

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD
CAPÍTULO DEM_01 DEMOLICIONES Y TRABAJOS PREVIOS						
SUBCAPÍTULO DEM_01.01 DEMOLICIONES						
DM010020	M2 DEMOLICION FIRMES CON MEDIOS MECANICOS C/MARTILLO E=0.40					
	DEMOLICIÓN DE FIRME O PAVIMENTO EXISTENTE DECUALQUIER TIPO Y ESPESOR HASTA 0,40 M, INCLUSO PRECORTE, BORDILLO Y ENCINTADOS, Y HORMIGÓN DE CIMIENTO Y BASE, DESESCOMBRO, RIEGO DE ESCOMBRO, FRAGMENTACIÓN, CLASIFICACIÓN CON SEPARACION EN FRACCIONES DE LOS DISTINTOS RESIDUOS DE DEMOLICION, CARGA Y TRANSPORTE A CUALQUIER DISTANCIA A ACOPIO O A ZONA DE VALORIZACIÓN DENTRO DE LA OBRA O A VERTEDERO ESPECIFICO O GESTOR DE RESIDUOS AUTORIZADO, EMPLEANDO EN EL PROCESO MEDIOS MECANICOS Y MANUALES.					
	Calle Uruguay	1				1.537,00
	Calle Dolore Alcaide	1				44,00
	Calle Dolore Alcaide	1				33,95
						1.614,95
PDA04001	M2 DEMOLICION SOLERA HORMIGÓN MASA LIGERAMENTE ARMADA CON MEDIOS MECANICOS					
	DEMOLICIÓN DE SOLERA DE HORMIGÓN EN MASA O LIGERAMENTE ARMADA DE HASTA 0,40 M DE ESPESOR, DESESCOMBRO, RIEGO DE ESCOMBRO, FRAGMENTACIÓN, CLASIFICACIÓN CON SEPARACION EN FRACCIONES DE LOS DISTINTOS RESIDUOS DE DEMOLICION (HORMIGÓN, CERAMICOS, METALES, MADERA, VIDRIOS, PLASTICO, PAPELES O CARTONES, RESIDUOS PELIGROSOS,..) SEGUN R.D. 105/2008 PARA FACILITAR SU VALORIZACIÓN Y/O REUTILIZACION, CON CARGA Y RETIRADA DE ESCOMBROS Y TRANSPORTE DEL MISMO A ZONA DE VALORIZACIÓN DENTRO DE LA OBRA O A VERTEDERO ESPECIFICO O GESTOR DE RESIDUOS AUTORIZADO, EMPLEANDO EN EL PROCESO MEDIOS MECANICOS Y MANUALES.					
	Según plano demoliciones	1				4.945,000
						4.945,00
PDA04005	M2 DEMOLICION DE SOLADO CON BASE DE HORMIGÓN CON MEDIOS MECÁNICOS					
	DEMOLICIÓN DE SOLADO CON BASE DE HORMIGÓN EN MASA POR MEDIOS MECÁNICOS DE HASTA 0,40 M DE ESPESOR, DESESCOMBRO, RIEGO DE ESCOMBRO, FRAGMENTACIÓN, CLASIFICACIÓN CON SEPARACION EN FRACCIONES DE LOS DISTINTOS RESIDUOS DE DEMOLICION (HORMIGÓN, CERAMICOS, METALES, MADERA, VIDRIOS, PLASTICO, PAPELES O CARTONES, RESIDUOS PELIGROSOS,..) SEGUN R.D. 105/2008 PARA FACILITAR SU VALORIZACIÓN Y/O REUTILIZACION, CON CARGA Y RETIRADA DE ESCOMBROS Y TRANSPORTE DEL MISMO A ZONA DE VALORIZACIÓN DENTRO DE LA OBRA O A VERTEDERO ESPECIFICO O GESTOR DE RESIDUOS AUTORIZADO, EMPLEANDO EN EL PROCESO MEDIOS MECANICOS Y MANUALES.					
	Según plano demoliciones	1				4.628,00
						4.628,00
DM010021	M2 LEVANTADO SOLADO DE ACERAS CON MEDIOS MECANICOS C/MARTILLO					
	LEVANTADO CON COMPRESOR DE SOLADO DE ACERAS DE CEMENTO CONTINUO, LOSETA HIDRÁULICA O TERRAZO Y P.P. DE MATERIAL DE AGARRE, DESESCOMBRO, RIEGO DE ESCOMBRO, FRAGMENTACIÓN, CLASIFICACIÓN CON SEPARACION EN FRACCIONES DE LOS DISTINTOS RESIDUOS DE DEMOLICION (HORMIGÓN, CERAMICOS, METALES, MADERA, VIDRIOS, PLASTICO, PAPELES O CARTONES, RESIDUOS PELIGROSOS,..) SEGUN R.D. 105/2008 PARA FACILITAR SU VALORIZACIÓN Y/O REUTILIZACION, CON CARGA Y RETIRADA DE ESCOMBROS Y TRANSPORTE DEL MISMO A ZONA DE VALORIZACIÓN DENTRO DE LA OBRA O A VERTEDERO ESPECIFICO O GESTOR DE RESIDUOS AUTORIZADO, EMPLEANDO EN EL PROCESO MEDIOS MECANICOS Y MANUALES.					
	Según plano demoliciones	1				707,00
						707,00

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD																																																																																									
DM010025	<p>M2 LEVANTADO DE MACADAM BITUMINOSO</p> <p>LEVANTADO CON MEDIOS MECÁNICOS DE MACADAM BITUMINOSO, INCLUSO LIMPIEZA PARA SU REUTILIZACIÓN, CON CARGA Y TRANSPORTE DEL MISMO A ZONA DE ACOPIO DENTRO DE LA OBRA O A VERTEDERO ESPECÍFICO O GESTOR DE RESIDUOS AUTORIZADO.</p> <p>Según plano demoliciones</p>	1	3.379,00			3.379,00																																																																																									
DM010040	<p>M2 DEMOLICION FABRICA LADRILLO O BLOQUE DE HORMIGÓN</p> <p>DEMOLICIÓN POR MEDIOS MECANICOS (RETROEXCAVADORA CON MARTILLO HIDRAULICO O SIMILAR) DE FABRICA DE LADRILLO O BLOQUE DE HORMIGÓN, DESESCOMBRO, RIEGO DE ESCOMBRO, FRAGMENTACIÓN, CLASIFICACIÓN CON SEPARACION EN FRACCIONES DE LOS DISTINTOS RESIDUOS DE DEMOLICION (HORMIGÓN, CERAMICOS, METALES, MADERA, VIDRIOS, PLASTICO, PAPELES O CARTONES, RESIDUOS PELIGROSOS,..) SEGUN R.D. 105/2008 PARA FACILITAR SU VALORIZACIÓN Y/O REUTILIZACION, CON CARGA Y RETIRADA DE ESCOMBROS Y TRANSPORTE DEL MISMO A ZONA DE VALORIZACIÓN DENTRO DE LA OBRA O A VERTEDERO ESPECÍFICO O GESTOR DE RESIDUOS AUTORIZADO, EMPLEANDO EN EL PROCESO MEDIOS MECANICOS Y MANUALES.</p> <table border="0" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;">Muro perimetral F01</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">1</td> <td style="width: 20%; text-align: right;">20,00</td> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%; text-align: right;">4,00</td> </tr> <tr> <td>Muro perimetral F01</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: right;">62,00</td> <td></td> <td style="text-align: right;">2,40</td> </tr> <tr> <td>Muro perimetral F04</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: right;">135,00</td> <td></td> <td style="text-align: right;">3,50</td> </tr> <tr> <td>Muro perimetral F04</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: right;">16,00</td> <td></td> <td style="text-align: right;">3,50</td> </tr> <tr> <td>Muro perimetral F01</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: right;">82,00</td> <td></td> <td style="text-align: right;">3,00</td> </tr> <tr> <td>Muro perimetral F03</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: right;">40,00</td> <td></td> <td style="text-align: right;">2,40</td> </tr> <tr> <td>Muro perimetral F02</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: right;">64,00</td> <td></td> <td style="text-align: right;">2,40</td> </tr> <tr> <td>Muro perimetral F01</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: right;">12,00</td> <td></td> <td style="text-align: right;">1,85</td> </tr> <tr> <td>Muro perimetral F03</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: right;">12,00</td> <td></td> <td style="text-align: right;">2,40</td> </tr> <tr> <td>Muro perimetral F02</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: right;">28,00</td> <td></td> <td style="text-align: right;">2,40</td> </tr> <tr> <td>Muro perimetral F01</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: right;">90,00</td> <td></td> <td style="text-align: right;">2,20</td> </tr> <tr> <td>Muro perimetral F01</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: right;">43,00</td> <td></td> <td style="text-align: right;">2,70</td> </tr> <tr> <td>Muro perimetral F01</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: right;">27,00</td> <td></td> <td style="text-align: right;">5,00</td> </tr> <tr> <td>Muro perimetral F01</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: right;">5,20</td> <td></td> <td style="text-align: right;">1,85</td> </tr> <tr> <td>Muro perimetral F01</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: right;">11,00</td> <td></td> <td style="text-align: right;">2,70</td> </tr> <tr> <td>Muro perimetral F04</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: right;">16,00</td> <td></td> <td style="text-align: right;">3,50</td> </tr> <tr> <td>Muro interior F01</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: right;">119,00</td> <td></td> <td style="text-align: right;">3,00</td> </tr> <tr> <td>Muro interior F01</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: right;">8,40</td> <td></td> <td style="text-align: right;">3,50</td> </tr> </table>	Muro perimetral F01	1	20,00		4,00	Muro perimetral F01	1	62,00		2,40	Muro perimetral F04	1	135,00		3,50	Muro perimetral F04	1	16,00		3,50	Muro perimetral F01	1	82,00		3,00	Muro perimetral F03	1	40,00		2,40	Muro perimetral F02	1	64,00		2,40	Muro perimetral F01	1	12,00		1,85	Muro perimetral F03	1	12,00		2,40	Muro perimetral F02	1	28,00		2,40	Muro perimetral F01	1	90,00		2,20	Muro perimetral F01	1	43,00		2,70	Muro perimetral F01	1	27,00		5,00	Muro perimetral F01	1	5,20		1,85	Muro perimetral F01	1	11,00		2,70	Muro perimetral F04	1	16,00		3,50	Muro interior F01	1	119,00		3,00	Muro interior F01	1	8,40		3,50				2.301,92
Muro perimetral F01	1	20,00		4,00																																																																																											
Muro perimetral F01	1	62,00		2,40																																																																																											
Muro perimetral F04	1	135,00		3,50																																																																																											
Muro perimetral F04	1	16,00		3,50																																																																																											
Muro perimetral F01	1	82,00		3,00																																																																																											
Muro perimetral F03	1	40,00		2,40																																																																																											
Muro perimetral F02	1	64,00		2,40																																																																																											
Muro perimetral F01	1	12,00		1,85																																																																																											
Muro perimetral F03	1	12,00		2,40																																																																																											
Muro perimetral F02	1	28,00		2,40																																																																																											
Muro perimetral F01	1	90,00		2,20																																																																																											
Muro perimetral F01	1	43,00		2,70																																																																																											
Muro perimetral F01	1	27,00		5,00																																																																																											
Muro perimetral F01	1	5,20		1,85																																																																																											
Muro perimetral F01	1	11,00		2,70																																																																																											
Muro perimetral F04	1	16,00		3,50																																																																																											
Muro interior F01	1	119,00		3,00																																																																																											
Muro interior F01	1	8,40		3,50																																																																																											
DM010065	<p>M LEVANTADO BORDILLO A RECUPERAR Y DEMOLICIÓN DE CIMENTACIÓN</p> <p>LEVANTADO DE BORDILLO A RECUPERAR DE CUALQUIER TIPO CON LIMPIEZA PARA SU RECOLOCACIÓN, INCLUSO DEMOLICIÓN DE HORMIGÓN DE CIMIENTO DE ESPESOR VARIABLE, PRECORTE, DESESCOMBRO, RIEGO DE ESCOMBRO, FRAGMENTACIÓN, CLASIFICACIÓN CON SEPARACION EN FRACCIONES DE LOS DISTINTOS RESIDUOS DE DEMOLICION (HORMIGÓN, CERAMICOS, METALES, MADERA, VIDRIOS, PLASTICO, PAPELES O CARTONES, RESIDUOS PELIGROSOS,..) SEGUN R.D. 105/2008 PARA FACILITAR SU VALORIZACIÓN Y/O REUTILIZACION, CON CARGA Y RETIRADA DE ESCOMBROS Y TRANSPORTE DEL MISMO A ZONA DE VALORIZACIÓN DENTRO DE LA OBRA O A VERTEDERO ESPECÍFICO O GESTOR DE RESIDUOS AUTORIZADO, EMPLEANDO EN EL PROCESO MEDIOS MECANICOS Y MANUALES.</p> <p>Calle San Vicente</p>	1	134,00			134,00																																																																																									
DM010070	<p>M DEMOLICION DE BORDILLO INCLUSO CIMENTACIÓN</p> <p>DEMOLICIÓN DE BORDILLO DE CUALQUIER TIPO INCLUSO DEMOLICIÓN DE HORMIGÓN DE CIMIENTO DE ESPESOR VARIABLE, PRECORTE, DESESCOMBRO, RIEGO DE ESCOMBRO, FRAGMENTACIÓN, CLASIFICACIÓN CON SEPARACION EN FRACCIONES DE LOS DISTINTOS RESIDUOS DE DEMOLICION (HORMIGÓN, CERAMICOS, METALES, MADERA, VIDRIOS, PLASTICO, PAPELES O CARTONES, RESIDUOS PELIGROSOS,..) SEGUN R.D. 105/2008 PARA FACILITAR SU VALORIZACIÓN Y/O REUTILIZACION, CON CARGA Y RETIRADA DE ESCOMBROS Y TRANSPORTE DEL MISMO A ZONA DE VALORIZACIÓN DENTRO DE LA OBRA O A VERTEDERO ESPECÍFICO O GESTOR DE RESIDUOS AUTORIZADO, EMPLEANDO EN EL PROCESO MEDIOS MECANICOS Y MANUALES.</p> <p>Calle Dolores Alcaide</p>	1	9,40																																																																																												

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD
	Calle Dolores Alcaide	1	7,84			
	Calle Uruguay	1	20,67			
	Calle Uruguay	1	42,48			
						80,39
DM010030	M DEMOLICIÓN DE ACEQUIA O CUNETA DE HORMIGÓN LIGERAMENTE ARMADO					
	DEMOLICIÓN DE ACEQUIA O CUNETA DE HORMIGÓN LIGERAMENTE ARMADO Y TABICÓN DE LADRILLO CON PARTE PROPORCIONAL DE ARQUETAS Y SUMIDEROS, DESESCOMBRO, RIEGO DE ESCOMBRO, FRAGMENTACIÓN, CLASIFICACIÓN CON SEPARACIÓN EN FRACCIONES DE LOS DISTINTOS RESIDUOS DE DEMOLICIÓN (HORMIGÓN, CERÁMICOS, METALES, MADERA, VIDRIOS, PLÁSTICO, PAPELES O CARTONES, RESIDUOS PELIGROSOS,..) SEGUN R.D. 105/2008 PARA FACILITAR SU VALORIZACIÓN Y/O REUTILIZACIÓN, CON CARGA Y RETIRADA DE ESCOMBROS Y TRANSPORTE DEL MISMO A ZONA DE VALORIZACIÓN DENTRO DE LA OBRA O A VERTEDERO ESPECIFICO O GESTOR DE RESIDUOS AUTORIZADO, EMPLEANDO EN EL PROCESO MEDIOS MECANICOS Y MANUALES.					
	Según plano demoliciones	1	1.108,00			
						1.108,00
PDA04003	M3 DEMOLICIÓN CIMENTACIÓN Y LOSAS DE HORMIGÓN ARMADO					
	DEMOLICIÓN DE CIMENTACIONES Y LOSAS DE HORMIGÓN ARMADO, DESESCOMBRO, RIEGO DE ESCOMBRO, FRAGMENTACIÓN, CLASIFICACIÓN CON SEPARACIÓN EN FRACCIONES DE LOS DISTINTOS RESIDUOS DE DEMOLICIÓN (HORMIGÓN, CERÁMICOS, METALES, MADERA, VIDRIOS, PLÁSTICO, PAPELES O CARTONES, RESIDUOS PELIGROSOS,..) SEGUN R.D. 105/2008 PARA FACILITAR SU VALORIZACIÓN Y/O REUTILIZACIÓN, CON CARGA Y RETIRADA DE ESCOMBROS Y TRANSPORTE DEL MISMO A ZONA DE VALORIZACIÓN DENTRO DE LA OBRA O A VERTEDERO ESPECIFICO O GESTOR DE RESIDUOS AUTORIZADO, EMPLEANDO EN EL PROCESO DE DEMOLICIÓN MEDIOS MECÁNICOS Y MANUALES.					
	Cimentaciones de soleras existentes	1	565,000	0,200	0,200	
	Cimentación muro perimetral	1	790,600	0,400	0,400	
	Alzados estanque	1	18,970	0,300	0,800	
	Losa estanque	1	6,280	3,200	0,250	
	Restos de cimentaciones de naves demolidas:					
	Edificio 3 zapatas	37	0,800	0,800	1,300	
	Edificio 3 cimentación	1	139,960	0,400	0,300	
	Edificio 8 zapatas	32	0,800	0,800	1,000	
	Edificio 8 cimentación	1	119,280	0,500	0,900	
	Edificio 9 zapatas	80	0,800	0,800	0,300	
	Edificio 9 cimentación	1	190,940	0,400	0,500	
	Edificio 11 cimentación	1	28,310	0,400	0,500	
	Edificio 12 zapatas	39	0,800	0,800	1,000	
	Edificio 12 cimentación	1	93,440	0,400	0,600	
						387,00
MV05C015X	M3 EXCAVACION EN ZANJA POR MEDIOS MECANICOS EN CUALQUIER TERRENO					
	EXCAVACIÓN EN ZANJAS Y POZOS, POR MEDIOS MECÁNICOS O MANUALES, INCLUSO MINA, EN CUALQUIER CLASE DE TERRENO, INCLUSO TIERRA VEGETAL, ROCA Y RESTOS DE CANALIZACIONES, ZAPATAS Y MATERIAL ANTRÓPICO, APEO DE SERVICIOS EXISTENTES, Y A CUALQUIER PROFUNDIDAD, INCLUSO AGOTAMIENTO, ENTIBACIÓN CON PARTE PROPORCIONAL DE TABLESTACADO, CLASIFICACIÓN Y CARGA DE PRODUCTOS CON TRANSPORTE A CABALLERO, LUGAR DE EMPLEO, ACOPIO O VERTEDERO A CUALQUIER DISTANCIA, MEDIDA SOBRE PERFIL.					
	Depósitos	6	64,00			
						384,00

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD
DM010060	<p>M2 FRESADO DE PAVIMENTO</p> <p>METRO CUADRADO POR CENTIMETRO DE ESPESOR DE FRESADO DE PAVIMENTO ASFÁLTICO CON MÁQUINA FRESADORA, DESESCOMBRO, RIEGO DE ESCOMBRO, FRAGMENTACIÓN, CLASIFICACIÓN CON SEPARACION EN FRACCIONES DE LOS DISTINTOS RESIDUOS DE DEMOLICION (HORMIGÓN, CERÁMICOS, METALES, MADERA, VIDRIOS, PLÁSTICO, PAPELES O CARTONES, RESIDUOS PELIGROSOS,..) SEGÚN R.D. 105/2008 PARA FACILITAR SU VALORIZACIÓN Y/O REUTILIZACIÓN, CON CARGA Y RETIRADA DE ESCOMBROS Y TRANSPORTE DEL MISMO A ZONA DE VALORIZACIÓN DENTRO DE LA OBRA O A VERTEDERO ESPECIFICO O GESTOR DE RESIDUOS AUTORIZADO, EMPLEANDO EN EL PROCESO DE DEMOLICIÓN MEDIOS MECÁNICOS Y MANUALES.</p>					
	Calle Dolores Alcaide. Entrada IP3	1	16,00	6,30	3,00	
						302,40
	SUBCAPÍTULO DEM_01.02 TRABAJOS PREVIOS					
DM090010	<p>M2 DESMONTAJE CERRAMIENTO TELA METALICA</p> <p>DESMONTAJE DE CERRAMIENTO DE TELA METALICA O ALAMBRADA, INCLUSO DEMOLICION DE CIMENTACION, DESESCOMBRO, RIEGO DE ESCOMBRO, FRAGMENTACIÓN, CLASIFICACIÓN CON SEPARACION EN FRACCIONES DE LOS DISTINTOS RESIDUOS DE DEMOLICION, CARGA Y TRANSPORTE A CUALQUIER DISTANCIA A ACOPIO O A ZONA DE VALORIZACIÓN DENTRO DE LA OBRA O A VERTEDERO ESPECIFICO O GESTOR DE RESIDUOS AUTORIZADO, EMPLEANDO EN EL PROCESO MEDIOS MECANICOS Y MANUALES.</p>					
	Muro perimetral F01	1	62,00			1,50
	Muro perimetral F04	1	135,00			2,00
	Muro perimetral F04	1	16,00			2,00
	Muro perimetral F01	1	12,00			1,50
	Muro perimetral F03	1	12,00			1,50
	Muro perimetral F02	1	28,00			1,50
	Muro perimetral F01	1	90,00			2,00
	Muro perimetral F01	1	43,00			1,50
	Muro perimetral F01	1	5,20			0,60
	Muro perimetral F01	1	11,00			1,50
	Muro perimetral F04	1	16,00			2,00
						769,12
SA03J140X	<p>UD PUESTA A COTA DE TAPAS</p> <p>RECRECIDO Y PUESTA A COTA DE MARCOS Y TAPAS EN REGISTROS MEDIANTE FABRICA DE LADRILLO MACIZO NO VISTO, TOMADO CON MORTERO DE CEMENTO (CEM II/A-S 32,5 N) Y ARENA DE RIO, DOSIFICACION 1:6, COLOCADA SOBRE ARQUETAS EN GENERAL INCLUSO DEMOLICIÓN, RIEGO DE ESCOMBRO ,CLASIFICACIÓN, CARGA Y TRANSPORTE A ACOPIO A CUALQUIER DISTANCIA LOS PRODUCTOS RESULTANTES. TOTALMENTE EJECUTADA.</p>					
	Calle San Vicente	6				
	Calle Uruguay	12				
						18,00
DM110110	<p>UD RETRANQUEO ARMARIO DE SERVICIOS</p> <p>RETRANQUEO DE ARMARIO DE SERVICIOS SEGÚN INSTRUCCIONES DE LA COMPAÑÍA CORRESPONDIENTE, NUEVA CIMENTACIÓN, CONEXIÓN A RED DE DISTRIBUCIÓN SI PROCEDE, INCLUSO DEMOLICIÓN DE CIMENTACIÓN, RIEGO DE ESCOMBRO ,CLASIFICACIÓN , CARGA Y TRANSPORTE A ACOPIO A CUALQUIER DISTANCIA DE LOS PRODUCTOS RESULTANTES. , TRABAJOS NOCTURNOS Y CORTE DE SUMINISTRO SI FUESE NECESARIO, TOTALMENTE EJECUTADA.</p>					
	Calle San Vicente	2				
						2,00

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD
DM110035	<p>UD LEVANTADO DE BOLARDO U HORQUILLA</p> <p>LEVANTADO DE BOLARDO U HORQUILLA CON DEMOLICIÓN DE CIMENTACIÓN, DESESCOMBRO, RIEGO DE ESCOMBRO, FRAGMENTACIÓN, CLASIFICACIÓN CON SEPARACION EN FRACCIONES DE LOS DISTINTOS RESIDUOS DE DEMOLICION, CARGA Y TRANSPORTE A CUALQUIER DISTANCIA A ACOPIO O A ZONA DE VALORIZACIÓN DENTRO DE LA OBRA O A VERTEDERO ESPECIFICO O GESTOR DE RESIDUOS AUTORIZADO, EMPLEANDO EN EL PROCESO MEDIOS MECANICOS. CARGA DE BOLARDO, TRANSPORTE A ALMACÉN, DESCARGA Y VIGILANCIA EN OBRA. TOTALMENTE EJECUTADA.</p> <p>Calle San Vicente Bolardos Horquillas</p>		38		6	
						44,00
DM02001V	<p>UD LEVANTADO SEMAFORO</p> <p>LEVANTADO DE SEMÁFORO EXISTENTE Y DESMONTAJE DE LAS SEÑALES LUMINOSAS Y PULSADORES DE PEATONES, CARGA Y TRASPORTE A CUALQUIER DISTANCIA A LUGAR DESIGNADO POR LA DIRECCIÓN FACULTATIVA. INCLUSO DEMOLICIÓN DE CIMENTACIÓN, DESESCOMBRO, RIEGO DE ESCOMBRO, FRAGMENTACIÓN, CLASIFICACIÓN CON SEPARACION EN FRACCIONES DE LOS DISTINTOS RESIDUOS DE DEMOLICION, CARGA Y TRANSPORTE A CUALQUIER DISTANCIA A ACOPIO O A ZONA DE VALORIZACIÓN DENTRO DE LA OBRA O A VERTEDERO ESPECIFICO O GESTOR DE RESIDUOS AUTORIZADO, EMPLEANDO EN EL PROCESO MEDIOS MECANICOS. TOTALMENTE EJECUTADA</p> <p>Calle Dolores Alcaide</p>		1	1,00		
						1,00
DM_M2_X	<p>M2 RETIRADA MOBILIARIO Y TRANSPORTE</p> <p>RETIRADA DE MOBILIARIO Y DEMAS ENSERES EXISTENTES, CLASIFICACIÓN, CARGA Y TRANSPORTE A CUALQUIER DISTANCIA A ACOPIO O LUGAR DESIGNADO POR LA DIRECCIÓN FACULTATIVA.</p>		1	50,00		
						50,00
DM_AC1X	<p>UD DESCONEXION ACOMETIDA ELECTRICIDAD</p> <p>DESCONEXION DE ACOMETIDA DE ELECTRICIDAD, INCLUSO P.P. DE AYUDAS DE ALBAÑILERIA, DESESCOMBRO, RIEGO DE ESCOMBRO, FRAGMENTACIÓN, CLASIFICACIÓN CON SEPARACION EN FRACCIONES DE LOS DISTINTOS RESIDUOS DE DEMOLICION, CARGA Y TRANSPORTE A CUALQUIER DISTANCIA A ACOPIO O A ZONA DE VALORIZACIÓN DENTRO DE LA OBRA O A VERTEDERO ESPECIFICO O GESTOR DE RESIDUOS AUTORIZADO, EMPLEANDO EN EL PROCESO MEDIOS MECANICOS Y MANUALES. TOTALMENTE EJECUTADA.</p>		2			
						2,00
DM_AC2X	<p>UD DESCONEXION ACOMETIDA FONTANERIA</p> <p>DESCONEXION DE ACOMETIDA DE FONTANERIA, INCLUSO P.P. DE PIEZAS ESPECIALES, AYUDAS DE ALBAÑILERIA, DESESCOMBRO, RIEGO DE ESCOMBRO, FRAGMENTACIÓN, CLASIFICACIÓN CON SEPARACION EN FRACCIONES DE LOS DISTINTOS RESIDUOS DE DEMOLICION, CARGA Y TRANSPORTE A CUALQUIER DISTANCIA A ACOPIO O A ZONA DE VALORIZACIÓN DENTRO DE LA OBRA O A VERTEDERO ESPECIFICO O GESTOR DE RESIDUOS AUTORIZADO, EMPLEANDO EN EL PROCESO MEDIOS MECANICOS Y MANUALES. TOTALMENTE EJECUTADA.</p>		4			
						4,00

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD
DM_AC3X	UD DESCONEXION ACOMETIDA SANEAMIENTO DESCONEXION DE ACOMETIDA DE SANEAMIENTO, INCLUSO P.P. DE PIEZAS ESPECIALES, AYUDAS DE ALBAÑILERIA, DESESCOMBRO, RIEGO DE ESCOMBRO, FRAGMENTACIÓN, CLASIFICACIÓN CON SEPARACION EN FRACCIONES DE LOS DISTINTOS RESIDUOS DE DEMOLICION, CARGA Y TRANSPORTE A CUALQUIER DISTANCIA A ACOPIO O A ZONA DE VALORIZACIÓN DENTRO DE LA OBRA O A VERTEDERO ESPECIFICO O GESTOR DE RESIDUOS AUTORIZADO, EMPLEANDO EN EL PROCESO MEDIOS MECANICOS Y MANUALES. TOTALMENTE EJECUTADA.					
		4				4,00
DM040V25	UD DEMOLICION DE ARQUETA I/MACIZADO DEMOLICIÓN POR MEDIOS MECANICOS (RETROEXCAVADORA CON MARTILLO HIDRAULICO O SIMILAR) DE ARQUETA, SUMIDERO O SIMILAR, INCLUSO CONDENA DE TUBERÍA DE CONEXIÓN, EXCAVACION, DESESCOMBRO, RIEGO DE ESCOMBRO, FRAGMENTACIÓN, CLASIFICACIÓN CON SEPARACION EN FRACCIONES DE LOS DISTINTOS RESIDUOS DE DEMOLICION, CARGA Y TRANSPORTE A CUALQUIER DISTANCIA A ACOPIO O A ZONA DE VALORIZACIÓN DENTRO DE LA OBRA O A VERTEDERO ESPECIFICO O GESTOR DE RESIDUOS AUTORIZADO, EMPLEANDO EN EL PROCESO MEDIOS MECANICOS.					
	Calle San Vicente	6				
	Calle Uruguay	2				
						8,00
SL030175	UD LEVANTE DE SEÑAL DE TRAFICO EXISTENTE LEVANTADO DE SEÑAL DE TRAFICO EXISTENTE, INCLUSO POSTE, DEMOLICIÓN DE CIMENTACIÓN, CARGA Y TRANSPORTE A CUALQUIER DISTANCIA A ACOPIO O A ZONA DE VALORIZACIÓN DENTRO DE LA OBRA O A VERTEDERO ESPECIFICO O GESTOR DE RESIDUOS AUTORIZADO					
	Calle San Vicente	2				
	Calle Uruguay	3				
						5,00
DM110090	UD RETRANQUEO JARDINERA RETRANQUEO DE JARDINERA, ACOPIO Y VIGILANCIA EN OBRA, CARGA, TRANSPORTE Y DESCARGA A ALMACÉN MUNICIPAL O NUEVA COLOCACIÓN DESESCOMBRO, RIEGO DE ESCOMBRO, FRAGMENTACIÓN, CLASIFICACIÓN CON SEPARACION EN FRACCIONES DE LOS DISTINTOS RESIDUOS DE DEMOLICION, CARGA Y TRANSPORTE A CUALQUIER DISTANCIA A ACOPIO O A ZONA DE VALORIZACIÓN DENTRO DE LA OBRA O A VERTEDERO ESPECIFICO O GESTOR DE RESIDUOS AUTORIZADO, EMPLEANDO EN EL PROCESO MEDIOS MECANICOS.					
	Calle Uruguay	1				
						1,00
DM110045	UD LEVANTADO DE BANCO MOD. AYUNTAMIENTO DE VALENCIA LEVANTADO DE BANCO MOD. AYUNTAMIENTO DE VALENCIA, CARGA, TRANSPORTE A ALMACÉN, DESCARGA Y VIGILANCIA EN OBRA. TOTALMENTE EJECUTADA.					
	Calle San Vicente	1				
						1,00
DM110047	M DESMONTAJE DE BARRERA ACRISTALADA DESMONTAJE DE BARRERA ACRISTALADA CON PERFILERÍA METÁLICA, CON DEMOLICIÓN DE CIMENTACIÓN, DESESCOMBRO, RIEGO DE ESCOMBRO, FRAGMENTACIÓN, CLASIFICACIÓN CON SEPARACION EN FRACCIONES DE LOS DISTINTOS RESIDUOS DE DEMOLICION, CARGA Y TRANSPORTE A CUALQUIER DISTANCIA A ACOPIO O A ZONA DE VALORIZACIÓN DENTRO DE LA OBRA O A VERTEDERO ESPECIFICO O GESTOR DE RESIDUOS AUTORIZADO, EMPLEANDO EN EL PROCESO MEDIOS MECANICOS. CARGA DE LA BARRERA, TRANSPORTE A ALMACÉN, DESCARGA Y VIGILANCIA EN OBRA. TOTALMENTE EJECUTADA.					
	Calle San Vicente	1	17,80			
						17,80

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD
DM110050	UD RECOLOCACIÓN DE CONTENEDOR RECOLOCACIÓN DE CONTENEDOR DE VIDRIO, PAPEL, ORGÁNICO, PLÁSTICO Y ENVASES EN LUGAR INDICADO POR LA DIRECCIÓN FACULTATIVA. Calle San Vicente	5				5,00
PD051000	UD DESMONTAJE ELEMENTOS DEPURACIÓN DESMONTAJE DE ELEMENTOS DE DEPURACIÓN, INCLUSO TUBERIAS DE DISTRIBUCIÓN Y DEMOLICIÓN DE OBRAS DE FÁBRICA, DESESCOMBRO, RIEGO DE ESCOMBRO, FRAGMENTACIÓN, CLASIFICACIÓN CON SEPARACION EN FRACCIONES DE LOS DISTINTOS RESIDUOS DE DEMOLICION, CARGA Y TRANSPORTE A CUALQUIER DISTANCIA A ACOPIO O A ZONA DE VALORIZACIÓN DENTRO DE LA OBRA O A VERTEDERO ESPECIFICO O GESTOR DE RESIDUOS AUTORIZADO, EMPLEANDO EN EL PROCESO MEDIOS MECANICOS Y MANUALES.	1				1,00

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD
CAPÍTULO DER_02 DERRIBOS						
SUBCAPÍTULO DER_02.01 TRABAJOS PREVIOS						
PD05002	UD CORTE Y TAPONADO RED SANEAMIENTO TAPONADO DE LA RED DE SANEAMIENTO EN LA ZONA INTERIOR DEL PARQUE DE INGENIEROS EN SU CONEXION CON LA RED GENERAL A VIA PUBLICA. NO SE CONSIDERAN DESVIOS O SUSTITUCIONES AL SER UNA RED QUE VA A DESPARECER EN SU TOTALIDAD CON LAS NUEVA URBANIZACION DE LA ZONA.					
	Edificio 1	1				
	Edificio 2	1				
	Edificio 3	1				
	Edificio 4	1				
						4,00
PD05001	UD RETIRADA DE LAS LÍNEAS ELÉCTRICAS MODIFICACIÓN Y/O RETIRADA DE LAS LÍNEAS AÉREAS DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA SITUADAS EN LAS CUBIERTAS DE LOS EDIFICIOS A DEMOLER, CON POSIBLES CORTES TEMPORALES DE SUMINISTRO, NUEVA INSTALACIÓN Y PUESTA EN SERVICIO DE LAS LÍNEAS, INCLUSO AYUDAS NECESARIAS, TRAMITACIÓN Y PAGO EN LA COMPAÑÍA SUMINISTRADORA DE LOS PERMISOS CORRESPONDIENTES.					
	Edificio 1	1				
	Edificio 2	1				
	Edificio 3	1				
	Edificio 4	1				
						4,00
PD05003C	UD DESCONEXIÓN ACOMETIDA ELECTRICIDAD DESCONEXIÓN DE ACOMETIDAS DE ELECTRICIDAD, INCLUSO P.P. DE AYUDAS DE ALBAÑILERÍA, CARGA Y TRANSPORTE DE MATERIAL SOBRANTE A VERTEDERO AUTORIZADO DESDE CUALQUIER DISTANCIA, TRAMITACIÓN Y PAGO EN LA COMPAÑÍA SUMINISTRADORA DE LOS TRÁMITES CORRESPONDIENTES.					
	Edificio 1	1				
	Edificio 2	1				
	Edificio 3	1				
	Edificio 4	1				
						4,00
PD05004C	UD DESCONEXIÓN ACOMETIDA ABASTECIMIENTO DE AGUA DESCONEXIÓN DE ACOMETIDAS DE ABASTECIMIENTO DE AGUA POTABLE, INCLUSO P.P. DE AYUDAS DE ALBAÑILERÍA, CARGA Y TRANSPORTE DE MATERIAL SOBRANTE A VERTEDERO AUTORIZADO DESDE CUALQUIER DISTANCIA, TRAMITACIÓN Y PAGO EN LA COMPAÑÍA SUMINISTRADORA DE LOS TRÁMITES CORRESPONDIENTES.					
	Edificio 1	1				
	Edificio 2	1				
	Edificio 3	1				
	Edificio 4	1				
						4,00
PDA01018	Ud LIMPIEZA DE BASURAS Y ENSERES PREVIOS A DEMOLICIÓN LIMPIEZA DE BASURAS Y ENSERES DEPOSITADOS EN LOS EDIFICIOS PREVIOS A LA DEMOLICIÓN, CON RETIRADA DE ESCOMBROS A CONTENEDORES Y TRANSPORTE A VERTEDERO AUTORIZADO, EMPLEANDO EN EL PROCESO DE LIMPIEZA MEDIOS MANUALES, TOLVAS BAJADAS DE MATERIALES, ETC.					
	Edificio 1	1				
	Edificio 2	1				
	Edificio 3	1				
	Edificio 4	1				
						4,00

MEDICIONES

CÓDIGO RESUMEN UDS LONGITUD ANCHURA ALTURA CANTIDAD

PDA04006	<p>UD PROTECCIÓN ARBOLADO</p> <p>PROTECCIÓN DE ARBOLADO, SIGUIENDO LAS ESPECIFICACIONES DEL SERVICIO DE JARDINERÍA DEL AYUNTAMIENTO DE VALENCIA, CON LA COLOCACIÓN DE TABLONES DE MADERA ALREDEDOR DEL TRONCO E INCLUSO PODADO PREVENTIVO DEL MISMO SI FUERA NECESARIO.</p>	3			3,00
----------	--	---	--	--	------

SUBCAPÍTULO DER_02.02 TRABAJOS DE DEMOLICION

PDA01001	<p>M2 DESMONTAJE DE PLACAS DE FIBROCEMENTO EN CUBIERTAS</p> <p>DESMONTAJE DE PLACAS ONDULADAS DE FIBROCEMENTO EN TECHOS DE NAVE O EDIFICIOS, A MANO, CON P.P. DE AYUDA DE ELEMENTOS DE ELEVACIÓN, TRABAJOS REALIZADOS CON FORME AL R.D. 396/2006 DE 31 DE MARZO Y GUÍA TÉCNICA QUE LO DESARROLLA PARA TRABAJOS CON RIESGO DE AMIANTO, INCLUSO REDACCIÓN DE PLAN DE SEGURIDAD Y PRESENTACIÓN EN LA AUTORIDAD LABORAL PARA SU APROBACIÓN POR PARTE DEL CONTRATISTA O EMPRESA AUTORIZADA. INSTALACIÓN DE CASSETAS DE DESCONTAMINACIÓN, EQUIPOS DE PROTECCIÓN INDIVIDUAL, APILADA Y PROTECCIÓN DE PLACAS.</p>				
	Edificio 1	1	576,000	1,150	
	Edificio 2	1	893,710	1,150	
	Edificio 3	1	216,830	1,150	
					1.939,52

PDA01002	<p>M2 TRANSPORTE MATERIALES DE FIBROCEMENTO</p> <p>TRANSPORTE DE PLACAS DE FIBROCEMENTO CON PRESENCIA DE AMIANTO, CONSIDERADAS COMO PELIGROSAS SEGÚN LA LISTA EUROPEA DE RESIDUOS (LER) PUBLICADA POR ORDEN MAM/304/2002 LLEVADA A CABO POR EMPRESA AUTORIZADA POR LA CONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE DE LA COMUNIDAD VALENCIANA EN EL REGISTRO DE RESIDUOS PARA OPERACIONES DE RECOGIDA Y TRANSPORTE DE RESIDUOS PELIGROSOS, INCLUSO MARCADO DEL CONTENEDOR CON LA ETIQUETA CORRESPONDIENTE, SEGÚN RD 833/1988 Y SU MODIFICACIÓN POR RD 952/1997, TODO ELLO SEGÚN LA LEY 10/1998 A NIVEL NACIONAL, ASÍ COMO LA LEY 10/200 DE RESIDUOS DE LA COMUNIDAD VALENCIANA, HASTA LLEGAR A VERTEDERO LEGALMENTE AUTORIZADO EN TERRITORIO NACIONAL, CONSIDERANDO SU CARGA, DESCARGA, TRANSPORTE Y VUELTA.</p>				
	Edificio 1	1	576,000	1,150	
	Edificio 2	1	893,710	1,150	
	Edificio 3	1	216,830	1,150	
					1.939,52

PDA04001	<p>M2 DEMOLICION SOLERA HORMIGÓN MASA LIGERAMENTE ARMADA CON MEDIOS MECANICOS</p> <p>DEMOLICIÓN DE SOLERA DE HORMIGÓN EN MASA O LIGERAMENTE ARMADA DE HASTA 0,40 M DE ESPESOR, DESESCOMBRO, RIEGO DE ESCOMBRO, FRAGMENTACIÓN, CLASIFICACIÓN CON SEPARACIÓN EN FRACCIONES DE LOS DISTINTOS RESIDUOS DE DEMOLICION (HORMIGÓN, CERAMICOS, METALES, MADERA, VIDRIOS, PLASTICO, PAPELES O CARTONES, RESIDUOS PELIGROSOS,..) SEGUN R.D. 105/2008 PARA FACILITAR SU VALORIZACIÓN Y/O REUTILIZACION, CON CARGA Y RETIRADA DE ESCOMBROS Y TRANSPORTE DEL MISMO A ZONA DE VALORIZACIÓN DENTRO DE LA OBRA O A VERTEDERO ESPECIFICO O GESTOR DE RESIDUOS AUTORIZADO, EMPLEANDO EN EL PROCESO MEDIOS MECANICOS Y MANUALES.</p>				
	Edificio 1	1	460,000		
	Edificio 2	1	883,000		
	Edificio 3	1	204,700		
	Edificio 4	1	433,730		
					1.981,43

MEDICIONES

CÓDIGO RESUMEN UDS LONGITUD ANCHURA ALTURA CANTIDAD

PDA04003 M3 DEMOLICIÓN CIMENTACIÓN Y LOSAS DE HORMIGÓN ARMADO

DEMOLICIÓN DE CIMENTACIONES Y LOSAS DE HORMIGÓN ARMADO, DESESCOMBRO, RIEGO DE ESCOMBRO, FRAGMENTACIÓN, CLASIFICACIÓN CON SEPARACIÓN EN FRACCIONES DE LOS DISTINTOS RESIDUOS DE DEMOLICION (HORMIGÓN, CERÁMICOS, METALES, MADERA, VIDRIOS, PLÁSTICO, PAPELES O CARTONES, RESIDUOS PELIGROSOS,..) SEGÚN R.D. 105/2008 PARA FACILITAR SU VALORIZACIÓN Y/O REUTILIZACIÓN, CON CARGA Y RETIRADA DE ESCOMBROS Y TRANSPORTE DEL MISMO A ZONA DE VALORIZACIÓN DENTRO DE LA OBRA O A VERTEDERO ESPECIFICO O GESTOR DE RESIDUOS AUTORIZADO, EMPLEANDO EN EL PROCESO DE DEMOLICIÓN MEDIOS MECÁNICOS Y MANUALES.

Edificio 1:				
Pilares	31	0,800	0,800	0,600
Riostra	1	82,640	0,400	0,600
Edificio 2:				
Pilares	30	0,800	0,800	0,600
Pilares	15	0,400	0,800	0,600
Riostra	1	108,320	0,400	0,600
Edificio 3:				
Pilares	12	0,800	0,800	0,600
Riostra	1	52,720	0,400	0,600
Edificio 4:				
Pilares	33	0,800	0,800	0,600
Riostra	1	112,230	0,400	0,600

129,00

PDA01003 M2 DEMOLICIÓN NAVE HASTA 2 ALTURAS CON CUBIERTA FIBROCEMENTO SIN MEDIANERA

DEMOLICIÓN DE NAVE SIN MEDIANERAS HASTA DOS ALTURAS, EJECUTADA CON MUROS DE FÁBRICA EN GENERAL, CUCHILLOS METÁLICOS O MIXTOS DE MADERA Y METÁLICOS Y PILARES CENTRALES SI LOS HUBIERA, CORREAS DE MADERA, SIN DESMONTAJE DE ELEMENTOS DE CUBRICIÓN, INCLUSO DISTRIBUCIÓN INTERIOR, FORJADO Y FALSO TECHO SI EXISTIESE, CON SEPARACIÓN EN FRACCIONES DE LOS DISTINTOS RESIDUOS DE DEMOLICIÓN (HORMIGÓN, CERÁMICOS, METALES, MADERA, VIDRIOS, PLÁSTICO, PAPELES O CARTONES, RESIDUOS PELIGROSOS,..) SEGÚN R.D. 105/2008 PARA FACILITAR SU VALORIZACIÓN Y/O REUTILIZACIÓN, CON CARGA Y RETIRADA DE ESCOMBROS Y TRANSPORTE DEL MISMO A ZONA DE VALORIZACIÓN DENTRO DE LA OBRA O A VERTEDERO ESPECIFICO O GESTOR DE RESIDUOS AUTORIZADO, EMPLEANDO EN EL PROCESO DE DEMOLICIÓN MEDIOS MECÁNICOS, INCLUSO PROTECCIÓN ARBOLADO EXISTENTE ALREDEDOR DE LA NAVE PARA NO SER AFECTADO EN EL PROCESO DE DEMOLICIÓN Y CARGA.

Edificio 1	1	522,090		
Edificio 2	1	561,800		
Edificio 3	1	204,700		

1.288,59

PDA01004 M2 DEMOLICIÓN NAVE HASTA 2 ALTURAS CON CUBIERTA DE TEJA O CHAPA SIN MEDIANERA

DEMOLICIÓN DE NAVE SIN MEDIANERAS HASTA DOS ALTURAS, EJECUTADA CON MUROS DE FÁBRICA EN GENERAL, CUCHILLOS METÁLICOS O MIXTOS DE MADERA Y METÁLICOS, INCLUSO PILARES CENTRALES SI LOS HUBIERA, CON CORREAS DE MADERA O METÁLICAS, INCLUYENDO EL ELEMENTO DE CUBRICIÓN EJECUTADO CON TEJA PLANA O TEJA CURVA CON TABLERO DE LADRILLO, INCLUSO DISTRIBUCIÓN INTERIOR, FORJADO Y FALSO TECHO SI EXISTIESE, DESESCOMBRO, RIEGO DE ESCOMBRO, FRAGMENTACIÓN, CLASIFICACIÓN CON SEPARACION EN FRACCIONES DE LOS DISTINTOS RESIDUOS DE DEMOLICION (HORMIGÓN, CERÁMICOS, METALES, MADERA, VIDRIOS, PLÁSTICO, PAPELES O CARTONES, RESIDUOS PELIGROSOS,..) SEGÚN R.D. 105/2008 PARA FACILITAR SU VALORIZACIÓN Y/O REUTILIZACIÓN, CON CARGA Y RETIRADA DE ESCOMBROS Y TRANSPORTE DEL MISMO A ZONA DE VALORIZACIÓN DENTRO DE LA OBRA O A VERTEDERO ESPECIFICO O GESTOR DE RESIDUOS AUTORIZADO, EMPLEANDO EN EL PROCESO DE DEMOLICIÓN MEDIOS MECÁNICOS, INCLUSO PROTECCIÓN ARBOLADO EXISTENTE ALREDEDOR DE LA NAVE PARA NO SER AFECTADO EN EL PROCESO DE DEMOLICIÓN Y CARGA.

Edificio 4	1	520,490		
------------	---	---------	--	--

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD
	SUBCAPÍTULO DER_02.03 TRABAJOS COMPLEMENTARIOS					520,49
PDA04008C	M2 ENFOSCADO DE CONSOLIDACIÓN CON MORTERO DE CEMENTO ENFOSCADO DE CONSOLIDACIÓN CON MORTERO DE CEMENTO 1:3	1	4,500		2,500	11,25
PDA040010	M2 PROTECCIÓN DE MEDIANERA DE EDIFICACIÓN VISTA Protección de medianera vista incluso saneo del paramento y proyección neumática de aislamiento térmico de poliuretano de 30 mm de espesor y densidad de 35 kg/m ³ , incluso maquinaria y medios auxiliares. Totalmente terminado.	1	50,00		5,00	250,00

MEDICIONES

CÓDIGO RESUMEN UDS LONGITUD ANCHURA ALTURA CANTIDAD

CAPÍTULO MTP_03 MOVIMIENTO DE TIERRAS Y PAVIMENTACIÓN

SUBCAPÍTULO MTP_03.01 MOVIMIENTO DE TIERRAS EN VIARIO Y PARCELAS

MV03A005 M3 EXCAVACION EN DESMONTE POR MEDIOS MECANICOS EN CUALQUIER TIPO DE TERRENO

EXCAVACIÓN EN DESMONTE, INCLUSO DEPEJE, DESBROCE Y FORMACIÓN DE CAJA, EN CUALQUIER CLASE DE TERRENO, TIERRA VEGETAL, ROCA, RESTOS DE CANALIZACIONES, ZAPATAS Y MATERIAL ANTRÓPICO, POR MEDIOS MECANICOS Y PARTE PROPORCIONAL DE EXCAVACIÓN MANUAL, INCLUSO CLASIFICACIÓN, CARGA Y TRANSPORTE A ACOPIO, CABALLERO O LUGAR DE EMPLEO (OBRA, OBRA DISTINTA, ACTIVIDAD DE RESTAURACIÓN, ACONDICIONAMIENTO O RELLENO, DEBIDAMENTE ACREDITADO) O VERTEDERO AUTORIZADO DE LOS PRODUCTOS DE LA EXCAVACIÓN A CUALQUIER DISTANCIA, DESCARGA, MEDIDO SOBRE PERFIL.

