESUPUESTO PARCIAL Nº 10

	TOTAL PTS.
X ARTICULO 1. OBRA 1. CAN PUCETA <i>Hecho Proy</i>	8.530.192 X
Nº ARTICULO 2. OBRA 2. COMA D'ES SARRO <i>Hecho Proy</i>	4.245.954 X <i>No.</i>
X ARTICULO 3. OBRA 3. ES PARRAL <i>Proyect (91-95)</i>	4.040.920
X ARTICULO 4. OBRA 4. SA PALMERA <i>Hecho</i>	5.954.702 ✓
X ARTICULO 5. OBRA 5. ES COLOMS <i>Hecho</i>	7.465.963 ✓
<hr/>	
TOTAL P. PARCIAL 10. OBRAS DE RECARGA	30.237.731

$$\left(\begin{array}{r} 2.018.576 \\ \hline 1.04 \end{array} \right)$$

PRESUPUESTO PARCIAL Nº 11

Número de unidades	DESIGNACION DE LAS OBRAS	Precio de las unidades	I M P O R T E S	
			PARCIALES	TOTALES
			Pesetas	Pesetas
571,47	M3. Excavación en roca para volúmenes aislados, comprendidos entre 1 y 15 m3 cada uno de ellos, mediante el uso de explosivos o medios mecánicos especiales, incluyendo su remoción y transporte a una distancia máxima de 10 m.	2.126	1.214.945	
742,91	M3. Transporte de tierras o de materiales pétreos en camión basculante, por carreteras o caminos a una distancia media comprendida entre 0 y 5 Km., incluido el retorno en vacío y los tiempos de carga y descarga. Precio medio.	169	125.552	
772,97	M3. Mampostería hidráulica con mortero 1:5, colocada, incluyendo rejuntado en paramentos aguas abajo.	13.079	10.109.675	
163,50	M2. Enfoscado sin mastrar en paramentos verticales aguas arriba, con mortero 1:4 de 350 Kg. de cemento, totalmente terminado.	1.435	234.623	
40,63	M3. Encachado de protección en cauces con mortero 1:5, colocado.	8.857	359.860	
28,80	M1. Tubo de hormigón de Ø 30 cm. Machihembrado para mechinales y colocación.	841	24.221	
	TOTAL ARTICULO 1			12.068.876

Número de unidades	DESIGNACION DE LAS OBRAS	Precio de las unidades	I M P O R T E S	
			PARCIALES	TOTALES
			Pesetas	Pesetas
1.323,25	M3. Excavación en roca para volúmenes aislados, comprendidos entre 1 y 15 m3. cada uno de ellos, mediante el uso de explosivos o medios mecánicos especiales, incluyendo su remoción y transporte a una distancia máxima de 10 m.	2.126	2.813.230	
561,00	M3. Excavación en desmonte y transporte a terraplén o caballero en terreno de tránsito hasta una distancia de 30 m.	127	71.247	
1.720,22	M3. Transporte de tierras o de materiales pétreos en camión basculante, por carreteras o caminos a una distancia media comprendida entre 0 y 5 Km., incluido el retorno en vacío y los tiempos de carga y descarga. Precio medio.	169	290.717	
1.036,67	M3. Mampostería hidráulica con mortero 1:5, colocada, incluyendo rejuntado en paramentos aguas abajo.	13.079	13.558.607	
192,00	M2. Enfoscado sin mastrar en paramentos verticales aguas arriba, con mortero 1:4 de 350 Kg. de cemento, totalmente terminado.	1.435	275.520	
25,00	M1. Tubo de hormigón de Ø 30 cm. Machihembrado para mechinales y colocación	841	21.025	
	TOTAL ARTICULO 2			17.030.346