Eje V01:				
Inadecuado	1	3.110,00		
Tolerable	1	1.409,20		
Eje V02:				
Inadecuado	1	4.600,30		
Tolerable	1	221,50		
Eje V03:				
Inadecuado	1	3.307,20		
Tolerable	1	317,00		
Eje V04:				
Inadecuado	1	1.357,00		
Tolerable	1	642,40		
Eje IP 3.1:				
Inadecuado	1	606,10		
Eje IP 3.2:				
Inadecuado	1	69,20		
Eje IP 3.3:				
Inadecuado	1	74,60		
Eje IP 1:				
Inadecuado	1	138,30		
Tolerable	1	0,80		
Eje IP 2:				
Inadecuado	1	543,80		
Tolerable	1	3,00		
Eje 10:				
Inadecuado	1	105,00		
Tolerable	1	30,50		
Eje 11:				
Inadecuado	1	126,90		
Tolerable	1	31,10		
Eje 12:				
Inadecuado	1	139,90		
Eje 13:				
Inadecuado	1	138,10		
Tolerable	1	0,20		
Eje 14:				
Inadecuado	1	136,10		
Tolerable	1	47,70		
Eje 15:				
Inadecuado	1	133,50		
Tolerable	1	58,00		
JL1:				
Inadecuado	1	290,15		
JL2:				
Inadecuado	1	443,28		
JL3:				
Inadecuado	1	4,35		

18.085,18

MV09A075 M3 TERRAPLEN CON SUELO ADECUADO DE PRÉSTAMOS CON CBR>5

TERRAPLEN EN CIMIENTO, NÚCLEO Y ESPADÓN DE VIALES Y PARCELAS POR MEDIOS MECÁNICOS CON SUELOS CON CALIFICACIÓN MÍNIMA DE ADECUADO SEGÚN PG3, PROCEDENTES DE PRESTAMOS, CON CBR > 5, EN TONGADAS DE 30 CM., INCLUSO CARGA, TRANSPORTE A LUGAR DE EMPLEO A CUALQUIER DISTANCIA, EXTENDIDO, REFINO, NIVELACION, HUMECTACION Y COMPACTACION SEGUN PLIEGO DE CONDICIONES AL 95 % DEL PROCTOR NORMAL (HUMEDAD OPTIMA + 1%- 2%), MEDIDO SOBRE PERFIL.

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD
	Según Medición Auxiliar					
	Eje V01:					
	Terraplén	1	131,10			
	Pie	1	13,30			
	Eje V02:					
	Terraplén	1	1.655,70			
	Pie	1	408,50			
	Eje V03:					
	Terraplén	1	802,10			
	Pie	1	120,80			
	Eje V04:					
	Terraplén	1	133,00			
	Eje IP 3.1:					
	Terraplén	1	313,50			
	Pie	1	66,20			
	Eje IP 3.2:					
	Terraplén	1	57,10			
	Eje IP 3.3:					
	Terraplén	1	18,70			
	Eje IP 1:					
	Inadecuado	1	3,50			
	Eje IP 2:					
	Inadecuado	1	148,30			
	Tolerable	1	77,20			
	Eje 10:					
	Terraplén	1	5,50			
	Eje 11:					
	Terraplén	1	1,80			
	Eje 12:					
	Terraplén	1	54,60			
	Pie		11,30			
	Eje 13:					
	Terraplén	1	43,40			
	Eje 14:					
	Terraplén	1	0,90			
	Eje 15:					
	Terraplén	1	0,30			
	JL1:					
	Terraplén	1	0,31			
	JL2:					
	Terraplén	1	197,79			
	JL3:					
	Terraplén	1	16,16			
	A Deducir Suelos Tolerable Procedente Excavación	-1	2.761,40			
	A Deducir Suelos Reciclado De Tratamiento	-1	457,95			

1.061,71

MV091075S M3 TERRAPLEN CORONACION VIALES CON SUELO SELECCIONADO DE PRESTAMOS CON CBR>10

TERRAPLEN EN CORONACION DE VIALES POR MEDIOS MECANICOS, CON SUELOS SELECCIONADOS PROCEDENTES DE PRESTAMO, CON CBR>10, PARA CONSEGUIR UNA EXPLANADA CATEGORIA A02 (CATALOGO DE FIRMES Y PAVIMENTOS DE LA CIUDAD DE VALENCIA), SEGUN PG-3 PARA EXPLANADA E2, EN TONGADAS DE 30 CM., INCLUSO CARGA, TRANSPORTE A LUGAR DE EMPLEO A CUALQUIER DISTANCIA, EXTENDIDO, REFINO, NIVELACION, HUMECTACION Y COMPACTACION AL 100 % DEL PROCTOR NORMAL (HUMEDAD OPTIMA + 1%, - 2%), MEDIDO SOBRE PERFIL.

Calzada:						
	Calle V01	1	593,00			0,75
	Calle V02	1	870,74			0,75
	Calle V03	1	724,46			0,75
	Calle Uruguay	1	603,02			0,75
Aparcamientos						
	Calle V01	1	466,00			0,75
	Calle V02	1	632,39			0,75
	Calle V03	1	459,37			0,75
	Calle uruguay	1	583,59			0,75
Aceras:						
	Calle V01	1	1.405,57			0,75
	Calle V02	1	1.695,03			0,75

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD
	Calle V03	1	1.596,00		0,75	
	Calle Uruguay	1	1.630,61		0,75	
	Rellenos de demolición de cimentaciones	1	387,00			
	A descontar suelo seleccionado CBR>20	-1	1.506,00		0,30	

8.380,05

MV09A080 M3 TERRAPLEN CORONACION VIALES CON SUELO SELECCIONADO DE PRESTAMOS CON CBR>20

TERRAPLEN EN CORONACION DE VIALES POR MEDIOS MECANICOS, CON SUELOS SELECCIONADOS PROCEDENTES DE PRESTAMO, CON CBR>20, PARA CONSEGUIR UNA EXPLANADA CATEGORIA A03 (CATALOGO DE FIRMES Y PAVIMENTOS DE LA CIUDAD DE VALENCIA), SEGÚN PG-3 PARA EXPLANADA E2, EN TONGADAS DE 30 CM., INCLUSO CARGA, TRANSPORTE A LUGAR DE EMPLEO A CUALQUIER DISTANCIA, EXTENDIDO, REFINO, NIVELACION, HUMECTACION Y COMPACTACION AL 100 % DEL PROCTOR NORMAL (HUMEDAD OPTIMA + 1%, - 2%), MEDIDO SOBRE PERFIL.

Calle Uruguay	1	1.506,00		0,30	
---------------	---	----------	--	------	--

451,80

MV09A076 M3 TERRAPLEN CON SUELO TOLERABLE DE LA PROPIA EXCAVACIÓN Y/O RECICLADO DE VALORIZACIÓN

TERRAPLEN EN CIMIENTO, NÚCLEO Y ESPALDÓN DE VIALES Y PARCELAS POR MEDIOS MECANICOS CON SUELOS CON CALIFICACIÓN MÍNIMA DE TOLERABLE SEGÚN PG3, PROCEDENTES DE LA PROPIA EXCAVACIÓN O MATERIALES RECICLADOS DE DEMOLICIONES, EN TONGADAS DE 30 CM, INCLUSO CARGA, TRANSPORTE A LUGAR DE EMPLEO A CUALQUIER DISTANCIA, EXTENDIDO, REFINO, NIVELACION, HUMECTACION Y COMPACTACION SEGÚN PLIEGO DE CONDICIONES AL 98 % DEL PROCTOR NORMAL (HUMEDAD OPTIMA + 1%- 2%), MEDIDO SOBRE PERFIL.

Eje V01: Tolerable	1	1.409,20			
Eje V02: Tolerable	1	221,50			
Eje V03: Tolerable	1	317,00			
Eje V04: Tolerable	1	642,40			
Eje IP 1: Tolerable	1	0,80			
Eje IP 2: Tolerable	1	3,00			
Eje 10: Tolerable	1	30,50			
Eje 11: Tolerable	1	31,10			
Eje 13: Tolerable	1	0,20			
Eje 14: Tolerable	1	47,70			
Eje 15: Tolerable	1	58,00			
Depósitos	6	96,00			

3.337,40

PA01A030 M3 ZAHORRA ARTIFICIAL ZA 0/20 PROCEDENTE DE RECICLADO CON DESGASTE DE LOS ANGELES INFERIOR A 45

ZAHORRA ARTIFICIAL ZA 0/20 SEGUN PG-3 CON DESGASTE DE LOS ANGELES INFERIOR A 45, PUESTA EN OBRA EN TONGADAS NO SUPERIORES A 25 CM., PROCEDENTE DEL RECICLADO DE MATERIALES DENTRO DE LA OBRA, INCLUSO TRANSPORTE INTERIOR DE MATERIALES, EXTENDIDO, HUMECTACION Y COMPACTACION AL 100% DEL PROCTOR MODIFICADO, MEDIDA SOBRE PERFIL.

IP 1	1	143,95		0,75	
IP 2	1	363,48		0,75	
IP 3.1	1	448,37		0,75	
IP 3.2	1	77,89		0,75	
IP 3.3	1	77,58		0,75	

Sobrecancho para cimentación en bordillo límite de jardines:

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD
	Calle V01	1	25,00	0,20	0,75	
	Calle V02	1	57,00	0,20	0,75	
	Calle V03	1	120,00	0,20	0,75	
	Calle Uruguay	1	140,00	0,20	0,75	
	IP 1	1	25,00	0,20	0,75	
	IP 2	1	60,00	0,20	0,75	
	IP 3.1	1	12,00	0,20	0,75	
	IP 3.2	1	12,00	0,20	0,75	
	IP 3.3	1	17,00	0,20	0,75	

903,66

MV060010 M2 GEOMEMBRANA DE PROTECCIÓN DE INFILTRACIONES DE 420 G/M2 Y 0,85 MM DE ESPESOR

COLOCACIÓN DE GEOMEMBRANA DE PROTECCIÓN FRENTE A LAS INFILTRACIONES DE 420 G/M2 Y 0,85 MM DE ESPESOR, COMPUESTA DE POLIETILENO DE ALTA Y BAJA DENSIDAD Y LAMINADO NO TEJIDO POR LAS DOS CARAS, SUJETÁNDOSE AL TERRENO MEDIANTE APERTURA DE ZANJA DE 15X15 CM Y CUBRICIÓN DE LOS BORDES CON TIERRA

Zona de depósitos	2	8,00		3,50	
Zona de depósitos	2	6,00		3,50	
Zona de depósitos	2	11,00		3,50	
Zona de depósitos	1	11,00		7,00	
Zona de depósitos	4	6,00		3,50	
Zona de depósitos	2	14,00		3,50	
Zona de depósitos	1	14,00		6,00	

518,00

**SUBCAPÍTULO MTP_03.02 PAVIMENTACION
APARTADO MTP_03.02.01 CALZADAS Y APARCAMIENTOS**

PA01C0012 M2 GRAVA-CEMENTO GC20 DE ESPESOR 25 cm

GRAVA-CEMENTO EN BASE DE ESPESOR 25 CM FABRICADA EN CENTRAL, TIPO GC20, PUESTA EN OBRA, EXTENDIDA, COMPACTADA CON PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE DE ASIENTO, INCLUSO CEMENTO CEM II/A-V 32,5R Y RIEGO DE CURADO CON EMULSIÓN C60B3 CUR CON DOTACION NO INFERIOR EN NINGUN CASO A 0,50 KG/M2 DE LIGANTE RESIDUAL . DESGASTE DE LOS ÁNGELES DE LOS ÁRIDOS MENOR DE 30.

Viales:

Calle V01	1	593,00			
Calle V02	1	870,74			
Calle V03	1	710,57			
Calle Uruguay	1	653,09			

2.827,40

PA03C010 M2 RIEGO DE ADHERENCIA CON EMULSIÓN C60B3

RIEGO DE ADHERENCIA PARA LA EXTENSION DE AGLOMERADO ASFALTICO, CON EMULSIÓN BITUMINOSA TIPO C60B3 ADH Y DOTACION NO INFERIOR EN NINGUN CASO A 0,50 KG/M2 DE LIGANTE RESIDUAL, INCLUIDO EL BARRIDO Y LA PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE, TOTALMENTE TERMINADA.

Viales:

Calle V01	1	593,00			
Calle V02	1	870,74			
Calle V03	1	710,57			
Calle Uruguay	1	653,09			
Calle Dolores Alcaide. Entrada IP3	1	16,00	6,30		

2.928,20

PA03I010 M2 CAPA DE RODADURA DE 5 CM AC16 SURF S INCLUSO BETUN

CAPA DE RODADURA DE 5 CM DE ESPESOR DE MEZCLA BITUMINOSA EN CALIENTE TIPO HORMIGÓN BITUMINOSO TIPO AC16 SURF S (S-12 RODADURA), INCLUSO BETÚN 60/70 Y POLVO MINERAL DE APORTACIÓN, EXTENDIDA Y COMPACTADA.

Viales:

Calle V01	1	593,00			
Calle V02	1	870,74			
Calle V03	1	710,57			
Calle Uruguay	1	653,09			
Calle Dolores Alcaide. Entrada IP3	1	16,00	6,30		

2.928,20

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD																																																																																																																																				
PA03M005F	<p>M3 PAVIMENTO DE HORMIGON HM-20/P/20/IIA FIBR. POLIPR.</p> <p>SUMINISTRO Y PUESTA EN OBRA DE HORMIGÓN EN MASA, VIBRADO Y MOLDEADO EN SU CASO, EN PAVIMENTO DE APARCAMIENTOS DE SUPERFICIE, CON ACABADO SUPERFICIAL VISTO MEDIANTE FRATASADO CON HELICOPTERO, CON HM-20/P/20/IIA (CEMENTO CEM II/A-S 32,5 N) ÁRIDO MÁXIMO 20 MM Y CONSISTENCIA PLASTICA, INCLUSO TRATAMIENTO ANTIFISURACIÓN CON FIBRAS DE POLIPROPILENO CON UNA DOTACIÓN DE 600 KG/M3, CURADO CON FILMOGENO, Y PARTE PROPORCIONAL DE JUNTAS DE CONTRACCIÓN.</p> <p>Aparcamiento:</p> <table border="0"> <tr> <td>Calle V01</td> <td>1</td> <td>462,00</td> <td></td> <td></td> <td>0,25</td> </tr> <tr> <td>Calle V02</td> <td>1</td> <td>537,39</td> <td></td> <td></td> <td>0,25</td> </tr> <tr> <td>Calle V03</td> <td>1</td> <td>437,37</td> <td></td> <td></td> <td>0,25</td> </tr> <tr> <td>Calle Uruguay</td> <td>1</td> <td>620,51</td> <td></td> <td></td> <td>0,25</td> </tr> </table>	Calle V01	1	462,00			0,25	Calle V02	1	537,39			0,25	Calle V03	1	437,37			0,25	Calle Uruguay	1	620,51			0,25					514,32																																																																																																												
Calle V01	1	462,00			0,25																																																																																																																																					
Calle V02	1	537,39			0,25																																																																																																																																					
Calle V03	1	437,37			0,25																																																																																																																																					
Calle Uruguay	1	620,51			0,25																																																																																																																																					
MV13A045	<p>M2 GEOTEXTIL DE SEPARACIÓN GRUPO 2 SEGÚN PG3</p> <p>SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE GEOTEXTIL DE SEPARACIÓN GRUPO 2 SEGÚN PG3, INCLUSO PARTE PROPORCIONAL DE SOLAPES.</p> <p>Aparcamiento:</p> <table border="0"> <tr> <td>Calle V01</td> <td>1</td> <td>462,00</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Calle V02</td> <td>1</td> <td>537,39</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Calle V03</td> <td>1</td> <td>437,37</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Calle Uruguay</td> <td>1</td> <td>620,51</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Calle V01	1	462,00				Calle V02	1	537,39				Calle V03	1	437,37				Calle Uruguay	1	620,51								2.057,27																																																																																																												
Calle V01	1	462,00																																																																																																																																								
Calle V02	1	537,39																																																																																																																																								
Calle V03	1	437,37																																																																																																																																								
Calle Uruguay	1	620,51																																																																																																																																								
MV13A_LAM	<p>M2 LÁMINA SEPARADORA DE FIELTRO DE POLIPROPILENO 70-90 G/M2</p> <p>SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE LÁMINA SEPARADORA DE FIELTRO DE POLIPROPILENO CON UN PESO DE 70 A 90 G/M2, COLOCADA NO ADHERIDA INCLUSO PARTE PROPORCIONAL DE SOLAPES</p> <p>Aparcamiento:</p> <table border="0"> <tr> <td>Calle V01</td> <td>1</td> <td>462,00</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Calle V02</td> <td>1</td> <td>537,39</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Calle V03</td> <td>1</td> <td>437,37</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Calle Uruguay</td> <td>1</td> <td>620,51</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Calle V01	1	462,00				Calle V02	1	537,39				Calle V03	1	437,37				Calle Uruguay	1	620,51								2.057,27																																																																																																												
Calle V01	1	462,00																																																																																																																																								
Calle V02	1	537,39																																																																																																																																								
Calle V03	1	437,37																																																																																																																																								
Calle Uruguay	1	620,51																																																																																																																																								
PA01C055	<p>APARTADO MTP_03.02.02 ACERAS Y ZONAS ESTANCIALES</p> <p>M3 HORMIGÓN EN BASE DE ACERAS HM-20/P/20/IIA</p> <p>SUMINISTRO Y PUESTA EN OBRA DE HORMIGÓN EN MASA HM-20/P/20/IIA, VIBRADO Y MOLDEADO EN SU CASO CURADO, EN CAPA DE BASE DE ACERAS O PASEOS, CON HM-20/P/20/IIA, ARIDO MAXIMO 20 Y CONSISTENCIA PLASTICA, INCLUSO P.P. DE CORTE PARA JUNTAS</p> <p>Aceras:</p> <table border="0"> <tr> <td>Calle V01</td> <td>1</td> <td>1.234,06</td> <td></td> <td></td> <td>0,15</td> </tr> <tr> <td>Calle V02</td> <td>1</td> <td>1.502,61</td> <td></td> <td></td> <td>0,15</td> </tr> <tr> <td>Calle V03</td> <td>1</td> <td>1.367,88</td> <td></td> <td></td> <td>0,15</td> </tr> <tr> <td>Calle Uruguay</td> <td>1</td> <td>1.334,80</td> <td></td> <td></td> <td>0,15</td> </tr> <tr> <td>Calle San Vicente</td> <td>1</td> <td>976,02</td> <td></td> <td></td> <td>0,15</td> </tr> <tr> <td>Calle Dolores Alcaide</td> <td>1</td> <td>254,08</td> <td></td> <td></td> <td>0,15</td> </tr> </table> <p>Pasos peatonales:</p> <table border="0"> <tr> <td>Calle V01</td> <td>1</td> <td>171,51</td> <td></td> <td></td> <td>0,15</td> </tr> <tr> <td>Calle V02</td> <td>1</td> <td>247,28</td> <td></td> <td></td> <td>0,15</td> </tr> <tr> <td>Calle V03</td> <td>1</td> <td>233,44</td> <td></td> <td></td> <td>0,15</td> </tr> <tr> <td>Calle Uruguay</td> <td>1</td> <td>229,67</td> <td></td> <td></td> <td>0,15</td> </tr> <tr> <td>Calle San Vicente</td> <td>1</td> <td>54,62</td> <td></td> <td></td> <td>0,15</td> </tr> </table> <p>Itinerarios peatonales:</p> <table border="0"> <tr> <td>IP1</td> <td>1</td> <td>139,15</td> <td></td> <td></td> <td>0,15</td> </tr> <tr> <td>IP2</td> <td>1</td> <td>358,66</td> <td></td> <td></td> <td>0,15</td> </tr> <tr> <td>IP3.1</td> <td>1</td> <td>444,99</td> <td></td> <td></td> <td>0,15</td> </tr> <tr> <td>IP3.2</td> <td>1</td> <td>75,49</td> <td></td> <td></td> <td>0,15</td> </tr> <tr> <td>IP3.3</td> <td></td> <td>75,18</td> <td></td> <td></td> <td>0,15</td> </tr> </table> <p>Pavimento táctil direccional:</p> <table border="0"> <tr> <td>IP1</td> <td>1</td> <td>4,80</td> <td></td> <td></td> <td>0,15</td> </tr> <tr> <td>IP2</td> <td>1</td> <td>4,82</td> <td></td> <td></td> <td>0,15</td> </tr> <tr> <td>IP3.1</td> <td>1</td> <td>3,38</td> <td></td> <td></td> <td>0,15</td> </tr> <tr> <td>IP3.2</td> <td>1</td> <td>2,40</td> <td></td> <td></td> <td>0,15</td> </tr> <tr> <td>IP3.3</td> <td>1</td> <td>2,40</td> <td></td> <td></td> <td>0,15</td> </tr> <tr> <td>JL3</td> <td>1</td> <td>1,81</td> <td></td> <td></td> <td>0,15</td> </tr> </table>	Calle V01	1	1.234,06			0,15	Calle V02	1	1.502,61			0,15	Calle V03	1	1.367,88			0,15	Calle Uruguay	1	1.334,80			0,15	Calle San Vicente	1	976,02			0,15	Calle Dolores Alcaide	1	254,08			0,15	Calle V01	1	171,51			0,15	Calle V02	1	247,28			0,15	Calle V03	1	233,44			0,15	Calle Uruguay	1	229,67			0,15	Calle San Vicente	1	54,62			0,15	IP1	1	139,15			0,15	IP2	1	358,66			0,15	IP3.1	1	444,99			0,15	IP3.2	1	75,49			0,15	IP3.3		75,18			0,15	IP1	1	4,80			0,15	IP2	1	4,82			0,15	IP3.1	1	3,38			0,15	IP3.2	1	2,40			0,15	IP3.3	1	2,40			0,15	JL3	1	1,81			0,15					
Calle V01	1	1.234,06			0,15																																																																																																																																					
Calle V02	1	1.502,61			0,15																																																																																																																																					
Calle V03	1	1.367,88			0,15																																																																																																																																					
Calle Uruguay	1	1.334,80			0,15																																																																																																																																					
Calle San Vicente	1	976,02			0,15																																																																																																																																					
Calle Dolores Alcaide	1	254,08			0,15																																																																																																																																					
Calle V01	1	171,51			0,15																																																																																																																																					
Calle V02	1	247,28			0,15																																																																																																																																					
Calle V03	1	233,44			0,15																																																																																																																																					
Calle Uruguay	1	229,67			0,15																																																																																																																																					
Calle San Vicente	1	54,62			0,15																																																																																																																																					
IP1	1	139,15			0,15																																																																																																																																					
IP2	1	358,66			0,15																																																																																																																																					
IP3.1	1	444,99			0,15																																																																																																																																					
IP3.2	1	75,49			0,15																																																																																																																																					
IP3.3		75,18			0,15																																																																																																																																					
IP1	1	4,80			0,15																																																																																																																																					
IP2	1	4,82			0,15																																																																																																																																					
IP3.1	1	3,38			0,15																																																																																																																																					
IP3.2	1	2,40			0,15																																																																																																																																					
IP3.3	1	2,40			0,15																																																																																																																																					
JL3	1	1,81			0,15																																																																																																																																					

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD
	Zonas infantiles: JL 2	1	420,55		0,15	1.370,93
PA05C020	M2 LOSETA HIDRAULICA GRIS 20X20 CUATRO PASTILLAS SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE LOSETA HIDRÁULICA DE COLOR GRIS DE 20 X 20CM EN ACERAS, FORMADA POR CUATRO PASTILLAS DE 10 X 10 CM, INCLUSO MORTERO DE ASIENTO Y ENLECHADO Y PARTE PROPORCIONAL DE JUNTA DE DILATACION. Aceras: Calle V01 Calle V02 Calle V03 Calle Uruguay Calle San Vicente Calle Dolores Alcaide	1 1 1 1 1 1	1.234,06 1.502,61 1.367,88 1.334,80 976,02 254,08			6.669,45
PA05C30	M2 VADO DE TRES RAMPAS EN PASO DE PEATONES FORMACIÓN DE VADO DE TRES RAMPAS, SEGUN DETALLE, EN PASO DE PEATONES, FORMADO POR LOSETA HIDRÁULICA DE COLOR GRIS DE 20X20 CM, LOSETA HIDRÁULICA DE COLOR A ELEGIR DE 20X20 CM CON BOTONES CILÍNDRICOS Y FRANJA DE PAVIMENTO TÁCTIL DIRECCIONAL, INCLUSO MORTERO DE ASIENTO Y ENLECHADO Y PARTE PROPORCIONAL DE JUNTA DE DILATACION. Pasos peatonales: Calle V01 Calle V02 Calle V03 Calle Uruguay Calle San Vicente	1 1 1 1 1	171,51 247,28 233,44 229,67 54,62			936,52
PA05C40	M2 LOSETA HIDRAULICA TACTIL DIRECCIONAL CON BANDAS SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE LOSETA HIDRÁULICA TACTIL DIRECCIONAL, DE COLOR GRIS DE 20X20 CM, CON BANDAS LONGITUDINALES PARA SUPRESION DE BARRERAS ARQUITECTONICAS, INCLUSO MORTERO DE ASIENTO Y ENLECHADO Y PARTE PROPORCIONAL DE JUNTA DE DILATACION. Pavimento táctil direccional: IP1 IP2 IP3.1 IP3.2 IP3.3 Itinerarios espacios libres: JL3	1 1 1 1 1 1	4,80 4,82 3,38 2,40 2,40 1,81			19,61
PA05G005	M2 ADOQUIN 10X20X8 EN COLORES, DISEÑO Y APAREJO SEGÚN PLANOS SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE ADOQUÍN EN COLORES, DISEÑO Y APAREJO INDICADO EN PLANOS, DE HORMIGÓN PREFABRICADO DE 10X20X8 CM, INCLUSO MORTERO DE ASIENTO ENLECHADO Y PARTE PROPORCIONAL DE JUNTA DE DILATACION. Itinerarios peatonales: IP1 IP2 IP3.1 IP3.2 IP3.3	1 1 1 1 1	139,15 358,66 444,99 75,49 75,18			1.093,47
PA01A015	M3 ZAHORRA ARTIFICIAL ZA 0/20 SEGUN PG3 PARA CATEGORIA DE TRAFICO T3 ZAHORRA ARTIFICIAL, CLASIFICADA ZA 0/20 SEGUN PG-3 PUESTA EN OBRA EN TONGADAS NO SUPERIORES A 25 CM., INCLUSO SUMINISTRO , TRANSPORTE INTERIOR DE MATERIALES , EXTENDIDO HUMECTACIÓN Y COMPACTACION AL 100% DEL PROCTOR MODIFICADO, MEDIDA SOBRE PERFIL.					

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD
		1	50,00		0,25	12,50
PA01A020	M3 ZAHORRA ARTIFICIAL ZA 0/20 SEGUN PG3 PARA CATEGORIA DE TRAFICO T3 PROCEDENTE DE RECICLADO ZAHORRA ARTIFICIAL ZA 0/20 SEGUN PG-3 PARA CATEGORIA DE TRÁFICO T3, PUESTA EN OBRA EN TONGADAS NO SUPERIORES A 25 CM., PROCEDENTE DEL RECICLADO DE MATERIALES DENTRO DE LA OBRA, INCLUSO TRANSPORTE INTERIOR DE MATERIALES , EXTENDIDO HUMECTACIÓN Y COMPACTACION AL 100% DEL PROCTOR MODIFICADO, MEDIDA SOBRE PERFIL. Itinerarios espacios libres: JL1 1 475,90 0,25 JL2 1 1.677,42 0,25 Caucho continuo: JL2 1 420,55 0,25 Pavimento direccional con bandas: JL2 1 1,81 0,25 Pistas petanca JL2 1 180,00 0,25 Espacios caninos JL1 1 63,00 0,25 Espacios caninos JL2 1 148,00 0,25					741,68
PA01A080	M3 TIERRA MORTERENCA SUMINISTERO Y FORMACIÓN DE PISO DE TIERRA MORTERENCA, INCLUSO CARGA Y TRANSPORTE DE MATERIALES EXTENDIDO, NIVELACIÓN, HUMECTACIÓN COMPACTACION AL 100 % DEL PROCTOR MODIFICADO Y REFINO TOTALMENTE TERMINADO. Itinerarios espacios libres: JL1 1 475,90 0,05 JL2 1 1.677,42 0,05 Pistas petanca JL2 1 180,00 0,05 Espacios caninos JL1 1 63,00 0,05 Espacios caninos JL2 1 148,00 0,05					127,22
MV13A045	M2 GEOTEXTIL DE SEPARACIÓN GRUPO 2 SEGÚN PG3 SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE GEOTEXTIL DE SEPARACIÓN GRUPO 2 SEGÚN PG3, INCLUSO PARTE PROPORCIONAL DE SOLAPES. Itinerarios espacios libres: JL1 1 475,90 JL2 1 1.677,42 Pistas petanca JL2 1 180,00 Espacios caninos JL1 1 63,00 Espacios caninos JL2 1 148,00 Zonas infantiles: JL 2 1 420,55					2.964,87
MU22105	M2 PAVIMENTO CONTÍNUO ABSORBEDOR DE IMPACTOS SUMINISTRO Y FORMACIÓN DE PAVIMENTO CONTÍNUO ABSORBEDOR DE IMPACTOS, PARA UNA ALTURA MÁXIMA DE CAIDA DE 1,5 M, EN ÁREAS DE JUEGOS INFANTILES, REALIZADO "IN SITU", DE 50 MM DE ESPESOR TOTAL, FORMADO POR UNA CAPA INFERIOR DE GRÁNULOS DE CAUCHO RECICLADO SBR DE COLOR NEGRO DE 40 MM DE ESPESOR Y UNA CAPA SUPERIOR DE GRÁNULOS DE CAUCHO EPDM DE 10 MM DE ESPESOR, COLOR A ELEGIR POR LA DIRECCIÓN DE OBRA, UNIDAS AMBAS CAPAS CON LIGANTE DE POLIURETANO MONOCOMPONENTE, RESISTENTE A LOS RAYOS UV, A LOS HIDROCARBUROS Y ALOS AGENTES ATMOSFÉRICOS, SEGÚN UNE-EN 1177, INCLUSO P.P. DE REMATES, ALISADO Y LIMPIEZA. TOTALMENTE TERMINADO Zonas infantiles: JL 2 1 420,55					420,55
ES01H155	M2 MALLAZO 15x15 cm. D=8 mm. SUMINISTRO Y COLOCACION DE MALLA ELECTROSOLDADA CON ACERO CORRUGADO B 500 T DE D=8 MM. EN CUADRÍCULA 15X15 CM., COLOCADO EN OBRA, I/P.P. DE ALAMBRE DE ATAR. SEGÚN EHE Y CTE-SE-A. Zonas infantiles: JL 2 1 420,55					

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD
						420,55
	APARTADO MTP_03.02.03 BORDILLOS Y RIGOLAS					
PA07A005	M BORDILLO PREFABRICADO TIPO C8 20X30 SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE BORDILLO BICAPA PREFABRICADO TIPO C8 DE 20X30 CM Y CLASE RESISTENTE 5 MPa, EN RECTAS, CURVAS Y ALCORQUES, INCLUSO EXCAVACIÓN, ENCOFRADO Y HORMIGÓN HM-20/P/20/IIA EN CIMIENTO Y REFUERZO, MORTERO DE ASIENTO, REJUNTADO, Y PARTE PROPORCIONAL DE FORMACIÓN DE VADOS PEATONALES Y BISELADO EN ESQUINAS, TOTALMENTE COLOCADO.					
	Viales:					
	Calle V01	1	498,49			
	Calle V02	1	687,80			
	Calle V03	1	509,64			
	Calle Uruguay	1	581,45			
	Calle San Vicente	1	78,35			
	Calle Dolores Alcaide	1	79,15			
						2.434,88
PA07A040	M BORDILLO PREFABRICADO TIPO A2 10X20 SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE BORDILLO BICAPA PREFABRICADO DE HORMIGÓN EN RECTA O CURVA TIPO A2 DE 10X20 CM Y CLASE RESISTENTE 5 MPa, INCLUSO EXCAVACIÓN, ENCOFRADO Y HORMIGÓN HM-20/P/20/IIA EN CIMIENTO Y REFUERZO, MORTERO DE ASIENTO Y REJUNTADO, TOTALMENTE COLOCADO.					
	Itinerarios espacios libres:					
	JL1	1	164,11			
	JL2	1	681,30			
	JL3	1	80,03			
	Calle Dolores Alcaide	1	30,00			
						955,44
PA07A120	M RIGOLA PREFABRICADO 8X20X50 SUMINISTRO Y COLOCACION DE RIGOLA PREFABRICADA DE HORMIGON, DE 8X20X50 CM, INCLUSO EXCAVACIÓN, ENCOFRADO Y HORMIGÓN HM-20/P/20/IIA EN CIMIENTO Y REFUERZO, MORTERO DE ASIENTO Y REJUNTADO, TOTALMENTE COLOCADO.					
	Viales:					
	Calle V01	1	334,79			
	Calle V02	1	508,54			
	Calle V03	1	364,62			
	Calle Uruguay	1	414,30			
						1.622,25
PA07A140	M BORDILLO RECUPERADO PETREO COLOCACIÓN DE BORDILLO RECUPERADO PETREO EN RECTAS, CURVAS Y ALCORQUES, INCLUSO EXCAVACIÓN, ENCOFRADO Y HORMIGÓN HM-20/P/20/IIA EN CIMIENTO Y REFUERZO, MORTERO DE ASIENTO, REJUNTADO, Y PARTE PROPORCIONAL DE FORMACIÓN DE VADOS PEATONALES, TOTALMENTE COLOCADO.					
	Calle San Vicente		78,35			
						78,35
PA07A125	M CAZ CURVO PREFABRICADA 13X40X50 SUMINISTRO Y COLOCACION DE CAZ CURVO PREFABRICADO DE HORMIGON, DE 13X40X50 CM, INCLUSO EXCAVACIÓN, ENCOFRADO Y HORMIGÓN HM-20/P/20/IIA EN CIMIENTO Y REFUERZO, MORTERO DE ASIENTO Y REJUNTADO, TOTALMENTE COLOCADO.					
	Itinerario IP1	1	6,00			
	Itinerario IP2	2	6,00			
	Itinerario IP3	1	8,50			
	Itinerario IP3	2	6,00			
	Zona JL1	1	3,00			
	Zona JL2	1	5,00			
	Zona JL2	1	4,00			
						50,50

MEDICIONES

CÓDIGO RESUMEN UDS LONGITUD ANCHURA ALTURA CANTIDAD

**SUBCAPÍTULO MTP_03.03 SEÑALIZACION
APARTADO MTP_03.03.01 SEÑALIZACION HORIZONTAL**

SL010010	M MARCA VIAL CONTINUA 15 CM				
	MARCA VIAL REFLEXIVA CONTINUA DE 15 CM DE ANCHO PINTADA CON PINTURA ACRILICA CON MICROESFERAS DE VIDRIO DE LARGA DURACION, INCLUSO PREMARCAJE.				
	Línea M-4.3:				
	Calle V01	1	83,36		
	Calle V02	1	176,98		
	Calle V03	1	130,09		
	Calle San Vicente	1	58,00		
Calle Uruguay	1	285,84			

734,27

SL010065	M MARCA VIAL BLANCA DISCONTINUA 15 CM.				
	MARCA VIAL RELEXIVA BLANCA DISCONTINUA DE 15 CM DE ANCHO PINTADA CON PINTURA ACRILICA CON MICROESFERAS DE VIDRIO DE LARGA DURACION, INCLUSO PREMARCAJE.				
	Línea M-7.3				
	Calle V01:				
	Aparcamientos línea	21	10,00		
	Calle V02:				
	Aparcamientos línea	6	10,00		
	Aparcamientos línea	15	10,00		
	Aparcamientos línea	3	5,00		
	Calle V03:				
	Aparcamientos línea	17	10,00		
	Aparcamientos línea	1	16,50		
	Calle Uruguay:				
	Aparcamiento en línea	10	10,00		
	Aparcamiento en línea	1	22,88		
	Aparcamiento en línea	1	18,60		
	Aparcamiento en batería	8	5,20		
	Aparcamiento en batería	1	22,50		
	Aparcamiento en batería	7	5,00		
	Aparcamiento en batería	1	18,60		
	Aparcamiento en batería	7	5,00		
	Aparcamiento en batería	1	18,60		

934,28

SL010030	M2 ESTARCIDO SIMBOLOS, PALABRAS...				
	ESTARCIDO EN SIMBOLOS, FLECHAS, PALABRAS, PASOS DE PEATONES, MARCAS TRANSVERSALES DE DETENCION, ETC., REALMENTE PINTADO CON TERMOPLASTICO EN FRIJO DE DOS COMPONENTES, MICROESFERAS DE VIDRIO Y DE LARGA DURACION, INCLUSO PREMARCAJE Y POLVO MINERAL CON RESISTENCIA AL DESLIZAMIENTO EN LOS PASOS DE PEATONES				
	Flecha M-5.2.1	13	1,20		
	Flecha M-5.2.2	5	1,50		
	Flecha M-5.2.3	5	2,18		
	Ceda de paso M-6.5	2	1,44		
	Stop M-6.4	2	1,23		
	Paso peatones M-4.3	18	4,00	0,50	
	Paso peatones M-4.3	63	3,00	0,50	
	Isletas	1	14,37		
	Isletas	1	15,52		
	Línea detencion M-4.1	1	32,76	0,40	
	Línea detencion M-4.1	1	13,34	0,40	
	Línea detencion M-4.1	1	5,66	0,40	
	Línea detencion M-4.1	1	16,02	0,40	
	Aparcamiento minusvalidos simbolo	5	0,24		
	Aparcamiento minusvalidos línea	10	2,50	0,15	
	Aparcamiento motos simbolo	3	0,82		
	Aparcamiento motos línea	17	2,95	0,15	
	Carril bici	2	1,55		
	Zig zag M-7.9	1	62,64	0,15	
	Zig zag M-7.9	1	29,53	0,15	
	Peligro niños P-21	8	1,52		
	Línea de paso ciclista M-4.4	10	0,50	0,50	

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD
						273,36
	APARTADO MTP_03.03.02 SEÑALIZACION VERTICAL					
SL030010	UD SEÑAL TRIANGULAR, CIRCULAR, OCTOGONAL SERIE C, REFLEXIVA RA2 SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE SEÑAL DE ALUMINIO FORMADA POR DOS PLACAS LISAS DE 3 MM CON PERFIL PERIMETRAL NO INFERIOR A 35 MM E INTERIOR RELLENO CON MATERIAL ANTIABOLLAMIENTO, DE TIPO TRIANGULAR, OCTOGONAL, RECTANGULAR, CIRCULAR O CUADRADA, REFLEXIVA CLASE RA2, SERIE C PARA ZONAS URBANAS Y SEGUN PLANO, INCLUSO POSTE DE SUSTENTACION DE ACERO INOXIDABLE, ELEMENTOS DE ENSAMBLAJE Y SUJECCIÓN DE ALUMINIO O ACERO INOXIDABLE, TORNILLERIA GALVANIZADA, Y ANCLAJE, TOTALMENTE COLOCADA INCLUSO EXCAVACIÓN Y HORMIGON DE CIMENTACIÓN HM-20/P/20/IIA.					
	CALLE V01	3				
	CALLE V02	6				
	CALLE V03	13				
	CALLE URUGUAY Y COLINDANTES	25				
	CALLE DOLORES ALCAIDE	7				
						54,00
SL030035	UD SEÑAL ZONA ESCOLAR 60X90 CM SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE SEÑAL DE ALUMINIO FORMADA POR DOS PLACAS LISAS DE 3 MM CON PERFIL PERIMETRAL NO INFERIOR A 35 MM E INTERIOR RELLENO CON MATERIAL ANTIABOLLAMIENTO, DEL TIPO ATENCION ZONA ESCOLAR, DE DIMENSIONES 60X90 CM, REFLEXIVA CLASE RA2, SERIE C PARA ZONAS URBANAS Y SEGUN PLANO, INCLUSO POSTE DE SUSTENTACION DE ACERO INOXIDABLE, ELEMENTOS DE ENSAMBLAJE Y SUJECCIÓN DE ALUMINIO O ACERO INOXIDABLE, TORNILLERIA GALVANIZADA, Y ANCLAJE, TOTALMENTE COLOCADA INCLUSO EXCAVACIÓN Y HORMIGON DE CIMENTACIÓN HM-20/P/20/IIA.					
	CALLE V03	1				
						1,00
SL030020	UD SEÑAL ESTACIONAMIENTO S-17 DE 60x60 CM SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE SEÑAL DE ALUMINIO FORMADA POR DOS PLACAS LISAS DE 3 MM CON PERFIL PERIMETRAL NO INFERIOR A 35 MM E INTERIOR RELLENO CON MATERIAL ANTIABOLLAMIENTO, DEL TIPO ESTACIONAMIENTO S-17, DE DIMENSIONES 60x60 CM, DE VEHÍCULOS DE MINUSVÁLIDO, MOTOCICLETAS O BICICLETAS, REFLEXIVA CLASE RA2, SERIE C PARA ZONAS URBANAS Y SEGUN PLANO, INCLUSO POSTE DE SUSTENTACION DE ACERO INOXIDABLE, ELEMENTOS DE ENSAMBLAJE Y SUJECCIÓN DE ALUMINIO O ACERO INOXIDABLE, TORNILLERIA GALVANIZADA, Y ANCLAJE, TOTALMENTE COLOCADA INCLUSO EXCAVACIÓN Y HORMIGON DE CIMENTACIÓN HM-20/P/20/IIA.					
	MINUSVÁLIDO	5				
	MOTOCICLETAS	3				
						8,00
SL03VAL	UD PLACA DE IDENTIFICACIÓN DE CALLE EN FACHADA SUMINISTRO Y COLOCACIÓN EN FACHADA DE PLACA DE IDENTIFICACIÓN DE CALLE MODELO CIUDAD DE VALENCIA, CON ROTULACIÓN Y DISEÑO ACORDES CON LA NORMATIVA MUNICIPAL.					
	CALLES V01-V02-V03	3	2,00			
	CONEXION CON EXTERIOR	3	2,00			
						12,00
MU15AV440	UD PLACA COMPLEMENTARIA 50X25 CM SUMINISTRO Y COLOCACIÓN SOBRE POSTE DE SUSTENTACIÓN (SIN INCLUIR ÉSTE), FAROLA O COLUMNA, DE PLACA COMPLEMENTARIA INFORMATIVA DE 50X25 CM, DE ALUMINIO FORMADA POR DOS PLACAS LISAS DE 3 MM CON PERFIL PERIMETRAL NO INFERIOR A 35 MM E INTERIOR RELLENO CON MATERIAL ANTIABOLLAMIENTO, REFLEXIVA CLASE RA2, INCLUSO ELEMENTOS DE ENSAMBLAJE Y SUJECCIÓN DE ALUMINIO O ACERO INOXIDABLE, TORNILLERIA GALVANIZADA, TOTALMENTE COLOCADA.					
	CALLE V03	1				
						1,00

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD
MU15AV600	UD CARTEL ZONA PEATONAL 60X40 CM SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE CARTEL DE ALUMINIO FORMADA POR DOS PLACAS LISAS DE 3 MM CON PERFIL PERIMETRAL NO INFERIOR A 35 MM E INTERIOR RELLENO CON MATERIAL ANTIABOLLAMIENTO, DEL TIPO ZONA PEATONAL R-100/R-308, DE DIMENSIONES 60x40 CM, REFLEXIVA CLASE RA2, SEGUN PLANO, INCLUSO POSTE DE SUSTENTACION DE ACERO INOXIDABLE, ELEMENTOS DE ENSAMBLAJE Y SUJECCIÓN DE ALUMINIO O ACERO INOXIDABLE, TORNILLERÍA GALVANIZADA, Y ANCLAJE, TOTALMENTE COLOCADA INCLUSO EXCAVACIÓN Y HORMIGON DE CIMENTACIÓN HM-20/P/20/IIA.					
	CALLE V02	7				
	CALLE V03	3				
	CALLE URUGUAY	3				
	CALLE DOLORES ALCAIDE	6				
						19,00
	APARTADO MTP_03.03.03 SEMAFORIZACIÓN					
SL040102	UD SEMAFORO S 13/200 LEDS SUMINISTRO Y MONTAJE A CUALQUIER ALTURA DE SEÑAL LUMINOSA CON SEMÁFORO EN ALUMINIO INYECTADO, Y ÓPTICAS DE LEDS DE TRES COLORES, MODELO S-13/200 DE LA N.E.C.; INCLUYENDO CONEXIÓN, MEDIOS AUXILIARES Y PEQUEÑO MATERIAL. TOTALMENTE INSTALADO.					
		9				
						9,00
SL040101	UD SEMAFORO S12/200 LEDS SUMINISTRO Y MONTAJE A CUALQUIER ALTURA DE SEÑAL LUMINOSA CON SEMÁFOROS EN ALUMINIO INYECTADO, Y ÓPTICAS DE LEDS DE DOS COLORES, MODELO S-12/200 DE LA N.E.C.; INCLUYENDO CONEXIÓN, MEDIOS AUXILIARES Y PEQUEÑO MATERIAL. TOTALMENTE INSTALADO.					
		1				
						1,00
SL040103	UD SEMAFORO S11/200 LEDS SUMINISTRO Y MONTAJE A CUALQUIER ALTURA DE SEÑAL LUMINOSA CON SEMÁFOROS EN ALUMINIO INYECTADO, Y UNA ÓPTICA LEDS DE COLOR AMBAR, MODELO S-11/200 DE LA N.E.C.; INCLUYENDO CONEXIÓN, MEDIOS AUXILIARES Y PEQUEÑO MATERIAL. TOTALMENTE INSTALADO.					
		4				
						4,00
SL040104	UD SEMAFORO S 12/200 PEATON SUMINISTRO Y MONTAJE DE SEÑAL LUMINOSA CUADRADA PARA PEATONES O CARRIL BICI, CON SEMÁFORO EN ALUMINIO INYECTADO, Y ÓPTICAS DE LEDS DE DOS COLORES, MODELO S-12/200_P DE LA N.E.C.; INCLUYENDO CONEXIÓN, MEDIOS AUXILIARES Y PEQUEÑO MATERIAL. TOTALMENTE INSTALADO.					
		6				
						6,00
SL040106	UD SEMAFORO S 12/100 LEDS SUMINISTRO Y MONTAJE DE SEÑAL LUMINOSA CON SEMÁFORO EN ALUMINIO INYECTADO, Y ÓPTICAS DE LEDS DE DOS COLORES, MODELO S-12/100 DE LA N.E.C.; INCLUYENDO CONEXIÓN, MEDIOS AUXILIARES Y PEQUEÑO MATERIAL. TOTALMENTE INSTALADO.					
		2				
						2,00