Número de unidades	DESIGNACION DE LAS OBRAS	Precio de las unidades	I M P O R T E S	
			PARCIALES	TOTALES
			Pesetas	Pesetas
949,29	M3. Excavación en roca para volúmenes aislados comprendidos entre 1 y 15 m3. cada uno de ellos, mediante el uso de explosivos o medios mecánicos especiales, incluyendo su remoción y transporte a una distancia máxima de 10 m.	2.126	2.018.191	
1.315,62	M3. Excavación en desmonte y transporte a terraplén o caballero en terreno de tránsito hasta una distancia de 30 m.	127	167.084	
2.949,43	M3. Transporte de tierras o de materiales pétreos en camión basculante, por carreteras o caminos a una distancia media comprendida entre 0 y 5 Km., incluido el retorno en vacío y los tiempos de carga y descarga.	169	498.454	
329,60	M3. Hormigón vibrado de 150 Kg/cm2. de resistencia característica, con árido de 40 mm. de tamaño máximo, elaborado en planta, a una distancia de 25 Km., con puesta en obra directamente o por medio de canaletas.	7.747	2.553.411	
43,00	M2. Encofrado de madera y desencofrado en zapatas, vigas riostras de cimentación y primer metro de muros.	1.487	63.941	
18,00	M2. Encofrado de madera y desencofrado en muros, segundo y tercer metro de altura, considerando 10 posturas.	2.765	49.770	

Número de unidades	DESIGNACION DE LAS OBRAS	Precio de las unidades	I M P O R T E S	
			PARCIALES	TOTALES
			Pesetas	Pesetas
35,80	M2. Encofrado de madera y desencofrado en losas inclinadas, para revestir, -- hasta 3 m. de altura, considerando 8 posturas.	3.938	140.980	
9,25	M1. Tubo de hormigón armado de 200 cm. de \varnothing , serie resistente D, para su uso como encofrado perdido y colocación.	23.403	216.478	
3.013,43	M3. Mampostería hidráulica con mortero 1:5 de 290 Kg. de cemento. Distancia -- de la piedra 25 Km.	13.079	39.418.651	
420,10	M2. Enfoscado sin maestrear en paramentos verticales de aguas arriba, con -- mortero 1:4 de 300 Kg. de cemento, totalmente terminado.	1.435	602.844	
100,45	M3. Escollera de roca machacada mayor de 60 cms., con una distancia de la -- piedra máxima de 0,7 Km., colocada a máquina.	2.565	257.654	
1.300,80	Kg. Enrejado de acero laminado, coloca -- do en obra.	143	186.014	
	TOTAL ARTICULO 3			46.167.472

Número de unidades	DESIGNACION DE LAS OBRAS	Precio de las unidades	I M P O R T E S	
			PARCIALES	TOTALES
			Pesetas	Pesetas
902,36	M3. Excavación en roca para volúmenes aislados comprendidos entre 1 y 15 m3. cada uno de ellos, mediante el uso de explosivos o medios mecánicos especiales, incluyendo su remoción y transporte a una distancia máxima de 10 m.	2.126	1.918.417	
1.173,07	M3. Transporte de tierras o de materiales pétreos en camión basculante, por carreteras o caminos a una distancia media comprendida entre 0 y 5 Km., incluido el retorno en vacío y los tiempos de carga y descarga.	169	198.249	
68,57	M3. Hormigón vibrado de 150 Kg/cm2. - de resistencia característica, con árido de 40 mm. de tamaño máximo, elaborado en planta, a una distancia de 25 - Km., con puesta en obra directamente o por medio de canaletas.	7.747	531.212	
36,50	M2. Encofrado de madera y desencofrado en zapatas, vigas riostras de cimentación y primer metro de muros.	1.487	54.276	
15,00	M2. Encofrado de madera y desencofrado en muros, segundo y tercer metro de altura, considerando 8 posturas.	2.765	41.475	
34,00	M2. Encofrado de madera y desencofrado en losas inclinadas, para revestir, - hasta 3 m. de altura, considerando 10 posturas.	3.938	133.892	
7,50	M1. Tubo de hormigón armado de 200 cm. de Ø, serie resistente D, para su uso como encofrado perdido y colocación.	23.403	175.523	