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD
SL040110	<p>UD COLUMNA CHAPA ACERO 2,40 M</p> <p>SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE COLUMNA DE CHAPA DE ACERO CL-TN 2400 DE 2,40 METROS DE ALTURA, PARA SUSTENTACIÓN DE SEMÁFOROS, COMPLETAMENTE PINTADA, PARA SUSTENTACIÓN DE CAJA DE DETECTORES, SEGÚN FICHA DE LA N.E.C., EXCAVACIÓN Y BASE DE CIMENTACIÓN DE 1,00X1,00X1,00 M DE HORMIGÓN HM-20/P/IIa, INCLUYENDO UN CODO DE 270 MM PARA SUJECCIÓN DE SEMÁFOROS DE PEATONES, SOPORTE PARA SEMÁFORO, CAJA ESTANCA DE 100X100, PERNOS, TUERCAS, ARANDELAS, INCLUSO ACCESORIOS Y PEQUEÑO MATERIAL NECESARIO PARA SU MONTAJE. TOTALMENTE INSTALADO.</p>	6				6,00
SL040115	<p>UD BACULO 6,00 M Y ALARGADERA 3,50 M</p> <p>SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE BÁCULO DE CHAPA DE ACERO DE 6,00 METROS DE ALTURA Y 3,50 METROS DE LONGITUD DE BRAZO, PARA SUSTENTACIÓN DE SEMÁFOROS, COMPLETAMENTE PINTADA, SEGÚN FICHA DE LA N.E.C., PARA SUSTENTACIÓN DE SEMÁFOROS; EXCAVACIÓN Y BASE DE CIMENTACIÓN DE 1,00X1,00X1,00 M DE HORMIGÓN HM-20/P/IIa, INCLUYENDO UN SOPORTE PARA SUSTENTACIÓN DE SEMÁFORO EN PUNTA, DOS CODOS DE 270 MM PARA SUJECCIÓN DE SEMÁFOROS DE CUALQUIER CLASE, UNA PANTALLA DE FIBRA DE VIDRIO, PERNOS, TUERCAS, ARANDELAS, INCLUSO ACCESORIOS Y PEQUEÑO MATERIAL NECESARIO PARA SU MONTAJE. TOTALMENTE INSTALADO.</p>	2				2,00
DM02002V	<p>UD RETRANQUEO DE SEMAFORO EXISTENTE</p> <p>LEVANTADO Y RETRANQUEO DE SEMÁFORO EXISTENTE Y DESMONTAJE Y MONTAJE DE LAS SEÑALES LUMINOSAS Y PULSADORES DE PEATONES. INCLUSO NUEVA CIMENTACIÓN, DEMOLICIÓN DE CIMENTACIÓN CON CARGA Y TRANSPORTE DE PRODUCTOS RESULTANTES A VERTEDERO, LUGAR DE EMPLEO O ACOPIO A CUALQUIER DISTANCIA.</p> <p>C/S. VICENTE</p>	1				1,00
U05SR010	<p>UD REGULADOR ELECTRÓNICO 42/25 V A.C.</p> <p>SUMINISTRO Y MONTAJE DE REGULADOR ELECTRÓNICO A 42/25 V A.C., DOTADO DE MICROPROCESADOR, RELOJ DIGITAL Y PREVISTO PARA FUNCIONAMIENTO AUTÓNOMO O FORMANDO PARTE DE UN SISTEMA COORDINADO O TELEMANDADO, CUMPLIENDO LA NORMATIVA DE REGULADORES DEL AYUNTAMIENTO DE VALENCIA; INCLUYENDO ARMARIO NORMALIZADO, CONEXIONADO DE ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA, PEQUEÑO MATERIAL, CONEXIONADO E INSTALACIÓN DE GRUPOS DE SALIDA O ACTUACIONES, TOTALMENTE INSTALADO Y PROGRAMADO.</p>	1				1,00
MU15FR080	<p>UD GRUPO REGULADOR DETEC.LAMPARA FUNDIDA 42/25 V A.C.</p> <p>SUMINISTRO Y MONTAJE DE GRUPO DE REGULADOR A 42/25 V A.C. CON SISTEMA DE DETECCIÓN DE LÁMPARAS FUNDIDAS, INCLUYENDO SUMINISTRO Y GRABACIÓN DE TARJETAS DE GRUPO, Y CONEXIONADO DE CABLEADO DE SALIDA.</p>	2				2,00
MU15FD020	<p>UD DETECTOR VEHÍCULO 2 LAZOS</p> <p>SUMINISTRO Y MONTAJE DE DETECTOR PARA VEHÍCULOS, TIPO LAZO INDUCTIVO, DOTADO DE MICROPROCESADOR REGULABLE PARA DOS LAZOS Y SALIDA DE RELÉ CONFIGURABLE EN ABIERTO O CERRADO.</p>	2				2,00

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD
CS01T001	<p>M CANALIZACIÓN 1 COND. Ø110 PVC HM-20/P/20/IIA</p> <p>CANALIZACION CON 1 CONDUCTO DE TUBOS Ø 110 MM. PVC SEGUN NORMAS DEL AYTO. DE VALENCIA Y PLANOS DE DETALLE, INCLUSO EXCAVACIÓN, TUBERÍA PVC, HORMIGÓN HM-20/B/20/IIA EN PRISMA, CARGA Y TRANSPORTE DE LOS PRODUCTOS SOBRLANTES A LUGAR DE EMPLEO O ACOPIO A CUALQUIER DISTANCIA.</p>	1	8,00			8,00
CS01T002	<p>M CANALIZACIÓN 2 COND. Ø110 PVC HM-20/P/20/IIA</p> <p>CANALIZACION CON 2 CONDUCTOS DE TUBOS Ø 110 MM. PVC SEGUN NORMAS DEL AYTO. DE VALENCIA Y PLANOS DE DETALLE, INCLUSO EXCAVACIÓN, TUBERÍA PVC, HORMIGÓN HM-20/B/20/IIA EN PRISMA, CARGA Y TRANSPORTE DE LOS PRODUCTOS SOBRLANTES A LUGAR DE EMPLEO O ACOPIO A CUALQUIER DISTANCIA.</p>	1	76,00			76,00
CS01T003	<p>M CANALIZACIÓN 3 COND. Ø110 PVC HM-20/P/20/IIA</p> <p>CANALIZACION CON 3 CONDUCTOS DE TUBOS Ø 110 MM. PVC SEGUN NORMAS DEL AYTO. DE VALENCIA Y PLANOS DE DETALLE, INCLUSO EXCAVACIÓN, TUBERÍA PVC, HORMIGÓN HM-20/B/20/IIA EN PRISMA, CARGA Y TRANSPORTE DE LOS PRODUCTOS SOBRLANTES A LUGAR DE EMPLEO O ACOPIO A CUALQUIER DISTANCIA.</p>	1	32,00			32,00
CT01G070	<p>UD ARQUETA DE PASO 0,40X0,40 M HM-20/P/20/IIA</p> <p>ARQUETA DE PASO CON ANAGRAMA DEL AYUNTAMEINTO DE VALENCIA CONSTRUIDA CON HORMIGON HM-20/B/20/IIA DE 40X40X50 CM CON TAPA DE FUNDICIÓN, INCLUSO EXCAVACIÓN, AGOTAMIENTO, 10 CM DE HORMIGÓN DE LIMPIEZA HM-20/B/20/IIA, EMBOCADURA DE CONDUCTOS, RELLENO CON MATERIAL DE LA PROPIA EXCAVACIÓN COMPACTADO, CARGA Y TRANSPORTE DE LOS PRODUCTOS SOBRLANTES A LUGAR DE EMPLEO O ACOPIO A CUALQUIER DISTANCIA, EJECUTADA SEGÚN PLANOS Y PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS PARTICULARES DE LA OBRA, TOTALMENTE TERMINADA.</p>	10				10,00
CT01G065	<p>UD ARQUETA DE CRUCE 0,60X0,60 M HM-20/P/20/IIA</p> <p>ARQUETA DE CRUCE CON ANAGRAMA DEL AYUNTAMEINTO DE VALENCIA CONSTRUIDA CON HORMIGON HM-20/B/20/IIA DE 60X60X50 CM CON TAPA DE FUNDICIÓN, INCLUSO EXCAVACIÓN, AGOTAMIENTO, 10 CM DE HORMIGÓN DE LIMPIEZA HM-20/B/20/IIA, EMBOCADURA DE CONDUCTOS, RELLENO CON MATERIAL DE LA PROPIA EXCAVACIÓN COMPACTADO, CARGA Y TRANSPORTE DE LOS PRODUCTOS SOBRLANTES A LUGAR DE EMPLEO O ACOPIO A CUALQUIER DISTANCIA, EJECUTADA SEGÚN PLANOS Y PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS PARTICULARES DE LA OBRA, TOTALMENTE TERMINADA.</p>	5				5,00
PAJ_SEMAF	<p>UD CONEXION Y PUESTA EN MARCHA</p> <p>CONEXION A LA RED SEMAFÓRICA, ENTRONQUE CON LA RED EXISTENTE EN ARMARIO DE REGULACIÓN Y REPROGRAMACIÓN, QUEDANDO LA INSTALACIÓN TOTALMENTE OPERATIVA</p>	1				1,00
U05SZ010	<p>UD ACOMETIDA ELÉCTRICA</p> <p>ACOMETIDA ELÉCTRICA A ARMARIO DE REGULACIÓN SEMAFÓRICA.</p>					1,00

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD
		1				1,00
MU15GA060	M CONDUCTOR COBRE XLPE 2x10 mm2 CONDUCTOR DE COBRE CON RECUBRIMIENTO DE XLPE DE 2 X 10 MM2 DE SECCIÓN PARA UNA TENSIÓN NOMINAL DE 0,6/1 KV EN INSTALACIÓN SUBTERRÁNEA O EN BANDEJA.	1	116,00			116,00
U05SC240	M CABLE TELEFÓNICO DE 8 PARES DE 0,9 MM2 ARMADO CABLE DE COMUNICACIONES APANTALLADO Y ARMADO DE 8 PARES DE 0,9 MM2	1	116,00			116,00
MU15GB030	M CONDUCTOR COBRE PVC (UNE RV) 2x2,5 mm2 CONDUCTOR DE COBRE CON RECUBRIMIENTO DE PVC DE 2 X 2,5 MM2 DE SECCIÓN PARA UNA TENSIÓN NOMINAL DE 0,6/1 KV EN INSTALACIÓN SUBTERRÁNEA O EN BANDEJA.	1	116,00			116,00
MU15GB040	M CONDUCTOR COBRE PVC (UNE RV) 3x2,5 mm2 CONDUCTOR DE COBRE CON RECUBRIMIENTO DE PVC DE 3 X 2,5 MM2 DE SECCIÓN PARA UNA TENSIÓN NOMINAL DE 0,6/1 KV EN INSTALACIÓN SUBTERRÁNEA O EN BANDEJA.	1	116,00			116,00
MU15GB050	M CONDUCTOR COBRE PVC (UNE RV) 4x2,5 mm2 CONDUCTOR DE COBRE CON RECUBRIMIENTO DE PVC DE 4 X 2,5 MM2 DE SECCIÓN PARA UNA TENSIÓN NOMINAL DE 0,6/1 KV EN INSTALACIÓN SUBTERRÁNEA O EN BANDEJA.	1	116,00			116,00
MU15GB020	M CONDUCTOR TOMA DE TIERRA COBRE PVC 750V 1x16mm2 CONDUCTOR DE COBRE DE 1 X 16 MM2 DE SECCIÓN CON AISLAMIENTO DE PVC DE 750 V DE TENSIÓN NOMINAL, COLOR VERDE-AMARILLO PARA LA RED DE TOMA DE TIERRA, INSTALADO.	1	116,00			116,00
DM010050	M2 DEMOLICION Y REPOSICION FIRME DEMOLICION POR MEDIOS MECANICOS DE HORMIGON ARMADO, FABRICA DE LADRILLO, FIRMES DE CALZADAS DE ACERAS, BORDILLOS, ETC, INCLUSO RETIRADA, CLASIFICACIÓN Y CARGA DE PRODUCTOS CON TRANSPORTE A LUGAR DE EMPLEO, ACOPIO O VERTEDERO A CUALQUIER DISTANCIA, REPOSICION DEL FIRME DE CALZADAS DE ACERA, BORDILLO, ETC, CON MATERIALES Y ACABADOS DE IGUALES CARACTERISTICAS A LOS LEVANTADOS, TOTALMENTE EJECUTADO.					
	Canalización 1 conducto	1	8,00		0,50	
	Canalización 2 conducto	1	76,00		0,50	
	Canalización 3 conductos	1	32,00		0,50	
						58,00

MEDICIONES

CÓDIGO RESUMEN UDS LONGITUD ANCHURA ALTURA CANTIDAD

CAPÍTULO SAN_04 SANEAMIENTO

SUBCAPÍTULO SAN_04.01 MOVIMIENTO DE TIERRAS

MV05C015X M3 EXCAVACION EN ZANJA POR MEDIOS MECANICOS EN CUALQUIER TERRENO

EXCAVACIÓN EN ZANJAS Y POZOS, POR MEDIOS MECÁNICOS O MANUALES, INCLUSO MINA, EN CUALQUIER CLASE DE TERRENO, INCLUSO TIERRA VEGETAL, ROCA Y RESTOS DE CANALIZACIONES, ZAPATAS Y MATERIAL ANTRÓPICO, APEO DE SERVICIOS EXISTENTES, Y A CUALQUIER PROFUNDIDAD, INCLUSO AGOTAMIENTO, ENTIBACIÓN CON PARTE PROPORCIONAL DE TABLESTACADO, CLASIFICACION Y CARGA DE PRODUCTOS CON TRANSPORTE A CABALLERO, LUGAR DE EMPLEO, ACOPIO O VERTEDERO A CUALQUIER DISTANCIA, MEDIDA SOBRE PERFIL.

Tubería DN 800 mm				
Colector A			132,25	
Colector B			362,78	
Tubería DN 630 mm				
Colector A			162,87	
Colector B			29,05	
Tubería DN 500 mm				
Colector A			59,34	
Colector B			117,48	
Tubería DN 400 mm				
Colector A			126,24	
Colector B			109,65	
Colector A.1			38,29	
Colector B.1			86,14	
Colector C			23,08	
Colector D			26,83	
Tubería DN 315 mm				
Acometidas a parcela	31	8,00	0,62	1,15
Tubería DN 250 mm				
Sumideros	1	254,80	0,55	0,80
Imbornales	1	61,20	0,55	0,80
Canaletas	1	100,50	0,55	0,80
Acometidas drenaje parcelas	5	5,00	0,55	0,80

1.645,08

MV09E025 M3 HORMIGÓN HM-20/P/IIa EN BASE Y RELLENO DE TUBERIAS

SUMINISTRO Y PUESTA EN OBRA DE HORMIGÓN EN MASA TIPO HM-20/P/20/IIA TAMAÑO MÁXIMO DEL ARIDO 20 MM. Y CONSISTENCIA PLÁSTICA, COLOCADO PARA ASIENTOS DE TUBERIAS EN FONDOS DE EXCAVACION Y RELLENO DE ZANJAS POR ENCIMA DE GENERATRIZ SUPERIOR SEGUN PLANO DE DETALLES, A CUALQUIER PROFUNDIDAD, MEDIDO SOBRE PERFIL.

Tubería DN 800 mm:				
Colector A		67,00	1,20	1,30
Colector A refuerzo			27,73	
Colector B		157,99	1,20	1,30
Colector B refuerzo			20,84	
Tubería DN 630 mm:				
Colector A		100,00	1,03	1,13
Colector B		16,00	1,03	1,13
Tubería DN 500 mm:				
Colector A		36,00	1,10	1,00
Colector B		65,00	1,10	1,00
Tubería DN 400 mm:				
Colector A		75,00	1,00	0,90
Colector B		65,00	1,00	0,90
Colector A.1		25,00	1,00	0,90
Colector B.1		45,00	1,00	0,90
Colector C		20,00	1,00	0,90
Colector D		25,00	0,80	0,90
Tubería DN 315 mm:				
Acometidas	31	8,00	0,62	0,62
Tubería DN 250 mm:				
Sumideros	1	254,80	0,55	0,55
Imbornales	1	61,20	0,55	0,55
Canaletas	1	100,50	0,55	0,55
Acometidas drenaje	5	5,00	0,55	0,55
A deducir por tubería:				

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD
	Tubería DN 800 mm					
	Colector A	-1	67,00	0,50		
	Colector B	-1	157,99	0,50		
	Tubería DN 630 mm					
	Colector A	-1	100,00	0,31		
	Colector B	-1	16,00	0,31		
	Tubería DN 500 mm					
	Colector A	-1	36,00	0,20		
	Colector B	-1	65,00	0,20		
	Tubería DN 400 mm					
	Colector A	-1	75,00	0,13		
	Colector B	-1	65,00	0,13		
	Colector A.1	-1	25,00	0,13		
	Colector B.1	-1	45,00	0,13		
	Colector C	-1	20,00	0,13		
	Colector D	-1	25,00	0,13		
	Tubería DN 315 mm					
	Acometidas	-31	8,00	0,08		
	Tubería DN 250 mm					
	Sumideros	-1	254,80	0,05		
	Imbormales	-1	61,20	0,05		
	Canaletas	-1	100,50	0,05		
	Acometidas drenaje	-5	5,00	0,05		

855,81

MV09C020 M3 RELLENO Y COMPACTADO DE ZANJAS CON SUELO SELECCIONADO DE PRESTAMOS

RELLENO Y COMPACTADO DE ZANJAS Y POZOS, POR MEDIOS MECÁNICOS, CON SUELOS SELECCIONADOS PROCEDENTES DE PRÉSTAMOS, SIN PIEDRAS DE TAMAÑO > 20 MM, INCLUSO TRANSPORTE A LUGAR DE EMPLEO Y A CUALQUIER DISTANCIA, EXTENDIDO Y COMPACTADO, HUMEDADES COMPRENDIDAS ENTRE -0.5% Y +2% DE LA HUMEDAD OPTIMA CORRESPONDIENTE, MEDIDO SOBRE PERFIL.

	Tubería DN 800 mm:					
	Colector B			93,63		
	Tubería DN 630 mm:					
	Colector A			46,48		
	Colector B			10,51		
	Tubería DN 500 mm:					
	Colector A			20,84		
	Colector B			45,98		
	Tubería DN 400 mm:					
	Colector A			58,74		
	Colector B			51,15		
	Colector A.1			15,79		
	Colector B.1			45,64		
	Colector C			6,88		
	Colector D			6,63		
	Tubería DN 315 mm					
	Acometidas a parcelas	31	8,00	0,62	0,38	
	Tubería DN 250 mm					
	Sumideros	1	254,80	0,55	0,38	
	Imbormales	1	61,20	0,55	0,38	
	Canaletas	1	100,50	0,55	0,38	
	Acometidas drenaje parcelas	5	5,00	0,55	0,38	

552,97

DM010050 M2 DEMOLICION Y REPOSICION FIRME

DEMOLICION POR MEDIOS MECANICOS DE HORMIGON ARMADO, FABRICA DE LADRILLO, FIRMES DE CALZADAS DE ACERAS, BORDILLOS, ETC, INCLUSO RETIRADA, CLASIFICACIÓN Y CARGA DE PRODUCTOS CON TRANSPORTE A LUGAR DE EMPLEO, ACOPIO O VERTEDERO A CUALQUIER DISTANCIA, REPOSICION DEL FIRME DE CALZADAS DE ACERA, BORDILLO, ETC, CON MATERIALES Y ACABADOS DE IGUALES CARACTERISTICAS A LOS LEVANTADOS, TOTALMENTE EJECUTADO.

	Tubería DN 800 mm					
	Calle Uruguay	2	2,00	2,00		
	Tubería DN 400 mm					
	Colector D	1	10,00	1,00		
	Tubería DN 250 mm					
	Conexión sumideros	5	5,00	0,55		
	Conexión imbormales	2	5,00	0,55		

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD
	Colector C	1	20,00			
	Colector D	1	25,00			
						255,00

SA01D025 M TUBERÍA DE PEAD Ø 315 MM

SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE TUBERIA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD DE 315 MM DE DIAMETRO NOMINAL, CLASE DE RIGIDEZ CIRCUNFERENCIAL MINIMA DE 4 KN/M2, UNION JUNTA ELASTICA CON ENCHUFE CAMPANA, INCLUSO PARTE PROPORCIONAL DE UNIONES Y PIEZAS ESPECIALES, COLOCADA, PASO DE CAMARA Y PROBADA.

Acometidas:

Parcela R1	2	8,00
Parcela R2	3	8,00
Parcela R3	7	8,00
Parcela R4	2	8,00
Parcela R5	9	8,00
Parcela EQ/EC	8	8,00

248,00

SA01D030 M TUBERÍA DE PEAD Ø 250 MM

SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE TUBERIA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD DE 250 MM DE DIAMETRO NOMINAL, CLASE DE RIGIDEZ CIRCUNFERENCIAL MINIMA DE 4 KN/M2, UNION JUNTA ELASTICA CON ENCHUFE CAMPANA, INCLUSO PARTE PROPORCIONAL DE UNIONES Y PIEZAS ESPECIALES, COLOCADA, PASO DE CAMARA Y PROBADA.

Sumideros:

Colector A	14	2,60
Colector B	11	2,60
Colector C	2	2,60
Colector D	1	2,60
Colector Calle Uruguay	13	14,00

Imbornales:

Colector A	4	2,60
Colector B	4	2,60
Colector calle Uruguay	3	10,00
Colector calle San Vicente	4	2,60

Caz:

Itinerario IP1	1	8,50
Itinerario IP2	2	8,50
Itinerario IP3	1	8,50
Itinerario IP3	2	8,50
Zona JL1	1	8,50
Zona JL2	1	23,00
Zona JL2	1	18,00
Acometidas drenaje de parcelas	5	5,00

441,50

SA03J020 UD SUMIDERO MEDIANO 540X260 MM

SUMIDERO RECTANGULAR SIFÓNICO DE HORMIGÓN HM-20, DE 540X260 MM DE DIMENSIONES INTERIORES Y SEGÚN PLANOS, CON CAMA DE ASIENTO DE MATERIAL GRANULAR, MARCO Y REJILLA DE FUNDICIÓN DUCTIL NORMALIZADA, POCESTA SIFÓNICA PREFABRICADA DE PVC SEGÚN NORMA, JUNTAS DE MORTERO M-450, INCLUSO CONEXIÓN A ACOMETIDA, DEMOLICIONES, EXCAVACIÓN, AGOTAMIENTO, OBRAS DE FABRICA DE LADRILLO, RELLENO CON MATERIAL DE LA PROPIA EXCAVACIÓN COMPACTADO, CLASIFICACIÓN Y CARGA DE PRODUCTOS SOBANTES CON TRANSPORTE A LUGAR DE EMPLEO, ACOPIO O VERTEDERO A CUALQUIER DISTANCIA. COMPLETAMENTE TERMINADO.

Colector A	14
Colector B	11
Colector C	2
Colector D	1
Colector calle Uruguay	12
Recogida de caz	9

49,00

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD
SA03J010	<p>UD SUMIDERO GRANDE 840X345 MM</p> <p>SUMIDERO RECTANGULAR SIFONICO DE HORMIGÓN HM-20, DE 840X345 MM DE DIMENSIONES INTERIORES Y SEGÚN PLANOS, CON CAMA DE ASIENTO DE MATERIAL GRANULAR, MARCO Y REJILLA DE FUNDICIÓN DUCTIL NORMALIZADA, CON POCETA SIFÓNICA PREFABRICADA DE PVC SEGÚN NORMA, JUNTAS DE MORTE RO M-450, INCLUSO CONEXIÓN A ACOMETIDA, DEMOLICIONES, EXCAVACIÓN, AGOTAMIENTO, OBRAS DE FABRICA DE LADRILLO, RELLENO CON MATERIAL DE LA PROPIA EXCAVACIÓN COMPACTADO, CLASIFICACIÓN Y CARGA DE PRODUCTOS SOB RANTES CON TRANSPORTE A LUGAR DE EMPLEO, ACOPIO O VERTEDE RO A CUALQUIER DISTANCIA. COMPLETAMENTE TERMINADO.</p>					
	Colector calle Uruguay	1				1,00
SA03J005	<p>UD IMBORNAL RECTO MODELO VALENCIA</p> <p>IMBORNAL RECTANGULAR MODELO "VALENCIA" DIRECTO O INVERSO DE HORMI GÓN HM-20/P/20/IIa Y SEGÚN PLANOS, CON POCETE SIFÓNICO PREFABRICADO DE PVC SEGÚN NORMA, CON TAPA REGISTRABLE DE 400X400 MM DE DIMENSI ONES EXTERIORES, CON MARCO, TAPA RECTANGULAR Y REJILLA DE FUNDICIÓN DUCTIL NORMALIZADA C-250, CON REVESTIMIENTO DE PINTURA ASFALTICA Y SUPERFICIE PEATONAL ANTIDESLIZANTE, INCLUSO CONEXION A ACOMETIDA, DE MOLICIONES, EXCAVACION, AGOTAMIENTO, ABANICO DE CAPTACION, RELLENO CON MATERIAL DE LA PROPIA EXCAVACIÓN COMPACTADO, CLASIFICACIÓN Y CARGA DE PRODUCTOS SOB RANTES CON TRANSPORTE A LUGAR DE EMPLEO, ACOPIO O VERTEDERO A CUALQUIER DISTANCIA. COMPLETAMENTE TERMINADO.</p>					
	Colector A	4				
	Colector B	4				
	Colector calle Uruguay	3				
	Colector calle San Vicente	4				
						15,00
SA03J025	<p>M TUBERIA PVC REFORZADO Ø EXT. 1000 EN CANAL HORMIGONADO</p> <p>SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE TUBERIA PARA SANEAMIENTO PARA HORMIGO NAR, DE PVC NO PLASTIFICADO, ESTRUCTURADO CON CARA INTERIOR LISA Y CA RA EXTERIOR NERVADA EN FORMA DE T, REFORZADO MEDIANTE PERFIL DE ACE RO GALVANIZADO, DE DIÁMETRO EXTERIOR 1000 MM E INTERIOR 978 MM. UNIÓN ENTRE TUBOS MEDIANTE JUNTA DE PVC ENCOLADA Y SELLADA INTERIOR MENTE CON SELLADOR QUÍMICO. COLOCADO EN CANAL DE 1,00x1,00 M, CON P.P. DE PLETINAS METÁLICAS Y RELLENO CON HORMIGÓN HM-20/P/20/IIb LA TO TALIDAD DEL CANAL. INCLUSO LOSA DE CUBRICIÓN, CON P.P DE HUECOS CIRCULARES PARA SALIDA DE POZOS, APOYADA SOBRE LOS ALZADOS LATERALES DEL CANAL, DE 30 CM DE CANTO, DE HORMIGÓN HA-30/P/II b CON ARMADURA DE ACERO B-500 S, RECORTES, SEPARADORES, ALAMBRE DE ATADO, BOMBEO, VIBRA DO, CURADO DEL HORMIGÓN, Y ENCOFRADO. INCLUSO MEDIOS AUXILIARES PA RA GARANTIZAR EL MANTENIMIENTO DEL SERVICIO MEDIANTE BY- PASS O PRO CEDIMIENTO AUTORIZADO POR LA DIRECCION FACULTATIVA. TOTALMENMTE TER MINADA, PASO DE CAMARA Y PROBADA.</p>					
	Calle San Vicente	1	120,00			120,00

MEDICIONES

CÓDIGO RESUMEN UDS LONGITUD ANCHURA ALTURA CANTIDAD

SUBCAPÍTULO SAN_04.03 OBRAS DE FABRICA

SAVAL2-A UD POZO REGISTRO TIPO A HASTA 3 M CON BASE LADRILLO Y ELEMENTOS PREFABRICADOS

POZO REGISTRO DE DIAMETRO 1 M PREFABRICADO TIPO A, CON SOLERA DE HORMIGÓN EN MASA HM-20/P/20/IIB, MALLAZO DE REFUERZO # 15x15 Ø 8 MM Y FORMACIÓN DE CUNA HORMIGONADO, BASE DE FÁBRICA DE LADRILLO DE 1 PIE, ANILLOS PREFABRICADOS DE HORMIGON ARMADO Y CONO DE REDUCCIÓN, DE HASTA 3 M DE PROFUNDIDAD, INCLUSO EXCAVACION, AGOTAMIENTO, ENTIBACIÓN, ENCOFRADO, HORMIGÓN DE REFUERZO HM-20/P/20/IIB, RELLENO CON MATERIAL DE LA PROPIA EXCAVACIÓN COMPACTADO, CLASIFICACIÓN Y CARGA DE PRODUCTOS SOBANTES CON TRANSPORTE A LUGAR DE EMPLEO, ACOPIO O VERTEDERO A CUALQUIER DISTANCIA, EJECUCIÓN DE TALADROS PARA CONEXIÓN DE COLECTORES, ALBAÑALES Y ACOMETIDAS, PATES DE ACERO CON RECUBRIMIENTO DE POLIPROPILENO, MARCO Y TAPA DE FUNDICION DUCTIL NORMALIZADA, SEGÚN PLANOS COMPLETAMENTE TERMINADO.

Colector A	11
Colector A. Ramal A1	1
Colector B	11
Colector B. Ramal B1	2
Colector C	2
Colector D	1

28,00

SAVAL2-B UD POZO REGISTRO TIPO B HASTA 3 M CON BASE HORMIGÓN Y ELEMENTOS PREFABRICADOS (COLECTOR PASANTE)

POZO REGISTRO DE DIAMETRO 1 M PREFABRICADO TIPO B, CON SOLERA Y BASE DE HORMIGÓN EN MASA HM-20/P/20/IIB, MALLAZO DE REFUERZO # 15x15 Ø 8 MM Y FORMACIÓN DE CUNA MEDIANTE TUBO PASANTE HORMIGONADO, ANILLOS PREFABRICADOS DE HORMIGON ARMADO Y CONO DE REDUCCIÓN, DE HASTA 3 M DE PROFUNDIDAD, INCLUSO EXCAVACION, AGOTAMIENTO, ENTIBACIÓN, ENCOFRADO, HORMIGÓN DE REFUERZO HM-20/P/20/IIB, RELLENO CON MATERIAL DE LA PROPIA EXCAVACIÓN COMPACTADO, CLASIFICACIÓN Y CARGA DE PRODUCTOS SOBANTES CON TRANSPORTE A LUGAR DE EMPLEO, ACOPIO O VERTEDERO A CUALQUIER DISTANCIA, EJECUCIÓN DE TALADROS PARA CONEXIÓN DE COLECTORES, ALBAÑALES Y ACOMETIDAS, PATES DE ACERO CON RECUBRIMIENTO DE POLIPROPILENO, MARCO Y TAPA DE FUNDICION DUCTIL NORMALIZADA, SEGÚN PLANOS COMPLETAMENTE TERMINADO.

Colector A	2
Colector B	40

42,00

SA03E050 UD POZO REGISTRO TIPO C SOBRE CANAL ENTUBADO

POZO REGISTRO DE DIAMETRO 1 M PREFABRICADO TIPO C, FORMADO POR CONO DE REDUCCIÓN APOYADO SOBRE LOSA ARMADA, FORMACIÓN DE CUNA MEDIANTE TUBO PASANTE HORMIGONADO, INCLUSO EXCAVACION, AGOTAMIENTO, ENTIBACIÓN, ENCOFRADO, HORMIGÓN DE REFUERZO HM-20/P/20/IIB, RELLENO CON MATERIAL DE LA PROPIA EXCAVACIÓN COMPACTADO, CLASIFICACIÓN Y CARGA DE PRODUCTOS SOBANTES CON TRANSPORTE A LUGAR DE EMPLEO, ACOPIO O VERTEDERO A CUALQUIER DISTANCIA, EJECUCIÓN DE TALADROS PARA CONEXIÓN DE COLECTORES, ALBAÑALES Y ACOMETIDAS, PATES DE ACERO CON RECUBRIMIENTO DE POLIPROPILENO, MARCO Y TAPA DE FUNDICION DUCTIL NORMALIZADA, SEGÚN PLANOS COMPLETAMENTE TERMINADO.

Colector calle San Vicente	5
----------------------------	---

5,00

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD
SA03E030	UD ARQUETA ACOMETIDA A PARCELA HASTA 2,00 M ARQUETA DE ACOMETIDA A PARCELA DE 2,00 M. DE PROFUNDIDAD MÁXIMA Y SEGÚN PLANOS, FORMADA POR SOLERA DE HORMIGÓN HM-20/P/20/IIA DE 20 CM. DE ESPESOR CON CANALETA DE FONDO, FÁBRICA DE LADRILLO MACIZO ENFOCADADA EXTERIOR E INTERIORMENTE CON MORTERO HIDRÓFUGO M-700, Y BRUÑIDO INTERIOR, CERCO Y TAPA NORMALIZADA SEGÚN PLANOS, INCLUSO EXCAVACION, AGOTAMIENTO, RELLENO CON MATERIAL DE LA PROPIA EXCAVACIÓN COMPACTADO, CLASIFICACIÓN Y CARGA DE PRODUCTOS SOBANTES CON TRANSPORTE A LUGAR DE EMPLEO, ACOPIO O VERTEDERO A CUALQUIER DISTANCIA, TOTALMENTE TERMINADO Y CONEXIONADO, SEGUN PLANOS DE DETALLE.					
	Acometidas:					
	Parcela R1					2
	Parcela R2					3
	Parcela R3					7
	Parcela R4					2
	Parcela R5					9
	Parcela EQ/EC					8
	EL-2					5
						36,00
SAVALARQ3-1	UD ARQUETON REGISTRO IN SITU HASTA 3 M ARQUETON DE REGISTRO PARA TUBERIAS EN SERVICIO, DE DIAMETRO HASTA 1,5 M, PARA PROFUNDIDADES DE HASTA 3 M, DE HORMIGON ARMADO HA-30/P/20/IIIB, INCLUSO EXCAVACION A MÁQUINA, MANUAL O MINA, AGOTAMIENTO, ENTIBACIÓN, CIMBRA, ENCOFRADO, HORMIGÓN DE REFUERZO HM-20/P/20/IIIB, RELLENO CON MATERIAL DE LA PROPIA EXCAVACIÓN COMPACTADO, CLASIFICACIÓN Y CARGA DE PRODUCTOS SOBANTES CON TRANSPORTE A LUGAR DE EMPLEO, ACOPIO O VERTEDERO A CUALQUIER DISTANCIA, EJECUCIÓN DE TALADROS PARA CONEXIÓN DE COLECTORES, ALBAÑALES Y ACOMETIDAS, PATES DE ACERO CON RECUBRIMIENTO DE POLIPROPILENO, MARCO Y TAPA DE FUNDICION DUCTIL NORMALIZADA, SEGÚN PLANOS COMPLETAMENTE TERMINADO.					
	Colector calle Uruguay					2
	Colector A					1
						3,00
DM010050	M2 DEMOLICION Y REPOSICION FIRME DEMOLICION POR MEDIOS MECANICOS DE HORMIGON ARMADO, FABRICA DE LADRILLO, FIRMES DE CALZADAS DE ACERAS, BORDILLOS, ETC, INCLUSO RETIRADA, CLASIFICACIÓN Y CARGA DE PRODUCTOS CON TRANSPORTE A LUGAR DE EMPLEO, ACOPIO O VERTEDERO A CUALQUIER DISTANCIA, REPOSICION DEL FIRME DE CALZADAS DE ACERA, BORDILLO, ETC, CON MATERIALES Y ACABADOS DE IGUALES CARACTERÍSTICAS A LOS LEVANTADOS, TOTALMENTE EJECUTADO.					
	Pozos calle Dolores Alcaide		2		4,00	
						8,00

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD
SUBCAPÍTULO SAN_04.04 CONEXIONES						
SA03J030	UD CONEXION A LA RED DE SANEAMIENTO CONEXION A LA RED DE SANEAMIENTO PRINCIPAL, INCLUSO EXCAVACION, CLASIFICACIÓN Y CARGA DE PRODUCTOS SOBRANTES CON TRANSPORTE A LUGAR DE EMPLEO, ACOPIO O VERTEDERO A CUALQUIER DISTANCIA, ROTURA Y REPOSICIÓN DEL POZO EXISTENTE, Y RELLENO CON MATERIAL DE LA PROPIA EXCAVACIÓN COMPACTADO, TOTALMENTE TERMINADO.					
	Conexiones	4				4,00

MEDICIONES

CÓDIGO RESUMEN UDS LONGITUD ANCHURA ALTURA CANTIDAD

**CAPÍTULO RAA_05 ABASTECIMIENTO DE AGUA
SUBCAPÍTULO RAA_05.01 RED DE ALTA PRESION
APARTADO RAA_05.01.01 MOVIMIENTO DE TIERRAS**

MV05C015X M3 EXCAVACION EN ZANJA POR MEDIOS MECANICOS EN CUALQUIER TERRENO

EXCAVACIÓN EN ZANJAS Y POZOS, POR MEDIOS MECÁNICOS O MANUALES, INCLUSO MINA, EN CUALQUIER CLASE DE TERRENO, INCLUSO TIERRA VEGETAL, ROCA Y RESTOS DE CANALIZACIONES, ZAPATAS Y MATERIAL ANTRÓPICO, APEO DE SERVICIOS EXISTENTES, Y A CUALQUIER PROFUNDIDAD, INCLUSO AGOTAMIENTO, ENTIBACIÓN CON PARTE PROPORCIONAL DE TABLESTACADO, CLASIFICACION Y CARGA DE PRODUCTOS CON TRANSPORTE A CABALLERO, LUGAR DE EMPLEO, ACOPIO O VERTEDERO A CUALQUIER DISTANCIA, MEDIDA SOBRE PERFIL.

Tubería DN 150 mm	1	700,70	0,60	0,75
Tubería DN 150 mm Municipal	1	210,70	0,60	0,75
Tubería DN 100 mm	1	296,29	0,60	0,70
Tubería DN 80 mm	1	66,92	0,60	0,68
Cruces de calzada:				
Tubería DN 150 mm (adicional)	5	8,00	0,60	0,05
Tubería DN 150 mm (adicional)	2	15,00	0,60	0,05
Tubería DN 100 mm (adicional)	1	8,00	0,60	0,09
Tubería DN 80 mm (adicional)	1	8,00	0,60	0,12

564,99

MV09E010 M3 SUM.EXTENDIDO CAMA+RELLENO ARENA DE RIO ASIEN TO TUBULAR

SUMINISTRO, EXTENDIDO Y COMPACTADO DE ARENA DE RIO EN FORMACION DE CAMA PARA ASIEN TO DE CABLES Y TUBULARES Y RELLENO DE ZANJAS POR ENCIMA DE GENERATRIZ SUPERIOR SEGUN PLANO DE DETALLES, MEDIDO SOBRE PERFIL.

Tubería DN 150 mm	1	700,70	0,60	0,47
Tubería DN 150 mm	1	210,70	0,60	0,47
Tubería DN 100 mm	1	296,29	0,60	0,42
Tubería DN 80 mm	1	66,92	0,60	0,40
A descontar tubería:				
Tubería DN 150 mm	-1	700,70		0,02
Tubería DN 150 mm	-1	210,70		0,02
Tubería DN 100 mm	-1	296,29		0,01
Tubería DN 80 mm	-1	66,92		0,01
A descontar cruces de calzada				
Tubería DN 150 mm	-5	8,00	0,60	0,47
Tubería DN 150 mm	-2	15,00	0,60	0,47
Tubería DN 100 mm	-1	8,00	0,60	0,45
Tubería DN 80 mm	-1	8,00	0,60	0,42

301,98

MV09E025 M3 HORMIGÓN HM-20/P/IIa EN BASE Y RELLENO DE TUBERIAS

SUMINISTRO Y PUESTA EN OBRA DE HORMIGÓN EN MASA TIPO HM-20/P/20/IIA TAMAÑO MAXIMO DEL ARIDO 20 MM. Y CONSISTENCIA PLASTICA, COLOCADO PARA ASIEN TO DE TUBERIAS EN FONDOS DE EXCAVACION Y RELLENO DE ZANJAS POR ENCIMA DE GENERATRIZ SUPERIOR SEGUN PLANO DE DETALLES, A CUALQUIER PROFUNDIDAD, MEDIDO SOBRE PERFIL.

Cruces de calzada:				
Protección de tubería DN 150 mm	5	8,00	0,60	0,80
Protección de tubería DN 150 mm	2	15,00	0,60	0,80
Protección de tubería DN 100 mm	1	8,00	0,60	0,80
Protección de tubería DN 80 mm	1	8,00	0,60	0,80
A descontar tubería PVC 400:				
Protección de tubería DN 150 mm	-5	8,00		0,13
Protección de tubería DN 150 mm	-2	15,00		0,13
Protección de tubería DN 100 mm	-1	8,00		0,13
Protección de tubería DN 80 mm	-1	8,00		0,13

30,10

MEDICIONES

CÓDIGO RESUMEN UDS LONGITUD ANCHURA ALTURA CANTIDAD

MV09C_ZHRR M3 RELLENO Y COMPACTADO DE ZANJAS CON ZAHORRA ARTIFICIAL ZA 0/20

RELLENO Y COMPACTADO DE ZANJAS, POR MEDIOS MECÁNICOS, CON ZAHORRA ARTIFICIAL ZA 0/20, INCLUSO TRANSPORTE A LUGAR DE EMPLEO Y A CUALQUIER DISTANCIA, EXTENDIDO Y COMPACTACION >= 95% DEL PROCTOR MODIFICADO, HUMEDADES COMPRENDIDAS ENTRE -0.5% Y +2% DE LA HUMEDAD ÓPTIMA CORRESPONDIENTE, MEDIDO SOBRE PERFIL.

Excavación	1	564,99		
A deducir				
Camas+relleno arena de rio	-1	301,98		
Hormigón HM-20	-1	30,10		
Tubería DN 150	-1	700,70	0,02	
Tubería DN 150	-1	210,70	0,02	
Tubería DN 100	-1	296,29	0,01	
Tubería DN 80	-1	66,92	0,01	

211,06

DM010050 M2 DEMOLICION Y REPOSICION FIRME

DEMOLICION POR MEDIOS MECANICOS DE HORMIGON ARMADO, FABRICA DE LADRILLO, FIRMES DE CALZADAS DE ACERAS, BORDILLOS, ETC, INCLUSO RETIRADA, CLASIFICACIÓN Y CARGA DE PRODUCTOS CON TRANSPORTE A LUGAR DE EMPLEO, ACOPIO O VERTEDERO A CUALQUIER DISTANCIA, REPOSICION DEL FIRME DE CALZADAS DE ACERA, BORDILLO, ETC, CON MATERIALES Y ACABADOS DE IGUALES CARACTERISTICAS A LOS LEVANTADOS, TOTALMENTE EJECUTADO.

Calle San Vicente. Tubería DN 150	1	84,27	1,00	
En conexiones de tubería:				
Calle Dolores Alcaide	2	5,00	1,00	
Calle San Vicente	4	5,00	1,00	
Calle San Vicente	2	15,00	1,00	
Calle Uruguay	2	5,00	1,00	

154,27

APARTADO RAA_05.01.02 CONDUCCIONES Y ACCESORIOS

DA01A030X M TUBERIA FD Ø 150 MM C100

SUMINISTRO E INSTALACION DE TUBERIA DE FUNDICION DUCTIL DE 150 MM DE DIAMETRO Y CLASE DE PRESIÓN C100 SEGÚN NORMA UNE EN 545, CON REVESTIMIENTO INTERIOR DE MORTERO DE CEMENTO Y EXTERIOR DE ZINC Y BARNIZ BITUMINOSO EPOXI, INCLUSO P.P. DE JUNTA STANDARD Y PIEZAS ESPECIALES, BANDA DE PLASTICO DE 10 CM. DE ANCHO CON HILO METALICO EMBUTIDO, INCLUSO PRUEBAS DE RED INCLUYENDO LIMPIEZA DE TUBERIAS, BALDEO, DESINFECCION Y PUESTA EN CARGA.

Tramo 1	1	64,67		
Tramo 2	1	24,92		
Tramo 4	1	24,79		
Tramo 5	1	29,99		
Tramo 6	1	93,69		
Tramo 7	1	30,17		
Tramo 8	1	17,59		
Tramo 11	1	36,41		
Tramo 13	1	57,54		
Tramo 14	1	90,86		
Tramo 15	1	11,95		
Tramo 17	1	193,12		
Cruce c/ Uruguay	1	25,00		

700,70

DA01A020X M TUBERIA FD Ø 100 MM C100

SUMINISTRO E INSTALACION DE TUBERIA DE FUNDICION DUCTIL DE 100 MM DE DIAMETRO Y CLASE DE PRESIÓN C100 SEGÚN NORMA UNE EN 545, CON REVESTIMIENTO INTERIOR DE MORTERO DE CEMENTO Y EXTERIOR DE ZINC Y BARNIZ BITUMINOSO EPOXI, INCLUSO P.P. DE JUNTA STANDARD Y PIEZAS ESPECIALES, BANDA DE PLASTICO DE 10 CM. DE ANCHO CON HILO METALICO EMBUTIDO, INCLUSO PRUEBAS DE RED INCLUYENDO LIMPIEZA DE TUBERIAS, BALDEO, DESINFECCION Y PUESTA EN CARGA.

Tramo 3	1	164,78		
Tramo 9	1	54,70		
Tramo 10	1	13,30		
Tramo 12	1	63,51		

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD
						296,29
DA01A015X	<p>M TUBERIA FD Ø 80 MM C100</p> <p>SUMINISTRO E INSTALACION DE TUBERIA DE FUNDICION DUCTIL DE 80 MM DE DIAMETRO Y CLASE DE PRESIÓN C100 SEGÚN NORMA UNE EN 545, CON REVESTIMIENTO INTERIOR DE MORTERO DE CEMENTO Y EXTERIOR DE ZINC Y BARNIZ BITUMINOSO EPOXI, INCLUSO P.P. DE JUNTA STANDARD Y PIEZAS ESPECIALES, BANDA DE PLASTICO DE 10 CM. DE ANCHO CON HILO METALICO EMBUTIDO, INCLUSO PRUEBAS DE RED INCLUYENDO LIMPIEZA DE TUBERIAS, BALDEO, DESINFECTACION Y PUESTA EN CARGA.</p>					
	Tramo 16	1	66,92			66,92
AP01C005	<p>M CINTA SEÑALIZADORA</p> <p>SUMINISTRO Y COLOCACION DE CINTA SEÑALIZADORA, PARA CANALIZACIONES, SEGUN NORMAS DE LA COMPAÑIA SUMINISTRADORA.</p>					
	Tubería DN 150	1	700,70			
	Tubería DN 150 Municipal	1	210,70			
	Tubería DN 100	1	296,29			
	Tubería DN 80	1	66,92			
						1.274,61
SA01G020X	<p>M TUBERIA PVC Ø 400 MM</p> <p>SUMINISTRO Y COLOCACION DE TUBERIA DE PVC DE Ø 400 MM EN PROTECCION DE TUBERIA DE ABASTECIMIENTO, INCLUSO RELLENO INTERIOR DE ARENA.</p>					
	Tramo 1	1	8,00			
	Tramo 5	1	8,00			
	Tramo 6	1	8,00			
	Tramo 10	1	8,00			
	Tramo 15	1	8,00			
	Tramo 16	1	8,00			
	Tramo 19	1	8,00			
	Cruce c/ Dolores Alcaide	1	15,00			
	Cruce c/ Uruguay	1	15,00			
						86,00
DA05U045	<p>UD HIDRANTE Ø 150 MM</p> <p>HIDRANTE DE DIAMETRO 150 MM., INCLUSO ARQUETA DE FUNDICION Y OBRAS DE FÁBRICA CON ENFOSCADO INTERIOR CON MORTERO DE CEMENTO, CONEXION A LA RED EXISTENTE, VÁLVULA DE COMPUERTA, CORTE DE SERVICIO, ANCLAJES, TUBERIA Y PIEZAS ESPECIALES DE CONEXION Y DERIVACION, INCLUSO EXCAVACION, AGOTAMIENTO, RELLENO CON MATERIAL DE LA PROPIA EXCAVACIÓN COMPACTADO, CLASIFICACIÓN Y CARGA DE PRODUCTOS SOBREPANTES CON TRANSPORTE A LUGAR DE EMPLEO, ACOPIO O VERTEDERO A CUALQUIER DISTANCIA, COLOCACION Y PRUEBAS, EJECUTADO SEGUN PLANO DE DETALLES Y NORMAS DE LA COMPAÑIA SUMINISTRADORA COMPLETAMENTE TERMINADO.</p>					
	Tramo 1	1				
	Tramo 5	1				
	Tramo 17	1				
						3,00
DA05U050	<p>UD TRASLADO DE HIDRANTE</p> <p>DESMONTAJE Y RECOLOCACIÓN DE HIDRANTE DE DIAMETRO 150 MM, INCLUSO CONDENA CON BRIDA CIEGA DE LA DERIVACIÓN EXISTENTE, CONEXION A LA RED EXISTENTE EN LA NUEVA UBICACIÓN, VÁLVULA DE COMPUERTA, CORTE DE SERVICIO, ANCLAJES, TUBERIA Y PIEZAS ESPECIALES DE CONEXION Y DERIVACION. INCLUSO EXCAVACION, AGOTAMIENTO, RELLENO CON MATERIAL DE LA PROPIA EXCAVACIÓN COMPACTADO, CLASIFICACIÓN Y CARGA DE PRODUCTOS SOBREPANTES CON TRANSPORTE A LUGAR DE EMPLEO, ACOPIO O VERTEDERO A CUALQUIER DISTANCIA, COLOCACION Y PRUEBAS, EJECUTADO SEGUN PLANO DE DETALLES Y NORMAS DE LA COMPAÑIA SUMINISTRADORA COMPLETAMENTE TERMINADO.</p>					
	Calle Uruguay	1				

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD
	Calle San Vicente Mártir					2,00
DA_VNT40_16	UD VENTOSA Ø 40 MM PN16					
	SUMINISTRO E INSTALACION DE VENTOSA AUTOMATICA DE DIAMETRO 40 MM., CON VALVULA DE COMPUERTA DE ASIENTO ELASTICO INSTALADA, DE TRIPLE EFECTO DE PURGA DE AIRE, PARA UNA PN-16 ATM, MATERIAL DEL CUERPO Y TAPA EN FUNDICION, INTERIORES, FLOTADOR, ASIENTO Y GUIA DE FLOTADOR EN ABS, COMPROBADOR DE FUNCIONAMIENTO Y TAPON DE LIMPIEZA, TOTALMENTE INSTALADA.					
	Tramo 3	1				
	Tramo 17	1				
						2,00
DAVLDE03X	UD DESAGUE Ø 60 MM INCLUSO POZO DE REGISTRO					
	SUMINISTRO E INSTALACION DE VALVULA DE COMPUERTA DN 60 MM Y PN16 ATM PARA DESAGUE, CON POZO DE REGISTRO Y POCETA DE DESCARGA DE FÁBRICA DE LADRILLO MACIZO SOBRE BASE DE HORMIGÓN EN MASA HM-20/P/20/IIB Y MALLAZO DE REFUERZO # 15x15 Ø 8 MM, DE HASTA 1,50 M DE PROFUNDIDAD, ENFOSCADO FRATASADO Y BRUÑIDO, CERCO Y TAPA DE FUNDICION, DERIVACION DE RED DE HASTA Ø 200 MM, CARRETES ANCLAJE Y DE DESMONTAJE DE Ø 60 MM, CODOS 1/8 EMBRIDADOS Ø 60 MM, CONEXION A RED DE SANEAMIENTO CON TUBERIA DE PVC, INCLUSO EXCAVACION, AGOTAMIENTO, RELLENO CON MATERIAL DE LA PROPIA EXCAVACIÓN COMPACTADO, CLASIFICACIÓN Y CARGA DE PRODUCTOS SOBRLANTES CON TRANSPORTE A LUGAR DE EMPLEO, ACOPIO O VERTEDERO A CUALQUIER DISTANCIA, COLOCACION Y PRUEBAS, EJECUTADO SEGUN PLANO DE DETALLES Y NORMAS DE LA COMPAÑIA SUMINISTRADORA COMPLETAMENTE TERMINADO.					
	Tramo 2	1				
	Tramo 4	1				
	Tramo 7	1				
	Tramo 9	1				
	Tramo 11	1				
	Tramo 13	1				
	Tramo 17	1				
						7,00
DA03H010	UD VALVULA COMPUERTA Ø 80 MM PN 16					
	SUMINISTRO E INSTALACION DE VALVULA DE COMPUERTA DN 80 MM. Y PN-16 ATM. CON UNION MEDIANTE BRIDAS INCLUSO JUNTAS, ACCESORIOS Y PIEZAS ESPECIALES, COLOCACION Y PRUEBAS, PARA ELEMENTOS DE MANIOBRA Y CONTROL: VALVULA DE COMPUERTA.					
	Nudo 7	1				
	Nudo 12	1				
						2,00
DA03H015	UD VALVULA COMPUERTA Ø 100 MM PN16					
	SUMINISTRO E INSTALACION DE VALVULA DE COMPUERTA DN 100 MM. Y PN-16 ATM. CON UNION MEDIANTE BRIDAS INCLUSO JUNTAS, ACCESORIOS Y PIEZAS ESPECIALES, COLOCACION Y PRUEBAS, PARA ELEMENTOS DE MANIOBRA Y CONTROL: VALVULA DE COMPUERTA.					
	Nudo 4	1				
	Nudo 9	1				
	Nudo 10	1				
	Nudo 14	3				
	Nudo 15	1				
	Nudo 19	1				
						8,00
DA03H025	UD VALVULA COMPUERTA Ø 150 MM PN16					
	SUMINISTRO E INSTALACION DE VALVULA DE COMPUERTA DN 150 MM. Y PN-16 ATM. CON UNION MEDIANTE BRIDAS INCLUSO JUNTAS, ACCESORIOS Y PIEZAS ESPECIALES, COLOCACION Y PRUEBAS, PARA ELEMENTOS DE MANIOBRA Y CONTROL: VALVULA DE COMPUERTA.					

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD
	Nudo 1	3				
	Nudo 2	1				
	Nudo 4	2				
	Nudo 5	3				
	Nudo 6	3				
	Nudo 7	2				
	Nudo 8	3				
	Nudo 9	2				
	Nudo 10	2				
	Nudo 11	3				
	Nudo 15	2				
	Nudo 16	3				
	Nudo 17	1				
	Nudo 19	2				
	Nudo 21	3				
	Nudo 22	1				
						36,00
DA07K016	UD ANCLAJE DE CODO O "T" HASTA Ø 100 MM PN16					
	ANCLAJE PARA VÁLVULAS, CODOS O "T" DE SALIDA DE HASTA DIAMETRO 100 MM CON HORMIGÓN HA-25/B/20/IIA Y ACERO B-500-S, PARA UNA PN-16 ATM, INCLUSO EXCAVACIÓN, ENCOFRADO Y DESENCOFRADO, COMPLETAMENTE TERMINADO SEGUN PLANO DE DETALLE.					
		11				
						11,00
DA07K035	UD ANCLAJE DE CODO O "T" Ø 150 MM PN16					
	ANCLAJE PARA VÁLVULAS, CODOS O "T" DE SALIDA DE DIAMETRO 150 MM CON HORMIGÓN HA-25/B/20/IIA Y ACERO B-500-S, PARA UN PN-16 ATM, INCLUSO EXCAVACIÓN, ENCOFRADO Y DESENCOFRADO, COMPLETAMENTE TERMINADO SEGUN PLANO DE DETALLE.					
		21				
						21,00
	APARTADO RAA_05.01.03 OBRAS DE FABRICA					
DA09C006	UD ACOMETIDA Ø40 MM TERMINADA CON VALVULA					
	ACOMETIDA DE DIAMETRO 40 MM. TERMINADA EN VALVULA DE CORTE DE BOLA, COMPUESTA POR: 1 PIEZA DE INJERTO EN FUNDICION NODULAR DE DOS SECTORES CON DERIVACION ROSCADA DE 40 MM, 1 PIEZA DE TOMA PARA ACOMETIDA DE 40 MM, TUBERIA DE POLIETILENO PE/MRS100, DE DIAMETRO EXTERIOR 50 MM, BANDA DE SEÑALIZACION PLASTICA DE "ATENCION AGUA POTABLE", 3 MANGUITOS ELECTROSOLDABLES DE POLIETILENO DE DIAMETRO INTERIOR 50 MM, 1 LLAVE ESFERICA DE CORTE CON ENLACES ELECTROSOLDABLES DE POLIETILENO DE DIAMETRO EXTERIOR 50 MM, 1 TAPON SOLDADO, ARQUETA DE REGISTRO EN ACERA EJECUTADA EN FABRICA DE LADRILLO MACIZO DE ½ PIE DE ESPESOR SOBRE SOLERA DE HORMIGON EN MASA HM-20 DE 20 CM DE ESPESOR, ENFOSCADO INTERIOR CON MORTERO DE CEMENTO M-450, CERCO Y TAPA DE FUNDICIÓN DÚCTIL DE DE 30x30 CM CON LA INSCRIPCIÓN "AGUA POTABLE", INCLUSO CONEXIÓN CON LA ACOMETIDA EXISTENTE, DEMOLICIÓN DE CUALQUIER TIPO DE PAVIMENTO, EXCAVACION, RELLENO CON MATERIAL DE LA PROPIA EXCAVACIÓN COMPACTADO, CLASIFICACIÓN Y CARGA DE PRODUCTOS SOBREPANTES CON TRANSPORTE A LUGAR DE EMPLEO, ACOPIO O VERTEDERO A CUALQUIER DISTANCIA, TOTALMENTE TERMINADA SEGUN PLANO DE DETALLES Y PUESTA EN SERVICIO.					
	Calle Uruguay (fuente)	1				
	Calle San Vicente	7				
						8,00

MEDICIONES

CÓDIGO RESUMEN UDS LONGITUD ANCHURA ALTURA CANTIDAD

DA07Q005	UD ARQUETA REGISTRO VALVULAS/VENTOSAS				
	REGISTRO PARA VALVULAS Y VENTOSAS EN TUBERIAS DE DIAMETRO HASTA 300 MM, DE 40X40 CM Y PROFUNDIDAD HASTA 150 CM, FORMADO POR BASE DE HORMIGÓN EN MASA HM-20/P/20/IIB CON MALLAZO DE REFUERZO # 15x15 Ø 8 MM Y ALZADOS DE FÁBRICA DE LADRILLO MACIZO DE 1/2 PIE, ENFOSCADO FRATASADO Y BRUÑIDO, CERCO Y TAPA DE FUNDICION, INCLUSO EXCAVACION, AGOTAMIENTO, RELLENO CON MATERIAL DE LA PROPIA EXCAVACIÓN COMPACTADO, CLASIFICACIÓN Y CARGA DE PRODUCTOS SOBРАНTES CON TRANSPORTE A LUGAR DE EMPLEO, ACOPIO O VERTEDERO A CUALQUIER DISTANCIA, TOTALMENTE TERMINADO Y SEGUN PLANOS DE DETALLE.				
	Válvula DN 150 mm	36			
	Válvula DN 100 mm	8			
	Válvula DN 80 mm	3			
	Ventosa	2			
					49,00

DM010050	M2 DEMOLICION Y REPOSICION FIRME				
	DEMOLICION POR MEDIOS MECANICOS DE HORMIGON ARMADO, FABRICA DE LADRILLO, FIRMES DE CALZADAS DE ACERAS, BORDILLOS, ETC, INCLUSO RETIRADA, CLASIFICACIÓN Y CARGA DE PRODUCTOS CON TRANSPORTE A LUGAR DE EMPLEO, ACOPIO O VERTEDERO A CUALQUIER DISTANCIA, REPOSICION DEL FIRME DE CALZADAS DE ACERA, BORDILLO, ETC, CON MATERIALES Y ACABADOS DE IGUALES CARACTERISTICAS A LOS LEVANTADOS, TOTALMENTE EJECUTADO.				
	Calle Dolores Alcaide	3	2,00	2,00	
	Calle Uruguay	2	2,00	2,00	
	Calle San Vicente	2	2,00	2,00	
					28,00

	APARTADO RAA_05.01.04 CONEXIONES				
DA09A020	UD CONEXION RED EXISTENTE Ø 150/160 MM				
	CONEXION A LA RED EXISTENTE DE DIAMETRO 150/160 MM, INCLUYENDO LAS OPORTUNAS EXCAVACIONES A MAQUINA Y A MANO, PIEZAS ESPECIALES (TES, MANGUITOS, VIROLAS, ETC.) Y SUS CORRESPONDIENTES ANCLAJES, CORTE DEL SUMINISTRO Y DESAGUE DE LA RED, INCLUSO LA REPERCUSION POR TRABAJOS EN DIAS FESTIVOS O FUERA DE LA JORNADA LABORAL LEGALMENTE ESTABLECIDA, HASTA LOGRAR EL RESTABLECIMIENTO NORMAL DEL SUMINISTRO, INCLUSO RELLENO COMPACTADO, CLASIFICACIÓN Y CARGA DE PRODUCTOS SOBРАНTES CON TRANSPORTE A LUGAR DE EMPLEO, ACOPIO O VERTEDERO A CUALQUIER DISTANCIA.				
	Calle Dolores Alcaide	2			
	Calle San Vicente	4			
	Calle Uruguay	2			
					8,00

DA09A015	UD CONEXION RED EXISTENTE Ø 110 MM				
	CONEXION A LA RED EXISTENTE DE DIAMETRO 110 MM., INCLUYENDO LAS OPORTUNAS EXCAVACIONES A MAQUINA Y A MANO, PIEZAS ESPECIALES (TES, MANGUITOS, VIROLAS, ETC.) Y SUS CORRESPONDIENTES ANCLAJES, CORTE DEL SUMINISTRO Y DESAGUE DE LA RED, INCLUSO LA REPERCUSION POR TRABAJOS EN DIAS FESTIVOS O FUERA DE LA JORNADA LABORAL LEGALMENTE ESTABLECIDA, HASTA LOGRAR EL RESTABLECIMIENTO NORMAL DEL SUMINISTRO, INCLUSO RELLENO COMPACTADO, CLASIFICACIÓN Y CARGA DE PRODUCTOS SOBРАНTES CON TRANSPORTE A LUGAR DE EMPLEO, ACOPIO O VERTEDERO A CUALQUIER DISTANCIA.				
	Calle Uruguay	1			
					1,00

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD
SUBCAPÍTULO RAA_05.02 RED DE BAJA PRESION						
APARTADO RAA_05.02.01 MOVIMIENTO DE TIERRAS						
MV05C015X	M3 EXCAVACION EN ZANJA POR MEDIOS MECANICOS EN CUALQUIER TERRENO EXCAVACIÓN EN ZANJAS Y POZOS, POR MEDIOS MECÁNICOS O MANUALES, INCLUSO MINA, EN CUALQUIER CLASE DE TERRENO, INCLUSO TIERRA VEGETAL, ROCA Y RESTOS DE CANALIZACIONES, ZAPATAS Y MATERIAL ANTRÓPICO, APEO DE SERVICIOS EXISTENTES, Y A CUALQUIER PROFUNDIDAD, INCLUSO AGOTAMIENTO, ENTIBACIÓN CON PARTE PROPORCIONAL DE TABLESTACADO, CLASIFICACION Y CARGA DE PRODUCTOS CON TRANSPORTE A CABALLERO, LUGAR DE EMPLEO, ACOPIO O VERTEDERO A CUALQUIER DISTANCIA, MEDIDA SOBRE PERFIL.					
	Tubería PE Ø 315	1	273,87	0,90	1,07	
						263,74
MV09E010	M3 SUM.EXTENDIDO CAMA+RELLENO ARENA DE RIO ASIENTO TUBULAR SUMINISTRO, EXTENDIDO Y COMPACTADO DE ARENA DE RIO EN FORMACION DE CAMA PARA ASIENTO DE CABLES Y TUBULARES Y RELLENO DE ZANJAS POR ENCIMA DE GENERATRIZ SUPERIOR SEGUN PLANO DE DETALLES, MEDIDO SOBRE PERFIL. En acera: Tubería PE Ø 315 A deducir por tubería Tubería PE Ø 315					
	Tubería PE Ø 315	1	257,87	0,90	0,57	
	A deducir por tubería Tubería PE Ø 315	-1	257,87		0,08	
						111,66
MV09E025	M3 HORMIGÓN HM-20/P/IIa EN BASE Y RELLENO DE TUBERIAS SUMINISTRO Y PUESTA EN OBRA DE HORMIGÓN EN MASA TIPO HM-20/P/20/IIA TAMAÑO MAXIMO DEL ARIDO 20 MM. Y CONSISTENCIA PLASTICA, COLOCADO PARA ASIENTOS DE TUBERIAS EN FONDOS DE EXCAVACION Y RELLENO DE ZANJAS POR ENCIMA DE GENERATRIZ SUPERIOR SEGUN PLANO DE DETALLES, A CUALQUIER PROFUNDIDAD, MEDIDO SOBRE PERFIL. Cruces de calzada: Protección de tubería DN 315 mm A descontar tubería PVC 400: Protección de tubería DN 150 mm					
	Protección de tubería DN 315 mm	2	8,00	0,90	0,57	
	A descontar tubería PVC 400: Protección de tubería DN 150 mm	-2	8,00		0,13	
						6,13
MV09C_ZHRR	M3 RELLENO Y COMPACTADO DE ZANJAS CON ZAHORRA ARTIFICIAL ZA 0/20 RELLENO Y COMPACTADO DE ZANJAS, POR MEDIOS MECÁNICOS, CON ZAHORRA ARTIFICIAL ZA 0/20, INCLUSO TRANSPORTE A LUGAR DE EMPLEO Y A CUALQUIER DISTANCIA, EXTENDIDO Y COMPACTACION >= 95% DEL PROCTOR MODIFICADO, HUMEDADES COMPRENDIDAS ENTRE -0.5% Y +2% DE LA HUMEDAD ÓPTIMA CORRESPONDIENTE, MEDIDO SOBRE PERFIL. Excavación A deducir: Cama+relleno arena de rio Hormigón HM-20 Tubería PE Ø 315 Tubería PVC Ø 400					
	Excavación	1				
	A deducir: Cama+relleno arena de rio Hormigón HM-20	-1 -1				
	Tubería PE Ø 315	-1	257,87	0,08		
	Tubería PVC Ø 400	-2	8,00	0,13		
						123,24

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD
APARTADO RAA_05.02.02 CONDUCCIONES Y ACCESORIOS						
DAPEAD315X	M TUBERIA PEAD Ø 315 PN10 SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE TUBERIA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD PN 10 BAR DE 315 MM DE DIAMETRO NOMINAL INCLUSO PARTE PROPORCIONAL DE UNIONES, PIEZAS ESPECIALES, CODOS, Y TAPONES, COLOCADA, PASO DE CAMARA Y PROBADA.	1	273,87			273,87
AP01C005	M CINTA SEÑALIZADORA SUMINISTRO Y COLOCACION DE CINTA SEÑALIZADORA, PARA CANALIZACIONES, SEGUN NORMAS DE LA COMPAÑIA SUMINISTRADORA. Tubería PEAD 315 mm	1				273,87
DA07C065	UD ANCLAJE CODO O "T" Ø 300 MM PN10 ANCLAJE PARA CODOS Y "T" DE SALIDA DE DIAMETRO 300 MM. CON HORMIGÓN HA-25/P/20/IIA Y ACERO B-500-S, PARA UN PN-10 ATM., COMPLETAMENTE TERMINADO SEGUN PLANO DE DETALLE.	7				7,00
DA03H040X	UD VALVULA COMPUERTA Ø 300 MM PN16 SUMINISTRO E INSTALACION DE VALVULA DE COMPUERTA DN 300 MM Y PN-16 ATM CON UNION MEDIANTE BRIDAS INCLUSO COLOCACION Y PRUEBAS, PARA ELEMENTOS DE MANIOBRA Y CONTROL.	1				1,00
DA_VNT40_16	UD VENTOSA Ø 40 MM PN16 SUMINISTRO E INSTALACION DE VENTOSA AUTOMATICA DE DIAMETRO 40 MM., CON VALVULA DE COMPUERTA DE ASIENTO ELASTICO INSTALADA, DE TRIPLE EFECTO DE PURGA DE AIRE, PARA UNA PN-16 ATM, MATERIAL DEL CUERPO Y TAPA EN FUNDICION, INTERIORES, FLOTADOR, ASIENTO Y GUIA DE FLOTADOR EN ABS, COMPROBADOR DE FUNCIONAMIENTO Y TAPON DE LIMPIEZA, TOTALMENTE INSTALADA.	1				1,00
DAVLDE03X	UD DESAGUE Ø 60 MM INCLUSO POZO DE REGISTRO SUMINISTRO E INSTALACION DE VALVULA DE COMPUERTA DN 60 MM Y PN16 ATM PARA DESAGUE, CON POZO DE REGISTRO Y POCETA DE DESCARGA DE FÁBRICA DE LADRILLO MACIZO SOBRE BASE DE HORMIGÓN EN MASA HM-20/P/20/IIIB Y MALLAZO DE REFUERZO # 15x15 Ø 8 MM, DE HASTA 1,50 M DE PROFUNDIDAD, ENFOSCADO FRATASADO Y BRUÑIDO, CERCO Y TAPA DE FUNDICION, DERIVACION DE RED DE HASTA Ø 200 MM, CARRETES ANCLAJE Y DE DESMONTAJE DE Ø 60 MM, CODOS 1/8 EMBRIDADOS Ø 60 MM, CONEXION A RED DE SANEAMIENTO CON TUBERIA DE PVC, INCLUSO EXCAVACION, AGOTAMIENTO, RELLENO CON MATERIAL DE LA PROPIA EXCAVACIÓN COMPACTADO, CLASIFICACIÓN Y CARGA DE PRODUCTOS SOBRLANTES CON TRANSPORTE A LUGAR DE EMPLEO, ACOPIO O VERTEDERO A CUALQUIER DISTANCIA, COLOCACION Y PRUEBAS, EJECUTADO SEGUN PLANO DE DETALLES Y NORMAS DE LA COMPAÑIA SUMINISTRADORA COMPLETAMENTE TERMINADO.	1				1,00

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD
APARTADO RAA_05.02.03 OBRAS DE FABRICA						
DA07Q005	UD ARQUETA REGISTRO VALVULAS/VENTOSAS REGISTRO PARA VALVULAS Y VENTOSAS EN TUBERIAS DE DIAMETRO HASTA 300 MM, DE 40X40 CM Y PROFUNDIDAD HASTA 150 CM, FORMADO POR BASE DE HORMIGÓN EN MASA HM-20/P/20/IIB CON MALLAZO DE REFUERZO # 15x15 Ø 8 MM Y ALZADOS DE FÁBRICA DE LADRILLO MACIZO DE 1/2 PIE, ENFOSCADO FRATASADO Y BRUÑIDO, CERCO Y TAPA DE FUNDICION, INCLUSO EXCAVACION, AGOTAMIENTO, RELLENO CON MATERIAL DE LA PROPIA EXCAVACIÓN COMPACTADO, CLASIFICACIÓN Y CARGA DE PRODUCTOS SOBANTES CON TRANSPORTE A LUGAR DE EMPLEO, ACOPIO O VERTEDERO A CUALQUIER DISTANCIA, TOTALMENTE TERMINADO Y SEGUN PLANOS DE DETALLE.					
	Válvulas	1				
	Ventosas	1				
						2,00

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD
CAPÍTULO REE_06 ENERGIA ELÉCTRICA						
SUBCAPÍTULO REE_06.01 ACOMETIDA A RED IBERDROLA						
APARTADO REE_06.01.01 OBRA CIVIL						
EE010040	UD ARQUETA DE REGISTRO AG-M2-T2 HM-20					
	ARQUETA DE REGISTRO TIPO AG-M2-T2 SEGUN NORMAS DE LA COMPAÑIA SUMINISTRADORA, DE 1,00X1,00 M DE DIMENSIONES INTERIORES Y 1,00 M DE PROFUNDIDAD, FORMADA POR FÁBRICA DE LADRILLO MACIZO DE ½ PIE FORMADO CON MORTERO DE 250 KG DE CEMENTO CEM II/A-S 32,5 N Y ARENA DE RIO SOBRE SOLERA DE HORMIGÓN HM-20, ENFOSCADA Y BRUÑIDA INTERIORMENTE, INCLUSO TAPA Y MARCO DE FUNDICION GRAFITO ESFEROIDAL D-400, TORNILLO DE SEGURIDAD, TRATAMIENTO ANTICORROSIÓN, SISTEMA ANTIRUIDO, EXCAVACIÓN, RELLENO COMPACTADO, CLASIFICACIÓN Y CARGA DE PRODUCTOS SOBREPANTES CON TRANSPORTE A LUGAR DE EMPLEO, ACOPIO O VERTEDERO A CUALQUIER DISTANCIA.					
	SAN VICENTE	2				
	VO1	2				
	CT SV 252	2				
						6,00
EEUFOC04N	M ZANJA TIPO S4					
	CANALIZACIÓN TIPO S4 BAJO ACERA DE 0,5X1 M. FORMADA POR 4 TUBOS DE PEAD DE Ø 160 MM. 450 N, CUATRITUBO PEAD 4X40, SEPARADORES, TAPONES Y GUIA EN PRISMA DE HORMIGÓN HM-20, CON P.P. DE UNIONES, CINTA SEÑALIZADORA, APERTURA Y TAPADO DE CALAS DE TIRO, INCLUSO EXCAVACIÓN, MANDRI-LADO, RELLENO COMPACTADO AL 95% PN CON SUELO SELECCIONADO, CLASIFI-CACIÓN Y CARGA DE PRODUCTOS SOBREPANTES CON TRANSPORTE A LUGAR DE EMPLEO, ACOPIO O VERTEDERO A CUALQUIER DISTANCIA.					
	VICENTE	1	50,00			
	V03	1	30,00			
	VO1	1	130,00			
						210,00
EE010047	UD APERTURA Y TAPADO MANUAL DE CALA EN ACERA CON LINEA EN SERVICIO					
	APERTURA Y TAPADO MANUAL DE CALA EN ACERA CON LINEA EN SERVICIO					
	SAN VICENTE MARTIR	1				
						1,00
APARTADO REE_06.01.02 OBRA ELECTRICA						
EE08C006	M CONDUCTOR AL HEPRZ1 12/20KV 1X240 MM2					
	CONDUCTOR UNIPOLAR DE ALUMINIO TIPO HEPRZ1 12/20 KV DE 1X240 MM2, PANTALLA DE 16 MM2, CON AISLAMIENTO DE ETILENO PROPILENO DE ALTO MO-DULO (HEPR) DE CUALQUIERA DE LAS MARCAS NORMALIZADAS POR COMPAÑIA SUMINISTRADORA, INCLUSO MARCA DE IDENTIFICACION. INSTALADO EN CANA-LIZACIÓN Y CONECTADO INCLUSO PUESTA A TIERRA DE PANTALLAS, PARTE PROPORCIONAL DE EMPALMES, BOTELLAS CONECTORAS, ENCINTADO, SEÑALIZA-CIÓN, ENSAYOS Y PLANOS AS BUILD					
	VICENTE MARTIR	6	50,00	1,10		
	VO3	6	30,00	1,10		
	VO1	6	130,00	1,10		
						1.386,00
EE060050	UD CONEXIÓN A LINEA SUBT. 12/20 KV DE IBERDROLA EN FUNCIONAMIENTO					
	CONEXIÓN DE NUEVA LÍNEA DE MEDIA TENSIÓN 12/20 Kv A LÍNEA DE MEDIA TENSIÓN EXISTENTE EN SERVICIO DE IBERDROLA MEDIANTE EMPALME, INCLU-SO DESCARGOS, PERMISOS Y COSTES DERIVADOS DE LA GESTIÓN CON IBERDRO-LA CON INSPECCIÓN/EJECUCIÓN POR PARTE DE PERSONAL DE IBERDROLA					
	EN PUNTO DE CONEXION	2				
	VICENTE MARTIR					
						2,00

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD
EE060051	<p>UD CONEXIÓN A CELDA EN CT 12/20 KV DE IBERDROLA EN FUNCIONAMIENTO</p> <p>CONEXIÓN DE NUEVA LÍNEA DE MEDIA TENSIÓN 12/20 Kv A CENTRO DE TRANSFORMACIÓN EXISTENTE EN SERVICIO DE IBERDROLA MEDIANTE BOTELLA DE CONEXIÓN A CELDA, INCLUSO DESCARGOS, PERMISOS Y COSTES DERIVADOS DE LA GESTIÓN CON IBERDROLA CON INSPECCIÓN/EJECUCIÓN POR PARTE DE PERSONAL DE IBERDROLA</p> <p>CT SAN VICENTE MARTIR 252</p>	2				2,00
SUBCAPÍTULO REE_06.03 LEGALIZACIÓN						
EE06004	<p>UD LEGALIZACIÓN REDES MT-BT-CT</p> <p>LEGALIZACIÓN Y PUESTA EN SERVICIO DE TODAS LAS INSTALACIONES ELÉCTRICAS CORRESPONDIENTES A LA RED DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA CONTENIDAS EN ESTE PROYECTO (INCLUSO DESVÍOS), INCLUSO ELABORACIÓN DE LA DOCUMENTACIÓN NECESARIA (PROYECTOS, CERTIFICADOS,....) PARA LA OBTENCIÓN DE LAS AUTORIZACIONES DE ORGANISMOS AUTONÓMICOS Y CONFORMIDADES DE IBERDROLA, TRAMITACIÓN Y GESTIONES PARA LA CESIÓN A IBERDROLA DE LAS INSTALACIONES Y SU PUESTA EN SERVICIO. INCLUYE LA REALIZACIÓN DE LAS PRUEBAS Y ENSAYOS NECESARIOS, PAGO DE TASAS Y VISADOS, INCLUSO CROQUIZACIÓN DE LAS REDES SEGÚN NORMAS DE COMPAÑÍA SUMINISTRADORA. REDACCIÓN FIRMA Y VISADOS DE PROYECTOS Y DEMÁS DOCUMENTACIÓN NECESARIA, REALIZACIÓN DE PRUEBAS NECESARIAS PARA LA RECEPCIÓN POR LA COMPAÑÍA Y TRAMITACIÓN DE TODOS LOS EXPEDIENTES NECESARIOS HASTA LA PUESTA EN LA MARCHA.</p> <p>en la actuacion</p>	1				1,00
SUBCAPÍTULO REE_06.04 RED DE MEDIA TENSIÓN						
APARTADO REE_06.04.02 OBRA ELECTRICA						
EE08C006	<p>M CONDUCTOR AL HEPRZ1 12/20KV 1X240 MM2</p> <p>CONDUCTOR UNIPOLAR DE ALUMINIO TIPO HEPRZ1 12/20 KV DE 1X240 MM2, PANTALLA DE 16 MM2, CON AISLAMIENTO DE ETILENO PROPILENO DE ALTO MÓDULO (HEPR) DE CUALQUIERA DE LAS MARCAS NORMALIZADAS POR COMPAÑÍA SUMINISTRADORA, INCLUSO MARCA DE IDENTIFICACION. INSTALADO EN CANALIZACIÓN Y CONECTADO INCLUSO PUESTA A TIERRA DE PANTALLAS, PARTE PROPORCIONAL DE EMPALMES, BOTELLAS CONECTORAS, ENCINTADO, SEÑALIZACIÓN, ENSAYOS Y PLANOS AS BUILD</p>					
	calle V02	3	235,00			1,10
	calle P1	3	105,00			1,10
	calle V03	3	160,00			1,10
	calle P3	3	80,00			1,10
	calle uruguay	3	60,00			1,10
	calle vicente martir	3	75,00			1,10
	calle V01	3	130,00			1,10
						2.788,50
EE060051	<p>UD CONEXIÓN A CELDA EN CT 12/20 KV DE IBERDROLA EN FUNCIONAMIENTO</p> <p>CONEXIÓN DE NUEVA LÍNEA DE MEDIA TENSIÓN 12/20 Kv A CENTRO DE TRANSFORMACIÓN EXISTENTE EN SERVICIO DE IBERDROLA MEDIANTE BOTELLA DE CONEXIÓN A CELDA, INCLUSO DESCARGOS, PERMISOS Y COSTES DERIVADOS DE LA GESTIÓN CON IBERDROLA CON INSPECCIÓN/EJECUCIÓN POR PARTE DE PERSONAL DE IBERDROLA</p> <p>en conexion ct san vicente martir 252</p>	2				2,00

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD
EE060060	<p>UD ENVOLVENTE MONOBLOQUE HORMIGÓN CMS-21</p> <p>ENVOLVENTE MONOBLOQUE DE HORMIGÓN TIPO KIOSKO, DE INSTALACIÓN EN SUPERFICIE Y MANIOBRA EXTERIOR CMS-21, DE DIMENSIONES EXTERIORES DE 2.355 MM DE LARGO POR 1.370 MM DE FONDO POR 1.920 MM DE ALTURA VISTA PARA CENTRO DE SECCIONAMIENTO DE ABONADO EN MEDIA TENSIÓN. INCLUYE TIERRAS INTERIORES. CUMPLIENDO NORMATIVA DE DISTRIBUIDOR ELÉCTRICO</p>	1				1,00
EE060070	<p>UD CONJUNTO DE CELDAS CGMCOSMOS-2LP</p> <p>CELDA COMPACTA 2 FUNCIONES DE LÍNEA Y 1 DE PROTECCIÓN CON RUPTOFUSIBLE CGMCOSMOS-2LP, CORTE Y AISLAMIENTO INTEGRAL EN SF6. PARA CENTRO DE SECCIONAMIENTO DE ABONADO EN MEDIA TENSIÓN, CONTENIENDO:</p> <p>2L - INTERRUPTOR-SECCIONADOR DE TRES POSICIONES (CAT. E3 S/IEC 62271-103), CONEXIÓN-SECCIONAMIENTO-PUESTA A TIERRA. VN=24KV, IN=400A / ICC=16KA. CON MANDO MANUAL (CLASE M1, 1000 MANIOBRAS). INCLUYE INDICADOR PRESENCIA TENSIÓN.</p> <p>1P - INTERRUPTOR-SECCIONADOR DE TRES POSICIONES (CAT. E3 S/IEC 62271-103), CONEXIÓN-SECCIONAMIENTO-DOBLE PUESTA A TIERRA. VN=24KV, IN=400A / ICC=16KA. CON MANDO MANUAL (CLASE M1, 1000 MANIOBRAS). INCLUYE INDICADOR PRESENCIA TENSIÓN Y FUSIBLES LIMITADORES. INCLUSO TIERRAS EXTERIORES. CUMPLIENDO NORMATIVA DE DISTRIBUIDOR ELÉCTRICO</p>	1				1,00
APARTADO REE_06.04.01 OBRA CIVIL						
EEUFOC04N	<p>M ZANJA TIPO S4</p> <p>CANALIZACIÓN TIPO S4 BAJO ACERA DE 0,5X1 M. FORMADA POR 4 TUBOS DE PEAD DE Ø 160 MM. 450 N, CUATRITUBO PEAD 4X40, SEPARADORES, TAPONES Y GUIA EN PRISMA DE HORMIGÓN HM-20, CON P.P. DE UNIONES, CINTA SEÑALIZADORA, APERTURA Y TAPADO DE CALAS DE TIRO, INCLUSO EXCAVACIÓN, MANDRILADO, RELLENO COMPACTADO AL 95% PN CON SUELO SELECCIONADO, CLASIFICACIÓN Y CARGA DE PRODUCTOS SOBRANTES CON TRANSPORTE A LUGAR DE EMPLEO, ACOPIO O VERTEDERO A CUALQUIER DISTANCIA.</p>					
	<p>calle V01</p> <p>calle V02</p> <p>calle Uruguay</p> <p>calle san Vicente</p> <p>calle IP3</p>	1				130,00
		1				120,00
		1				60,00
		1				110,00
		1				25,00
						445,00
EEUFOC04N1	<p>M ZANJA TIPO S4A</p> <p>CANALIZACIÓN TIPO S4 BAJO ACERA DE 0,5X1,2 M. FORMADA POR 4 TUBOS DE PEAD DE Ø 160 MM. 450 N, 2 CUATRITUBO PEAD 4X40, SEPARADORES, TAPONES Y GUIA EN PRISMA DE HORMIGÓN HM-20, CON P.P. DE UNIONES, CINTA SEÑALIZADORA, APERTURA Y TAPADO DE CALAS DE TIRO, INCLUSO EXCAVACIÓN, MANDRILADO, RELLENO COMPACTADO AL 95% PN CON SUELO SELECCIONADO, CLASIFICACIÓN Y CARGA DE PRODUCTOS SOBRANTES CON TRANSPORTE A LUGAR DE EMPLEO, ACOPIO O VERTEDERO A CUALQUIER DISTANCIA.</p>					
	VO1	3				15,00
	VO2	1				15,00
	VO3	1				15,00
						75,00

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD
EEUFOC05N	m ZANJA TIPO S5 CANALIZACIÓN TIPO S5 BAJO ACERA DE 0,6X1 M. FORMADA POR 5 TUBOS DE PEAD DE Ø 160 MM. 450 N, CUATRITUBO PEAD 4X40, SEPARADORES, TAPONES Y GUIA SOBRE LECHO DE HORMIGON EN TODA SU ANCHURA, CON P.P. DE UNIONES, CINTA SEÑALIZADORA, APERTURA Y TAPADO DE CALAS DE TIRO, INCLUSO EXCAVACIÓN, MANDRILADO, RELLENO,CLASIFICACION Y CARGA Y TRANSPORTE A LUGAR DE EMPLEO O ACOPIO A CUALQUIER DISTANCIA DE LOS PRODUCTOS SOBRAINTES..					
	calle V02	1	20,00			
	calle V03	1	80,00			
	calle V03	1	70,00			
	calle IP2	1	60,00			
	calle IP3	1	80,00			
						310,00
EEUFOC05N1	m ZANJA TIPO S5A CANALIZACIÓN TIPO S4 BAJO ACERA DE 0,7X1,2 M. FORMADA POR 5 TUBOS DE PEAD DE Ø 160 MM. 450 N,2 CUATRITUBO PEAD 4X40, SEPARADORES, TAPONES Y GUIA SOBRE LECHO DE HORMIGON EN TODA SU ANCHURA, CON P.P. DE UNIONES, CINTA SEÑALIZADORA, APERTURA Y TAPADO DE CALAS DE TIRO, INCLUSO EXCAVACIÓN, MANDRILADO, RELLENO,CLASIFICACION Y CARGA Y TRANSPORTE A LUGAR DE EMPLEO O ACOPIO A CUALQUIER DISTANCIA DE LOS PRODUCTOS SOBRAINTES..					
	calle V02	1	15,00			
	calle V03	1	15,00			
						30,00
EEUFOC06N	m ZANJA TIPO S6 CANALIZACIÓN TIPO S5 BAJO ACERA DE 0,6X1 M. FORMADA POR 6 TUBOS DE PEAD DE Ø 160 MM. 450 N, CUATRITUBO PEAD 4X40, SEPARADORES, TAPONES Y GUIA SOBRE LECHO DE HORMIGON EN TODA SU ANCHURA, CON P.P. DE UNIONES, CINTA SEÑALIZADORA, APERTURA Y TAPADO DE CALAS DE TIRO, INCLUSO EXCAVACIÓN, MANDRILADO, RELLENO,CLASIFICACION Y CARGA Y TRANSPORTE A LUGAR DE EMPLEO O ACOPIO A CUALQUIER DISTANCIA DE LOS PRODUCTOS SOBRAINTES..					
	calle V01	1	40,00			
						40,00
EEUFOC08N	m ZANJA TIPO S8 CANALIZACIÓN TIPO S5 BAJO ACERA DE 0,6X1,2 M. FORMADA POR 8 TUBOS DE PEAD DE Ø 160 MM. 450 N, CUATRITUBO PEAD 4X40, SEPARADORES, TAPONES Y GUIA SOBRE LECHO DE HORMIGON EN TODA SU ANCHURA, CON P.P. DE UNIONES, CINTA SEÑALIZADORA, APERTURA Y TAPADO DE CALAS DE TIRO, INCLUSO EXCAVACIÓN, MANDRILADO, RELLENO,CLASIFICACION Y CARGA Y TRANSPORTE A LUGAR DE EMPLEO O ACOPIO A CUALQUIER DISTANCIA DE LOS PRODUCTOS SOBRAINTES..					
	calle V01	1	190,00			
	calle V02	1	110,00			
						300,00

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD
EE010040	UD ARQUETA DE REGISTRO AG-M2-T2 HM-20 ARQUETA DE REGISTRO TIPO AG-M2-T2 SEGUN NORMAS DE LA COMPAÑIA SUMINISTRADORA, DE 1,00X1,00 M DE DIMENSIONES INTERIORES Y 1,00 M DE PROFUNDIDAD, FORMADA POR FÁBRICA DE LADRILLO MACIZO DE 1/2 PIE FORMADO CON MORTERO DE 250 KG DE CEMENTO CEM II/A-S 32,5 N Y ARENA DE RIO SOBRE SOLERA DE HORMIGÓN HM-20, ENFOSCADA Y BRUÑIDA INTERIORMENTE, INCLUSO TAPA Y MARCO DE FUNDICION GRAFITO ESFEROIDAL D-400, TORNILLO DE SEGURIDAD, TRATAMIENTO ANTICORROSIÓN, SISTEMA ANTIRUIDO, EXCAVACIÓN, RELLENO COMPACTADO, CLASIFICACIÓN Y CARGA DE PRODUCTOS SOBREPANTES CON TRANSPORTE A LUGAR DE EMPLEO, ACOPIO O VERTEDERO A CUALQUIER DISTANCIA.					
	calle V01	8				
	calle V02	1				
	calle V03	7				
	entrada de CT	3				
	calle IP3	4				
	calle IP2	3				
	calle San Vicente	4				
						30,00
	SUBCAPÍTULO REE_06.05 DESVIOS Y REUBICACIÓN DE INSTALACIONES ELÉCTRICAS EXISTENTES					
	APARTADO REE_06.05.01 DESVIO ZONA CT SVM 252					
EE08C006	M CONDUCTOR AL HEPRZ1 12/20KV 1X240 MM2 CONDUCTOR UNIPOLAR DE ALUMINIO TIPO HEPRZ1 12/20 KV DE 1X240 MM2, PANTALLA DE 16 MM2, CON AISLAMIENTO DE ETILENO PROPILENO DE ALTO MÓDULO (HEPR) DE CUALQUIERA DE LAS MARCAS NORMALIZADAS POR COMPAÑIA SUMINISTRADORA, INCLUSO MARCA DE IDENTIFICACION. INSTALADO EN CANALIZACIÓN Y CONECTADO INCLUSO PUESTA A TIERRA DE PANTALLAS, PARTE PROPORCIONAL DE EMPALMES, BOTELLAS CONECTORAS, ENCINTADO, SEÑALIZACIÓN, ENSAYOS Y PLANOS AS BUILD					
	tendido provisional por el interior de la actuacion	6	40,00			
	tendido definitivo	6	40,00			
						480,00
EEUFOC04N	M ZANJA TIPO S4 CANALIZACIÓN TIPO S4 BAJO ACERA DE 0,5X1 M. FORMADA POR 4 TUBOS DE PEAD DE Ø 160 MM. 450 N, CUATRITUBO PEAD 4X40, SEPARADORES, TAPONES Y GUIA EN PRISMA DE HORMIGÓN HM-20, CON P.P. DE UNIONES, CINTA SEÑALIZADORA, APERTURA Y TAPADO DE CALAS DE TIRO, INCLUSO EXCAVACIÓN, MANDRILADO, RELLENO COMPACTADO AL 95% PN CON SUELO SELECCIONADO, CLASIFICACIÓN Y CARGA DE PRODUCTOS SOBREPANTES CON TRANSPORTE A LUGAR DE EMPLEO, ACOPIO O VERTEDERO A CUALQUIER DISTANCIA.					
	tendido definitivo	1	40,00			
						40,00
EE060051	UD CONEXIÓN A CELDA EN CT 12/20 KV DE IBERDROLA EN FUNCIONAMIENTO CONEXIÓN DE NUEVA LÍNEA DE MEDIA TENSIÓN 12/20 Kv A CENTRO DE TRANSFORMACIÓN EXISTENTE EN SERVICIO DE IBERDROLA MEDIANTE BOTELLA DE CONEXIÓN A CELDA, INCLUSO DESCARGOS, PERMISOS Y COSTES DERIVADOS DE LA GESTIÓN CON IBERDROLA CON INSPECCIÓN/EJECUCIÓN POR PARTE DE PERSONAL DE IBERDROLA					
	CT SAN VICENTE 252	2	2,00			
						4,00

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD
EE060050	UD CONEXIÓN A LÍNEA SUBT. 12/20 KV DE IBERDROLA EN FUNCIONAMIENTO CONEXIÓN DE NUEVA LÍNEA DE MEDIA TENSIÓN 12/20 Kv A LÍNEA DE MEDIA TENSIÓN EXISTENTE EN SERVICIO DE IBERDROLA MEDIANTE EMPALME, INCLUSO DESCARGOS, PERMISOS Y COSTES DERIVADOS DE LA GESTIÓN CON IBERDROLA CON INSPECCIÓN/EJECUCIÓN POR PARTE DE PERSONAL DE IBERDROLA					
	en pto. entronque	2	2,00			4,00
EEZANJA PROVI	M ZANJA PROVISIONAL PARA DESVIO CANALIZACIÓN TIPO S4 BAJO ACERA DE 0,5X1 M. FORMADA POR 2 TUBOS DE PEAD DE Ø 160 MM. 450 N, SEPARADORES, TAPONES Y GUÍA EN PRISMA DE HORMIGÓN HM-20, CON P.P. DE UNIONES, CINTA SEÑALIZADORA, APERTURA Y TAPADO DE CALAS DE TIRO, INCLUSO EXCAVACIÓN, MANDRILADO, RELLENO COMPACTADO AL 95% PN CON SUELO SELECCIONADO, CLASIFICACIÓN Y CARGA DE PRODUCTOS SOBREPANTES CON TRANSPORTE A LUGAR DE EMPLEO, ACOPIO O VERTEDERO A CUALQUIER DISTANCIA.					
	tendido provisional		40,00			40,00
EE060042	M DEMOLICION DE TENDIDO SUBTERRANEO DE MEDIA TENSION DEMOLICIÓN DE CANALIZACIÓN DE MEDIA TENSIÓN CON RETIRADA DE RESTOS DE OBRA Y CONDUCTOR A PUNTO DE VERTIDO AUTORIZADO					
	provisional		40,00			40,00
	APARTADO REE_06.05.02 LOCALIZACIÓN. DESMANTELAMIENTOS Y DEMOLICIONES					
EE060037	UD LOCALIZACION DE TENDIDOS ELÉCTRICOS LOCALIZACIÓN DE TENDIDOS ELÉCTRICOS SUBTERRÁNEOS EN SERVICIO Y FUERA DE SERVICIO EXISTENTES DENTRO DE LA ZONA DE OBRAS MEDIANTE LOCALIZADOR CALIBRADO POR LABORATORIO, DETERMINANDO LA UBICACIÓN Y PROFUNDIDAD DE LOS CONDUCTORES. INCLUSO ELABORACIÓN DE PLANO DE PLANTA CON TRAZADO ACOTADO.					
	EN LA ACTUACIÓN	1				1,00
EE060039	M DESMANTELAMIENTO LÍNEA AÉREA BT DESMANTELAMIENTO DE TENDIDO AEREO EXISTENTE, LEVANTADO Y TRANSPORTE AL LUGAR DE ALMACENAMIENTO O VERTEDERO DEL CONDUCTOR RECUPERADO, DESMONTAJE, DESMONTAJE DE APOYOS EXISTENTES, DEMOLICION DE CIMENTACIONES, SUMINISTRO Y COLOCACION DE APOYOS NECESARIOS PARA MANTENER EL SERVICIO DURANTE LAS OBRAS, TOTALMENTE ACABADO.					
	EN LA ACTUACION	1	220,00			220,00
EE060040	M DEMOLICIÓN DE CENTRO DE TRANSFORMACIÓN DEMOLICIÓN DE CENTRO DE TRANSFORMACIÓN EXISTENTE, INCLUYENDO MANIOBRAS DE DESCONEJÓN, DESMONTAJE DE APARAMENTA, MAQUINARIA A EMPLEAR EN LA DEMOLICIÓN, TRANSPORTE Y DESCARGA DE MATERIALES A ALMACEN DE IBERDROLA O VERTEDERO AUTORIZADO, VALLAS DE SEGURIDAD Y MATERIAL AUXILIAR, TRANSPORTE, CARGA Y DESCARGA. TOTALMENTE TERMINADO					
	CT COLEGIO ANGEL DE LA GUARDIA	1				1,00

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD
APARTADO REE_06.05.03 REUBICACION DE TENDIDOS DE MEDIA TENSIÓN						
EEUFOC04N	M ZANJA TIPO S4 CANALIZACIÓN TIPO S4 BAJO ACERA DE 0,5X1 M. FORMADA POR 4 TUBOS DE PEAD DE Ø 160 MM. 450 N, CUATRITUBO PEAD 4X40, SEPARADORES, TAPONES Y GUIA EN PRISMA DE HORMIGÓN HM-20, CON P.P. DE UNIONES, CINTA SEÑALIZADORA, APERTURA Y TAPADO DE CALAS DE TIRO, INCLUSO EXCAVACIÓN, MANDRILADO, RELLENO COMPACTADO AL 95% PN CON SUELO SELECCIONADO, CLASIFICACIÓN Y CARGA DE PRODUCTOS SOBRLANTES CON TRANSPORTE A LUGAR DE EMPLEO, ACOPIO O VERTEDERO A CUALQUIER DISTANCIA.					
	REUBICANDO LINEA EN CT SAN VICENTE MARTIR 252	1	70,00			
	REUBICANDO LÍNEA EN CTS URUGUAY 46 Y 54	1	240,00			
						310,00
EE060041	M REUBICACIÓN DE CIRCUITO DE MEDIA TENSIÓN REUBICACIÓN DE LÍNEA SUBTERRÁNEA DE MEDIA TENSIÓN 3X1X240 12/20 KV EN NUEVA CANALIZACIÓN CON TRAZADO ACORDE A NUEVO VIAL. INCLUSO DESCARGOS, TRAMITACIÓN CON IBERDROLA Y COSTES DE SUPERVISIÓN/EJECUCIÓN A REALIZAR POR PERSONAL DE IBERDROLA. INCLUSO DESCONEXIONES, EMPALMES, PROLONGACIÓN DE CIRCUITO Y CONEXIONES. EN FUNCIONAMIENTO.					
	REUBICANDO LINEA EN CT VICENTE MARTIR 252	2	70,00	1,10		
	REUBICANDO LINEA EN CTS DE LA CALLE URUGUAY	1	240,00	1,10		
						418,00
APARTADO REE_06.05.04 RESTITUCION SUMINISTROS EN BAJA TENSIÓN						
EE060038	UD RESTITUCIÓN DE SUMINISTROS EN BAJA TENSIÓN RESTITUCIÓN DE SUMINISTROS EN BAJA TENSIÓN AFECTADOS POR LAS OBRAS DE URBANIZACIÓN CON LA SUPERVISION/EJECUCION DE IBERDROLA POR INSTALADOR AUTORIZADO UTILIZANDO LAS CANALIZACIONES A CONSTRUIR DENTRO DE LA URBANIZACIÓN Y LAS EXTERIORES, CUYA EJECUCIÓN FORMA PARTE DE ESTA UNIDAD. INCLUYE TRAMITACIÓN Y ELABORACIÓN DE DOCUMENTACIÓN. FUNCIONANDO.					
	SERVICIOS DEPENDIENTES DEL CT URUGUAY 54 Y CT URUGUAY 46	1				
	SERVICIOS DEPENDIENTES DEL CT FRANCISCO CLIMENT 23	1				
	SERVICIOS DEPENDIENTES DEL CT JUAN FABREGAT 17	1				
	SERVICIOS DEPENDIENTES DEL CT VICENTE MARTIR 252	1				
	SERVICIOS DEPENDIENTES DEL CT VICENTE MARTIR 217	1				
						5,00