Número de unidades	DESIGNACION DE LAS OBRAS	Precio de las unidades	I M P O R T E S	
			PARCIALES	TOTALES
			Pesetas	Pesetas
1.288,16	M3. Mampostería hidráulica, con mortero 1:5 de 290 Kg. de cemento. Distancia de la piedra 25 Km.	13.079	16.847.845	
220,80	M2. Enfoscado sin mastrar en paramentos verticales de aguas arriba, con mortero 1:4 de 300 Kg. de cemento, totalmente terminado.	1.435	316.848	
21,49	M3. Escollera de roca machacada mayor de 60 cms., con una distancia de la piedra máxima de 0,7 Km., colocada a máquina.	2.565	55.122	
1.300,80	Kg. Enrejado de aseo laminado, colocado en obra.	143	186.014	
	TOTAL ARTICULO 4			20.458.873

Número de unidades	DESIGNACION DE LAS OBRAS	Precio de las unidades	I M P O R T E S	
			PARCIALES	TOTALES
			Pesetas	Pesetas
1.131,83	M3. Excavación en roca para volúmenes aislados comprendidos entre 1 y 15 m3. cada uno de ellos, mediante el uso de explosivos o medios mecánicos especiales, incluyendo su remoción y transporte a una distancia máxima de 10 m.	2.126	2.406.271	
1.471,40	M3. Transporte de tierras o de materiales pétreos en camión basculante, por carreteras o caminos a una distancia media comprendida entre 0 y 5 Km., incluido el retorno en vacío y los tiempos de carga y descarga.	169	248.667	
71,24	M3. Hormigón vibrado de 150 Kg/cm2. de resistencia característica, con árido de 40 mm. de tamaño máximo, elaborado en planta, a una distancia de 25 Km. con puesta en obra directamente o por medio de canaletas.	7.747	551.897	
35,00	M2. Encofrado de madera y desencofrado en zapatas, vigas riostras de cimentación y primer metro de muros.	1.487	52.045	
15,50	M2. Encofrado de madera y desencofrado en muros, segundo y tercer metro de altura, considerando 8 posturas.	2.765	42.858	
37,70	M2. Encofrado de madera y desencofrado en losas inclinadas, para revestir, hasta 3 m. de altura, considerando 10 posturas.	3.938	148.463	
7,75	M1. Tubo de hormigón armado de 200 cm. de \varnothing , serie resistente D, para su uso como encofrado perdido y colocación.	23.403	181.373	

Número de unidades	DESIGNACION DE LAS OBRAS	Precio de las unidades	I M P O R T E S	
			PARCIALES	TOTALES
			Pesetas	Pesetas
1.536,85	M3. Mampostería hidráulica, con mortero 1:5 de 290 Kg. de cemento. Distancia de la piedra 25 Km.	13.079	20.100.461	
304,25	M2. Enfoscado sin maestrar en paramentos verticales de aguas arriba, con mortero 1:4 de 300 Kg. de cemento, totalmente terminado.	1.435	436.599	
16,45	M3. Escollera de roca machacada mayor de 60 cms., con una distancia de la piedra máxima de 0,7 Km., colocada a máquina.	2.565	42.194	
1.300,80	Kg. Enrejado de acero laminado, colocado en obra.	143	186.014	
0,70	Km. Apertura de pistas o mejora y acondicionamiento de las ya existentes.	567.316	397.121	
	TOTAL ARTICULO 5			24.793.963

RELACION DE ARTICULOS DEL PRESUPUESTO PARCIAL Nº 11

		TOTAL PTS.	
X	ARTICULO 1. DIQUE 1. COCONS	12.068.876	✓
	<i>Hecho</i> Realizado 1991		
X	ARTICULO 2. DIQUE 2. REVOLTS	17.030.346	✓ X
	<i>Hecho Proyecto.</i>		
	ARTICULO 3. DIQUE 1. CALA MAGRANER	46.167.472	→
X	ARTICULO 4. DIQUE 2. CALA MURADA	20.458.873	
	<i>Ej</i> <i>Proy (94/95)</i>		
	ARTICULO 5. DIQUE 3. ES PUJOL	24.793.963	
TOTAL P. PARCIAL 11. HIDROTECNIAS DE CORRECCION		120.519.530	.