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD
CAPÍTULO RAP_07 ALUMBRADO PÚBLICO						
SUBCAPÍTULO RAP_07.01 OBRA CIVIL						
APARTADO RAP_07.01.01 MOVIMIENTO DE TIERRAS Y CONDUCCIONES						
AP0015	M CANALIZACIÓN TIPO 2T BAJO ACERA CANALIZACIÓN TIPO 1 BAJO ACERA PARA A.P., FORMADA POR 2 TUBOS DE PVC DE 90 MM EN PRISMA DE HORMIGON HM-20, INCLUSO CINTA DE SEÑALIZADORA, EXCAVACIÓN DE ZANJA DE 30 CM DE ANCHO Y PROFUNDIDAD IGUAL O MAYOR DE 55 CM, RELLENO COMPACTADO AL 95% PN CON MATERIAL CRIBADO PROCEDENTE DE LA EXCAVACIÓN, CLASIFICACIÓN Y CARGA DE PRODUCTOS SOBREPANTES CON TRANSPORTE A LUGAR DE EMPLEO, ACOPIO O VERTEDERO A CUALQUIER DISTANCIA.					
	calle uruguay	1	169,22			
	calle san Vicente	1	112,00			
	dolores alcaide	1	168,69			
	circuito 1	1	470,37			
	circuito 2	1	445,86			
	circuito 3	1	471,47			
	circuito 4	1	497,61			
	a deducir tramo doble circuito 2 y 4	-1	273,38			
	a deducir tramos bajo calzada	-1	109,00			
						1.952,84
AP0016	M CANALIZACIÓN TIPO 3T BAJO CALZADA CANALIZACIÓN TIPO 2 BAJO CALZADA PARA A.P., FORMADA POR 3 TUBOS DE PVC DE 90 MM EN PRISMA DE HORMIGON HM-20, INCLUSO CINTA DE SEÑALIZADORA, EXCAVACIÓN DE ZANJA DE 30 CM DE ANCHO Y PROFUNDIDAD IGUAL O MAYOR DE 70 CM, RELLENO COMPACTADO AL 95% PN CON SUELO SELECCIONADO, CLASIFICACIÓN Y CARGA DE PRODUCTOS SOBREPANTES CON TRANSPORTE A LUGAR DE EMPLEO, ACOPIO O VERTEDERO A CUALQUIER DISTANCIA.					
	san Vicente	2	21,00			
	dolores alcaide	1	4,00			
	dolores alcaide	1	18,00			
	circuito 1	1	10,00			
	circuito 2	2	10,00			
	circuito 3	1	10,00			
	circuito 4	1	10,00			
						114,00
AP01C015	M SUM.INST. 1 TUBO ACERO GALVANIZADO PG40 MM SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE TUBO DE ACERO GALVANIZADO PG40 MM. GRAPADO, INCLUSO COLOCACIÓN Y P.P. DE PIEZAS ESPECIALES DE UNIÓN Y CONEXIÓN A CAJAS. TOTALMENTE INSTALADO.					
	Pianista Iturbe	3				
						3,00
AP0018	ML CANALIZACIÓN TIPO 4T BAJO ACERA CANALIZACIÓN TIPO 1 BAJO ACERA PARA A.P., FORMADA POR 4 TUBOS DE PVC DE 90 MM, HORMIGON HM-20, INCLUSO CINTA DE SEÑALIZADORA, EXCAVACIÓN, RELLENO COMPACTADO, CLASIFICACIÓN Y CARGA Y TRANSPORTE DE PRODUCTOS SOBREPANTES A LUGAR DE EMPLEO O ACOPIO A CUALQUIER DISTANCIA					
	circuito 3 salida CM	1	15,00			
	circuito 2 salida CM	1	15,00			
						30,00

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD
APARTADO RAP_07.01.02 OBRAS AUXILIARES						
AP0002	UD ARQUETA DE REGISTRO DE 40X40X70 CM ARQUETA DE REGISTRO DE DIMENSIONES INTERIORES 40X40X70 CM FORMADA POR BASE DE LADRILLO PERFORADO PANAL, TOMADO CON MORTERO DE CEMENTO M-40A, Y ALZADOS DE HORMIGÓN HM-20 DE 15 CM. DE ESPESOR, MARCO Y TAPA DE POLIESTER REFORZADO DE CARGA MÍNIMA 6000 KG (ANAGRAMA DE AYUNTAMIENTO), INCLUSO EXCAVACIÓN, RELLENO COMPACTADO, CLASIFICACIÓN Y CARGA DE PRODUCTOS SOBANTES CON TRANSPORTE A LUGAR DE EMPLEO, ACOPIO O VERTEDERO A CUALQUIER DISTANCIA.					
	Dolores Alcaide	8				
	San Vicente Martir	6				
	Uruguay	8				
	circuito 1	21				
	circuito 2	20				
	circuito 3	23				
	circuito 4	23				
						109,00
AP0020	UD ARQUETA DE CRUCE DE 60X60X90 CM ARQUETA DE REGISTRO DE DIMENSIONES INTERIORES 40X40X100 CM FORMADA POR BASE DE LADRILLO PERFORADO PANAL, TOMADO CON MORTERO DE CEMENTO M-40A, Y ALZADOS DE HORMIGÓN HM-20 DE 15 CM. DE ESPESOR, MARCO Y TAPA DE POLIESTER REFORZADO DE CARGA MÍNIMA 6000 KG (ANAGRAMA DE AYUNTAMIENTO), INCLUSO EXCAVACIÓN, RELLENO COMPACTADO, CLASIFICACIÓN Y CARGA DE PRODUCTOS SOBANTES CON TRANSPORTE A LUGAR DE EMPLEO, ACOPIO O VERTEDERO A CUALQUIER DISTANCIA.					
	dolores alcaide	5				
	circuito 2/4	4				
	circuito 3	2				
						11,00
AP07A005	UD EXCAVACION Y CIM.C.M 135X70X46 HM-20 EXCAVACIÓN Y CIMENTACIÓN PARA CENTRO DE MANDO DE ALUMBRADO, CON DADO DE 135X70X46 CM, DE HORMIGÓN HM-20, PLACA, PERNOS DE ANCLAJE, PASATUBOS Y ACCESORIOS SEGÚN PLANOS DE DETALLE, INCLUSO RELLENO COMPACTADO, CLASIFICACIÓN Y CARGA DE PRODUCTOS SOBANTES CON TRANSPORTE A LUGAR DE EMPLEO, ACOPIO O VERTEDERO A CUALQUIER DISTANCIA.					
		1				
						1,00
AP0004	UD EXCAVACION Y CIM.COLUMNNA 4M A 6M EXCAVACION Y CIMENTACION PARA BACULO O COLUMNA DE ALTURA 4 A 6M FORMADA POR DADO DE HORMIGÓN EN MASA HM-20 DE 0.40X0.40X0.60 M., INCLUYENDO PERNOS DE ANCLAJE, TORNILLERIA, TUBOS DE P.E., ETC. SEGUN PLANO DE DETALLE Y NORMAS, INCLUSO RELLENO COMPACTADO, CLASIFICACIÓN Y CARGA DE PRODUCTOS SOBANTES CON TRANSPORTE A LUGAR DE EMPLEO, ACOPIO O VERTEDERO A CUALQUIER DISTANCIA.					
	Dolores Alcaide	8				
	San Vicente Martir	6				
	Uruguay	8				
	circuito 1	21				
	circuito 2	20				
	circuito 3	23				
	circuito 4	23				
						109,00

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD
SUBCAPÍTULO RAP_07.02 INSTALACION ELECTRICA						
APARTADO RAP_07.02.01 CONDUCTORES						
AP03A005	M SUM.INST.CONDUCTOR CU RV-0.6/1 KV 1X6 MM2 SUBTERRANEA SUMINISTRO E INSTALACION DE CONDUCTOR DE COBRE CON RECUBRIMIENTO DE XLPE DE 1X6 MM2 DE SECCION, PARA TENSION NOMINAL DE 0.6/1 KV, DE COLOR GRIS, MARRÓN Y NEGRO PARA LAS FASES Y AZUL PARA EL NEUTRO, EN INSTALACION SUBTERRANEA, CON TRANSPORTE Y COLOCACION DE PEQUEÑO MATERIAL. INSTALADO Y EMBORNADO					
	circuito 1	4	470,37		1,10	
	circuito 2	4	445,86		1,10	
	circuito 3	4	431,88		1,10	
	circuito 4	4	497,61		1,10	
						8.121,16
AP03A010	M SUM.INST.CONDUCTOR CU RV-0.6/1 KV 1X10 MM2 SUBTERRANEA SUMINISTRO E INSTALACION DE CONDUCTOR DE COBRE CON RECUBRIMIENTO DE XLPE DE 1X10 MM2 DE SECCION PARA UNA TENSION NOMINAL DE 0.6/1 KV, DE COLOR GRIS, MARRÓN Y NEGRO PARA LAS FASES Y AZUL PARA EL NEUTRO, EN INSTALACION SUBTERRANEA, CON TRANSPORTE Y COLOCACION DE PEQUEÑO MATERIAL. INSTALADO Y EMBORNADO					
	circuito 3	4	39,60		1,10	
	circuito 4	4	140,22		1,10	
	uruguay	4	169,22		1,10	
	dolores alcaide	4	168,69		1,10	
	San Vicente	4	112,10		1,10	
						2.771,26
AP03C005	M SUM.INST.CONDUCTOR CU AMARILLO-VERDE 1X16 MM2 SUMINISTRO E INSTALACION DE CONDUCTOR DE COBRE DE 16 MM2 DE SECCION CON AISLAMIENTO DE XLPE DE 750 V DE TENSION NOMINAL COLOR AMARILLO-VERDE, PARA RED DE TIERRAS, CON TRANSPORTE Y COLOCACION DE PEQUEÑO MATERIAL. INSTALADO Y EMBORNADO					
			2.502,00			
						2.502,00
AP03C015	M SUM.INST.CONDUCTOR CU AMARILLO-VERDE 1X35 MM2 SUMINISTRO E INSTALACION DE CONDUCTOR DE COBRE DE 35 MM2 DE SECCION CON AISLAMIENTO DE XLPE DE 750 V DE TENSION NOMINAL COLOR AMARILLO-VERDE, PARA RED DE TIERRAS, CON TRANSPORTE Y COLOCACION DE PEQUEÑO MATERIAL. INSTALADO Y EMBORNADO					
	San vicente	6	4,00			
	Uruguay	8	4,00			
	Dolores Alcaide	8	4,00			
	circuito1	21	4,00			
	circuito2	20	4,00			
	circuito3	23	4,00			
	circuito4	23	4,00			
						436,00
AP0003	ML SUMI. INST. CONDUCTOR COBRE 2X2.5 MM2 0.6/1 KV. CONDUCTOR DE COBRE DESIGNACION UNE RV-K 0.6/1 KV, BIPOLAR DE 2X2.5 MM2 DE SECCION, COLOCADO EN TUBO. INSTALADO Y EMBORNADO					
	en toda la red	1	2.753,00			
						2.753,00

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD
APARTADO RAP_07.02.02 PUNTOS DE LUZ						
AP0007	UD SUM.INST.CANDELABRO MODELO AVENIDA DE 3.76 M. SUMINISTRO E INSTALACION DE CANDELABRO MODELO AVENIDA DE 3.76 M. DE ALTURA, DE FUNDICION DE HIERRO GRIS, S/UNE 33111/73, FORMADA POR BASE ACAMPANADA CON PUERTA DE REGISTRO, PLETINA PARA CAJA DE FUSIBLES, TORNILLO PARA TOMA DE TIERRA, OREJAS EXTERIORES PARA SUJECCIÓN A PERNOS DE ANCLAJE. FUSTE INTERMEDIO ESTRIADO CON ANILLO ADORNO Y CAPITEL SUPERIOR PARA FIJACIÓN DE LUMINARIAS. PINTADO CON UNA CAPA DE IMPRIMACIÓN Y OTRA DE ACABADO EN OXIRÓN NEGRO INCLUSO REPINTADO IN SITU, Y TRANSPORTE.					
	Uruguay	5				
	circuito 1	21				
	circuito 2	20				
	circuito 3	23				
	circuito 4	23				
						92,00
AP0008	UD SUM.INST.CANDELABRO MODELO MAHUELLA DE 6 M. CON UN BRAZO SUMINISTRO E INSTALACION DE CANDELABRO MODELO MAHUELLA DE 6 M. CON UN BRAZO, CON BASE Y FUSTE TRONCOCONICOS DE FUNDICION DE HIERRO, CON PUERTA DE REGISTRO EN CUYA ZONA SE ENCUENTRA LA PLETINA DE PUESTA A TIERRA Y FIJACIÓN DE EQUIPOS DE CONEXIÓN Y PROTECCIÓN. PINTADO CON UNA CAPA DE IMPRIMACIÓN Y OTRA DE ACABADO EN OXIRÓN NEGRO INCLUSO REPINTADO IN SITU, Y TRANSPORTE.					
	Dolores Alcaide	8				
						8,00
AP0009	UD SUM.INST.FAROL CLASICO MODELO FERNANDO VII 48 LED (75W) SUMINISTRO E INSTALACION DE FAROL CLASICO MODELO FERNANDO VII, BREÑA 48 LED (75W) DE SCHREDER SOCELEC O SIMILAR, COMPUESTA DE CUERPO, CAPÓ Y FIJACIÓN EN FUNDICIÓN DE ALUMINIO INYECTADO A ALTA PRESIÓN Y CIERRE PROTECTOR DE LA LUMINARIA EN VIDRIO PLANO EXTRACLARO, LA LUMINARIA DISPONDRÁ DE FIJACIÓN ROSCADA POST. TOP 3/4" GAS. CON ALOJAMIENTO TANTO DEL BLOQUE ÓPTICO COMO EL DE AUXILIARES DE TIPO DRIVER ELECTRÓNICOS REGULABLES TEMPORIZADOS CON POSIBILIDADES DE HASTA CINCO NIVELES DISTINTOS, REGULACIÓN 1-10V O DALI Y AMP DIM. CON ESTANQUEIDAD DEL BLOQUE ÓPTICO DE IP66 Y CON ÍNDICE DE RESISTENCIA A IMPACTOS EN TODO SU CONJUNTO DE IKA10 (CON LOS PANELES DEL PC). CON ACABADO DE PINTURA EN POLVO MEDIANTE ELECTRODEPOSICIÓN CON AL MENOS 60 MICRAS DE ESPESOR (RAL A ELEGIR POR LA DF). CON BLOQUE ÓPTICO COMPUESTO DE 48 LED DE ALTA EMISIÓN ALIMENTADOS A 500 mA, DISPUESTOS SOBRE PCBA PLANA CON SENSOR DE TEMPERATURA, CON CONSUMO TOTAL DE 75W Y FLUJO INICIAL DE 9648 LM Y EFICACIA DE 104LM/W (FLUJO EMITIDO DE SALIDA)/CONSUMO TOTAL DE LA LUMINARIA), TEMPERATURA DE COLOR WW 3000K CON ÓPTICA 5119 (CON OPCIÓN DE LIMITACIÓN TRASERA DE LUZ INTRUSIVA EN FACHADA) DE PMMA UBICADA INDIVIDUALMENTE SOBRE CADA LED CONFORMANDO UNA FOTOMETRÍA GLOBAL MEDIANTE EL PROCESO DE ADICIÓN FOTOMÉTRICA. VIDA ÚTIL L80_100.000H. CON PROTECTOR DE SOBRETENSIONES HASTA 10 KV. TOTALMENTE INSTALADO Y CONEXIONADO.					
	Uruguay	5				
	circuito 1	21				
	circuito 2	20				
	circuito 3	19				
						65,00

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD	
AP0010	<p>UD SUM.INST.FAROL CLASICO MODELO FERNANDO VII 32 LED (51W)</p> <p>SUMINISTRO E INSTALACION DE FAROL CLASICO MODELO FERNANDO VII, BREÑA 32 LED (51W) DE SCHREDER SOCELEC O SIMILAR, COMPUESTA DE CUERPO, CAPÓ Y FIJACIÓN EN FUNDICIÓN DE ALUMINIO INYECTADO A ALTA PRESIÓN Y CIERRE PROTECTOR DE LA LUMINARIA EN VIDRIO PLANO EXTRACLARO, LA LUMINARIA DISPONDRÁ DE FIJACIÓN ROSCADA POST. TOP 3/4" GAS. CON ALOJAMIENTO TANTO DEL BLOQUE ÓPTICO COMO EL DE AUXILIARES DE TIPO DRIVER ELECTRÓNICOS REGULABLES TEMPORIZADOS CON POSIBILIDADES DE HASTA CINCO NIVELES DISTINTOS, REGULACIÓN 1-10V O DALI Y AMP DIM. CON ESTANQUEIDAD DEL BLOQUE ÓPTICO DE IP66 Y CON ÍNDICE DE RESISTENCIA A IMPACTOS EN TODO SU CONJUNTO DE IKA10 (CON LOS PANELES DEL PC). CON ACABADO DE PINTURA EN POLVO MEDIANTE ELECTRODEPOSICIÓN CON AL MENOS 60 MICRAS DE ESPESOR (RAL A ELEGIR POR LA DF). CON BLOQUE ÓPTICO COMPUESTO DE 32 LED DE ALTA EMISIÓN ALIMENTADOS A 500 mA, DISPUESTOS SOBRE PCBA PLANA CON SENSOR DE TEMPERATURA, CON CONSUMO TOTAL DE 51W Y FLUJO INICIAL DE 6432 LM Y EFICACIA DE 104LM/W (FLUJO EMITIDO DE SALIDA/CONSUMO TOTAL DE LA LUMINARIA), TEMPERATURA DE COLOR WW 3000K CON ÓPTICA 5119 (CON OPCIÓN DE LIMITACIÓN TRASERA DE LUZ INTRUSIVA EN FACHADA) DE PMMA UBICADA INDIVIDUALMENTE SOBRE CADA LED CONFORMANDO UNA FOTOMETRÍA GLOBAL MEDIANTE EL PROCESO DE ADICIÓN FOTOMÉTRICA. VIDA ÚTIL L80_100.000H. CON PROTECTOR DE SOBRETENSIONES HASTA 10 KV. TOTALMENTE INSTALADO Y CONEXIONADO.</p>						
	circuito 4		23				
	circuito 3		4				
						27,00	
AP0011	<p>UD SUM.INST.LUMINARIA MODELO CAMPANAR GRANDE IMAGE 48 LED (75W)</p> <p>SUMINISTRO E INSTALACION DE LUMINARIA MODELO CAMPANAR, IMAGE LED COMPUESTA POR CUERPO Y CAPÓ CIRCULAR ABOMBADO DE DIÁMETRO 636 MM, DE INYECCIÓN DE ALUMINIO PINTADO Y PROTECTOR DE METACRILATO CURVADO TRANSPARENTE DE ALTA TRANSMITANCIA. GRADO DE HERMETICIDAD DEL BLOQUE ÓPTICO Y COMPORTAMIENTO DE AUXILIARES, IP66, AMBOS ACCESIBLES, INDEPENDIENTES Y REEMPLAZABLES IN SITU. EL COMPARTIMENTO DE AUXILIARES, INTEGRA UN DRIVER CON DIFERENTES OPCIONES DE CONTROL, SIENDO LOS AUXILIARES DE TIPO DRIVER ELECTRÓNICOS REGULABLES TEMPORIZADOS CON POSIBILIDADES DE HASTA 5 NIVELES DISTINTOS, REGULACIÓN 1-10V O DALI Y AMP DIM, ASÍ COMO UN SISTEMA DE PROTECCIÓN CONTRA SOBRETENSIONES DE 10 KV. EL BLOQUE ÓPTICO INTEGRA 48 LEDS (75W APROX) DE ALTO FLUJO WW (BLANCO CÁLIDO) EN UN MISMO TAMAÑO, CON FLUJO LUMINOSO DE 9720 LM Y EFICACIA DE 100 LM/W (FLUJO EMITIDO DE SALIDA/ CONSUMO TOTAL DE LA LUMINARIA). EL MOTOR FOTOMÉTRICO LENSOFLEX2, DISPONE DE LENTE 5118. MANTENIMIENTO FLUJO LUMINOSO (350 Y 500 mA): L80-100.000H (TQ:25°C). TOTALMENTE INSTALADA Y CONEXIONADO.</p>						
	Dolores Alcaide		8				
						8,00	
AP09G005	<p>UD SUM.INST.CAJA CONEXION PROTECCION BACULOS</p> <p>CAJA DE CONEXION Y PROTECCION PARA BACULO O COLUMNA, CONSTRUIDA EN POLIESTER REFORZADO CON FIBRA DE VIDRIO Y PROVISTA DE CUATRO BORNAS DE ENTRADA PARA CABLES DE HASTA 35 MM2, CUATRO BORNAS DE DERIVACION Y UN BORNE PARA EL CONDUCTOR DE TIERRA, INCLUSO CARTUCHOS DE CORTACIRCUITOS TALLA 0, TAMAÑO 10X38 MM., INCLUIDOS DICHS CARTUCHOS Y FUSIBLES. TOTALMENTE INSTALADA.</p>						
	Dolores Alcaide		8				
	Uruguay		8				
	San Vicente		6				
	circuito 1		21				
	circuito 2		20				
	circuito 3		23				
	circuito 4		23				
						109,00	
AP03A050	<p>M SUM.INST.CONDUCTOR CU RV-0.6/1 KV 3X2.5 MM2</p> <p>SUMINISTRO E INSTALACION DE CONDUCTOR TERMOPLASTICO ESPECIAL DE 3X2,5 MM2 DE SECCION, PARA ALIMENTACIÓN LUMINARIA, CON TRANSPORTE Y COLOCACION DE PEQUEÑO MATERIAL.</p>						

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD
	Dolores Alcaide	8	6,50			
	Uruguay	8	4,00			
	San Vicente	6	4,00			
	circuito 1	21	4,00			
	circuito 2	20	4,00			
	circuito 3	23	4,00			
	circuito 4	23	4,00			
						456,00
AP0019	UD SUSTITUCION BLOQUE OPTICO POR PLACA LED					
	SUSTITUCIÓN DE GRUPO ÓPTICO DE LÁMPARA DE DESCARGA POR PLACA DE LED DE 75 W EN FAROL FERNANDINO INCLUSO DRIVERS. INSTALADO Y FUNCIONANDO					
	Uruguay	3				
						3,00
	APARTADO RAP_07.02.03 CENTRO DE MANDO					

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD
AP0012	<p>UD SUM.INST.CM6 SALIDAS TELEMETRIA DOBLE NIVEL</p> <p>SUMINISTRO E INSTALACION DE CENTRO DE MANDO CON TELEMETRIA Y DOBLE NIVEL MODELO PINAZO O SIMILAR, HOMOLOGADO POR EL AYUNTAMIENTO, FORMADO POR:</p> <p>ENVOLVENTE EXTERIOR DE CHAPA DE ACERO INOXIDABLE AISI 304, DE 2 MM DE ESPESOR. GRADO DE PROTECCIÓN IP 55 Y PROTECCIÓN MECÁNICA IK 10. CAPACIDAD DE HASTA 6 SALIDAS. DIMENSIONES:</p> <ul style="list-style-type: none"> · ALTURA: 1.320 MM · ANCHURA: 1.250 MM · PROFUNDIDAD: 300 MM <p>ARMARIO CON DOS PUERTAS FRONTALES, TEJADILLO CON ESQUINAS FRONTALES REDONDEADAS CON UN RADIO DE CURVATURA POR SEGURIDAD, PARA EVITAR CHOQUES Y CORTES DE LAS PERSONAS.</p> <p>COMPARTIMIENTO DE LA PARTE IZQUIERDA DEL ARMARIO DESTINADO PARA LA INSTALACIÓN DE LOS ELEMENTOS DE ACOMETIDA, PROTECCIÓN Y MEDIDA ELÉCTRICA POR PARTE DE LA COMPAÑÍA. DICHOS ELEMENTOS MONTADOS EN EL INTERIOR DE CAJAS DE POLIÉSTER DE DOBLE AISLAMIENTO. CAJAS DISPUESTAS DIRECTAMENTE SOBRE EL ARMARIO Y CONEXIONES REALIZADAS CON CABLE RÍGIDO, LIBRE DE HALÓGENOS TIPO H07Z-R.</p> <p>BOMBÍN PARA LLAVE HOMOLOGADA POR LA COMPAÑÍA ELÉCTRICA EN LA PUERTA DE MEDIDA, EN EL OTRO CIERRE EL ACEPTADO POR EL AYUNTAMIENTO.</p> <p>ESPACIO NO OCUPADO POR EL COMPARTIMIENTO DE MEDIDA DESTINADO A LA INSTALACIÓN DE TODOS LOS ELEMENTOS DE MANDO, MANIOBRA DEL ALUMBRADO Y REGULACIÓN:</p> <ul style="list-style-type: none"> · PROTECCIONES GENERALES: INTERRUPTOR AUTOMÁTICO MAGNETOTÉRMICO GENERAL AJUSTABLESEGÚN POTENCIA INSTALADA (CON PODER DE CORTE NECESARIO), PROTECCIÓN CONTRA SOBRETENSIONES Y RELÉ DIFERENCIAL REARMABLE EN CABECERA. · PROTECCIONES POR SALIDAS: INTERRUPTORES AUTOMÁTICOS MAGNETOTÉRMICOS Y DIFERENCIALES (CON RECONEXIÓN AUTOMÁTICA) CON PODER DE CORTE OMNIPOLAR. · ELEMENTO DE MANIOBRA POR CONTACTOR CALIBRADOS PARA EL VALOR NOMINAL DE LOS CIRCUITOS DE SALIDA. · ELEMENTOS DE MANDO: DIFERENCIAL E INTERRUPTORES AUTOMÁTICOS PARA LA PROTECCIÓN DEL SISTEMA DE TELEGESTIÓN, PUNTO DE LUZ INTERIOR, DE LA TOMA DE CORRIENTE Y DE LOSDISPOSITIVOS PARA MANTENIMIENTO DE TEMPERATURA ADECUADA. PARA ACCIONAMIENTO SE INCLUYE CONMUTADOR ROTATIVO PARA LA SELECCIÓN DE FUNCIONAMIENTO MANUAL/ AUTOMÁTICO DE LOS CONTACTORES DE LAS SALIDAS. ACCIONAMIENTO AUTOMÁTICO DEL ALUMBRADO Y DE LA REDUCCIÓN (DOBLE NIVEL) MEDIANTE SISTEMA DE TELEGESTIÓN TELEASTRO. <p>SISTEMA DE TELEGESTIÓN INTEGRADO EN SISTEMA AYUNTAMIENTO</p> <p>MONTAJE DE LOS COMPONENTES DESCRITOS SOBRE BASTIDOR, DISPUESTA DENTRO DE LA ENVOLVENTE METÁLICA CON LOS SELLADOS Y PLACAS PASACABLES NECESARIOS PARA GARANTIZAR IP.</p> <p>INCLUYE LA CIMENTACIÓN DEL CUADRO CON TODOS LOS MATERIALES Y MANO DE OBRA NECESARIOS, CABLEADO Y CONEXIONADO, SEGUN LAS NORMAS DEL AYUNTAMIENTO. TOTALMENTE INSTALADO. MEDIDA LA UNIDAD EN FUNCIONAMIENTO. INCLUSO LÍNEA DE BAJA TENSIÓN Y CONEXIÓN AL CUADRO DE BAJA DEL CENTRO DE TRANSFORMACIÓN, GASTOS DE CONTRATACIÓN DEL SUMINISTRO ELÉCTRICO Y DE DATOS, CONTADORES. INCLUSO ELABORACIÓN MANUAL FUNCIONAMIENTO (3 COPIAS). FUNCIONANDO Y CON CONFORTIDAD MUNICIPAL.</p> <p>EN LA INSTALACIÓN DE ALUMBRADO</p>	1				

1,00

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD
EEUFOC04N	M ZANJA TIPO S4 CANALIZACIÓN TIPO S4 BAJO ACERA DE 0,5X1 M. FORMADA POR 4 TUBOS DE PEAD DE Ø 160 MM. 450 N, CUATRITUBO PEAD 4X40, SEPARADORES, TAPONES Y GUIA EN PRISMA DE HORMIGÓN HM-20, CON P.P. DE UNIONES, CINTA SEÑALIZADORA, APERTURA Y TAPADO DE CALAS DE TIRO, INCLUSO EXCAVACIÓN, MANDRILADO, RELLENO COMPACTADO AL 95% PN CON SUELO SELECCIONADO, CLASIFICACIÓN Y CARGA DE PRODUCTOS SOBREPESANTES CON TRANSPORTE A LUGAR DE EMPLEO, ACOPIO O VERTEDERO A CUALQUIER DISTANCIA.	1	10,00			10,00
AP05C010	APARTADO RAP_07.02.04 INSTAL.PUESTA A TIERRA DE ALUMBRADO UD SUM.INST.PICA TOMA TIERRA 2 M X 14.6 MM. SUMINISTRO E INSTALACION DE PICA PARA TOMA DE TIERRA DE ACERO COBRIZADO DE 2 M. DE LONGITUD Y DIAMETRO 14.6 MM. conductor de 1x35 mm ² DE UNIÓN A PUNTO TOMA TIERRA, INCLUYENDO PARTE PROPORCIONAL DE SOLDADURAS ALUMINOTERMICAS, TRANSPORTE Y MONTAJE, TOTALMENTE INSTALADA. INCLUSO MEDIDAS NECESARIAS PARA ALCANZAR 1 OHMIO DE RESISTENCIA A TIERRA (CON INCORPORACIÓN DE GOTERO EN CASO NECESARIO) en cuadro de mando 1 Dolores Alcaide 8 San Vicente Martir 6 Uruguay 8 circuito 1 21 circuito 2 20 circuito 3 23 circuito 4 23					110,00
DM010050	SUBCAPÍTULO RAP_07.03 TRABAJOS A REALIZAR EN ALUMBRADO EXISTENTE M2 DEMOLICION Y REPOSICION FIRME DEMOLICION POR MEDIOS MECANICOS DE HORMIGON ARMADO, FABRICA DE LADRILLO, FIRMES DE CALZADAS DE ACERAS, BORDILLOS, ETC, INCLUSO RETIRADA, CLASIFICACIÓN Y CARGA DE PRODUCTOS CON TRANSPORTE A LUGAR DE EMPLEO, ACOPIO O VERTEDERO A CUALQUIER DISTANCIA, REPOSICION DEL FIRME DE CALZADAS DE ACERA, BORDILLO, ETC, CON MATERIALES Y ACABADOS DE IGUALES CARACTERISTICAS A LOS LEVANTADOS, TOTALMENTE EJECUTADO. EN CRUCE CALZADA DOLORES 2 18,00 ALCAIDE DOLORES ALCAIDE 1 180,00					216,00
AP130010	UD CONEXION RED ALUMBRADO PUBLICO EXISTENTE CONEXION A RED DE ALUMBRADO PUBLICO EXISTENTE CON INCORPORACIÓN DERIVACIÓN CIRCUITO ELÉCTRICO Y DE TIERRA. INCLUSO SUPERVISIÓN/EJECUCIÓN REALIZADA POR SERVICIOS MUNICIPALES Dolores Alcaide 1 San Vicente Martir 2					3,00
AP130020	M DESMANTELAMIENTO TENDIDO AEREO ALUMBRADO PUBLICO DESMANTELAMIENTO DE TENDIDO AEREO EXISTENTE, RETIRADA DE LUMINARIAS DE FACHADA O POSTE, RETIRADA DE INSTALACIÓN ELÉCTRICA, DESCONEJIÓN, LEVANTADO Y TRANSPORTE AL LUGAR DE ALMACENAMIENTO, ALMACEN MUNICIPAL O VERTEDERO DEL CONDUCTOR RECUPERADO, DESMONTAJE, DESMONTAJE DE APOYOS EXISTENTES, DEMOLICION DE CIMENTACIONES. INCLUSO SUMINISTRO Y COLOCACION DE APOYOS NECESARIOS PARA MANTENER EL SERVICIO DURANTE LAS OBRAS, TOTALMENTE ACABADO. INCLUSO SUPERVISIÓN/EJECUCIÓN POR PARTE DE SERVICIOS MUNICIPALES Dolores Alcaide 1 80,00 Uruguay 1 220,00					380,00

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD
AP130011	UD TRABAJOS A REALIZAR EN CUADRO ALUMBRADO EXISTENTE TRABAJOS A REALIZAR EN CUADRO DE ALUMBRADO EXISTENTE INCLUSO SUPERVISIÓN/EJECUCIÓN REALIZADA POR SERVICIO MUNICIPAL					
	EN CUADRO CM-0917	1				
	EN CUADRO CM-0918	1				
		<hr/>				2,00
AP0014	UD MONTAJE O DESMONTAJE DE COLUMNA ALUMBRADO DESMONTAJE O MONTAJE DE COLUMNA O BÁCULO HASTA DE 12 M DE ALTURA, INCLUSO CARGA Y TRANSPORTE A ALMACEN MUNICIPAL, LUGAR DE ACOPIO EN OBRA O LUGAR DE COLOCACIÓN, INCLUSO DEXCONEXIÓN O CONEXIÓN Y DEMOLICIÓN O REMATES DE ACERA.					
	CALLE URUGUAY	2	3,00			
	CALLE DOLORES ALCAIDE	2	1,00			
	CALLE SAN VICENTE MARTIR	2	6,00			
	PARA UBICAR EN CIMENT PROVISIONAL	1	10,00			
		<hr/>				30,00
DM040V26	UD DEMOLICION DE CIMENTACIÓN PUNTO LUZ DEMOLICIÓN POR MEDIOS MECANICOS (RETROEXCAVADORA CON MARTILLO HIDRAULICO O SIMILAR) DE CIMENTACIÓN DE PUNTO LUZ DE HASTA 15 M DE ALTURA, EXCAVACION, CLASIFICACIÓN Y CARGA DE PRODUCTOS CON TRANSPORTE A LUGAR DE EMPLEO, ACOPIO O VERTEDERO A CUALQUIER DISTANCIA, INCLUSO MACIZADO DE HUECO CON HORMIGÓN HM-20. TOTALMENTE TERMINADO.					
	DOLORES ALCAIDE	1				
	SAN VICENTE MARTIR	6				
	URUGUAY	3				
		<hr/>				10,00
AP0004	UD EXCAVACION Y CIM.COLUMNA 4M A 6M EXCAVACION Y CIMENTACION PARA BACULO O COLUMNA DE ALTURA 4 A 6M FORMADA POR DADO DE HORMIGÓN EN MASA HM-20 DE 0.40X0.40X0.60 M., INCLUYENDO PERNOS DE ANCLAJE, TORNILLERIA, TUBOS DE P.E., ETC. SEGUN PLANO DE DETALLE Y NORMAS, INCLUSO RELLENO COMPACTADO, CLASIFICACIÓN Y CARGA DE PRODUCTOS SOBANTES CON TRANSPORTE A LUGAR DE EMPLEO, ACOPIO O VERTEDERO A CUALQUIER DISTANCIA.					
	DOLORES ALCAIDE	1				
	SAN VICENTE MARTIR	6				
	URUGUAY	3				
		<hr/>				10,00
AP0015	M CANALIZACIÓN TIPO 2T BAJO ACERA CANALIZACIÓN TIPO 1 BAJO ACERA PARA A.P., FORMADA POR 2 TUBOS DE PVC DE 90 MM EN PRISMA DE HORMIGON HM-20, INCLUSO CINTA DE SEÑALIZADORA, EXCAVACIÓN DE ZANJA DE 30 CM DE ANCHO Y PROFUNDIDAD IGUAL O MAYOR DE 55 CM, RELLENO COMPACTADO AL 95% PN CON MATERIAL CRIBADO PROCEDENTE DE LA EXCAVACIÓN, CLASIFICACIÓN Y CARGA DE PRODUCTOS SOBANTES CON TRANSPORTE A LUGAR DE EMPLEO, ACOPIO O VERTEDERO A CUALQUIER DISTANCIA.					
	calle San Vicente pts que se mueven		100,00			
		<hr/>				100,00

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD
AP0016	M CANALIZACIÓN TIPO 3T BAJO CALZADA CANALIZACIÓN TIPO 2 BAJO CALZADA PARA A.P., FORMADA POR 3 TUBOS DE PVC DE 90 MM EN PRISMA DE HORMIGON HM-20, INCLUSO CINTA DE SEÑALIZADORA, EXCAVACIÓN DE ZANJA DE 30 CM DE ANCHO Y PROFUNDIDAD IGUAL O MAYOR DE 70 CM, RELLENO COMPACTADO AL 95% PN CON SUELO SELECCIONADO, CLASIFICACIÓN Y CARGA DE PRODUCTOS SOBREPANTES CON TRANSPORTE A LUGAR DE EMPLEO, ACOPIO O VERTEDERO A CUALQUIER DISTANCIA.					
	Dolores Alcaide	2				18,00
	San vicente	1				15,00
						51,00
AP03A010	M SUM.INST.CONDUCTOR CU RV-0.6/1 KV 1X10 MM2 SUBTERRANEA SUMINISTRO E INSTALACION DE CONDUCTOR DE COBRE CON RECUBIMIENTO DE XLPE DE 1X10 MM2 DE SECCION PARA UNA TENSION NOMINAL DE 0.6/1 KV, DE COLOR GRIS, MARRÓN Y NEGRO PARA LAS FASES Y AZUL PARA EL NEUTRO, EN INSTALACION SUBTERRANEA, CON TRANSPORTE Y COLOCACION DE PEQUEÑO MATERIAL. INSTALADO Y EMBORNADO					
	uruguay	4				200,00
	dolores alcaide	4				170,00
						1.480,00
AP03A050	M SUM.INST.CONDUCTOR CU RV-0.6/1 KV 3X2.5 MM2 SUMINISTRO E INSTALACION DE CONDUCTOR TERMOPLASTICO ESPECIAL DE 3X2,5 MM2 DE SECCION, PARA ALIMENTACIÓN LUMINARIA, CON TRANSPORTE Y COLOCACION DE PEQUEÑO MATERIAL.					
	san vicente pts que se mueven	4	100,00	1,10		
						440,00
AP03C005	M SUM.INST.CONDUCTOR CU AMARILLO-VERDE 1X16 MM2 SUMINISTRO E INSTALACION DE CONDUCTOR DE COBRE DE 16 MM2 DE SECCION CON AISLAMIENTO DE XLPE DE 750 V DE TENSION NOMINAL COLOR AMARILLO-VERDE, PARA RED DE TIERRAS, CON TRANSPORTE Y COLOCACION DE PEQUEÑO MATERIAL. INSTALADO Y EMBORNADO					
	san vicente pts que se mueven	1	100,00	1,10		
						110,00
AP05C010	UD SUM.INST.PICA TOMA TIERRA 2 M X 14.6 MM. SUMINISTRO E INSTALACION DE PICA PARA TOMA DE TIERRA DE ACERO COBRIZADO DE 2 M. DE LONGITUD Y DIAMETRO 14.6 MM. conductor de 1x35 mm ² DE UNIÓN A PUNTO TOMA TIERRA, INCLUYENDO PARTE PROPORCIONAL DE SOLDADURAS ALUMINOTERMICAS, TRANSPORTE Y MONTAJE, TOTALMENTE INSTALADA. INCLUSO MEDIDAS NECESARIAS PARA ALCANZAR 1 OHMIO DE RESISTENCIA A TIERRA (CON INCORPORACIÓN DE GOTERO EN CASO NECESARIO)					
	SAN VICENTE	6				
	URUGUAY	3				
	DOLORES ALCAIDE	1				
						10,00
AP0090	UD DESMONTAJE POR PUNTO DE LUZ EN PARED DESMONTAJE DE PUNTO DE LUZ EN PARED E INSTALACION VIEJA, REPASO DE FACHADAS Y TRANSPORTE DE MATERIALES AL ALMACEN DE ALUMBRADO.					
	URUGUAY	8				
	DOLORES ALCAIDE	8				
						16,00

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD
SUBCAPÍTULO RAP_07.04 LEGALIZACIÓN DE A.P.						
AP130056	UD LEGALIZACIÓN Y CONTRATACIÓN REDES ALUMBRADO LEGALIZACIÓN Y PUESTA EN SERVICIO DE LA INSTALACIÓN DE ALUMBRADO INCLUSO ELABORACIÓN DE LA DOCUMENTACIÓN NECESARIA (PROYECTOS, CERTIFICADOS,...) PARA LA OBTENCIÓN DE LAS AUTORIZACIONES DE ORGANISMOS AUTONÓMICOS Y DEL AYUNTAMIENTO INCUSO CONTRATACIÓN SUMINISTRO ELÉCTRICO Y DE DATOS FIGURANDO COMO TITULAR EL AYUNTAMIENTO. INCLUYE LA REALIZACIÓN DE LOS ENSAYOS EXIGIDOS POR NORMATIVA A CARGO DE UNA OCA.					
	EN INSTALACIÓN ALUMBRADO	1				1,00

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD
CAPÍTULO RTC_08 RED DE TELECOMUNICACIONES						
SUBCAPÍTULO RTC_08.01 RED DE TELEFONICA						
APARTADO RTC_08.01.01 INFRAESTRUCTURA A CARGO DE SEPES						
SUBAPARTADO RTC_08.01.01.01 MOVIMIENTO DE TIERRAS Y CONDUCCIONES						
DM010050	M2 DEMOLICION Y REPOSICION FIRME DEMOLICION POR MEDIOS MECANICOS DE HORMIGON ARMADO, FABRICA DE LADRILLO, FIRMES DE CALZADAS DE ACERAS, BORDILLOS, ETC, INCLUSO RETIRADA, CLASIFICACIÓN Y CARGA DE PRODUCTOS CON TRANSPORTE A LUGAR DE EMPLEO, ACOPIO O VERTEDERO A CUALQUIER DISTANCIA, REPOSICION DEL FIRME DE CALZADAS DE ACERA, BORDILLO, ETC, CON MATERIALES Y ACABADOS DE IGUALES CARACTERISTICAS A LOS LEVANTADOS, TOTALMENTE EJECUTADO.					
	Calle San Vicente	1	12,66		0,40	
		1	16,00		0,40	
						11,46
CT01C070	M CANALIZACIÓN 6 CONDUCTOS PVC Ø 63 MM Y HM-20/B/20/IIA FORMACION DE CANALIZACION CON 6 CONDUCTOS DE TUBOS Ø 63 MM PVC SEGUN NORMAS DE LA COMPAÑIA SUMINISTRADORA Y PLANOS DE DETALLE, INCLUSO EXCAVACION, AGOTAMIENTO, RELLENO CON MATERIAL DE LA PROPIA EXCAVACIÓN COMPACTADO, CLASIFICACIÓN Y CARGA DE PRODUCTOS SOBREPESANTES CON TRANSPORTE A LUGAR DE EMPLEO, ACOPIO O VERTEDERO A CUALQUIER DISTANCIA, PRISMA DE HORMIGÓN HM-20/B/20/IIA, TRANSPORTE HASTA LA OBRA DE LOS TUBOS Y SEPARADORES (SIN INCLUIR EL SUMINISTRO), TOTALMENTE TERMINADO.					
	Calle V01	1	167,35			
	Calle V02	1	119,01			
	Calle V03	1	213,62			
	IP02	1	57,97			
	IP03	1	77,56			
	Calle Dolores Alcaide	1	28,52			
	Calle San Vicente	1	91,12			
						755,15
CT01C060	M CANALIZACIÓN 2 CONDUCTOS PVC Ø 63 MM Y HM-20/B/20/IIA FORMACION DE CANALIZACION CON 2 CONDUCTOS DE TUBOS Ø 63 MM PVC SEGUN NORMAS DE LA COMPAÑIA SUMINISTRADORA Y PLANOS DE DETALLE, INCLUSO EXCAVACION, AGOTAMIENTO, RELLENO CON MATERIAL DE LA PROPIA EXCAVACIÓN COMPACTADO, CLASIFICACIÓN Y CARGA DE PRODUCTOS SOBREPESANTES CON TRANSPORTE A LUGAR DE EMPLEO, ACOPIO O VERTEDERO A CUALQUIER DISTANCIA, PRISMA DE HORMIGÓN HM-20/B/20/IIA, TRANSPORTE HASTA LA OBRA DE LOS TUBOS Y SEPARADORES (SIN INCLUIR EL SUMINISTRO), TOTALMENTE TERMINADO.					
	Calle V01	1	14,66			
	Calle V02	2	12,66			
	Calle V03	1	12,66			
						52,64
CT01G005	M LIMPIEZA Y MANDRILADO CONDUCTOS LIMPIEZA, GUIA Y MANDRILADO DE CONDUCTOS DE PVC SEGUN NORMAS DE LAS COMPAÑIAS OPERADORAS.					
	Canalización 6 conductos:					
	Calle V01	6	167,35			
	Calle V02	6	119,01			
	Calle V03	6	213,62			
	IP02	6	57,97			
	IP03	6	77,56			
	Calle Dolores Alcaide	6	28,52			
	Calle San Vicente	6	91,12			
	Canalización 2 conductos:					
	Calle V01	2	14,66			
	Calle V02	4	12,66			
	Calle V03	2	12,66			
						4.636,18

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD
SUBPARTADO RTC_08.01.01.02 OBRAS AUXILIARES						
CT_M_IS	UD ARQUETA TELEFÓNICA TIPO "M" ARQUETA TIPO M, PREFABRICADA HOMOLOGADA POR TELEFÓNICA O IN SITU, DE HORMIGÓN ARMADO HM-25/P/20/IIA EN SOLERA Y PAREDES, CON VENTANAS PARA ENTRADA DE CONDUCTOS, INCLUSO EXCAVACIÓN DE ZANJA, AGOTAMIENTO, 10 CM DE HORMIGÓN DE LIMPIEZA HM-20/B/20/IIA, EMBOCADURA DE CONDUCTOS, RELLENO CON MATERIAL DE LA PROPIA EXCAVACIÓN COMPACTADO, CLASIFICACIÓN Y CARGA DE PRODUCTOS SOBANTES CON TRANSPORTE A LUGAR DE EMPLEO, ACOPIO O VERTEDERO A CUALQUIER DISTANCIA, TRANSPORTE HASTA LA OBRA Y COLOCACIÓN DE TAPA Y CERCO (SIN INCLUIR EL SUMINISTRO), EJECUTADA SEGÚN PLANOS Y PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS PARTICULARES DE LA OBRA, TOTALMENTE TERMINADA.					
	Calle V01	1				
	Calle V02	2				
	Calle V03	1				
						4,00
CT_H_IS	UD ARQUETA TELEFÓNICA TIPO "H" ARQUETA TIPO H, PREFABRICADA HOMOLOGADA POR TELEFÓNICA O IN SITU, DE HORMIGÓN ARMADO HA-25/P/20/IIA EN SOLERA Y PAREDES, CON SUMIDERO O POCETA, RECERCADO CON PERFIL METÁLICO L 40X4 MM. EN SOLERA PARA RECOGIDA DE AGUAS, CON DOS VENTANAS PARA ENTRADA DE CONDUCTOS, DOS REGLETAS Y DOS GANCHOS DE TIRO, INCLUSO EXCAVACIÓN, AGOTAMIENTO, 10 CM DE HORMIGÓN DE LIMPIEZA HM-20/B/20/IIA, EMBOCADURA DE CONDUCTOS, RELLENO CON MATERIAL DE LA PROPIA EXCAVACIÓN COMPACTADO, CLASIFICACIÓN Y CARGA DE PRODUCTOS SOBANTES CON TRANSPORTE A LUGAR DE EMPLEO, ACOPIO O VERTEDERO A CUALQUIER DISTANCIA, TRANSPORTE HASTA LA OBRA Y COLOCACIÓN DE TAPA Y CERCO (SIN INCLUIR EL SUMINISTRO), EJECUTADA SEGÚN PLANOS Y PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS PARTICULARES DE LA OBRA, TOTALMENTE TERMINADA.					
	Calle V01	4				
	Calle V02	3				
	Calle V03	5				
	IP02	2				
	IP03	2				
	Calle Dolores Alcaide	1				
	Calle San Vicente	2				
						19,00
CT_D_IS	UD ARQUETA TELEFÓNICA TIPO "D" ARQUETA TIPO D, PREFABRICADA HOMOLOGADA POR TELEFÓNICA O IN SITU, DE HORMIGÓN ARMADO HA-25/P/20/IIA EN SOLERA Y PAREDES, CON SUMIDERO O POCETA, RECERCADO CON PERFIL METÁLICO L 40X4 MM. EN SOLERA PARA RECOGIDA DE AGUAS, CON DOS VENTANAS PARA ENTRADA DE CONDUCTOS, DOS REGLETAS Y DOS GANCHOS DE TIRO, INCLUSO EXCAVACIÓN, AGOTAMIENTO, 10 CM DE HORMIGÓN DE LIMPIEZA HM-20/B/20/IIA, EMBOCADURA DE CONDUCTOS, RELLENO CON MATERIAL DE LA PROPIA EXCAVACIÓN COMPACTADO, CLASIFICACIÓN Y CARGA DE PRODUCTOS SOBANTES CON TRANSPORTE A LUGAR DE EMPLEO, ACOPIO O VERTEDERO A CUALQUIER DISTANCIA, TRANSPORTE HASTA LA OBRA Y COLOCACIÓN DE TAPA Y CERCO (SIN INCLUIR EL SUMINISTRO), EJECUTADA SEGÚN PLANOS Y PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS PARTICULARES DE LA OBRA, TOTALMENTE TERMINADA.					
	Calle V03	2				
	Calle San Vicente	1				
						3,00
CT_TAPON	UD TAPON PARA TUBERIA PVC Ø 63 MM TAPÓN PARA TUBERÍA DE PVC DE Ø 63 MM					

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD
	Arquetas H y D	12	22,00			
	Arqueta M	2	4,00			
						272,00

CT03A085U	UD PEDESTAL ARMARIO METALICO U					
	PEDESTAL PARA ARMARIO METALICO DE DISTRIBUCION TIPO U, INCLUSO CONEXION ELECTRICA EN BAJA TENSION Y TOMA DE TIERRA, SEGUN NORMAS DE LA COMPAÑIA C.T. PLANO DE DETALLE TOTALMENTE TERMINADO.					
	Calle V03	1				
						1,00

**SUBCAPÍTULO RTC_08.02 RED PARA CESION MUNICIPAL
APARTADO RTC_08.02.01 CANALIZACIONES**

CT01V005	M CANALIZACION 2 CONDUCTOS PE Ø 125					
	SUPLEMENTO DE CANALIZACIÓN DE TELCOMUNICACIONES DE RED PARA CESIÓN MUNICIPAL FORMADO POR 2 TUBOS Ø 125 MM PE CORRUGADO, SEGUN NORMAS DEL AYUNTAMIENTO DE VALENCIA DE RESERVA MUNICIPAL Y PLANOS DE DETALLE, INCLUSO PARTE PROPORCIONAL DE EXCAVACIÓN, AGOTAMIENTO, RELLENO CON MATERIAL DE LA PROPIA EXCAVACIÓN COMPACTADO, CLASIFICACIÓN Y CARGA DE PRODUCTOS SOBRANTES CON TRANSPORTE A LUGAR DE EMPLEO, ACOPIO O VERTEDERO A CUALQUIER DISTANCIA, PRISMA DE HORMIGÓN HM-20/B/20/IIA, SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE TUBOS, SEPARADORES, TAPONES Y CINTA SEÑALIZADORA DE 15 CM DE ANCHO. TOTALMENTE TERMINADO.					
	Calle V01	1	167,35			
	Calle V02	1	119,01			
	Calle V03	1	213,62			
	IP02	1	57,97			
	IP03	1	77,56			
	Calle Dolores Alcaide	1	28,52			
	Calle San Vicente	1	91,12			
						755,15

CT01G005	M LIMPIEZA Y MANDRILADO CONDUCTOS					
	LIMPIEZA, GUIA Y MANDRILADO DE CONDUCTOS DE PVC SEGUN NORMAS DE LAS COMPAÑIAS OPERADORAS.					
	Calle V01	2	167,35			
	Calle V02	2	119,01			
	Calle V03	2	213,62			
	IP02	2	57,97			
	IP03	2	77,56			
	Calle Dolores Alcaide	2	28,52			
	Calle San Vicente	2	91,12			
						1.510,30

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD
APARTADO RTC_08.02.02 ARMARIOS Y ARQUETAS						
CT01G060	UD ARQUETA TIPO A 0,60X0,60 M HM-20/P/20/IIA					
	ARQUETA TIPO A CONSTRUIDA IN SITU O PREFABRICADA, DE 60X60X30 CM, FORMADA POR HORMIGÓN EN MASA HM-20/B/20/IIA EN SOLERA Y PAREDES, INCLUSO EXCAVACIÓN, SOLERA CON PENDIENTE CENTRAL Y SUMIDERO, 10 CM DE BASE DE GRAVA, EMBOCADURA DE CONDUCTOS, INCLUSO EXCAVACIÓN, AGOTAMIENTO, RELLENO CON MATERIAL DE LA PROPIA EXCAVACIÓN COMPACTADO, CLASIFICACIÓN Y CARGA DE PRODUCTOS SOBRLANTES CON TRANSPORTE A LUGAR DE EMPLEO, ACOPIO O VERTEDERO A CUALQUIER DISTANCIA, SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE TAPA Y CERCO DE FUNDICIÓN DÚCTIL, EJECUTADA SEGÚN PLANOS Y PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS PARTICULARES DE LA OBRA, TOTALMENTE TERMINADA.					
	Calle V01					3
	Calle V02					3
	Calle V03					7
	IP02					2
	IP03					2
	Calle Dolores Alcaide					2
	Calle San Vicente					2
						21,00

MEDICIONES

CÓDIGO RESUMEN UDS LONGITUD ANCHURA ALTURA CANTIDAD

CAPÍTULO RGA_09 RED DE GAS

SUBCAPÍTULO RGA_09.01 MOVIMIENTO DE TIERRAS

MV05C015X M3 EXCAVACION EN ZANJA POR MEDIOS MECANICOS EN CUALQUIER TERRENO

EXCAVACIÓN EN ZANJAS Y POZOS, POR MEDIOS MECÁNICOS O MANUALES, INCLUSO MINA, EN CUALQUIER CLASE DE TERRENO, INCLUSO TIERRA VEGETAL, ROCA Y RESTOS DE CANALIZACIONES, ZAPATAS Y MATERIAL ANTRÓPICO, APEO DE SERVICIOS EXISTENTES, Y A CUALQUIER PROFUNDIDAD, INCLUSO AGOTAMIENTO, ENTIBACIÓN CON PARTE PROPORCIONAL DE TABLESTACADO, CLASIFICACION Y CARGA DE PRODUCTOS CON TRANSPORTE A CABALLERO, LUGAR DE EMPLEO, ACOPIO O VERTEDERO A CUALQUIER DISTANCIA, MEDIDA SOBRE PERFIL.

Tubería PE 160 MM

Acera:

Tramo 2	1	51,17	0,40	0,64
Tramo 6	1	22,49	0,40	0,64
Tramo 13	1	42,49	0,40	0,64

Calzada:

Tramo 4	1	12,42	0,40	0,86
Tramo 12	1	22,79	0,40	0,86
Tramo 13	1	26,96	0,40	0,86

Tubería PE 110 MM

Acera:

Tramo 1	1	92,63	0,40	0,64
Tramo 3	1	72,91	0,40	0,64
Tramo 5	1	165,00	0,40	0,64
Tramo 7		116,16	0,40	0,64
Tramo 8	1	72,80	0,40	0,64

Tubería PE 90 MM

Acera:

Tramo 10	1	70,47	0,40	0,64
Tramo 11	1	43,60	0,40	0,64

Calzada:

Tramo 9	1	11,50	0,40	0,86
---------	---	-------	------	------

217,27

MV09E015 M3 ARENA MIGA SEL.CRIB.ASIENTO TUBULAR

RELLENO Y COMPACTADO DE ZANJAS Y POZOS, POR MEDIOS MECÁNICOS, CON ARENA DE MIGA SELECCIONADA Y CRIBADA PROCEDENTES DE PRÉSTAMOS, MEDIDO SOBRE PERFIL.

Tubería PE 160 MM

Acera:

Tramo 2	1	51,17	0,40	0,46
Tramo 6	1	22,49	0,40	0,46
Tramo 13	1	42,49	0,40	0,46

Calzada:

Tramo 4	1	12,42	0,40	0,46
Tramo 12	1	22,79	0,40	0,46
Tramo 13	1	26,96	0,40	0,46

Tubería PE 110 MM

Acera:

Tramo 1	1	92,63	0,40	0,41
Tramo 3	1	72,91	0,40	0,41
Tramo 5	1	165,00	0,40	0,41
Tramo 7		116,16		
Tramo 8	1	72,80	0,40	0,41

Tubería PE 90 MM

Acera:

Tramo 10	1	70,47	0,40	0,39
Tramo 11	1	43,60	0,40	0,39

Calzada:

Tramo 9	1	11,50	0,40	0,39
---------	---	-------	------	------

234,71

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD
MV09C020	M3 RELLENO Y COMPACTADO DE ZANJAS CON SUELO SELECCIONADO DE PRESTAMOS RELLENO Y COMPACTADO DE ZANJAS Y POZOS, POR MEDIOS MECÁNICOS, CON SUELOS SELECCIONADOS PROCEDENTES DE PRÉSTAMOS, SIN PIEDRAS DE TAMAÑO > 20 MM, INCLUSO TRANSPORTE A LUGAR DE EMPLEO Y A CUALQUIER DISTANCIA, EXTENDIDO Y COMPACTADO, HUMEDADES COMPRENDIDAS ENTRE -0.5% Y +2% DE LA HUMEDAD OPTIMA CORRESPONDIENTE, MEDIDO SOBRE PERFIL. Tubería PE 160 MM Acera: Tramo 2 Tramo 6 Tramo 13 Calzada: Tramo 4 Tramo 12 Tramo 13 Tubería PE 110 MM Acera: Tramo 1 Tramo 3 Tramo 5 Tramo 7 Tramo 8 Tubería PE 90 MM Acera: Tramo 10 Tramo 11 Calzada: Tramo 9					
		1	51,17	0,60		0,18
		1	22,49	0,60		0,18
		1	42,49	0,60		0,18
		1	12,42	0,60		0,40
		1	22,79	0,60		0,40
		1	26,96	0,60		0,40
		1	92,63	0,60		0,23
		1	72,91	0,60		0,23
		1	165,00	0,60		0,23
			116,16			
		1	72,80	0,60		0,45
		1	70,47	0,60		0,25
		1	43,60	0,60		0,25
		1	11,50	0,60		0,47
						229,25
DM010050	M2 DEMOLICION Y REPOSICION FIRME DEMOLICION POR MEDIOS MECANICOS DE HORMIGON ARMADO, FABRICA DE LADRILLO, FIRMES DE CALZADAS DE ACERAS, BORDILLOS, ETC, INCLUSO RETIRADA, CLASIFICACIÓN Y CARGA DE PRODUCTOS CON TRANSPORTE A LUGAR DE EMPLEO, ACOPIO O VERTEDERO A CUALQUIER DISTANCIA, REPOSICION DEL FIRME DE CALZADAS DE ACERA, BORDILLO, ETC, CON MATERIALES Y ACABADOS DE IGUALES CARACTERISTICAS A LOS LEVANTADOS, TOTALMENTE EJECUTADO. Tubería PE 160 MM Tramo 12 Tramo 13 Conexiones con red existente					
		1	22,79	0,60		
		1	69,45	0,60		
		8	2,00	2,00		
						87,34
AP01C005	M CINTA SEÑALIZADORA SUMINISTRO Y COLOCACION DE CINTA SEÑALIZADORA, PARA CANALIZACIONES, SEGUN NORMAS DE LA COMPAÑIA SUMINISTRADORA. Tubería PE 160 MM Tubería PE 110 MM Tubería PE 90 MM					
		1	178,32			
		1	519,50			
		1	125,57			
						823,39

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD
SUBCAPÍTULO RGA_09.03 OBRAS DE FABRICA						
DG09015	UD ARQUETA CON BUZON PARA VALVULA VENDEO ARQUETA CON BUZON PARA VALVULAS DE VENDEO DE FINAL DE LINEA DE CANALIZACIONES DE GAS, SEGUN NORMAS DE LA COMPAÑIA SUMINISTRADORA, INCLUSO EXCAVACION, RELLENO COMPACTADO, CLASIFICACIÓN Y CARGA DE PRODUCTOS SOBREPANTES CON TRANSPORTE A LUGAR DE EMPLEO, ACOPIO O VERTEDERO A CUALQUIER DISTANCIA, TOTALMENTE TERMINADA SEGUN PLANO DE DETALLES.					
	En tubería PE 110 MM	4				
	En tubería PE 90 MM	2				
						6,00

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD
CAPÍTULO JRM_10 JARDINERÍA, RIEGO Y MOBILIARIO URBANO						
SUBCAPÍTULO JRM_10.01 JARDINERÍA						
APARTADO JRM_10.01.01 PROTECCION ARBOLES						
JA41010	UD PROTECCION PARA TRONCO DE ARBOL PROTECCIÓN PARA TRONCO DE ÁRBOL, CONFECCIONADA EN OBRA, MEDIANTE ENTABLADO DEL FUSTE CON TABLA NUEVA SOBRE TACOS DE POLIESTIRENO DE ALTA DENSIDAD DE DIMENSIONES 10X10X5 CM. HASTA UNA ALTURA DE 2 M, INCLUIDO COSIDO DEL ENTABLADO CON AROS DE ALAMBRE DE ATAR DE D=1.3 MM. COLOCADOS CADA 15 CM., MEDIDA LA UNIDAD INSTALADA EN OBRA. 11, 49 a 61, 65 a 68, 70 a 71, 120 a 125, 140	37				37,00
JATDP19	UD PROTECTOR MALLA PLÁST.PARA TRONCO SUMINISTRO Y COLOCACION DE PROTECTOR DE TRONCO, DE FORMA CILÍNDRICA, D=40 CM, FABRICADO EN MALLAZO GALVANIZADO PLASTIFICADO, DE LUZ 7 CM Y ALTURA TOTAL 2 M, EMPOTRADO 50 CM EN EL SUELO, MEDIDA LA UNIDAD COLOCADA EN OBRA. 1 a 10, 15, 16, 19 a 25, 27 a 42, 92 a 102	47				47,00
APARTADO JRM_10.01.02 TRASPLANTES						
JA23040	UD TRASPLANTE PIE <30 TRASPLANTE DE PIE DE CIRCUNFERENCIA DE TRONCO MENOR DE 30 CM., UBICADO EN TIERRA, REALIZADO CON RETRO-PALA EXCAVADORA, INCLUIDOS PODA DE ACONDICIONAMIENTO, PROTECCION DEL CEPELLON, NUEVA PLANTACION, ASI COMO TRANSPORTE INTERIOR DE OBRA, RIEGO Y MANTENIMIENTO HASTA FIN DE PERIODO DE GARANTIA	1				1,00
JA23015	UD TRASPLANTE PIE 30-60 TRASPLANTE DE PIE DE 30-60 CM DE CIRCUNFERENCIA DE TRONCO UBICADO EN TIERRA, REALIZADO CON RETRO-PALA EXCAVADORA, INCLUIDOS PODA DE ACONDICIONAMIENTO, PROTECCIÓN DEL CEPELLÓN, NUEVA PLANTACIÓN, ASÍ COMO SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE ANCLAJES TRAS ESTA, INCLUSO TRANSPORTE INTERIOR DE OBRA, RIEGO Y MANTENIMIENTO HASTA FIN DE PERIODO DE GARANTIA	8				8,00
JA23030	UD TRASPLANTE PIE 60-90 TRASPLANTE DE PIE DE 60-90 CM DE CIRCUNFERENCIA DE TRONCO UBICADO EN TIERRA, REALIZADO CON RETRO-PALA EXCAVADORA, INCLUIDOS PODA DE ACONDICIONAMIENTO, PROTECCIÓN DEL CEPELLÓN, NUEVA PLANTACIÓN, ASÍ COMO SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE ANCLAJES TRAS ESTA, INCLUSO TRANSPORTE INTERIOR DE OBRA, RIEGO Y MANTENIMIENTO HASTA FIN DE PERIODO DE GARANTIA	2				2,00
JA23045	UD TRASPLANTE PIE 90-120 TRASPLANTE DE PIE DE CIRCUNFERENCIA DE TRONCO DE 90-120 CM UBICADO EN TIERRA, REALIZADO CON RETRO-PALA EXCAVADORA, INCLUIDOS PODA DE ACONDICIONAMIENTO, PROTECCIÓN DEL CEPELLÓN, NUEVA PLANTACIÓN, ASÍ COMO SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE ANCLAJES TRAS ESTAS, INCLUSO TRANSPORTE INTERIOR DE OBRA, RIEGO Y MANTENIMIENTO HASTA FIN DE PERIODO DE GARANTIA	11				11,00

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD
JA230_X1	UD TRASPLANTE PIE 120-150 TRASPLANTE DE PIE DE CIRCUNFERENCIA DE TRONCO DE 120-150 CM, UBICADO EN TIERRA, REALIZADO CON RETRO-PALA EXCAVADORA, INCLUIDOS PODA DE ACONDICIONAMIENTO, PROTECCIÓN DEL CEPELLÓN, NUEVA PLANTACIÓN, ASÍ COMO SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE ANCLAJES TRAS ESTAS, INCLUSO TRANSPORTE INTERIOR DE OBRA, RIEGO Y MANTENIMIENTO HASTA FIN DE PERIODO DE GARANTIA .					
		12				12,00
JA230_X2	UD TRASPLANTE PIE >150 TRASPLANTE DE PIE DE CIRCUNFERENCIA DE TRONCO MAYOR DE 150 CM, UBICADO EN TIERRA, REALIZADO CON RETRO-PALA EXCAVADORA, INCLUIDOS PODA DE ACONDICIONAMIENTO, PROTECCIÓN DEL CEPELLÓN, NUEVA PLANTACIÓN, ASÍ COMO SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE ANCLAJES TRAS ESTAS, INCLUSO TRANSPORTE INTERIOR DE OBRA, RIEGO Y MANTENIMIENTO HASTA FIN DE PERIODO DE GARANTIA					
		2				2,00
JATLR04X	UD TRASPL.PALMERA TIERRA >3M C/RETRO TRASPLANTE DE PALMERA DE ALTURA TOTAL >3 M, UBICADA EN TIERRA, REALIZADO CON RETRO-PALA EXCAVADORA, INCLUIDOS AGRUPACIÓN Y ATADO DE PALMAS, PROTECCIÓN DEL CEPELLÓN, NUEVA PLANTACIÓN, ASÍ COMO SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE ANCLAJES TRAS ÉSTA, INCLUSO TRANSPORTE INTERIOR DE OBRA, RIEGO Y MANTENIMIENTO HASTA FIN DE PERIODO DE GARANTIA MEDIDA LA UNIDAD TRASPLANTADA.					
		1				1,00
JA230_X3	UD TRASPLANTE A VIVERO TRASPLANTE DE PIE UBICADO EN TIERRA A VIVERO, REALIZADO CON RETRO-PALA EXCAVADORA, INCLUIDOS PODA DE ACONDICIONAMIENTO, PROTECCION DEL CEPELLON Y TRANSPORTE.					
		17				17,00

MEDICIONES

CÓDIGO RESUMEN UDS LONGITUD ANCHURA ALTURA CANTIDAD

APARTADO JRM_10.01.03 PREPARACION TIERRAS-SUPERFICIES

JA04170

M3 TIERRAS VEGETALES-FERTILIZADAS

SUMINISTRO Y EXTENSIÓN A MÁQUINA Y PERFILADO A MANO DE TIERRAS VEGETALES, CON CALIFICACIÓN FRANCO ARENOSA CON 5 % DE MATERIA ORGANICA, PROCEDENTES DE EXCAVACIÓN DE TERRENOS DE VEGA O SIMPLEMENTE TIERRAS "DE CABEZA", ES DECIR LAS CONSTITUYENTES DEL SUELO VEGETAL, NO EL SUBSUELO, LIBRES DE ELEMENTOS GRUESOS (PIEDRAS, CASCOTES, ETC.), ASÍ COMO LIBRES TAMBIÉN DE RESIDUOS VEGETALES (GRAMAS, RAÍCES, ETC.) NO ARCILLOSAS, DRENANTES, CRIBADAS Y FERTILIZADAS, SUMINISTRADAS A GRANEL, INCORPORADAS AL TERRENO, INCLUSO MEJORAS DE TRATAMIENTO PARA CUMPLIMIENTO DE NORMATIVA MUNICIPAL.

Zona verde JL-1	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD
I1.1	125,08			0,30	
I1.2	132,71			0,30	
I1.3	101,82			0,30	
I1.4	129,79			0,30	
I1.5	6,71			0,30	
I1.6	10,33			0,30	
I1.7	21,34			0,30	
Zona verde JL-2					
I2.1	386,35			0,30	
I2.2	189,66			0,30	
I2.3	525,14			0,30	
I2.4	588,56			0,30	
I2.5	264,76			0,30	
I2.6	56,82			0,30	
I2.7	82,45			0,30	
I2.8	9,40			0,30	
I2.9	9,76			0,30	
I2.10	2,77			0,30	
I2.11	12,54			0,30	
I2.12	8,65			0,30	
I2.13	19,46			0,30	
I2.14	27,22			0,30	
Zona verde JL-3					
I3.1	234,19			0,30	

883,68

JA01166

AREÆRESADO C/ROTOVATOR SUELO MEDIO

FRESADO MECANIZADO EN TERRENO MEDIO REALIZADO MEDIANTE 2 PASES CRUZADOS DE ROTOVATOR ACOPLADO A TRACTOR AGRÍCOLA DE 60 CV, ALCANZANDO UNA PROFUNDIDAD DE 40 CM DE LABOR, INCLUIDO DESTERRONADO, MEDIDA LA SUPERFICIE EJECUTADA EN OBRA.

Zona verde JL-1	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD
I1.1	125,08		0,10		0,01
I1.2	132,71		0,10		0,01
I1.3	101,82		0,10		0,01
I1.4	129,79		0,10		0,01
I1.5	6,71		0,10		0,01
I1.6	10,33		0,10		0,01
I1.7	21,34		0,10		0,01
Zona verde JL-2					
I2.1	386,35		0,10		0,01
I2.2	189,66		0,10		0,01
I2.3	525,14		0,10		0,01
I2.4	588,56		0,10		0,01
I2.5	264,76		0,10		0,01
I2.6	56,82		0,10		0,01
I2.7	82,45		0,10		0,01
I2.8	9,40		0,10		0,01
I2.9	9,76		0,10		0,01
I2.10	2,77		0,10		0,01
I2.11	12,54		0,10		0,01
I2.12	8,65		0,10		0,01
I2.13	19,46		0,10		0,01
I2.14	27,22		0,10		0,01
Zona verde JL-3					
I3.1	234,19		0,10		0,01

2,95

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD
JA01180	M2 RASTRILLADO Y LIMPIEZA MANUAL ACOPIO RASTRILLADO DE TERRENO LABRADO PREVIAMENTE, MEDIANTE HERRAMIENTA MANUAL, INCLUIDO REFINADO Y ACOPIO DE RESTOS A BORDE DE PARCELA, MEDIDA LA SUPERFICIE EJECUTADA EN OBRA. Zona de arbustos Zona verde JL-1 11.4 11.5 11.6 11.7 Zona verde JL-2 12.7 12.8 12.9 12.10 12.11 12.12 12.13 12.14					129,79 6,71 10,33 21,34 82,45 9,40 9,76 2,77 12,54 8,65 19,46 27,22
						340,42
JA01190	M2 PAVICESPED DE HORMIGÓN PREFABRICADO ELEMENTO PREFABRICADO DE HORMIGÓN PARA LA CREACIÓN DE ESPACIOS VERDES, DE DIMENSIONES 600X400 MM Y 80 MM DE ESPESOR Zona verde JL-3	1				54,41
						54,41
	APARTADO JRM_10.01.04 PLANTACION. ARBOLES					
JA12011	UD DRENAJE MEDIANTE GRAVA PARA HOYO 80X80 CM. DRENAJE PARA HOYO DE PLANTACIÓN DE 80X80 CM CONSISTENTE EN LA REALIZACIÓN DE UNA CAMA DE GRAVA SILÍCEA EN EL FONDO DEL MISMO DE 30 CM DE ESPESOR, NO SE INCLUYEN APERTURA NI TAPADO DEL HOYO, MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA EN OBRA. Total arbolado		220			
						220,00
JA07125V	UD S.P.CELTIS AUSTRALIS DE CALIBRE 20 CM.CPELLÓN SUMINISTRO Y PLANTACIÓN DE CELTIS AUSTRALIS DE CALIBRE 20 CM, CON TRONCO RECTO FLECHADO Y CON FORMACIÓN DE COPA PRÓXIMA A 3 METROS, RAMIFICACIÓN POCO REBAJADA Y REGULARMENTE REPARTIDA A PARTIR DE 2,30 M. DE ALTURA (CRUZ DEL ÁRBOL). EN CEPELLÓN, DE MEDIDAS NO INFERIORES A 45 X 32 CM.(Ø X ALT.) Y BIEN TRABADO DE RAÍZ, SIN SECCIONES DE CORTE, SUPERIORES A 3 CM. SEGÚN P.C.T.-; INCLUSO TRANSPORTE, APERTURA DE HOYO DE 0,80X0,80X0,80 M., RELLENO DE TIERRA VEGETAL CRIBADA, MANTILLO MEZCLADO CON ÉSTA Y ULTIMO 30 CM CON TIERRA FRANCO ARENOSA CON 5% DE MATERIA ORGANICA ,TUTOR TIPO PORTERÍA COLOCADO Y SUJECCIÓN AL TRONCO RIEGO Y MANTENIMIENTO Y REPOSICION DE MARRAS HASTA FIN DE PERIODO DE GARANTIA. Zona verde JL-2 Arbolado de alineación	36 32				
						68,00
JA07595	UD S.P.CERATONIA SILICUA 18-20 CM. CONTENEDOR 50L SUMINISTRO Y PLANTACIÓN DE CERATONIA SILICUA DE CALIBRE 18/20 CM, CON TRONCO RECTO FLECHADO Y CON FORMACIÓN DE COPA PRÓXIMA A 3 METROS Y RAMIFICACIÓN POCO REBAJADA Y REGULARMENTE REPARTIDA A PARTIR DE 1,80 (2,00) M. DE ALTURA FRONDOSO. EN CONTENEDOR DE DE 50 L., CON CEPELLÓN CONSOLIDADO, BIEN TRABADO DE RAÍCES, PERO SIN CONSTREÑIMIENTO. INCLUSO TRANSPORTE, APERTURA DE HOYO DE 0.80X0,80X0.80 M., RELLENO DE TIERRA VEGETAL CRIBADA, MANTILLO MEZCLADO CON ÉSTA Y ULTIMO 30 CM CON TIERRA FRANCO ARENOSA CON 5% DE MATERIA ORGANICA ,TUTOR TIPO PORTERÍA COLOCADO Y SUJECCIÓN AL TRONCO RIEGO Y MANTENIMIENTO Y REPOSICION DE MARRAS HASTA FIN DE PERIODO DE GARANTIA. Zona verde JL-2	6				
						6,00

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD
JA07525V	<p>UD S.P.CITRUS AURANTIUM VAR. AMARA 18/20 CM. CEPELLÓN</p> <p>SUMINISTRO Y PLANTACIÓN DE CITRUS AURANTIUM VAR. AMARA DE CALIBRE CALIBRE 18/20 CM, CON TRONCO RECTO FLECHADO Y CON FORMACIÓN DE COPA PRÓXIMA A 3 METROS Y RAMIFICACIÓN POCO RECORTADA Y REGULARMENTE REPARTIDA A PARTIR DE 1,80 (2,00) M. DE ALTURA, FRONDOSO. EN CEPELLÓN DE VOLUMEN NO INFERIOR A 50 L., BIEN TRABADO DE RAÍCES Y SIN SECCIONES DE CORTE SUPERIOR A 3 CM., SEGÚN P.C.T.-INCLUSO TRANSPORTE, APRELLENO DE TIERRA VEGETAL CRIBADA, MANTILLO MEZCLADO CON ÉSTA Y ULTIMO 30 CM CON TIERRA FRANCO ARENOSA CON 5% DE MATERIA ORGANICA ,TUTOR TIPO PORTERÍA COLOCADO Y SUJECCIÓN AL TRONCO RIEGO Y MANTENIMIENTO Y REPOSICION DE MARRAS HASTA FIN DE PERIODO DE GARANTIA.</p> <p>Zona verde JL-2</p>	14				14,00
JA07965V	<p>UD S.P.FIRMIANA SIMPLEX 18/20 CM. RAÍZ DESNUDA</p> <p>SUMINISTRO Y PLANTACIÓN DE FIRMIANA SIMPLEX DE CALIBRE 18/20 CON TRONCO RECTO FLECHADO Y CON FORMACIÓN DE COPA PRÓXIMA A 3 METROS., , RAMIFICACIÓN POCO REBAJADA Y REGULARMENTE REPARTIDA A PARTIR DE 2.00 M. DE ALTURA. A RAIZ DESNUDA, CON CABELLERA RADICULAR DE Ø NO INFERIOR 0.35 M. Y SIN RAICES CORTADAS DE SECCION SUPERIOR A 3 CM. -SEGUN P.C.T -, INCLUSO APERTURA DE HOYO DE 0,80X0,80X0,80 M., TRANSPORTE, RELLENO DE TIERRA VEGETAL CRIBADA, MANTILLO MEZCLADO CON ÉSTA Y ULTIMO 30 CM CON TIERRA FRANCO ARENOSA CON 5% DE MATERIA ORGANICA ,TUTOR TIPO PORTERÍA COLOCADO Y SUJECCIÓN AL TRONCO RIEGO Y MANTENIMIENTO Y REPOSICION DE MARRAS HASTA FIN DE PERIODO DE GARANTIA.</p> <p>Zona verde JL-2</p>	9				9,00
JA07270V	<p>UD S.P.JACARANDA MIMOSIFOLIA 18/20 CM. CONTENEDOR 30 L.</p> <p>SUMINISTRO Y PLANTACIÓN DE JACARANDA MIMOSIFOLIA 12/14 CM, CON TRONCO RECTO FLECHADO A PARTIR DE 2.00 M. DE ALTURA EN CONTENEDOR DE 30 L., CON CEPELLÓN CONSOLIDADO, BIEN TRABADO DE RAÍCES PERO SIN CONSTRÉNIR. INCLUSO TRANSPORTE, APERTURA DE HOYO DE 0,80X0,80X0,80, RELLENO DE TIERRA VEGETAL CRIBADA, MANTILLO MEZCLADO CON ÉSTA Y ULTIMO 30 CM CON TIERRA FRANCO ARENOSA CON 5% DE MATERIA ORGANICA ,TUTOR TIPO PORTERÍA COLOCADO Y SUJECCIÓN AL TRONCO RIEGO Y MANTENIMIENTO Y REPOSICION DE MARRAS HASTA FIN DE PERIODO DE GARANTIA.</p> <p>Zona verde JL-3</p>	3				3,00
JA079V6VV	<p>UD S.P.MELIA AZEDARACH 18/20 CM.</p> <p>SUMINISTRO Y PLANTACIÓN DE MELIA AZEDARACH DE CALIBRE 18/20 CM, CON TRONCO RECTO FLECHADO Y CON FORMACIÓN DE COPA PRÓXIMO A 3 METROS Y RAMIFICACIÓN POCO REBAJADA, REGULARMENTE REPARTIDA A PARTIR DE 2.00 M DE ALTURA. EN CEPELLÓN, DE MEDIDAS NO INFERIORES A 45X32 CM. (ALT. X Ø), REPICADO CON UN AÑO DE ANTELACIÓN, SIN PRESENCIA DE RAÍCES CORTADAS DE SECCIÓN SUPERIOR A 3 CM. -SEGÚN P.C.T - EN SU PERIFERIA, INCLUSO APERTURA DE HOYO DE 0,80X0,80X0,80 M, TRANSPORTE, RELLENO DE TIERRA VEGETAL CRIBADA, MANTILLO MEZCLADO CON ÉSTA Y ULTIMO 30 CM CON TIERRA FRANCO ARENOSA CON 5% DE MATERIA ORGANICA ,TUTOR TIPO PORTERÍA COLOCADO Y SUJECCIÓN AL TRONCO RIEGO Y MANTENIMIENTO Y REPOSICION DE MARRAS HASTA FIN DE PERIODO DE GARANTIA.</p> <p>Arbolado de alineación</p>	18				18,00
JA076960	<p>UD S.P.MORUS ALBA PENDULA 18-20 RD.</p> <p>SUMINISTRO Y PLANTACIÓN DE MORUS ALBA FRUITLESS 18/20 CM, CON TRONCO RECTO FLECHADO Y CON FORMACIÓN DE COPA PRÓXIMO A 3 METROS Y RAMIFICACIÓN POCO REBAJADA, REGULARMENTE REPARTIDA A PARTIR DE 2.00 M DE ALTURA. EN CEPELLÓN, DE MEDIDAS NO INFERIORES A 45X32 CM. (ALT. X Ø), REPICADO CON UN AÑO DE ANTELACIÓN, SIN PRESENCIA DE RAÍCES CORTADAS DE SECCIÓN SUPERIOR A 3 CM. -SEGÚN P.C.T - EN SU PERIFERIA, INCLUSO APERTURA DE HOYO DE 0,80X0,80X0,80 M, TRANSPORTE, RELLENO DE TIERRA VEGETAL CRIBADA, MANTILLO MEZCLADO CON ÉSTA Y ULTIMO 30 CM CON TIERRA FRANCO ARENOSA CON 5% DE MATERIA ORGANICA ,TUTOR TIPO PORTERÍA COLOCADO Y SUJECCIÓN AL TRONCO RIEGO Y MANTENIMIENTO Y REPOSICION DE MARRAS HASTA FIN DE PERIODO DE GARANTIA.</p>					

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD
	Zona verde JL-1	13				
	Zona verde JL-2	17				
	Zona verde JL-3	3				
	Arbolado de alineación	44				
						77,00
JA39036	UD S.P.PHOENIX DACTYLIFERA 300/400 CM. CEPELLÓN					
	SUMINISTRO Y PLANTACION DE PHOENIX DACTYLIFERA DE 300/400 CM. DE ALTURA DE ESTÍPITE, RECTO, FLECHADO, SIN ESTRECHAMIENTOS NI DAÑOS Y CORONA DE HOJAS RÉCOGIDA Y SIN AMARILLEAR. EN CEPELLON CON 20 CM. DE ANCHURA DE TIERRA TODO EN DERREDOR DESDE EL BORDE DEL ESTÍPITE A NIVEL DEL CUELLO; PROFUNDIDAD DEL CEPELLÓN IGUAL AL DIÁMETRO DEL MISMO. INCLUSO TRANSPORTE, APERTURA DE HOYO DE 1.00X1.00X1.00 M.,RELLENO DE TIERRA VEGETAL CRIBADA, MANTILLO MEZCLADO CON ÉSTA Y ULTIMO 30 CM CON TIERRA FRANCO ARENOSA CON 5% DE MATERIA ORGANICA ,TUTOR TIPO PORTERÍA COLOCADO Y SUJECCIÓN AL TRONCO RIEGO Y MANTENIMIENTO Y REPOSICION DE MARRAS HASTA FIN DE PERIODO DE GARANTIA.					
	Zona verde JL-2	10				
						10,00
JA07210	UD S.P.PRUNUS DULCIS 18/20 CM.C-25L.					
	SUMINISTRO Y PLANTACIÓN DE PRUNUS DULCIS DE CALIBRE 18/20 CM, CON TRONCO RECTO FLECHADO Y CON FORMACIÓN DE COPA PRÓXIMO A 3 METROS Y RAMAS ESTRUCTURALES REGULARMENTE REPARTIDAS A PARTIR DE LA CRUZ; ESTÁ, A NO MENOS DE 1,65 ML. DEL SUELO. EN CONTENEDOR DE VOLUMEN NO INFERIOR A 25L. (C-35) Y CON EL CEPELLÓN BIEN CONSOLIDADO. SEGÚN P.C.T., INCLUSO APERTURA DE HOYO DE 0,80 X 0,80 X 0,80 M, TRANSPORTE, RELLENO DE TIERRA VEGETAL CRIBADA, MANTILLO MEZCLADO CON ÉSTA Y ULTIMO 30 CM CON TIERRA FRANCO ARENOSA CON 5% DE MATERIA ORGANICA ,TUTOR TIPO PORTERÍA COLOCADO Y SUJECCIÓN AL TRONCO RIEGO Y MANTENIMIENTO Y REPOSICION DE MARRAS HASTA FIN DE PERIODO DE GARANTIA.					
	Zona verde JL-2	15				
						15,00
JATDP05	UD ENTUTOR.ÁRBOL,3 ROLL.INCL. Ø 8CM					
	ENTUTORADO DE ÁRBOL MEDIANTE 3 POSTES DE ROLLIZO DE PINO CILINDRADOS, DE 8 CM DE DIÁMETRO CON EXTREMO SUPERIOR EN BAQUETÓN , TANALIZADOS EN AUTOCLAVE, ANCLADOS AL SUELO CON ESCAYOLA, DE MODO QUE FORMEN ENTRE ELLOS UN ÁNGULO DE 90º, Y UNIDOS CON EL TRONCO POR MEDIO DE UNA CINTA TEXTIL DE 4 CM DE ANCHO, INCLUIDA LIMPIEZA, MEDIDA LA UNIDAD INSTALADA EN OBRA.					
	Total arbolado	220				
						220,00
JA12015	M2 ACONDICIONAMIENTO MANUAL SUPERFICIE ALCORQUE					
	ACONDICIONAMIENTO DE SUPERFICIE DE LA TIERRA DEL ALCORQUE, A MANO, MEDIANTE EL RECRECIDO CON UNA CAPA UNIFORME DE ARENA DE MINA, NO CALCÁREA DE 5 CM. DE ESPESOR INCLUSO EXTENDIDO, NIVELACION Y LIMPIEZA, MEDIDA LA SUPERFICIE EJECUTADA EN OBRA.					
	Alcorques	94	4,00			
						376,00

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD
APARTADO JRM_10.01.05 PLANTACION. ARBUSTOS						
JA13200V	UD S.P.CHOISYA TERNATA 80/100 CM. C-22-7L. SUMINISTRO Y PLANTACION DE CHOISYA TERNATA DE 80/100 CM. DE ALTURA, RAMIFICADO REGULARMENTE Y CON FOLLAJE DESDE LA BASE. EN CONTENEDOR DE 7L (C-22)., CON CEPELLON, BIEN TRABADO DE RAICES PERO SIN CONSTREÑIR. INCLUSO TRANSPORTE, APERTURA DE HOYO 0.40X0.40X0.40, RELLENO DE TIERRA VEGETAL CRIBADA, MANTILLO MEZCLADO CON ÉSTA Y ULTIMO 30 CM CON TIERRA FRANCO ARENOSA CON 5% DE MATERIA ORGANICA , RIEGO Y MANTENIMIENTO Y REPOSICION DE MARRAS HASTA FIN DE PERIODO DE GARANTIA.					
	Zona verde JL-1					
	I1.5	0,8			6,71	
	I1.6	0,8			10,33	
	Zona verde JL-2					
	I2.8	0,8			9,40	
	I2.9	0,8			9,76	
	I2.10	0,8			2,77	
	I2.11	0,8			12,54	
	REDONDEO	1			0,79	
						42,00
JA13950V	UD S.P.DE PISTACIA LENTISCUS 100/125 CM. C-50 SUMINISTRO Y PLANTACION DE PISTACIA LENTISCUS 100/125 CM DE ALTURA, RAMIFICADO REGULARMENTE Y CON FOLLAJE DESDE LA BASE. EN CONTENEDOR C-50, CON CEPELLON, BIEN TRABADO DE RAICES PERO SIN CONSTREÑIR. INCLUSO TRANSPORTE, APERTURA DE HOYO 0.40X0.40X0.40, ELLENO DE TIERRA VEGETAL CRIBADA, MANTILLO MEZCLADO CON ÉSTA Y ULTIMO 30 CM CON TIERRA FRANCO ARENOSA CON 5% DE MATERIA ORGANICA , RIEGO Y MANTENIMIENTO Y REPOSICION DE MARRAS HASTA FIN DE PERIODO DE GARANTIA.					
	Zona verde JL-1					
	I1.7	1,35			21,34	
	Zona verde JL-2					
	I2.7	1,35			82,45	
	I2.12	1,35			8,65	
	I2.13	1,35			19,46	
	I2.14	1,35			27,22	
	REDONDEO	1			0,18	
						215,00
JA41175	M2 ACOLCHADO DE SUELOS 5 CM. CON CORTEZA ACOLCHADO DE SUELOS MEDIANTE APORTE Y EXTENDIDO MANUAL DE CAPA UNIFORME DE 5 CM. DE ESPESOR DE CORTEZA DE PINO SELECCIONADA, INCLUIDA LIGERA PREPARACION DEL TERRENO.					
	S.P.Choisya Ternata					
	Zona verde JL-1					
	I1.5				6,71	
	I1.6				10,33	
	Zona verde JL-2					
	I2.8				9,40	
	I2.9				9,76	
	I2.10				2,77	
	I2.11				12,54	
	S.P.Pistacia Lentiscus					
	Zona verde JL-1					
	I1.7				21,34	
	Zona verde JL-2					
	I2.7				82,45	
	I2.12				8,65	
	I2.13				19,46	
	I2.14				27,22	
						210,63

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD
	APARTADO JRM_10.01.06 PLANTACION. CESPED					
JAT0PB11	M2 CESPED SEQUÍA 6000/10000M2 FORMACIÓN DE PRADERA EN ZONAS VERDES Y ALCORQUES MEDIANTE SIEMBRA FORMADA POR UN 50 % DE CYNODON DACTYLON 50% DE TRIFOLIUM REPENS, COMPRENDIENDO EL DESBROCE, PERFILADO Y FRESADO DEL TERRENO, DISTRIBUCIÓN DE FERTILIZANTE COMPLEJO 9-4-9-2%MG-15%M.O., PASE DE ROTAVATOR A LOS 10 CM SUPERFICIALES, PERFILADO DEFINITIVO, PASE DE RODILLO Y PREPARACIÓN PARA LA SIEMBRA, SIEMBRA DE LA MEZCLA INDICADA, CUBRICIÓN CON MANTILLO, RIEGO Y MANTENIMIENTO Y REPOSICION DE MARRAS HASTA FIN DE PERIODO DE GARANTIA. Zona verde JL-1 I1.1 I1.2 I1.3 I1.4 Zona verde JL-2 I2.1 I2.2 I2.3 I2.4 I2.5 I2.6 Zona verde JL-3 I3.1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			125,08 132,71 101,82 129,79 386,35 189,66 525,14 588,56 264,76 56,82 234,19	2.734,88
	APARTADO JRM_10.01.07 PODA					
JA41185X	UD PODA ARBOL GRAN PORTE PODA DE ARBOL DE CUALQUIER PORTE PARA FORMACION DEL MISMO, COMPRENDIENDO: DESCOPE Y TROCEADO DE RAMAS CON SISTEMA DE ATADO SI FUERA NECESARIO, TRATAMIENTO CICATRIZANTE, CARGA Y TRANSPORTE A VERTEDERO, MEDIDA LA UNIDAD TERMINADA.	30				30,00
JA41190	UD TALADO DE ARBOL CON MOTOSIERRA TALADO DE ÁRBOL, DE CUALQUIER DIÁMETRO DE TRONCO, CON MOTOSIERRA, INCLUSO EXTRACCIÓN DE TOCÓN Y RAÍCES CON POSTERIOR RELLENO Y COMPACTACIÓN DEL HUECO CON TIERRA DE LA PROPIA EXCAVACIÓN, TROCEADO DE RAMAS, TRONCO Y RAÍCES, RETIRADA DE RESTOS Y DESECHOS, CARGA Y TRANSPORTE A CUALQUIER DISTANCIA A VERTEDERO AUTORIZADO.	7				7,00

MEDICIONES

CÓDIGO RESUMEN UDS LONGITUD ANCHURA ALTURA CANTIDAD

**SUBCAPÍTULO JRM_10.02 RED DE RIEGO
APARTADO JRM_10.02.01 MOVIMIENTO DE TIERRAS**

MV05C015X M3 EXCAVACION EN ZANJA POR MEDIOS MECANICOS EN CUALQUIER TERRENO

EXCAVACIÓN EN ZANJAS Y POZOS, POR MEDIOS MECÁNICOS O MANUALES, INCLUSO MINA, EN CUALQUIER CLASE DE TERRENO, INCLUSO TIERRA VEGETAL, ROCA Y RESTOS DE CANALIZACIONES, ZAPATAS Y MATERIAL ANTRÓPICO, APEO DE SERVICIOS EXISTENTES, Y A CUALQUIER PROFUNDIDAD, INCLUSO AGOTAMIENTO, ENTIBACIÓN CON PARTE PROPORCIONAL DE TABLESTACADO, CLASIFICACION Y CARGA DE PRODUCTOS CON TRANSPORTE A CABALLERO, LUGAR DE EMPLEO, ACOPIO O VERTEDERO A CUALQUIER DISTANCIA, MEDIDA SOBRE PERFIL.

Tubería en camisa PVC 160 mm:

Red de bocas de riego:

Tierra	1	234,77	0,25	0,46
Acera	1	1.197,73	0,25	0,51
Calzada	1	57,42	0,25	0,41

Red de riego por aspersión:

Acera	1	60,00	0,25	0,51
Tierra	1	128,00	0,25	0,46

Tubería sin camisa:

Red de riego por goteo	1	741,00	0,25	0,46
------------------------	---	--------	------	------

293,19

MV09E010 M3 SUM.EXTENDIDO CAMA+RELLENO ARENA DE RIO ASIENTO TUBULAR

SUMINISTRO, EXTENDIDO Y COMPACTADO DE ARENA DE RIO EN FORMACION DE CAMA PARA ASIENTO DE CABLES Y TUBULARES Y RELLENO DE ZANJAS POR ENCIMA DE GENERATRIZ SUPERIOR SEGUN PLANO DE DETALLES, MEDIDO SOBRE PERFIL.

Tubería en camisa PVC 160 mm:

Red de bocas de riego:

Tierra	1	234,77	0,25	0,46
Acera	1	1.197,73	0,25	0,51
Calzada	1	57,42	0,25	0,41

Red de riego por aspersión:

Acera	1	60,00	0,25	0,51
Tierra	1	128,00	0,25	0,46

Tubería sin camisa:

Red de riego por goteo	1	741,00	0,25	0,46
------------------------	---	--------	------	------

A deducir volumen tubería PVC 160 mm	-1	2.418,92		0,02
--------------------------------------	----	----------	--	------

244,81

MV09E025 M3 HORMIGÓN HM-20/P/IIa EN BASE Y RELLENO DE TUBERIAS

SUMINISTRO Y PUESTA EN OBRA DE HORMIGÓN EN MASA TIPO HM-20/P/20/IIa TAMAÑO MAXIMO DEL ARIDO 20 MM. Y CONSISTENCIA PLASTICA, COLOCADO PARA ASIENTOS DE TUBERIAS EN FONDOS DE EXCAVACION Y RELLENO DE ZANJAS POR ENCIMA DE GENERATRIZ SUPERIOR SEGUN PLANO DE DETALLES, A CUALQUIER PROFUNDIDAD, MEDIDO SOBRE PERFIL.