PRESUPUESTO PARCIAL Nº 12

Número de unidades	DESIGNACION DE LAS OBRAS	Precio de las unidades	I M P O R T E S	
			PARCIALES	TOTALES
			Pesetas	Pesetas
105.000	Ml. Cerramiento a base de postes de - hierro angular de 40x40x4 mm. y 1,70 mts. a 7 mts. de separación, empotra- dos y anclados en el terreno 30 cms. y guarnecido con 7 hiladas de alambre de espino.	289	30.345.000	
	TOTAL P. PARCIAL 12			30.345.000

PRESUPUESTO PARCIAL Nº 13

Número de unidades	DESIGNACION DE LAS OBRAS	Precio de las unidades	I M P O R T E S	
			PARCIALES	TOTALES
			Pesetas	Pesetas
15	Ha. Repoblación con 150 plantas de Populus alba y 150 plantas de Ulmus minor, incluyendo preparación del terreno mediante ahoyado manual.	287.023	4.305.345	
39	Ha. Repoblación con 100 plantas de Populus alba y 100 plantas de Ulmus minor, incluyendo preparación del terreno mediante ahoyado manual.	203.823	7.949.097	
	TOTAL P. PARCIAL 13 (54 Has)			12.254.442

CAPITULO IV

PRESUPUESTO GENERAL

PRESUPUESTO GENERAL DE EJECUCION MATERIAL

PROYECTO: ORDENACION AGROHIDROLOGICA DE LA ZONA DE ARTA

			<u>IMPORTE PTS.</u>
P. PARCIAL	1. CREACION DE AREAS RECREATIVAS (4 Ud.)	11.285.488	13.145.335
P. PARCIAL	2. ACONDICIONAMIENTO DE CAMINOS (21,5 Km)	17.143.240	19.968.445
P. PARCIAL	3. RECONSTRUCCION DE BANCALES (5.531 m)	62.085.475	72.317.160
P. PARCIAL	4. REPOBLACIONES FORESTALES (1.239 Has)	301.034.918	350.645.474
P. PARCIAL	5. IMPLANTACION DE PASTIZALES (700,2 Has)	28.656.028	33.378.540
P. PARCIAL	6. MEJORAS CINEGETICAS --	2.293.511	2.671.484
P. PARCIAL	10. OBRAS DE RECARGA (5 diques)	30.237.737	35.220.916
P. PARCIAL	11. HIDROTECNIAS DE CORRECCION (5 diques)	120.519.530	140.381.149
P. PARCIAL	12. ACOTACION AL PASTOREO (105.000 ml corrales)	30.345.000	35.345.856
P. PARCIAL	13. PLANTACIONES EN CAUCES (54 Has)	12.254.442	14.273.974
PRESUPUESTO DE EJECUCION MATERIAL		615.855.363	717.348.321

Asciende el Presupuesto de Ejecución Material a la expresada cantidad de: SEISCIENTOS QUINCE MILLONES OCHOCIENTAS CINCUENTA Y CINCO MIL TRESCIENTAS SESENTA Y TRES PESETAS (615.855.363,- Pts.).

Madrid, Junio de 1990

Fdo.: EL INGENIERO DE MONTES

Examinado
EL INGENIERO JEFE

PRESUPUESTO GENERAL DE EJECUCION POR CONTRATA

PROYECTO: ORDENACION AGROHIDROLOGICA DE LA ZONA DE ARTA

	<u>IMPORTE PTS.</u>
Presupuesto General de Ejecución Material	615.855.363
16 % Gastos Generales	98.536.858
6 % Beneficio Industrial	36.951.322
	<hr/>
TOTAL	751.343.543
12 % IVA	90.161.225
	<hr/>
TOTAL	841.504.768

Asciende el Presupuesto General de Ejecución por Contrata a la citada cantidad de OCHOCIENTOS CINCUENTA Y UN MILLONES QUINIENTAS CUATRO MIL SETECIENTAS SESENTA Y OCHO PESETAS (841.504.768,- Pts.).

Madrid, Junio de 1990

EL INGENIERO DE MONTES

Examinado
EL INGENIERO JEFE