Tubería en camisa PVC 160 mm:

Red de bocas de riego:

Calzada	1	57,42	0,25	0,41
---------	---	-------	------	------

A deducir volumen tubería	-1	57,42		0,02
---------------------------	----	-------	--	------

4,74

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD
APARTADO JRM_10.02.02 CANALIZACIONES Y ACCESORIOS						
U12TPB130	M TUBERÍA PE40 PN6 Ø 32 MM SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE TUBERÍA DE POLIETILENO BAJA DENSIDAD PE40 Ø 32 MM, PARA INSTALACIÓN ENTERRADA DE RED DE RIEGO, PARA UNA PRESIÓN DE TRABAJO DE 6 KG/CM2, DE 25 MM DE DIÁMETRO EXTERIOR, INSTALADA EN TUBERÍA DE PVC DE Ø 160 MM, I/P.P. DE ELEMENTOS DE UNIÓN, TOTALMENTE COLOCADA Y PROBADA Red de goteo: Tierra Acera Calzada Red de riego por aspersión: Riego Aspersión					
		1				419,55
		1				1.236,07
		1				46,11
		1				422,20
						2.123,93
U12TPB160	M TUBERÍA PE40 PN6 Ø 50 MM SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE TUBERÍA DE POLIETILENO BAJA DENSIDAD PE40, PARA INSTALACIÓN ENTERRADA DE RED DE RIEGO, PARA UNA PRESIÓN DE TRABAJO DE 6 KG/CM2, DE 50 MM DE DIÁMETRO EXTERIOR, INSTALADA EN TUBERÍA DE PVC DE Ø 160 MM, I/P.P. DE ELEMENTOS DE UNIÓN, TOTALMENTE COLOCADA Y PROBADA Red de bocas de riego: Tierra Acera Calzada					
		1				234,77
		1				1.197,73
		1				57,42
						1.489,92
RG11A025	M TUBERIA PVC Ø 160 MM PN6 SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE TUBERIA DE PVC DE Ø 160 MM PARA 6 ATMOSFERAS, CON JUNTA ELASTICA SEGUN NORMA UNE 53.112 Y CON CERTIFICADO AENOR, INCLUSO PARTE PROPORCIONAL DE MANGUITOS, MANGUITOS DE UNION, MANGUITOS PASANTES, UNIONES GIBAULT, TAPONES, BRIDAS CIEGAS, RACORES, PORTABRIDAS, BRIDAS LOCAS, TERMINALES, CASQUILLOS Y CONOS DE REDUCCION, ETC., TOTALMENTE COLOCADADA. Red de bocas de riego: Tierra Acera Calzada Red de riego por aspersión: Acera Tierra					
		1				234,77
		1				1.197,73
		1				57,42
		1				60,00
		1				128,00
						1.677,92
PN-02020	UD BOCA RIEGO 1" EN ACERA SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE BOCA DE RIEGO DE ENLACE RÁPIDO, CUERPO Y TAPA DE BRONCE, CON CIERRE TIPO ALLEN Y PROTECCIÓN DE VINILO DE 1" DE DIÁMETRO INTERIOR INCLUSO MATERIAL DE ANCLAJE, TUBO DRENANTE Y CONEXIÓN A LA RED DE RIEGO, EN ACERA, TOTALMENTE COLOCADA Y PROBADA 53					
						53,00
PN-02010	UD BOCA RIEGO 1" EN JARDINES SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE BOCA DE RIEGO DE ENLACE RÁPIDO, CUERPO Y TAPA DE BRONCE, CON CIERRE TIPO ALLEN Y PROTECCIÓN DE VINILO DE 1" DE DIÁMETRO INTERIOR INCLUSO MATERIAL DE ANCLAJE, TUBO DRENANTE Y CONEXIÓN A LA RED DE RIEGO, EN JARDINES, TOTALMENTE COLOCADA Y PROBADA. 9					
						9,00
U12RG020	UD GOTERO DE PINCHAR AUTOCOMPENSANTE 4 L/H SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE GOTERO DE PINCHAR AUTOCOMPENSANTE DE 4 LITROS/HORA, COLOCADO SOBRE TUBERÍA, I/PERFORACIÓN MANUAL DE LA LÍNEA PARA SU INSTALACIÓN. 2					
		2				255,00
						510,00

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD
PC02	UD INUNDADOR DE RIEGO RADICULAR SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE SISTEMA DE RIEGO RADICULAR, CON UNA ALTURA DE CILINDRO ENTERRABLE DE 92 CM, DIÁMETRO DE EXPOSICIÓN DE 10,2 CM. CON INUNDADOR INSTALADO DE 57 L/H, CODO ARTICULADO DE 30 CM PREMONTADO CON SALIDA ROSCA MACHO DE 1/2", TAPA DE CIERRE, VÁLVULA ANTI-DRENAJE Y FUNDA PROTECTORA PARA SUELOS ARENOSOS, INCLUSO EXCAVACIÓN, RELLENO, TUBERÍA DE PE40 PN6 Ø16 MM Y CONEXIÓN A LA RED DE RIEGO. TOTALMENTE INSTALADO Y EN FUNCIONAMIENTO.					
	Alcorques	94			2,00	188,00
PN_02010	M MICROTUBO DE PE Ø 4,5 MM SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE MICROTUBO DE PE Ø 4.5 MM. DE DIAMETRO EXTERIOR. INCLUSO ELEMENTOS DE CONEXIÓN CON RED DE GOTEO COMPLETAMENTE INSTALADO.					
		1			255,00	255,00
RG090002	M2 RIEGO POR ASPERSION SUMINISTRO E INSTALACION DE RED RIEGO POR ASPERSION FORMADO POR TUBERÍA PE40 PN6 Ø 32 MM, DIFUSORES EMERGENTES, ASPERSORES DE TURBINA CORTO ALCANCE O ASPERSORES DE TURBINA DE MEDIO ALCANCE, INCLUSO INTERCONEXION A RED PRINCIPAL DE FUNDICION CON EXCAVACION, TAPADO DE ZANJAS, ELECTROVALVULA Y VALVULA DE BOLA DEL SECTOR, ARQUETAS, CABLEADO Y SISTEMA DE PROGRAMACION TBOS SEGUN CRITERIOS DE DIRECCION DE OBRA INCLUSO PRUEBAS DE FUNCIONAMIENTO.					
	Zona verde EL-1:	1			527,78	
	Zona verde EL-2:	1			2.183,54	
	Zona verde EL-3:	1			234,19	
						2.945,51
RG03E040	UD ARQUETA BOCA RIEGO 30X30 CM ARQUETA DE REGISTRO DE 30 X 30 CM DE DIMENSIONES INTERIORES, CONSTRUIDA CON FÁBRICA DE LADRILLO CERÁMICO DE 1/2 PIE DE ESPESOR, ENFOSCADA, Y BRUÑIDA INTERIORMENTE, SOLERA DE HORMIGÓN HM-20 DE 10 CM DE ESPESOR, TAPA DE HORMIGÓN ARMADO, INCLUSO EXCAVACION, AGOTAMIENTO, RELLENO CON MATERIAL DE LA PROPIA EXCAVACIÓN COMPACTADO, CLASIFICACIÓN Y CARGA DE PRODUCTOS SOBREPANTES CON TRANSPORTE A LUGAR DE EMPLEO, ACOPIO O VERTEDERO A CUALQUIER DISTANCIA, TOTALMENTE TERMINADA SEGUN PLANO DE DETALLES.					
	Boca de riego en acera	53				
	Boca de riego en jardines	9				
						62,00
RG03E035	UD ARQUETA RIEGO 20X20 CM ARQUETA DE REGISTRO DE 20 X 20 CM DE DIMENSIONES INTERIORES, CONSTRUIDA CON FÁBRICA DE LADRILLO CERÁMICO DE 1/2 PIE DE ESPESOR, ENFOSCADA, Y BRUÑIDA INTERIORMENTE, SOLERA DE HORMIGÓN HM-20 DE 10 CM DE ESPESOR, TAPA DE HORMIGÓN ARMADO, INCLUSO EXCAVACION, AGOTAMIENTO, RELLENO CON MATERIAL DE LA PROPIA EXCAVACIÓN COMPACTADO, CLASIFICACIÓN Y CARGA DE PRODUCTOS SOBREPANTES CON TRANSPORTE A LUGAR DE EMPLEO, ACOPIO O VERTEDERO A CUALQUIER DISTANCIA, TOTALMENTE TERMINADO Y SEGUN PLANOS DE DETALLE.					
	Alcorques	94				94,00

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD
PN_02015	UD ARQUETA DE REGISTRO RIEGO DE 40X40X60 CM ARQUETA DE REGISTRO DE 40X40X60 CM. EN HORMIGÓN, COLOCADO SOBRE SOLERA DE MORTERO DE CEMENTO CON ORIFICIO SUMIDERO, ENFOSCADA Y BRUÑIDA POR EL INTERIOR, EJECUCIÓN DE ORIFICIO SUMIDERO EN EL FONDO, COLOCACIÓN DE MARCO Y TAPA DE FUNDICIÓN DE HIERRO, CON P.P. DE MEDIOS AUXILIARES, INCLUSO EXCAVACION, AGOTAMIENTO, RELLENO CON MATERIAL DE LA PROPIA EXCAVACIÓN COMPACTADO, CLASIFICACIÓN Y CARGA DE PRODUCTOS SOBRLANTES CON TRANSPORTE A LUGAR DE EMPLEO, ACOPIO O VERTEDERO A CUALQUIER DISTANCIA, TOTALMENTE TERMINADO Y SEGUN PLANOS DE DETALLE.	4				4,00
PN_RG010	UD ARQUETA DE REGISTRO DE 50X50X70 CM ARQUETA DE REGISTRO DE 50 X 50 X 70 CM. DE DIMENSIONES INTERIORES, PARA ALOJAR CONTADORES DE RED DE BOCA DE RIEGO, RED DE ASPERSIÓN Y RED DE RIEGO DE ALCORQUES, LLAVE DE CORTE, CONSTRUIDA CON FÁBRICA DE LADRILLO CERÁMICO DE 1/2 PIE DE ESPESOR, ENFOSCADA Y BRUÑIDA INTERIORMENTE, INCLUSO SOLERA DE HORMIGÓN HM-20 DE 10 CM DE ESPESOR, MARCO Y TAPA DE FUNDICIÓN PINTADA DE 50X50 CM, INCLUSO EXCAVACION, AGOTAMIENTO, RELLENO CON MATERIAL DE LA PROPIA EXCAVACIÓN COMPACTADO, CLASIFICACIÓN Y CARGA DE PRODUCTOS SOBRLANTES CON TRANSPORTE A LUGAR DE EMPLEO, ACOPIO O VERTEDERO A CUALQUIER DISTANCIA, TOTALMENTE TERMINADO Y SEGUN PLANOS DE DETALLE.	2				2,00
PN_RG025	UD ACOMETIDA RED DE RIEGO A RED DE BAJA PRESIÓN. ACOMETIDA DE LA RED DE RIEGO POR GOTEÓ, ASPERSIÓN Y BOCAS DE RIEGO A RED DE BAJA PRESIÓN, INCLUSO ARQUETAS DE ACOMETIDA, LLAVES DE ACOMETIDA, CONTADORES DE RIEGO, LLAVES DE PASO, VÁLVULAS REDUCTORAS DE PRESIÓN CON MANÓMETRO, ELECTROVÁLVULA CON PROGRAMADOR ANTIHUMEDAD A PILAS Y ARQUETAS DE RIEGO. INCLUSO DEMOLICIÓN DE CUALQUIER TIPO DE PAVIMENTO, EXCAVACIÓN, RELLENO COMPACTADO, CLASIFICACIÓN Y CARGA DE PRODUCTOS SOBRLANTES CON TRANSPORTE A LUGAR DE EMPLEO, ACOPIO O VERTEDERO A CUALQUIER DISTANCIA, TOTALMENTE TERMINADA Y CONEXIONADA SEGÚN NORMATIVA DE LA COMPAÑÍA SUMINISTRADORA.	2				2,00

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD
SUBCAPÍTULO JRM_10.03 MOBILIARIO URBANO						
MU010065	UD PAPELERA 50L ADOSADA MOD. AYUNTAMIENTO DE VALENCIA SUMINISTRO E INSTALACION DE PAPELERA DE POLIETILENO INYECTADO DE ALTA DENSIDAD DE 50 L, MODELO AYUNTAMIENTO DE VALENCIA, PARA INSTALACION EN COLUMNA, BACULO O SOPORTE, INCLUSO ELEMENTOS DE ANCLAJE, TOTALMENTE INSTALADA S/ NORMATIVA MUNICIPAL.					
	Zona verde JL-1	3				
	Zona verde JL-2	9				
	Zona verde JL-3	4				
	Calles V01-V02-V03	28				
						44,00
MU050115	UD BANCO MOD."NEOBARCINO" UM304 O SIMILAR SUMINISTRO E INSTALACION DE BANCO DE 1.80 M. DE LARGO Y 0.715 M. DE ANCHO, CON PIES DE FUDICION DUCTIL, SEIS TABLONES DE SECCION 10X35 MM. DE MADERA TROPICAL Y TORNILLOS DE ACERO INOXIDABLE, MODELO "NEOBARCINO" UM304 O SIMILAR, TOTALMENTE INSTALADO.					
	Zona verde JL-1	4				
	Zona verde JL-2	12				
	Zona verde JL-3	2				
	Calle San Vicente	2				
						20,00
MU050120	UD REINSTALACIÓN DE BANCO MOD. AYUNTAMIENTO DE VALENCIA REINSTALACION DE BANCO DE EXISTENTE MOD. AYUNTAMIENTO DE VALENCIA, TOTALMENTE INSTALADO.					
		1				
						1,00
MU050155	M BANCO CORRIDO DE BLQUES DE HORMIGÓN Y ASIENTO DE LISTONES DE MADERA TROPICAL SUMINISTRO E INSTALACION DE BANCO CORRIDO DE BLOQUES DE HORMIGÓN, DE 0,40X0,40 M, Y LISTONES DE MADERA TROPICAL TRATADA CON "LIGNUS FDB" PROTECTOR FUNGICIDA, INSECTICIDA E HIDRÓFUGO, EN COLOR NATURAL, DE 150X45 MM FIJADOS A LA FÁBRICA DE BLOQUES DE HORMIGÓN MEDIANTE PLETINAS METÁLICAS DE 40X8 MM, INCLUSO CIMENTACIÓN DE 0,40X0,25 M Y RELLENO DE BLOQUES CON HORMIGÓN HM-20/P/IIa, VARILLAS DE ANCLAJE DE ACERO Ø16, TORNILLERÍA DE ACERO INOXIDABLE, EXCAVACIÓN Y MORTERO DE ASIENTO. TOTALMENTE TERMINADO.					
	Zona verde JL-2	1	58,00			
	Zona verde JL-2	1	64,00			
						122,00
ES040085X	M2 MURO DE FABRICA DE BLOQUES DE HORMIGON 40X20X20 MURO DE FÁBRICA DE BLOQUES HUECOS DE HORMIGÓN DE 40X20X20 CM. PARA REVESTIR, RECIBIDOS CON MORTERO DE CEMENTO 1:3 CEM II/B-M 32,5 N Y ARENA DE RÍO M-5, RELLENOS DE HORMIGÓN HM-20/P/20/IIA. DE CEMENTO/M3. DE DOSIFICACIÓN Y ARMADURA SEGÚN NORMATIVA, I/P.P. DE FORMACIÓN DE PILARES, DINTELES, ZUNCHOS, JAMBAS, EJECUCIÓN DE ENCUENTROS, PIEZAS ESPECIALES, ROTURAS, REPLANTEO, NIVELACIÓN, APLOMADO, REJUNTADO, LIMPIEZA Y MEDIOS AUXILIARES, S/NTE-FFB-6 Y CTE-SE-F, MEDIDA DEDUCIENDO HUECOS SUPERIORES A 1 M2.					
	Cerramiento zona canina JL-1	1	39,51			0,50
	Cerramiento zona canina JL-2	1	51,09			0,50
						45,31
ES040080	M2 CERRAMIENTO MALLA SIMPLE TORSIÓN CERRAMIENTO DE MALLA DE SIMPLE TORSIÓN ST-40/14, FORMADO POR POSTES METÁLICOS DE 48 MM. DE DIÁMETRO, EMPOTRADOS, RECIBIDOS CON MORTERO DE CEMENTO Y SEPARADOS 3 M. CON TORNAPUNTAS DE 32 MM. DE DIÁMETRO, MALLA METÁLICA DE SIMPLE TORSIÓN ST-40/14, TUBO SUPERIOR E INFERIOR PARA ATADO DE MALLA DE 32 MM. DE DIÁMETRO, TODO GALVANIZADO, INCLUSO TENSORES, ALAMBRE DE TENSADO, MONTAJE Y COLOCACIÓN.					
	Cerramiento zona canina JL-1	1	39,51			1,50
	Cerramiento zona canina JL-2	1	51,09			1,50
						135,91

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD
MU110150	<p>UD PUERTA DE ACCESO A PARCELA, DE 1,00x2,00 M CON UNA HOJA ABATIBLE</p> <p>PUERTA DE ACCESO A PARCELA, DE 1,00x2,00 M CON UNA HOJA ABATIBLE, ACABADO GALVANIZADO Z-275 Y PINTADA, COLOR A ELEGIR POR LA DIRECCIÓN FACULTATIVA, COMPUESTA POR MONTANTES DE 40X40X1,5 MM., COLUMNA DE 60X60X2 MM., TRAVESAÑOS DE 30X30X1,2 MM. Y MALLA ELECTROSOLDADA DE 200X50X5 MM., INCLUSO CERRADURA, BISAGRAS Y ELEMENTOS DE ANCLAJE, TOTALMENTE INSTALADA.</p> <p>Cerramiento zona canina JL-1 Cerramiento zona canina JL-2</p>	2 2				4,00
MU110160	<p>UD PUERTA DE ACCESO A PARCELA, DE 2,00x2,00 M CON DOS HOJAS ABATIBLES</p> <p>PUERTA DE ACCESO A PARCELA, DE 2,00x2,00 M CON DOS HOJAS ABATIBLES, ACABADO GALVANIZADO Z-275 Y PINTADA, COLOR A ELEGIR POR LA DIRECCIÓN FACULTATIVA, COMPUESTA POR MONTANTES DE 40X40X1,5 MM., COLUMNA DE 60X60X2 MM., TRAVESAÑOS DE 30X30X1,2 MM. Y MALLA ELECTROSOLDADA DE 200X50X5 MM., INCLUSO CERRADURA, BISAGRAS Y ELEMENTOS DE ANCLAJE, TOTALMENTE INSTALADA.</p> <p>Cerramiento zona canina JL-1 Cerramiento zona canina JL-2</p>	1 1				2,00
MU130030	<p>UD ALCORQUE CON PLETINA METÁLICA Ø 1400 MM.</p> <p>SUM.COLOC Y FORMACIÓN ALCORQUE CON PLETINA METALICA Ø 1400 MM DE ACERO CORTEN DE 100 X 8 MM ANCLADA A BASE DE HORMIGÓN O A PAVIMENTO EXISTENTE MEDIANTE EMPOTRAMIENTO.</p> <p>Zona verde JL-1 Zona verde JL-2</p>	3 1				4,00
MU030305	<p>UD JUEGO MUELLES EL GALLO BROMISTA MOD.M-101 DE KOMPAN O SIMILAR</p> <p>SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE JUEGO DE MUELLES MODELO M-101 "EL GALLO BROMISTA" DE KOMPAN O SIMILAR, REALIZADO EN MADERA DE CONTAPLACADO CON TRATAMIENTO ESPECIAL INTEMPERIE Y PINTURA DOS MANOS POR APLICACIÓN ELECTROSTÁTICA CON LACA DE DOS COMPONENTES DE POLIURETANO, CON FORMULACIÓN ESPECIAL, SIN COMPONENTES DE METALES TÓXICOS, E IGUALMENTE EL TRATAMIENTO ANTICORROSIÓN DE LOS MUELLES, LOS PERNOS, ESCUADRAS Y ELEMENTOS METÁLICOS DE FIJACIÓN IRÁN PROVISTOS DE TAPON DE NAYLON REDONDEADO, DE CIERRE AUTOMÁTICO. EL JUEGO SE FIJARÁ AL TERRENO MEDIANTE ANCLAJE DE 80 A 120 CM, SISTEMA KOMPAN O SIMILAR, TOTALMENTE INSTALADO PARA SU USO.</p> <p>Zona verde JL-2</p>	1				1,00
MU030300	<p>UD JUEGO MUELLES EL MAMUT MOD.M-123 DE KOMPAN O SIMILAR</p> <p>SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE JUEGO DE MUELLES MODELO M-123 "EL MAMUT" DE KOMPAN O SIMILAR, REALIZADO EN MADERA DE CONTAPLACADO CON TRATAMIENTO ESPECIAL INTEMPERIE Y PINTURA DOS MANOS POR APLICACIÓN ELECTROSTÁTICA CON LACA DE DOS COMPONENTES DE POLIURETANO, CON FORMULACIÓN ESPECIAL, SIN COMPONENTES DE METALES TÓXICOS, E IGUALMENTE EL TRATAMIENTO ANTICORROSIÓN DE LOS MUELLES, LOS PERNOS, ESCUADRAS Y ELEMENTOS METÁLICOS DE FIJACIÓN IRÁN PROVISTOS DE TAPON DE NAYLON REDONDEADO, DE CIERRE AUTOMÁTICO. EL JUEGO SE FIJARÁ AL TERRENO MEDIANTE ANCLAJE DE 80 A 120 CM, SISTEMA KOMPAN O SIMILAR, TOTALMENTE INSTALADO PARA SU USO.</p> <p>Zona verde JL-2</p>	1				1,00

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD
MU030310	<p>UD COLUMPIO DOBLE MOD KSW90010/14QS DE KOMPAN O SIMILAR</p> <p>SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE COLUMPIO DOBLE MODELO KSW90010/14QS, DE KOMPAN O SIMILAR, CON ASIENTO MODELO M-926 O M-927, REALIZADO CON ESTRUCTURA DE MADERA CON TRATAMIENTO ESPECIAL PARA INTEMPERIE Y CON CADENAS PARA EL ASIENTO M-926 O CON CUERDAS PARA EL ASIENTO M-927. EL JUEGO SE FIJARA AL TERRENO MEDIANTE LOS ANCLAJES DE MADERA KOMPAN Y QUEDARA TOTALMENTE INSTALADO PARA SU USO.</p> <p>Zona verde JL-2</p>	1				1,00
MU030320	<p>UD JUEGO COMBINADO MOD KPLM-101401 DE KOMPAN O SIMILAR</p> <p>SUM.INST. JUEGO COMBINADO MOD KPL101401 DE KOMPAN O SIMILAR CONSTRUCCIÓN PARA JUEGO TIPO COMBINACIÓN MQ-1014 DE KOMPAN O SIMILAR PARA NIÑOS DE 3-6 AÑOS. CONSTRUIDO SEGÚN LA TÉCNICA KOMPAN O SIMILAR, REALIZADO EN MADERA DE CONTRACHAPADO CON TRATAMIENTO ESPECIAL INTEMPERIE Y PINTURA 2 MANOS POR APLICACIÓN ELECTROSTÁTICA CON LACA DE 2 COMPONENTES DE POLIURETANO CON FORMULACIÓN ESPECIAL, SIN COMPONENTES DE METALES TÓXICOS. EL JUEGO SE FIJARÁ AL TERRENO MEDIANTE ANCLAJE DE ESTRUCTURA DE MADERA SISTEMA KOMPAN O SIMIALR TOTALMENTE INSTALADO PARA SU USO.</p> <p>Zona verde JL-2</p>	1				1,00
MU030325	<p>UD RED TRIDIMENSIONAL GRANDE MOD.COR32441 DE KOMPAN O SIMIL</p> <p>SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE JUEGO DE RED TRIDIMENSIONAL GRANDE MODELO COR-32441 DE KOMPAN O SIMILAR, FORMADA POR UN MASTIL, REALIZADA EN CUERDA DE 22/23 MM. DE DIÁMETRO, Y ALMA DE ACERO GALVANIZADO E HILO DE POLIAMIDA CON MALLA A 44CM, DESPLEGADA Y ANCLAJES DE BORDE. EL JUEGO SE FIJARA AL TERRENO MEDIANTE FUNDACIONES DE HORMIGÓN, QUEDANDO TOTALMENTE INSTALADO PARA SU USO.</p> <p>Zona verde JL-2</p>	1				1,00
MU070010	<p>UD FUENTE BEBEDERO DE FUNDICIÓN DÚCTIL</p> <p>SUMINISTRO E INSTALACION DE FUENTE BEBEDERO DE FUNDICION DUCTIL CON GRIFO TEMPORIZADOR, INCLUSO EJECUCION DE PEANA DE BASE Y PLATAFORMA ANTIDESLIZANTE, TOTALMENTE COLOCADA DE ACUERDO A NORMATIVA MUNICIPAL.</p> <p>Zona verde JL-2</p>	1				1,00
PAJ_FUENTE	<p>UD ACOMETIDAS FUENTE</p> <p>ACOMETIDA DE FUENTE A LAS REDES DE ABASTECIMIENTO DE AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO, INCLUSO EJECUCIÓN DE ZANJAS Y ARQUETAS, INSTALACIÓN DE CONDUCCIONES, ACCESORIOS, VÁLVULAS, Y CUALQUIER OTRO ELEMENTO NECESARIO PARA SU FUNCIONAMIENTO, SEGÚN ORDENANZA MUNICIPAL DE ABASTECIMIENTO DE AGUAS.</p>	1				1,00
MU090055	<p>UD BOLARDO MODELO VALENCIA ANTIGUA DE URBADEP O SIMILAR</p> <p>SUMINISTRO E INSTALACION DE BOLARDO DE FUNDICIÓN MODELO VALENCIA ANTIGUA DE ALTURA UTIL 694 MM DE URBADEP O SIMILAR, ANCLADO CON UN TORNILLO AL PAVIMENTO. TOTALMENTE COLOCADO.</p>	1				1,00
MU090075	<p>UD REINSTALACIÓN DE BOLARDO</p> <p>REINSTALACION DE BOLARDO DE FUNDICIÓN, ANCLADO CON UN TORNILLO AL PAVIMENTO. TOTALMENTE COLOCADO.</p> <p>Calle San Vicente</p>	25				25,00

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD
MU030135C	UD JUEGO DE PETANCA JUEGO DE PETANCA DE 5X15 M CON ESTRUCTURA DE MADERA DE PINO SILVESTRE TRATADA EN AUTOCLAVE, DE 40 CM EN LOS LADOS MENORES Y DE 20 CM EN LOS LADOS MAYORES, INCLUSO EXCAVACION, RELLENO DE ARENA, CON ESPESOR DE 0,30 M., TOTALMENTE TERMINADA SEGUN NORMATIVA. Zona verde JL-2	3				3,00
MU090080	UD PANEL INFORMATIVO DE INSTALACIÓN DE AREA DE 40X60 CM SUMINISTRO E INSTALACION DE PANEL INFORMATIVO DE INSTALACIÓN DE AREA, 40X60 CM, INCLUSO POSTE DE SUSTENTACION Y ANCLAJE, TOTALMENTE COLOCADA INCLUSO EXCAVACIÓN Y HORMIGONADO DE CIMENTACION HM-20/P/20/IIA. Area de uso canino Area de uso infantil	2 2				4,00
mU16J020	UD APARCABICICLETAS UNIVERSAL MU-51 Suministro y colocación de soporte para bicicletas de tubo redondo de diámetro 50 mm, de acero inoxidable con forma de "U" invertida, tipo MU-51 y dimensiones exteriores de 0,75x0,55 m, incluso anclaje. CALLE V02 CALLE URUGUAY CALLE URUGUAY CALLE URUGUAY	1 1 1 1	6,00 6,00 5,00 4,00			21,00
MU161080	UD ISLETA DE DELIMITADORA CON BANDEROLA SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ISLETA DELIMITADORA CON BANDEROLA METÁLICA REFLECTANTE, CON BASE EN PREFABRICADO DE HORMIGÓN DE 1,30x0,96x0,14 M, INCLUSO FIJACIÓN AL PAVIMENTO. CALLE URUGUAY	1				1,00
MU16J040	M TOPE DE APARCAMIENTO DE CAUCHO CON BANDAS REFLECTANTES SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE TOPE DE APARCAMIENTO, DE DIMENSIONES 1820x152x102 MM, FABRICADO EN CAUCHO CON BANDAS REFLECTANTES, INCLUSO TORNILLERÍA DE ANCLAJE EN ACERO CINCADE Y TACOS DE FIJACIÓN, TOTALMENTE COLOCADO. Aparcamiento bateria: Calle Uruguay Calle Uruguay	2 1	18,60 22,68			59,88

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD
CAPÍTULO MPA_11 MEDIDAS DE PROTECCIÓN, CORRECCIÓN E INTEGRACIÓN AMBIENTAL						
SS03145	M2 FORMACION RECINTO IMPERMEABILIZADO FORMACION DE RECINTO IMPERMEABILIZADO PARA PARQUE DE MAQUINARIA Y ALMACEN DE PRODUCTOS PELIGROSOS O POTENCIALMENTE CONTAMINANTES, INCLUSO: CERRAMIENTO PERIMETRAL CON MALLA METALICA DE SIMPLE TORCION DE 2M. DE ALTURA PUERTA DE ACCESO PARA PERSONAS Y PORTON PARA VEHICULOS, ARQUETON IMPERMEABILIZADO PARA RECOGIDA DE PRODUCTOS LI-XIVIADOS E ILUMINACION DEL RECINTO, INCLUSO P.P. DE SEÑALIZACION, TOTALMENTE TERMINADO CON APROBACION DEL COORDINADOR DE SEGURIDAD Y SALUD.	1	200,00			200,00
MPA.02	UD MEDICIÓN DE RUIDO Medición del ruido en las zonas de obra desarrollando la medición a lo largo de una jornada laboral completa, con toma de datos en diversos puntos de la obra y elaboración de un informe posterior, incluido el desplazamiento hasta la obra.	4				4,00
MPA.03	UD MEDICIÓN INMISIÓN PARTICULAS EN SUSPENSIÓN Y SEDIMENTACIÓN Medición de los niveles de inmisión de partículas en suspensión y sedimentables en obra, así como elaboración de informe, incluido desplazamiento hasta la obra.	2				2,00

MEDICIONES

CÓDIGO RESUMEN UDS LONGITUD ANCHURA ALTURA CANTIDAD

CAPÍTULO GRE_12 GESTIÓN DE RESIDUOS

SUBCAPÍTULO GRE_12.01 GESTIÓN RESIDUOS DERRIBOS EDIFICIOS

PD10006 T GESTIÓN DE VERTIDO DE ESCOMBRO LIMPIO/HORMIGÓN

GESTIÓN DE VERTIDO CON ENTREGA DE MATERIALES DE ESCOMBRO LIMPIO (MEZCLA DE RESIDUOS INERTES TALES COMO HORMIGÓN, TEJAS, ÁRIDOS, LADRILLOS Y MATERIALES CERÁMICOS), CONSIDERADOS COMO RESIDUOS NO PELIGROSAS SEGÚN LA LISTA EUROPEA DE RESIDUOS (LER) PUBLICADA POR ORDEN MAM/304/2002, INCLUIDO CLASIFICACIÓN, PRETRATAMIENTO, FRAGMENTACIÓN PREVIA A TAMAÑO APTO PARA PROCESAMIENTO Y CLASIFICACIÓN DEL RESIDUO, PARTE PROPORCIONAL DE ALQUILER DE CONTENEDOR, CARGA Y TRANSPORTE, A CUALQUIER DISTANCIA, A VERTEDERO ESPECIFICO O GESTOR DE RESIDUOS AUTORIZADO POR LA CONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE DE LA COMUNIDAD VALENCIANA EN EL REGISTRO DE RESIDUOS PARA OPERACIONES DE REUTILIZACIÓN, RECICLADO U OTRAS FORMAS DE VALORIZACIÓN O ELIMINACIÓN EN ÚLTIMO CASO, SEGÚN R.D. 105/2008, INCLUSO CANON DE VERTIDO Y TRATAMIENTO. TODO ELLO SEGÚN LA LEY 10/1998 A NIVEL NACIONAL, ASÍ COMO LA LEY 10/2000 DE RESIDUOS DE LA COMUNIDAD VALENCIANA. SE FACILITARA CERTIFICADO DE ADMISIÓN DE RESIDUOS EN EL VERTEDERO POR PARTE DE LA ENTIDAD RECEPTORA, ASÍ COMO LOS VOLÚMENES DEPOSITADOS. SE INCLUYE CUALQUIER TIPO DE TRAMITACIÓN MEDIOAMBIENTAL.

Edificio 1	1	595,230	0,600
Edificio 2	1	713,240	0,600
Edificio 3	1	240,490	0,600
Edificio 4	1	455,880	0,600

1.202,90

PD06002 T GESTIÓN DE VERTIDO DE ESCOMBRO MEZCLADO

GESTIÓN DE VERTIDO CON ENTREGA DE MATERIALES DE ESCOMBRO SUCIO O MEZCLADO, (MEZCLA DE RESIDUOS INERTES TIPO ESCOMBRO LIMPIO, MEZCLADOS CON OTROS RESIDUOS NO PELIGROSOS COMO PAPEL, PLÁSTICO, CARTÓN METAL O MADERA), CONSIDERADOS COMO RESIDUOS NO PELIGROSAS SEGÚN LA LISTA EUROPEA DE RESIDUOS (LER) PUBLICADA POR ORDEN MAM/304/2002, INCLUIDO CLASIFICACIÓN, PRETRATAMIENTO, FRAGMENTACIÓN PREVIA A TAMAÑO APTO PARA PROCESAMIENTO Y CLASIFICACIÓN DEL RESIDUO, PARTE PROPORCIONAL DE ALQUILER DE CONTENEDOR, CARGA Y TRANSPORTE, A CUALQUIER DISTANCIA, A VERTEDERO ESPECIFICO O GESTOR DE RESIDUOS AUTORIZADO POR LA CONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE DE LA COMUNIDAD VALENCIANA EN EL REGISTRO DE RESIDUOS PARA OPERACIONES DE REUTILIZACIÓN, RECICLADO U OTRAS FORMAS DE VALORIZACIÓN O ELIMINACIÓN EN ÚLTIMO CASO, SEGÚN R.D. 105/2008, INCLUSO CANON DE VERTIDO Y TRATAMIENTO. TODO ELLO SEGÚN LA LEY 10/1998 A NIVEL NACIONAL, ASÍ COMO LA LEY 10/2000 DE RESIDUOS DE LA COMUNIDAD VALENCIANA. SE FACILITARA CERTIFICADO DE ADMISIÓN DE RESIDUOS EN EL VERTEDERO POR PARTE DE LA ENTIDAD RECEPTORA, ASÍ COMO LOS VOLÚMENES DEPOSITADOS. SE INCLUYE CUALQUIER TIPO DE TRAMITACIÓN MEDIOAMBIENTAL.

Edificio 1	1	595,230	0,100
Edificio 2	1	713,240	0,100
Edificio 3	1	240,490	0,100
Edificio 4	1	455,880	0,100

200,48

MEDICIONES

CÓDIGO RESUMEN UDS LONGITUD ANCHURA ALTURA CANTIDAD

PD10003 T GESTIÓN DE VERTIDO DE MADERA

GESTIÓN DE VERTIDO CON ENTREGA DE MATERIALES CON RESIDUOS DE MADERA LIMPIOS, CONSIDERADOS COMO RESIDUOS NO PELIGROSAS SEGÚN LA LISTA EUROPEA DE RESIDUOS (LER) PUBLICADA POR ORDEN MAM/304/2002, INCLUIDO CLASIFICACIÓN, PRETRATAMIENTO, FRAGMENTACIÓN PREVIA A TAMAÑO APTO PARA PROCESAMIENTO Y CLASIFICACIÓN DEL RESIDUO, PARTE PROPORCIONAL DE ALQUILER DE CONTENEDOR, CARGA Y TRANSPORTE, A CUALQUIER DISTANCIA, A VERTEDERO ESPECIFICO O GESTOR DE RESIDUOS AUTORIZADO POR LA CONSELLERIA DE MEDIO AMBIENTE DE LA COMUNIDAD VALENCIANA EN EL REGISTRO DE RESIDUOS PARA OPERACIONES DE REUTILIZACIÓN, RECICLADO U OTRAS FORMAS DE VALORIZACIÓN O ELIMINACIÓN EN ÚLTIMO CASO, SEGÚN R.D. 105/2008, INCLUSO CANON DE VERTIDO Y TRATAMIENTO. TODO ELLO SEGÚN LA LEY 10/1998 A NIVEL NACIONAL, ASÍ COMO LA LEY 10/2000 DE RESIDUOS DE LA COMUNIDAD VALENCIANA. SE FACILITARA CERTIFICADO DE ADMISIÓN DE RESIDUOS EN EL VERTEDERO POR PARTE DE LA ENTIDAD RECEPTORA, ASÍ COMO LOS VOLÚMENES DEPOSITADOS.

Edificio 1	1	0,320
Edificio 2	1	0,440
Edificio 3	1	0,170
Edificio 4	1	11,060

11,99

PD10004 T GESTIÓN DE VERTIDO METÁLICOS

GESTIÓN DE VERTIDO CON ENTREGA DE MATERIALES CON RESIDUOS DE MATERIALES METÁLICOS LIMPIOS, CONSIDERADOS COMO RESIDUOS NO PELIGROSAS SEGÚN LA LISTA EUROPEA DE RESIDUOS (LER) PUBLICADA POR ORDEN MAM/304/2002, INCLUIDO CLASIFICACIÓN, PRETRATAMIENTO, FRAGMENTACIÓN PREVIA A TAMAÑO APTO PARA PROCESAMIENTO Y CLASIFICACIÓN DEL RESIDUO, PARTE PROPORCIONAL DE ALQUILER DE CONTENEDOR, CARGA Y TRANSPORTE, A CUALQUIER DISTANCIA, A VERTEDERO ESPECIFICO O GESTOR DE RESIDUOS AUTORIZADO POR LA CONSELLERIA DE MEDIO AMBIENTE DE LA COMUNIDAD VALENCIANA EN EL REGISTRO DE RESIDUOS PARA OPERACIONES DE REUTILIZACIÓN, RECICLADO U OTRAS FORMAS DE VALORIZACIÓN O ELIMINACIÓN EN ÚLTIMO CASO, SEGÚN R.D. 105/2008, INCLUSO CANON DE VERTIDO Y TRATAMIENTO. TODO ELLO SEGÚN LA LEY 10/1998 A NIVEL NACIONAL, ASÍ COMO LA LEY 10/2000 DE RESIDUOS DE LA COMUNIDAD VALENCIANA. SE FACILITARA CERTIFICADO DE ADMISIÓN DE RESIDUOS EN EL VERTEDERO POR PARTE DE LA ENTIDAD RECEPTORA, ASÍ COMO LOS VOLÚMENES DEPOSITADOS. SE INCLUYE CUALQUIER TIPO DE TRAMITACIÓN MEDIOAMBIENTAL.

Edificio 1	1	10,330
Edificio 2	1	18,670
Edificio 3	1	6,080
Edificio 4	1	22,570

57,65

PD10007 T GESTIÓN DE VERTIDO DE VIDRIO

GESTIÓN DE VERTIDO CON ENTREGA DE MATERIALES CON RESIDUOS DE VIDRIO LIMPIOS, CONSIDERADOS COMO RESIDUOS NO PELIGROSAS SEGÚN LA LISTA EUROPEA DE RESIDUOS (LER) PUBLICADA POR ORDEN MAM/304/2002, INCLUIDO CLASIFICACIÓN, PRETRATAMIENTO, FRAGMENTACIÓN PREVIA A TAMAÑO APTO PARA PROCESAMIENTO Y CLASIFICACIÓN DEL RESIDUO, PARTE PROPORCIONAL DE ALQUILER DE CONTENEDOR, CARGA Y TRANSPORTE, A CUALQUIER DISTANCIA, A VERTEDERO ESPECIFICO O GESTOR DE RESIDUOS AUTORIZADO POR LA CONSELLERIA DE MEDIO AMBIENTE DE LA COMUNIDAD VALENCIANA EN EL REGISTRO DE RESIDUOS PARA OPERACIONES DE REUTILIZACIÓN, RECICLADO U OTRAS FORMAS DE VALORIZACIÓN O ELIMINACIÓN EN ÚLTIMO CASO, SEGÚN R.D. 105/2008, INCLUSO CANON DE VERTIDO Y TRATAMIENTO. TODO ELLO SEGÚN LA LEY 10/1998 A NIVEL NACIONAL, ASÍ COMO LA LEY 10/2000 DE RESIDUOS DE LA COMUNIDAD VALENCIANA. SE FACILITARA CERTIFICADO DE ADMISIÓN DE RESIDUOS EN EL VERTEDERO POR PARTE DE LA ENTIDAD RECEPTORA, ASÍ COMO LOS VOLÚMENES DEPOSITADOS.

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD
	Edificio 1	1	0,840			
	Edificio 2	1	0,170			
	Edificio 3	1	0,170			
	Edificio 4	1	0,050			

1,23

PD10002 T GESTIÓN DE VERTIDO DE MATERIALES CON AMIANTO

GESTIÓN DE VERTIDO CON ENTREGA DE MATERIALES CON AMIANTO, CONSIDERADOS COMO PELIGROSAS SEGÚN LA LISTA EUROPEA DE RESIDUOS (LER) PUBLICADA POR ORDEN MAM/304/2002, INCLUIDO PRETRATAMIENTO, FRAGMENTACIÓN PREVIA A TAMAÑO APTO PARA PROCESAMIENTO Y CLASIFICACIÓN DEL RESIDUO, PARTE PROPORCIONAL DE ALQUILER DE CONTENEDOR, CARGA Y TRANSPORTE, A CUALQUIER DISTANCIA, A VERTEDERO ESPECIFICO O GESTOR DE RESIDUOS AUTORIZADO POR LA CONSELLERIA DE MEDIO AMBIENTE DE LA COMUNIDAD VALENCIANA EN EL REGISTRO DE RESIDUOS PARA OPERACIONES DE REUTILIZACIÓN, RECICLADO U OTRAS FORMAS DE VALORIZACIÓN O ELIMINACIÓN EN ÚLTIMO CASO, SEGÚN R.D. 105/2008, INCLUSO CANON DE VERTIDO Y TRATAMIENTO. TODO ELLO SEGÚN LA LEY 10/1998 A NIVEL NACIONAL, ASÍ COMO LA LEY 10/2000 DE RESIDUOS DE LA COMUNIDAD VALENCIANA. SE FACILITARA CERTIFICADO DE ADMISIÓN DE RESIDUOS EN EL VERTEDERO POR PARTE DE LA ENTIDAD RECEPTORA, ASÍ COMO LOS VOLÚMENES DEPOSITADOS.

Edificio 1	1	11,920			
Edificio 2	1	18,500			
Edificio 3	1	4,490			

34,91

PD06001 T PROCESADO DE ESCOMBROS

PROCESADO DE ESCOMBROS PROCEDENTES DE LA DEMOLICION DE EDIFICIOS Y SOLERAS INTERIORES, EN RECINTO DE LA OBRA MEDIANTE PLANTAS MACHACADORAS MÓVILES, EQUIPADAS CON MANDIBULAS Y CRIBA PARA LA OBTENCIÓN DE ZAHORRAS DE GRANULOMETRIAS 0-40 MM; 0-100 MM Y DEPOSITO A PIE DE OBRA, A DISPOSICION DE LA PROPIEDAD O PARA MEJORA DE FIRMES, INCLUSO CARGA Y TRANSPORTE A INSTALACIÓN DE PROCESADO, FRAGMENTACIÓN PREVIA A TAMAÑO APTO PARA PROCESAMIENTO Y RECLASIFICACIÓN DEL RESIDUO. SE FACILITARA A LA PROPIEDAD UN ANALISIS GRANULOMETRICO Y DE PROPIEDADES DEL MATERIAL OBTENIDO. SE INCLUYE CUALQUIER TIPO DE TRAMITACIÓN MEDIOAMBIENTAL Y EL TRANSPORTE, MONTAJE Y DESMONTAJE DEL EQUIPO DE PROCESADO.

Edificio 1	1	595,23	0,30		
Edificio 2	1	713,24	0,30		
Edificio 3	1	240,49	0,30		
Edificio 4	1	455,88	0,30		

601,45

MEDICIONES

CÓDIGO RESUMEN UDS LONGITUD ANCHURA ALTURA CANTIDAD

SUBCAPÍTULO GRE_12.02 GESTIÓN RESIDUOS OBRAS DE URBANIZACIÓN

PD10006 T GESTIÓN DE VERTIDO DE ESCOMBRO LIMPIO/HORMIGÓN

GESTIÓN DE VERTIDO CON ENTREGA DE MATERIALES DE ESCOMBRO LIMPIO (MEZCLA DE RESIDUOS INERTES TALES COMO HORMIGÓN, TEJAS, ÁRIDOS, LADRILLOS Y MATERIALES CERÁMICOS), CONSIDERADOS COMO RESIDUOS NO PELIGROSAS SEGÚN LA LISTA EUROPEA DE RESIDUOS (LER) PUBLICADA POR ORDEN MAM/304/2002, INCLUIDO CLASIFICACIÓN, PRETRATAMIENTO, FRAGMENTACIÓN PREVIA A TAMAÑO APTO PARA PROCESAMIENTO Y CLASIFICACIÓN DEL RESIDUO, PARTE PROPORCIONAL DE ALQUILER DE CONTENEDOR, CARGA Y TRANSPORTE, A CUALQUIER DISTANCIA, A VERTEDERO ESPECÍFICO O GESTOR DE RESIDUOS AUTORIZADO POR LA CONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE DE LA COMUNIDAD VALENCIANA EN EL REGISTRO DE RESIDUOS PARA OPERACIONES DE REUTILIZACIÓN, REICLADO U OTRAS FORMAS DE VALORIZACIÓN O ELIMINACIÓN EN ÚLTIMO CASO, SEGÚN R.D. 105/2008, INCLUSO CANON DE VERTIDO Y TRATAMIENTO. TODO ELLO SEGÚN LA LEY 10/1998 A NIVEL NACIONAL, ASÍ COMO LA LEY 10/2000 DE RESIDUOS DE LA COMUNIDAD VALENCIANA. SE FACILITARA CERTIFICADO DE ADMISIÓN DE RESIDUOS EN EL VERTEDERO POR PARTE DE LA ENTIDAD RECEPTORA, ASÍ COMO LOS VOLÚMENES DEPOSITADOS. SE INCLUYE CUALQUIER TIPO DE TRAMITACIÓN MEDIOAMBIENTAL.

Pavimentos	0,7	1.614,950	0,300	2,400
Soleras	0,7	4.945,000	0,300	2,400
Aceras	0,9	4.628,000	0,150	2,400
Losetas	0,9	707,000	0,040	2,200
Muros	0,9	2.301,920	0,300	1,600
Acequias y cunetas	0,9	1.108,000	0,120	2,200
Cimentaciones y losas	0,9	387,000		2,400
Bordillos	0,9	80,390	0,120	2,400

6.976,13

PD06002 T GESTIÓN DE VERTIDO DE ESCOMBRO MEZCLADO

GESTIÓN DE VERTIDO CON ENTREGA DE MATERIALES DE ESCOMBRO SUCIO O MEZCLADO, (MEZCLA DE RESIDUOS INERTES TIPO ESCOMBRO LIMPIO, MEZCLADOS CON OTROS RESIDUOS NO PELIGROSOS COMO PAPEL, PLÁSTICO, CARTÓN METAL O MADERA), CONSIDERADOS COMO RESIDUOS NO PELIGROSAS SEGÚN LA LISTA EUROPEA DE RESIDUOS (LER) PUBLICADA POR ORDEN MAM/304/2002, INCLUIDO CLASIFICACIÓN, PRETRATAMIENTO, FRAGMENTACIÓN PREVIA A TAMAÑO APTO PARA PROCESAMIENTO Y CLASIFICACIÓN DEL RESIDUO, PARTE PROPORCIONAL DE ALQUILER DE CONTENEDOR, CARGA Y TRANSPORTE, A CUALQUIER DISTANCIA, A VERTEDERO ESPECÍFICO O GESTOR DE RESIDUOS AUTORIZADO POR LA CONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE DE LA COMUNIDAD VALENCIANA EN EL REGISTRO DE RESIDUOS PARA OPERACIONES DE REUTILIZACIÓN, REICLADO U OTRAS FORMAS DE VALORIZACIÓN O ELIMINACIÓN EN ÚLTIMO CASO, SEGÚN R.D. 105/2008, INCLUSO CANON DE VERTIDO Y TRATAMIENTO. TODO ELLO SEGÚN LA LEY 10/1998 A NIVEL NACIONAL, ASÍ COMO LA LEY 10/2000 DE RESIDUOS DE LA COMUNIDAD VALENCIANA. SE FACILITARA CERTIFICADO DE ADMISIÓN DE RESIDUOS EN EL VERTEDERO POR PARTE DE LA ENTIDAD RECEPTORA, ASÍ COMO LOS VOLÚMENES DEPOSITADOS. SE INCLUYE CUALQUIER TIPO DE TRAMITACIÓN MEDIOAMBIENTAL.

Pavimentos	0,1	1.614,950	0,300	2,400
Soleras	0,1	4.945,000	0,300	2,400
Aceras	0,1	4.628,000	0,150	2,400
Losetas	0,1	707,000	0,040	2,200
Muros	0,1	2.301,920	0,300	1,600
Acequias y cunetas	0,1	1.108,000	0,120	2,200
Cimentaciones y losas	0,1	387,000		2,400
Bordillos	0,1	80,390	0,120	2,400
Zanja saneamiento	1	78,050	0,300	2,400
Zanja saneamiento	1	33,600		2,400
Zanja abastecimiento	1	154,270	0,300	2,400
Zanja telefonía	1	11,460	0,300	2,400
Zanja gas	1	87,340	0,300	2,400

1.199,13

MEDICIONES

CÓDIGO RESUMEN UDS LONGITUD ANCHURA ALTURA CANTIDAD

PD10001 T GESTIÓN DE VERTIDO DE MATERIAL DE EXCAVACIÓN O MATERIAL DE PROCESADO SOBRANTE

GESTIÓN DE VERTIDO O ENTREGA DE TIERRAS INERTES PROCEDENTES DE LA EXCAVACIÓN O MATERIAL DE PROCESADO SOBRANTE O NO APTO PARA SU USO, CONSIDERADOS COMO RESIDUOS NO PELIGROSAS SEGÚN LA LISTA EUROPEA DE RESIDUOS (LER) PUBLICADA POR ORDEN MAM/304/2002, INCLUIDO PRETRATAMIENTO Y CLASIFICACIÓN DEL RESIDUO, PARTE PROPORCIONAL DE ALQUILER DE CONTENEDOR, CARGA Y TRANSPORTE, A CUALQUIER DISTANCIA, A VERTEDERO ESPECIFICO O GESTOR DE RESIDUOS AUTORIZADO POR LA CONSELLERIA DE MEDIO AMBIENTE DE LA COMUNIDAD VALENCIANA EN EL REGISTRO DE RESIDUOS PARA OPERACIONES DE REUTILIZACIÓN, REICLADO U OTRAS FORMAS DE VALORIZACIÓN O ELIMINACIÓN EN ÚLTIMO CASO, SEGÚN R.D. 105/2008, INCLUSO CANON DE VERTIDO Y TRATAMIENTO. TODO ELLO SEGÚN LA LEY 10/1998 A NIVEL NACIONAL, ASÍ COMO LA LEY 10/2000 DE RESIDUOS DE LA COMUNIDAD VALENCIANA. SE FACILITARA CERTIFICADO DE ADMISIÓN DE RESIDUOS EN EL VERTEDERO POR PARTE DE LA ENTIDAD RECEPTORA, ASÍ COMO LOS VOLÚMENES DEPOSITADOS. SE INCLUYE CUALQUIER TIPO DE TRAMITACIÓN MEDIOAMBIENTAL.

Excavación en desmonte	1	18,085,180		1,800
Terraplén de la propia excavación	-1	2,761,400		1,800
Zanja saneamiento	1	1,645,080		1,800
Zanja abastecimiento	1	564,990		1,800
Zanja baja presión	1	263,740		1,800
Zanja electrica	1	1,055,000	0,500	1,800
Zanja electrica	1	105,000	0,620	1,800
Zanja electrica	1	210,000	0,500	1,800
Zanja telefonia	1	755,150	0,293	1,800
Zanja telefonia	1	52,640	0,216	1,800
Zanja gas	1	217,270		1,800

34.101,16

PD10020 T GESTIÓN DE VERTIDO DE GRAVAS Y TIERRAS CONTAMINADAS

GESTIÓN DE VERTIDO O ENTREGA DE GRAVAS Y TIERRAS CONTAMINADAS CONSIDERADAS COMO PELIGROSAS SEGÚN LA LISTA EUROPEA DE RESIDUOS (LER) PUBLICADA POR ORDEN MAM/304/2002, INCLUIDO PRETRATAMIENTO Y CLASIFICACIÓN DEL RESIDUO, PARTE PROPORCIONAL DE ALQUILER DE CONTENEDOR, CARGA Y TRANSPORTE, A CUALQUIER DISTANCIA, A VERTEDERO ESPECIFICO O GESTOR DE RESIDUOS AUTORIZADO POR LA CONSELLERIA DE MEDIO AMBIENTE DE LA COMUNIDAD VALENCIANA EN EL REGISTRO DE RESIDUOS PARA OPERACIONES DE REUTILIZACIÓN, REICLADO U OTRAS FORMAS DE VALORIZACIÓN O ELIMINACIÓN EN ÚLTIMO CASO, SEGÚN R.D. 105/2008, INCLUSO CANON DE VERTIDO Y TRATAMIENTO. TODO ELLO SEGÚN LA LEY 10/1998 A NIVEL NACIONAL, ASÍ COMO LA LEY 10/2000 DE RESIDUOS DE LA COMUNIDAD VALENCIANA. SE FACILITARA CERTIFICADO DE ADMISIÓN DE RESIDUOS EN EL VERTEDERO POR PARTE DE LA ENTIDAD RECEPTORA, ASÍ COMO LOS VOLÚMENES DEPOSITADOS. SE INCLUYE CUALQUIER TIPO DE TRAMITACIÓN MEDIOAMBIENTAL.

Depósitos	6	64,000		1,800
-----------	---	--------	--	-------

691,20

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD
PD10004	<p>T GESTIÓN DE VERTIDO METÁLICOS</p> <p>GESTIÓN DE VERTIDO CON ENTREGA DE MATERIALES CON RESIDUOS DE MATERIALES METÁLICOS LIMPIOS, CONSIDERADOS COMO RESIDUOS NO PELIGROSAS SEGÚN LA LISTA EUROPEA DE RESIDUOS (LER) PUBLICADA POR ORDEN MAM/304/2002, INCLUIDO CLASIFICACIÓN, PRETRATAMIENTO, FRAGMENTACIÓN PREVIA A TAMAÑO APTO PARA PROCESAMIENTO Y CLASIFICACIÓN DEL RESIDUO, PARTE PROPORCIONAL DE ALQUILER DE CONTENEDOR, CARGA Y TRANSPORTE, A CUALQUIER DISTANCIA, A VERTEDERO ESPECIFICO O GESTOR DE RESIDUOS AUTORIZADO POR LA CONSELLERIA DE MEDIO AMBIENTE DE LA COMUNIDAD VALENCIANA EN EL REGISTRO DE RESIDUOS PARA OPERACIONES DE REUTILIZACIÓN, RECICLADO U OTRAS FORMAS DE VALORIZACIÓN O ELIMINACIÓN EN ÚLTIMO CASO, SEGÚN R.D. 105/2008, INCLUSO CANON DE VERTIDO Y TRATAMIENTO. TODO ELLO SEGÚN LA LEY 10/1998 A NIVEL NACIONAL, ASÍ COMO LA LEY 10/2000 DE RESIDUOS DE LA COMUNIDAD VALENCIANA. SE FACILITARA CERTIFICADO DE ADMISIÓN DE RESIDUOS EN EL VERTEDERO POR PARTE DE LA ENTIDAD RECEPTORA, ASÍ COMO LOS VOLÚMENES DEPOSITADOS. SE INCLUYE CUALQUIER TIPO DE TRAMITACIÓN MEDIOAMBIENTAL.</p>					
	Valla metálica	1	769,120			0,003
	Cimentaciones (30kg/m3)	1	387,000			0,030
						13,92
PD06001	<p>T PROCESADO DE ESCOMBROS</p> <p>PROCESADO DE ESCOMBROS PROCEDENTES DE LA DEMOLICION DE EDIFICIOS Y SOLERAS INTERIORES, EN RECINTO DE LA OBRA MEDIANTE PLANTAS MACHACADORAS MÓVILES, EQUIPADAS CON MANDIBULAS Y CRIBA PARA LA OBTENCIÓN DE ZAHORRAS DE GRANULOMETRIAS 0-40 MM; 0-100 MM Y DEPOSITO A PIE DE OBRA, A DISPOSICION DE LA PROPIEDAD O PARA MEJORA DE FIRMES, INCLUSO CARGA Y TRANSPORTE A INSTALACIÓN DE PROCESADO, FRAGMENTACIÓN PREVIA A TAMAÑO APTO PARA PROCESAMIENTO Y RECLASIFICACIÓN DEL RESIDUO. SE FACILITARA A LA PROPIEDAD UN ANALISIS GRANULOMETRICO Y DE PROPIEDADES DEL MATERIAL OBTENIDO. SE INCLUYE CUALQUIER TIPO DE TRAMITACIÓN MEDIOAMBIENTAL Y EL TRANSPORTE, MONTAJE Y DESMONTAJE DEL EQUIPO DE PROCESADO.</p>					
	Pavimentos	0,2	1.614,95	0,30		2,40
	Soleras	0,2	4.945,00	0,30		2,40
						944,63
PD06010	<p>M3 PROCESADO DE MACADAM</p> <p>PROCESADO DE MACADAM PROCEDENTE DE LA PAVIMENTACIÓN DE VIARIO INTERIOR DE CUARTELES, INCLUSO LEVANTADO CARGA Y TRANSPORTE, LIMPIEZA, CRIBADO Y CLASIFICACIÓN.</p>					
	Caminos interiores	1	3.379,00			0,12
						405,48

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD
--------	---------	-----	----------	---------	--------	----------

DM010085	<p>UD RETIRADA DE DEPÓSITO DE HIDROCARBUROS</p> <p>RETIRADA DE DEPOSITO DE HIDROCARBURO, SEGÚN REAL DECRETO 1416/2006, INCLUSO DESMONTAJE DE LAS INSTALACIONES ACCESORIAS, INERTIZACIÓN, DEMOLICIONES DE RECUBRIMIENTO, EXCAVACIÓN Y MEDIOS AUXILIARES, CARGA, TRANSPORTE A CUALQUIER DISTANCIA, DE LA CARGA CONSIDERADA COMO PELIGROSA SEGÚN LA LISTA EUROPEA DE RESIDUOS (LER) PUBLICADA POR ORDEN MAM/304/2002 Y LLEVADA A CABO POR EMPRESA AUTORIZADA POR LA CONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE DE LA COMUNIDAD VALENCIANA EN EL REGISTRO DE RESIDUOS PARA OPERACIONES DE RECOGIDA Y TRANSPORTE DE RESIDUOS PELIGROSOS, HASTA LLEGAR A VERTEDERO O GESTOR DE RESIDUOS AUTORIZADO POR LA CONSELLERIA DE MEDIO AMBIENTE, INCLUSO CANON DE GESTIÓN DEL RESIDUO, PRETRATAMIENTO, CLASIFICACIÓN, OPERACIONES DE REUTILIZACIÓN, RECICLADO U OTRAS FORMAS DE VALORIZACIÓN O ELIMINACIÓN EN ÚLTIMO CASO. TODO ELLO SEGÚN LA LEY 10/1998 A NIVEL NACIONAL, ASÍ COMO LA LEY 10/2000 DE RESIDUOS DE LA COMUNIDAD VALENCIANA. SE FACILITARA CERTIFICADO DE ADMISIÓN DE RESIDUOS EN EL VERTEDERO POR PARTE DE LA ENTIDAD RECEPTORA, ASÍ COMO LOS VOLÚMENES DEPOSITADOS. SE INCLUYE CUALQUIER TIPO DE TRAMITACIÓN MEDIOAMBIENTAL.</p>					
----------	---	--	--	--	--	--

Depósitos

6

6,00

MEDICIONES

CÓDIGO RESUMEN UDS LONGITUD ANCHURA ALTURA CANTIDAD

CAPÍTULO VLL_13 VALLADO Y DRENAJE DE PARCELAS

PDA04007 M CERRAMIENTO DE 260 CM. DE ALTURA, DE MALLA DE SIMPLE TORSIÓN Y DE BLOQUES DE HORMIGÓN

CERRAMIENTO DE 260 CM DE ALTURA, REALIZADO CON MALLA METÁLICA DE SIMPLE TORSIÓN GALVANIZADA DE 200 CM DE ALTURA Y POSTES DE TUBO DE 40 MM DE DIÁMETRO DE ACERO GALVANIZADO, DISPUESTOS CADA 3 M. RECIBIDOS CON MORTERO DE CEMENTO, DIRECTAMENTE A ZÓCALO DE 60 CM. DE ALTURA Y 20 CM. DE ESPESOR, REALIZADO CON BLOQUES HUECOS ORDINARIOS SOBRE ZAPATA CORRIDA DE 40X30 CM. DE HORMIGÓN EN MASA HM-20/B/20/IIA, INCLUSO REPLANTEOS, EXCAVACIÓN DE LA ZANJA POR MEDIOS MECÁNICOS, CLASIFICACIÓN Y CARGA DE PRODUCTOS SOBRANTES CON TRANSPORTE A LUGAR DE EMPLEO, ACOPIO O VERTEDERO A CUALQUIER DISTANCIA, VERTIDO Y COMPACTADO DEL HORMIGÓN, EJECUCIÓN DEL ZÓCALO CON BLOQUES HUECOS ORDINARIOS DE 40X20X20 CM., SENTADOS CON MORTERO DE CEMENTO M-250 Y APAREJADOS, COLOCACIÓN DE LOS POSTES Y PARTE PROPORCIONAL DE LOS SOPORTES, RIGIDIZADORES, NIVELACIÓN Y APLOMADO, FIJACIÓN Y TENSADO DE LA MALLA, MERMAS Y DESPUNTES, ROTURAS Y LIMPIEZA.

Parcela R1	1	83,450		
Parcela R2	1	109,250		
Parcela R3	1	161,070		
Parcela R4/R5	1	123,090		
Parcela EQ/EC	1	439,080		

915,94

MU110140 UD PUERTA DE ACCESO A PARCELA, DE 4,00x2,50 M CON DOS HOJAS ABATIBLES

PUERTA DE ACCESO A PARCELA, DE 4x2,50 M CON DOS HOJAS ABATIBLES, ACABADO GALVANIZADO Z-275 Y PINTADA, COLOR A ELEGIR POR LA DIRECCIÓN FACULTATIVA, COMPUESTA POR MONTANTES DE 40X40X1,5 MM., COLUMNA DE 60X60X2 MM., TRAVESAÑOS DE 30X30X1,2 MM. Y MALLA ELECTROSOLDADA DE 200X50X5 MM., INCLUSO CERRADURA, BISAGRAS Y ELEMENTOS DE ANCLAJE, TOTALMENTE INSTALADA.

Parcela R1	1			
Parcela R2	1			
Parcela R3	1			
Parcela R4/R5	1			
Parcela EQ/EC	1			

5,00

MV05C015X M3 EXCAVACION EN ZANJA POR MEDIOS MECANICOS EN CUALQUIER TERRENO

EXCAVACIÓN EN ZANJAS Y POZOS, POR MEDIOS MECÁNICOS O MANUALES, INCLUSO MINA, EN CUALQUIER CLASE DE TERRENO, INCLUSO TIERRA VEGETAL, ROCA Y RESTOS DE CANALIZACIONES, ZAPATAS Y MATERIAL ANTRÓPICO, APEO DE SERVICIOS EXISTENTES, Y A CUALQUIER PROFUNDIDAD, INCLUSO AGOTAMIENTO, ENTIBACIÓN CON PARTE PROPORCIONAL DE TABLESTACADO, CLASIFICACION Y CARGA DE PRODUCTOS CON TRANSPORTE A CABALLERO, LUGAR DE EMPLEO, ACOPIO O VERTEDERO A CUALQUIER DISTANCIA, MEDIDA SOBRE PERFIL.

Drenaje de parcelas	15	10,00	0,60	0,60
---------------------	----	-------	------	------

54,00

DA09C010 M TUBERÍA PVC DRENAJE Ø 160 MM

Suministro y colocación de tubo dren-colector de P.V.C., flexible y corrugado, de 160 mm de diámetro, en zanja drenante.

Drenaje de parcelas	15	10,00		
---------------------	----	-------	--	--

150,00

MU05A020 M3 GARBANCILLO ZANJAS DRENAJE

Suministro, extensión y compactación de garbancillo de canto rodado de 20 a 40 mm, colocado en zanjás o superficies para drenaje, en capas de 20 cm, medido sobre perfil.

Drenaje de parcelas	15	10,00	0,60	0,60
A deducir:				

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD
	Tubería	-15	10,00		0,02	
	Base hormigón	-15	10,00	0,60	0,10	
						42,00
SA03E030	UD ARQUETA ACOMETIDA A PARCELA HASTA 2,00 M					
	ARQUETA DE ACOMETIDA A PARCELA DE 2,00 M. DE PROFUNDIDAD MÁXIMA Y SEGÚN PLANOS, FORMADA POR SOLERA DE HORMIGÓN HM-20/P/20/IIA DE 20 CM. DE ESPESOR CON CANALETA DE FONDO, FÁBRICA DE LADRILLO MACIZO ENFOSCADA EXTERIOR E INTERIORMENTE CON MORTERO HIDRÓFUGO M-700, Y BRUÑIDO INTERIOR, CERCO Y TAPA NORMALIZADA SEGÚN PLANOS, INCLUSO EXCAVACION, AGOTAMIENTO, RELLENO CON MATERIAL DE LA PROPIA EXCAVACIÓN COMPACTADO, CLASIFICACIÓN Y CARGA DE PRODUCTOS SOBREPESANTES CON TRANSPORTE A LUGAR DE EMPLEO, ACOPIO O VERTEDERO A CUALQUIER DISTANCIA, TOTALMENTE TERMINADO Y CONEXIONADO, SEGUN PLANOS DE DETALLE.					
	Parcela R1	1				
	Parcela R2	1				
	Parcela R3	1				
	Parcela R47R5	1				
	Parcela EQ/EC	1				
						5,00
MV09E025	M3 HORMIGÓN HM-20/P/IIa EN BASE Y RELLENO DE TUBERIAS					
	SUMINISTRO Y PUESTA EN OBRA DE HORMIGÓN EN MASA TIPO HM-20/P/20/IIA TAMAÑO MAXIMO DEL ARIDO 20 MM. Y CONSISTENCIA PLASTICA, COLOCADO PARA ASIENTOS DE TUBERIAS EN FONDOS DE EXCAVACION Y RELLENO DE ZANJAS POR ENCIMA DE GENERATRIZ SUPERIOR SEGUN PLANO DE DETALLES, A CUALQUIER PROFUNDIDAD, MEDIDO SOBRE PERFIL.					
	Base de tubería PVC 160	15	10,00	0,60	0,10	
	Refuerzo tubería PEAD 250	5	4,00	0,55	0,55	
	A deducir tubería:					
	Tubería PEAD 250	-5	4,00		0,05	
						14,05
MV13A050	M2 GEOTEXTIL DE FILTRO GRUPO 2 SEGÚN PG3					
	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE GEOTEXTIL DE FILTRO GRUPO 2 SEGÚN PG3, INCLUSO PARTE PROPORCIONAL DE SOLAPES.					
	Drenaje de parcelas	15	10,00	2,20		
						330,00
MV09A090	M2 RASANTEO DE PARCELAS					
	ACONDICIONAMIENTO DE PARCELA POR MEDIOS MECÁNICOS CONSISTENTE EN LA ELIMINACIÓN DE ESPECIES VEGETALES NO PROTEGIDAS, RELLENOS DE HUECOS, NIVELADO DE PARCELA DE ACUERDO A RASANTES DE PARCELA Y PLANCHA DO CON RODILLO DE 12T, INCLUSO PEQUEÑOS APORTES DE MATERIAL Y RETIRADA, CLASIFICACIÓN Y CARGA DE PRODUCTOS SOBREPESANTES CON TRANSPORTE A LUGAR DE EMPLEO, ACOPIO O VERTEDERO A CUALQUIER DISTANCIA.					
	Parcela R1	1	716,00			
	Parcela R2	1	1.011,00			
	Parcela R3	1	2.790,00			
	Parcela R4	1	437,00			
	Parcela R5	1	3.304,00			
	Parcela EQ/EC	1	11.997,00			
						20.255,00

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD
CAPÍTULO DTR_14 DESVIOS DE TRÁFICO						
SL010015	UD MARCA VIAL CONTINUA AMAR.10 CM MARCA VIAL CONTINUA AMARILLA DE 10 CM. DE ANCHO, TIPO TB-12, REALMENTE PINTADA CON PINTURA CONVENCIONAL, INCLUSO PREMARCAJE. Calle Uruguay Calle Dolores Alcaide Calle San Vicente	1 2 3	70,00 180,00 360,00			1.510,00
SL050005	UD ELEMENTO LUMINOSO TL-2 LUZ AMBAR SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ELEMENTO LUMINOSO TL-2 SITUADOS EN SARGENTOS DE LUZ AMBAR INTERMITENTE, ANCLAJE A BARRERA DE SEGURIDAD O PANEL Y BATERIA, INCLUSO MONTAJES Y DESMONTAJES NECESARIOS DURANTE EL TRANSCURSO DE LA OBRA. Cada 15 m de New Jersey	33				33,00
SL050025	UD ELEMENTO LUMINOSO TL-10 LUZ AMBAR SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ELEMENTO LUMINOSO TL-10 DE LUZ AMBAR INTERMITENTE, ANCLAJE A BARRERA DE SEGURIDAD O PANEL Y BATERIA, INCLUSO MONTAJES Y DESMONTAJES NECESARIOS DURANTE EL TRANSCURSO DE LA OBRA.	12				12,00
SL050010	M2 PANEL INFORMATIVO REFLECTANTE SUMINISTRO E INSTALACIÓN SOBRE POSTES, INCLUIDOS ESTOS Y SUS CIMENTACIONES, DE CONJUNTO DE PANEL INFORMATIVO REFLECTANTE H.I. CON OMEGAS GALVANIZADAS DE UNION, PIEZAS DE ANCLAJE Y TORNILLERIA INOXIDABLE, TODO SEGÚN 8.1.I.C, INCLUIDO 2 ELEMENTOS LUMINOSOS TL-10 Y BATERIA, Y MONTAJES Y DESMONTAJES NECESARIOS DURANTE EL TRANSCURSO DE LA OBRA. Calle San Vicente Calle Dolores Alcaide Calle Carteros C. URUGUAY	2 1 2 1				6,00
SL050030	UD CASCADA LUMINOSA SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE CASCADA LUMINOSA COMPUESTA POR DIEZ LUCES Y BATERIAS, INCLUSO MONTAJES Y DESMONTAJES NECESARIOS DURANTE EL TRANSCURSO DE LA OBRA. C. SAN VICENTE	1				1,00
SL050035	UD CONO GOMA REFLECTANTE SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE CONO DE GOMA REFLECTANTE TIPO TB-6, CON FIJACION MECANICA AL PAVIMENTO, INCLUSO MONTAJES Y DESMONTAJES NECESARIOS DURANTE EL TRANSCURSO DE LA OBRA.	100				100,00

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD
SL050040	UD BARRERA NEW JERSEY PVC SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE BARRERA DE SEGURIDAD RIGIDA TIPO NEW JERSEY, DE PVC COLOR BLANCO-ROJO EN PIEZAS DE 2 METROS DE LONGITUD COLOCADAS CON LASTRE DE AGUA O ARENA, INCLUSO MONTAJES Y DESMONTAJES NECESARIOS DURANTE EL TRANSCURSO DE LA OBRA.					
	C. URUGUAY	1	90,00			
	C. VICENTE MARTIR	1	277,00			
	C. DOLORES ALCAIDE	1	180,00			
						547,00
SL050045	M2 BORRADO MARCA VIAL BORRADO DE MARCA VIAL, ESTARCIDOS Y SIMBOLOS,					
		1	250,00			
						250,00
SL050050	UD PANEL ORIENTACIÓN TB-2 SUMINISTRO E INSTALACION DE PANEL DE ORIENTACION DIRECCIONAL ALTO, TIPO TB-2, POSTES DE SUSTENTACION, ANCLAJE Y TORNILLERIA. INCLUSO MONTAJES Y DESMONTAJES NECESARIOS DURANTE EL TRANSCURSO DE LA OBRA.					
	C. SAN VICENTE	1				
	C.DOLORES ALCAIDE	1				
	C. CARTEROS	1				
	C. URUGUAY	1				
	VIALES EXTERIORES	2				
						6,00
SS03060	UD VALLA PEATONAL DE 2.50M SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE VALLA PEATONAL Y CONTENCIÓN DE PEATONES FORMADA POR ELEMENTOS AUTONOMOS NORMALIZADOS DE 2.50X1.10 M2., INCLUSO MONTAJES Y DESMONTAJES NECESARIOS DURANTE EL TRANSCURSO DE LA OBRA.					
	C.URUGUAY	150				
	C.DOLORES ALCAIDE	224				
	C.VICENTE MARTIR	242				
						616,00
SS03070	UD PASARELAS PROTEGIDAS CRUCE ZANJA SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE PASARELA DE 1,20 M. DE ANCHO PARA EL PASO DE PERSONAS POR ENCIMA DE ZANJAS, DE MADERA, CON PASAMANOS, PLINTO Y TABLA INTERMEDIA, INCLUSO MONTAJES Y DESMONTAJES NECESARIOS DURANTE EL TRANSCURSO DE LA OBRA.					
	C. URUGUAY	11				
	C. DOLORES ALCAIDE	1				
	C. VICENTE MARTIR	7				
						19,00
SS03075	M2 PLANCHA DE ACERO PAR PASO DE VEHICULOS POR ZANJA SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE PALASTRO PARA CRUCES DE ZANJA CONSISTENTE EN UNA PLANCHA DE ACERO DE 3 CM. DE ESPESOR PARA USO DE VEHICULOS, INCLUSO MONTAJES Y DESMONTAJES NECESARIOS DURANTE EL TRANSCURSO DE LA OBRA.					
	URUGUAY	2	2,00	3,50		
	DOLORES ALCAIDE	2	2,00	3,50		
	VICENTE MARTIR	1	2,50	3,50		
						36,75

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD
SL010010	M MARCA VIAL CONTINUA 15 CM MARCA VIAL REFLEXIVA CONTINUA DE 15 CM DE ANCHO PINTADA CON PINTURA ACRILICA CON MICROESFERAS DE VIDRIO DE LARGA DURACION, INCLUSO PREMARCAJE.	2	400,00			800,00
SL010065	M MARCA VIAL BLANCA DISCONTINUA 15 CM. MARCA VIAL RELEXIVA BLANCA DISCONTINUA DE 15 CM DE ANCHO PINTADA CON PINTURA ACRILICA CON MICROESFERAS DE VIDRIO DE LARGA DURACION, INCLUSO PREMARCAJE. CALLE DOLORES ALCAIDE CALLE URUGUAY	2 2	180,00 70,00			500,00
SL010030	M2 ESTARCIDO SIMBOLOS, PALABRAS... ESTARCIDO EN SIMBOLOS, FLECHAS, PALABRAS, PASOS DE PEATONES, MARCAS TRANSVERSALES DE DETENCION, ETC., REALMENTE PINTADO CON TERMOPLASTICO EN FRIJO DE DOS COMPONENTES, MICROESFERAS DE VIDRIO Y DE LARGA DURACION, INCLUSO PREMARCAJE Y POLVO MINERAL CON RESISTENCIA AL DESLIZAMIENTO EN LOS PASOS DE PEATONES	1	250,00			250,00
SL010075	UD SEÑAL PROVISIONAL TRIANGULAR, CIRCULAR, OCTOGONAL SERIE C SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE SEÑAL PROVISIONAL TRIANGULAR, OCTOGONAL, RECTANGULAR, CIRCULAR O CUADRADA, REFLEXIVA CLASE RA2 Y TROQUELADA, SERIE C PARA ZONAS URBANAS Y SEGUN PLANO, INCLUSO POSTE DE SUSTENTACION Y TORNILLERIA GALVANIZADOS Y ANCLAJE, EXCAVACIÓN Y HORMIGON DE CIMENTACIÓN HM-20/P/20/IIA, INCLUSO MONTAJES Y DESMONTAJES NECESARIOS DURANTE EL TRANSCURSO DE LA OBRA, DEMOLICIÓN DE LA CIMENTACIÓN, RETIRADA, CLASIFICACIÓN Y CARGA DE PRODUCTOS CON TRANSPORTE A A LUGAR DE EMPLEO, VERTEDERO O ACOPIO A CUALQUIER DISTANCIA.	11				11,00
SL010077	UD SEÑAL PROVISIONAL RECTANGULAR DE 60X90 REFLEXIVA RA2 SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE SEÑAL PROVISIONAL RECTANGULAR DE DIMENSIONES 60X90, INCLUSO POSTE DE SUSTENTACION, REFLEXIVA CLASE RA 2 PINTADO, TORNILLERIA GALVANIZADA Y ANCLAJE, EXCAVACIÓN Y HORMIGONADO DE CIMENTACION HM-20/P/20/IIA. INCLUSO MONTAJES Y DESMONTAJES NECESARIOS DURANTE EL TRANSCURSO DE LA OBRA, DEMOLICIÓN DE LA CIMENTACIÓN, RETIRADA, CLASIFICACIÓN Y CARGA DE PRODUCTOS CON TRANSPORTE A A LUGAR DE EMPLEO, VERTEDERO O ACOPIO A CUALQUIER DISTANCIA.	1				1,00

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD
	CAPÍTULO SYS_15 SEGURIDAD Y SALUD					
	SUBCAPÍTULO SYS_15.01 DERRIBOS					
	APARTADO SYS_15.01.01 PROTECCIONES INDIVIDUALES					
SS01005	UD CASCO SEGURIDAD HOMOLOGADO CASCO DE SEGURIDAD HOMOLOGADO.	10				10,00
SS01006	UD CASCO SEGURIDAD PROT. DIELECTRICA CASCO DE SEGURIDAD PROTECCIÓN DIELECTRICA.	2				2,00
SS01010	UD PAR GUANTES USO GENERAL PAR GUANTES DE PROTECCION DE GOMA FINA REFORZADOS PARA TRABAJOS CON MATERIALES HUMEDOS, ALBAÑILERIA POCERIA, HORMIGONADO, Y USO GENERAL.	10				10,00
SS01020	UD PAR GUANTES ANTICORTE LONETA PAR DE GUANTES ANTICORTE DE LONETA-CUERO.	10				10,00
SS01025	UD PAR GUANTES AISL. DIELEC. B.T. PAR GUANTES DE PROTECCION ELECTRICA PARA BAJA TENSION FABRICADOS CON MATERIAL AISLANTE DIELECTRICO.	1				1,00
SS01035	UD PROTECTOR GOMA MANOS PUNTERO PROTECTOR DE MANOS PARA PUNTERO.	3				3,00
SS01040	UD PAR MANGUITOS SOLDADOR PAR MANGUITOS PARA TRABAJOS DE SOLDADURA, HOMOLOGADOS.	1				1,00
SS01050	UD MANDIL CUERO PARA SOLDADOR MANDIL DE CUERO PARA TRABAJOS DE SOLDADURA CON SUJECION A CUELLO Y CINTURA.	1				1,00
SS01055	UD MONO DE TRABAJO (TERGAL) MONO DE TRABAJO (TERGAL).	14				14,00
SS01060	UD CONJ. CAZADORA PANTALON TERGAL CONJUNTO DE CAZADORA PANTALON TERGAL.	10				10,00
SS01070	UD TRAJE IMPERMEABLE AMARILLO TRAJE IMPERMEABLE COMPLETO PARA AGUA AMARILLO.	10				10,00

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD
SS01075	UD CHALECOS REFLECTANTES CHALECO REFLECTANTE PARA OBRAS COMPUESTO DE CINTURON Y TIRANTES DE TELA REFLECTANTE, HOMOLOGADO.	10				10,00
SS01080	UD PAR BOTAS SEGURIDAD PAR DE BOTAS DE SEGURIDAD CONTRA RIESGOS MECANICOS, FABRICADAS EN SERRAJE AFELPADO CON PLANTILLA ANTISUDOR Y ANTIALERGICA, PUNTERA DE ACERO CON REVESTIMIENTO Y PISO RESISTENTE A LA ABRASION.	10				10,00
SS01085	UD PAR BOTAS GOMA PARA AGUA REFORZ. PAR BOTAS DE GOMA REFORZADAS FORRADAS CON LONA DE ALGODON, PISO ANTIDESLIZANTE, PLANTILLA Y PUNTERA METALICA, TOBILLERA Y ESPINILLERA REFORZADAS, PARA TRABAJOS EN AGUA, BARRO, HORMIGON ETC...	14				14,00
SS01090	UD PAR BOTAS AISL.DIELECTRICAS B.T. PAR BOTAS FABRICADAS CON MATERIAL DIELECTRICO PARA PROTECCION ELECTRICA DE B.T., HOMOLOGADAS.	1				1,00
SS01100	UD GAFAS ANTIPOLVO/IMPACTOS GAFAS ANTICHOQUE Y ANTIPOLVO CON MONTURA DE VINILO Y PANTALLA EXTERIOR DE POLICARBONATO, PANTALLA INTERIOR ANTICHOQUE Y CAMARA DE AIRE ENTRE LAS DOS PANTALLAS, HOMOLOGADAS.	10				10,00
SS01110	UD PANTALLA SOLDADOR CABEZA PANTALLA SOLDADOR COLOCADA EN CABEZA, CON MIRILLA ABATIBLE, RESISTENTE A LA PERFORACION, PANETRACION POR OBJETO CANDENTE, ANTI-INFLAMABLE, HOMOLOGADA.	1				1,00
SS01115	UD MASCARILLA ANTIPOLVO 2 FILT. MASCARILLA RESPIRATORIA ANTIPOLVO, 2 FILTROS, FABRICADA CON MATERIAL INALERGICO Y ATOXICO, CON FILTROS INTERCAMBIABLES PARA POLVO, HOMOLOGADA.	1				1,00
SS01120	UD REPUESTO FILTRO MASCARILLA REPUESTO FILTRO PARA MASCARILLA RESPIRATORIA DE DOS VALVULAS, HOMOLOGADO.	2				2,00
SS01125	UD OREJERAS ANTIRUIDO PARA CASCO OREJERAS AMORTIGUADORAS DEL RUIDO FABRICADAS CON CASQUETES AJUSTABLES DE ALMOHADILLAS RECAMBIALES ADAPTABLES O NO AL CASCO, HOMOLOGADAS.	1				1,00
SS01135	UD CINTURON ANTIVIBRATORIO CINTURON DE SEGURIDAD ANTIVIBRATORIO.	1				1,00

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD
SS01140	UD CINTURON DE SEGURIDAD CON ARNES CINTURON DE SEGURIDAD TIPO ARNES PARACAIDAS CON UN PUNTO DE ANCLAJE DORSAL (ESLINGA ANTICAIDAS DESLIZANTE), INCLUSO ALTPUCHUT DIAM. 16 Y CUERDA DE NYLON DE DIAM. 16 CON UNA LONGITUD DE 10 M.	4				4,00
SS01145	UD PORTATIL LUMINOSO SUMUNISTRO E INSTALACION DE LAMPARA PORTATIL DE MANO CON MANGO AISLANTE Y MALLA PROTECTORA.	1				1,00
SS01150	UD PAR TAPONES ANTIRUIDO PAR TAPONES ANTIRUIDO DE POLIVINILO, HOMOLOGADOS.	30				30,00
SS01155	UD CINTURON PORTAHERRAMIENTAS CINTURON PORTAHERRAMIENTAS, HOMOLOGADO.	1				1,00
SS01160	UD PAR GUANTES PARA SOLDADOR PAR GUANTES PARA TRABAJOS DE SOLDADURA CON MANGA 12 CM., HOMOLOGADOS.	1				1,00
SS01175	UD MASCARILLA CELULOSA ANTIPOLVO MARCARILLA DE CELULOSA ANTIPOLVO.	30				30,00
SS01	UD PAR GUATES DE NITRILO PAR DE GUANTES DE NITRILO HOMOLOGADOS	14				14,00
SS02	UD MASCARA RESPIRATORIA CON FILTRO TIPO FFP3 i/ RECAMBIO MASCARA RESPIRATORIA CON FILTRO TIPO FFP3 INCLUSO FILTROS DE RECAMBIO , HOMOLOGADA	4				4,00
SS03	UD TRAJE DESECHABLE TIPO 5 TRAJE DESECHABLE TIPO 5, PARA LABORES DE DESAMANTADO INCLUSO CUBREBOTAS, HOMOLOGADO	80				80,00

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD
APARTADO SYS_15.01.02 PROTECCIONES COLECTIVAS						
SS03005	M CERRAMIENTO DE 2 M. MALLA SIMPLE CERRAMIENTO DE 2,00 M. DE ALTURA CON MALLA DE SIMPLE TORSION, INCLUSO PARTE PROPORCIONAL DE POSTES DE FIJACION CADA 3 M., CIMENTACIONES, PUERTAS DE ACCESO, ETC., TOTALMENTE INSTALADO.	1	150,00			150,00
SS03025	UD PANEL ADVERTENCIA. 1.50x0.45 SUMINISTRO Y COLOCACION DE PANEL DE ADVERTENCIA O INFORMACION PROVISIONAL DE 1.50X0.45 M2., SOBRE SOPORTES CON BASE EN "T", SEGUN MINISTERIO DE FOMENTO.	1				1,00
SS03026	UD SUM.COLOC. SEÑAL PVC SUMINISTRO Y COLOCACION DE SEÑAL DE PVC SERIGRAFIADO CON INDICACIONES VARIAS DE SEGURIDAD SEGÚN RD 485/1997.	5				5,00
SS03030	UD PALETA REGULACION TRAFICO PALETA REGULACION TRAFICO, HOMOLOGADA.	1				1,00
SS03040	M CINTA DE BALIZAMIENTO BICOLOR CINTA DE BALIZAMIENTO BICOLOR, PLASTICO.	100				100,00
SL050035	UD CONO GOMA REFLECTANTE SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE CONO DE GOMA REFLECTANTE TIPO TB-6, CON FIJACION MECANICA AL PAVIMENTO, INCLUSO MONTAJES Y DESMONTAJES NECESARIOS DURANTE EL TRANSCURSO DE LA OBRA.	10				10,00
SS03050	UD TOPE PARA CAMION TOPE DE RETROCESO PARA CAMIONES EN EXCAVACIONES Y VERTIDO DE TIERRAS.	1				1,00
SS03055	M MALLA DE PLASTICO COLOR BUTANO MALLA DE PLASTICO COLOR BUTANO.	1	100,00			100,00
SS03060	UD VALLA PEATONAL DE 2.50M SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE VALLA PEATONAL Y CONTENCIÓN DE PEATONES FORMADA POR ELEMENTOS AUTONOMOS NORMALIZADOS DE 2.50X1.10 M2., INCLUSO MONTAJES Y DESMONTAJES NECESARIOS DURANTE EL TRANSCURSO DE LA OBRA.	30				30,00

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD
SS03085	UD INTERRUPTOR DIFERENCIAL 30 mA. SUMINISTRO E INSTALACION DE INTERRUPTOR DIFERENCIAL DE 30 MA. DE ALTA SENSIBILIDAD.	1				1,00
SS03090	UD INTERRUPTOR DIFERENCIAL 300 mA. SUMINISTRO E INSTALACION DE INTERRUPTOR DIFERENCIAL DE 300 MA. DE MEDIA SENSIBILIDAD.	1				1,00
SS03095	UD TOMA DE TIERRA INSTALACION DE TOMA DE TIERRA COMPUESTA POR CABLE DE COBRE Y ELECTRODO CONECTADO A TIERRA EN CUADROS, MAQUINAS ELECTRICAS, CASETAS DE OBRA ETC., INCLUSO DESMONTAJE.	1				1,00
SS03100	UD EXTINTOR POLVO SECO POLIV.12 KG. EXTINTOR MANUAL AFPG, DE POLVO SECO POLIVALENTE A, B, C, E, DE 12 KG., COLOCADO SOBRE SOPORTE FIJADO A PARAMENTO VERTICAL INCLUSO P.P. DE PEQUEÑO MATERIAL, RECARGAS Y DESMONTAJE, HOMOLOGADOS.	1				1,00
SS03105	UD EXTINTOR POLVO SECO POLIV. 6 KG. EXTINTOR MANUAL AFPG, DE POLVO SECO POLIVALENTE A, B, C, E, DE 6 KG., COLOCADO SOBRE SOPORTE FIJADO A PARAMENTO VERTICAL INCLUSO P.P. DE PEQUEÑO MATERIAL, RECARGAS Y DESMONTAJE, HOMOLOGADOS.	2				2,00
SS03110	UD HORAS DE CAMION CISTER. RIEGOS HORA DE CAMION CISTERNA REGADOR INCLUSO CONDUCTOR.	80				80,00
SS03150	UD SUMIN.COLOC.PORTICOS SEÑALIZ. SUMINISTRO Y COLOCACION DE PORTICOS DE SEÑALIZACION DE LINEAS AEREAS EXISTENTES.	2				2,00
SS04	M LINEA DE VIDA LINEA DE VIDA HORIZONTAL FLEXIBLE DE FIBRA DE POLIESTER CUBIERTA CON NEOPRENO, CAPA INTERIOR ROJA PARA DETECCION DE DESGASTE SEGUN RD 773/97, HOMOLOGADA INCLUSO MONTAJE Y DESMONTAJE	240				240,00

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD
APARTADO SYS_15.01.03 INSTALA .HIGIENE Y BIENESTAR						
SS05010	MESALQUILER CASETA 14.40 M2 VESTUA. ALQUILER MENSUAL DE CASETA PREFABRICADA MODULADA DE 14.40 M2 DE SUPERFICIE, PARA INSTALACIONES DE VESTUARIOS (INCLUYENDO DISTRIBUCION INTERIOR, E INSTALACIONES), FORMADA POR ESTRUCTURA DE PERFILES LAMINADOS EN FRIO, PANELES TIPO SANDWICH EN CUBIERTA Y CERRAMIENTOS, SUELO CON PERFILERIA METALICA PANEL FENOLICO Y PAVIMENTO, AISLAMIENTOS TERMICOS, CARPINTERIA EN ALUMINIO ANONIZADO CON REJAS DE PROTECCION, INCLUSO PREPARACION DEL TERRENO , CIMENTACION Y SOPORTES DE HORMIGON ARMADO, PLACAS DE ASIENTO, CONEXION DE INSTALACIONES, TRANSPORTE, COLOCACION Y DESMONTAJE.	3				3,00
SS05015	MESALQUILER CASETA 14.10 M2 ASEOS ALQUILER MENSUAL DE CASETA PREFABRICADA MODULADA DE 14.10 M2 DE SUPERFICIE, PARA INSTALACIONES DE ASEOS O BOTIQUIN (INCLUYENDO DISTRIBUCION INTERIOR, INSTALACIONES Y/O APARATOS SANITARIOS), FORMADA POR ESTRUCTURA DE PERFILES LAMINADOS EN FRIO, PANELES TIPO SANDWICH EN CUBIERTA Y CERRAMIENTOS, SUELO CON PERFILERIA METALICA PANEL FENOLICO Y PAVIMENTO, AISLAMIENTOS TERMICOS, CARPINTERIA EN ALUMINIO ANONIZADO CON REJAS DE PROTECCION, INCLUSO PREPARACION DEL TERRENO , CIMENTACION Y SOPORTES DE HORMIGON ARMADO, PLACAS DE ASIENTO, CONEXION DE INSTALACIONES, TRANSPORTE, COLOCACION Y DESMONTAJE.	3				3,00
SS05020	MESALQUILER CASETA 14.40 M2 COMEDOR ALQUILER MENSUAL DE CASETA PREFABRICADA MODULADA DE 14.40 M2 DE SUPERFICIE, PARA INSTALACIONES COMEDOR (INCLUYENDO DISTRIBUCION INTERIOR, INSTALACIONES, FREGADERO Y CALIENTAPLATOS), FORMADA POR ESTRUCTURA DE PERFILES LAMINADOS EN FRIO, PANELES TIPO SANDWICH EN CUBIERTA Y CERRAMIENTOS, SUELO CON PERFILERIA METALICA PANEL FENOLICO Y PAVIMENTO, AISLAMIENTOS TERMICOS, CARPINTERIA EN ALUMINIO ANONIZADO CON REJAS DE PROTECCION, INCLUSO PREPARACION DEL TERRENO , CIMENTACION Y SOPORTES DE HORMIGON ARMADO, PLACAS DE ASIENTO, CONEXION DE INSTALACIONES, TRANSPORTE, COLOCACION Y DESMONTAJE.	3				3,00
SS05025	UD MESA DE COMEDOR MAX. 10 PERSONAS MESA DE COMEDOR CON TABLERO DE MELAMINA CON CAPACIDAD PARA 10 PERSONAS, COLOCADA.	1				1,00
SS05030	UD BANCO VESTU.COMEDOR 5 PERSONAS BANCOS DE MADERA, PARA VESTUARIO O COMEDOR DE 3.50X0.40 M2 CON CAPACIDAD MAXIMA PARA 5 PERSONAS.	2				2,00
SS05035	UD TAQUILLA METALICA C/CERRADURA TAQUILLA METALICA INDIVIDUAL CON CERRADURA.	10				10,00
SS05041	UD FRIGORIFICO 120 L. FRIGORÍFICO DE 120 LITROS DE CAPACIDAD.	1				1,00
SS05045	UD CALENTADOR ACUMULADOR DE AGUA CALENTADOR ACUMULADOR DE AGUA, DE 100 LITROS DE CAPACIDAD, DE POTENCIA 750/1000 W., INSTALADO.	1				1,00

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD
SS05050	UD RADIADOR INFRARROJOS RADIADOR INFRARROJOS PARA CALEFACCION EN VESTUARIOS, COMEDORES Y SERVICIOS HIGIENICOS DE 2000 W. DE POTENCIA, INSTALADO.	2				1,00
SS05055	UD ESPEJO ESPEJO PARA ASEOS Y VESTUARIOS.	1				2,00
SS05060	UD RECIPIENTE PARA DESPERDICIOS RECIPIENTE PARA BASURAS, DE 100 L. DE CAPACIDAD.	2				1,00
SS05065	UD ACOMETIDA ELECTRICA A CASETAS ACOMETIDA ELECTRICA DESDE CUADRO GENERAL DE DISTRIBUCION, PARA OFICINAS, ASEOS, VESTUARIOS, COMEDORES, ETC...	1				2,00
SS05070	UD ACOMETIDA DE AGUA A CASETAS ACOMETIDA DE AGUA DESDE ARQUETA DE DISTRIBUCION, PARA ASEOS, VESTUARIOS, COMEDORES, ETC...	1				1,00
SS05075	UD ACOMETIDA A LA RED SANEAMIENTO ACOMETIDA A LA RED DE SANEAMIENTO.	1				1,00
SS05080	H PERSONAL LIMPIEZA ASEOS,VEST.ETC PERSONAL PARA LA LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO DE OFICINAS, ASEOS, COMEDORES Y VESTUARIOS.	120				1,00
SS05090	UD CALIENTE COMIDAS PARA 15 SERVIC. CALIENTA COMIDAS PARA 15 SERVICIOS, COLOCADO.	1				120,00
SS06	MESALQUILER UNIDAD DE DESCONTAMINACION ALQUILER DE UNIDAD DE DESCONTAMINACION PORTATIL DE ACUERDO A REAL DECRETO 396/2006 FORMADA POR TRES MODULOS CON PRUERTAS DE ACCESO Y COMPARTIMENTALES RÍGIDAS, CON FLUJO DE AIRE DE 0.5 M3/S DUCHA DE AGUA CALIENTE/FRIA , DEPRESOR DE AIRE, EQUIPO DE REGULACIÓN Y FILTRACION DE AGUA, TAQUILLAS BIDON DE RECOGIDA DE EQUIPOS CONTAMINADOS Y MATERIAL FUNGIBLE TODO DE ACUERDO A LA GUIA PARA LA EVALUACION Y PREVENCIÓN DE RIESGOS CON EXPOSICION AL AMIANTO INCLUSO MONTAJE, CONEXION DE INSTALACIONES DESMONTAJE Y TRANSPORTES.	2				1,00
						2,00

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD
APARTADO SYS_15.01.04 MEDICINA PREVENTIVA						
SS09005	UD BOTIQUIN DE OBRA, HOMOLOGADO BOTIQUIN DE OBRA INSTALADO, HOMOLOGADO.	1				1,00
SS09010	UD MATERIAL SANITARIO BOTIQUINES MATERIAL SANITARIO PARA EQUIPAMIENTO Y REPOSICION DE BOTIQUINES.	1				1,00
SS09015	UD RECONOCIMIENTO MEDICO OBLIGAT. RECONOCIMIENTO MEDICO OBLIGATORIO.	14				14,00
SS05	UD CONTROL AMBIENTAL DE ACUERDO A RD/2006 CONTROL AMBIENTAL REALIZADO POR EMPRESA HOMOLOGADA DE ACUERDO AL GUÍA PARA LA EVALUACION Y PREVENCION DE RIESGOS CON EXPOSICION AL AMIANTO.	3				3,00
APARTADO SYS_15.01.05 SERVICIO PREVENCIÓN OBRA						
SS07015	MESBRIGADA DE SEGURIDAD BRIGADA DE SEGURIDAD PARA SEÑALIZACION, MANTENIMIENTO Y REPOSICION DE PROTECCIONES.	3				3,00
SS07020	MESFORMACION SEGURIDAD E HIGIENE FORMACION DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO REALIZADA EN ENTIDAD ESPECIALIZADA DE RECONOCIDO PRESTIGIO.	3				3,00
SS07025	UD REUNION MENSUAL COMITE SEGURIDAD REUNIÓN MENSUAL DEL COMITÉ DE SEGURIDAD E HIGIENE EN EL TRABAJO (CUANDO SEA NECESARIA SU CONSTITUCIÓN SEGÚN LA NORMATIVA VIGENTE).	3				3,00

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD
	SUBCAPÍTULO SYS_15.02 URBANIZACION					
	APARTADO SYS_15.02.01 PROTECCIONES INDIVIDUALES					
SS01005	UD CASCO SEGURIDAD HOMOLOGADO CASCO DE SEGURIDAD HOMOLOGADO.	10				10,00
SS01006	UD CASCO SEGURIDAD PROT. DIELECTRICA CASCO DE SEGURIDAD PROTECCIÓN DIELECTRICA.	5				5,00
SS01010	UD PAR GUANTES USO GENERAL PAR GUANTES DE PROTECCION DE GOMA FINA REFORZADOS PARA TRABAJOS CON MATERIALES HUMEDOS, ALBAÑILERIA POCERIA, HORMIGONADO, Y USO GENERAL.	20				20,00
SS01020	UD PAR GUANTES ANTICORTE LONETA PAR DE GUANTES ANTICORTE DE LONETA-CUERO.	20				20,00
SS01025	UD PAR GUANTES AISL. DIELEC. B.T. PAR GUANTES DE PROTECCION ELECTRICA PARA BAJA TENSION FABRICADOS CON MATERIAL AISLANTE DIELECTRICO.	2				2,00
SS01030	UD PAR GUANTES AISL. DIELEC. A.T. PAR GUANTES DE PROTECCION ELECTRICA PARA ALTA TENSION FABRICADOS CON MATERIAL AISLANTE DIELECTRICO.	2				2,00
SS01035	UD PROTECTOR GOMA MANOS PUNTERO PROTECTOR DE MANOS PARA PUNTERO.	3				3,00
SS01040	UD PAR MANGUITOS SOLDADOR PAR MANGUITOS PARA TRABAJOS DE SOLDADURA, HOMOLOGADOS.	1				1,00
SS01050	UD MANDIL CUERO PARA SOLDADOR MANDIL DE CUERO PARA TRABAJOS DE SOLDADURA CON SUJECION A CUELLO Y CINTURA.	1				1,00
SS01055	UD MONO DE TRABAJO (TERGAL) MONO DE TRABAJO (TERGAL).	10				10,00
SS01060	UD CONJ. CAZADORA PANTALON TERGAL CONJUNTO DE CAZADORA PANTALON TERGAL.	10				10,00
SS01070	UD TRAJE IMPERMEABLE AMARILLO TRAJE IMPERMEABLE COMPLETO PARA AGUA AMARILLO.	10				10,00

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD
SS01075	UD CHALECOS REFLECTANTES CHALECO REFLECTANTE PARA OBRAS COMPUESTO DE CINTURON Y TIRANTES DE TELA REFLECTANTE, HOMOLOGADO.	12				10,00
SS01080	UD PAR BOTAS SEGURIDAD PAR DE BOTAS DE SEGURIDAD CONTRA RIESGOS MECANICOS, FABRICADAS EN SERRAJE AFELPADO CON PLANTILLA ANTISUDOR Y ANTIALERGICA, PUNTERA DE ACERO CON REVESTIMIENTO Y PISO RESISTENTE A LA ABRASION.	10				12,00
SS01085	UD PAR BOTAS GOMA PARA AGUA REFORZ. PAR BOTAS DE GOMA REFORZADAS FORRADAS CON LONA DE ALGODON, PISO ANTIDESLIZANTE, PLANTILLA Y PUNTERA METALICA, TOBILLERA Y ESPINILLERA REFORZADAS, PARA TRABAJOS EN AGUA, BARRO, HORMIGON ETC...	10				10,00
SS01090	UD PAR BOTAS AISL.DIELECTRICAS B.T. PAR BOTAS FABRICADAS CON MATERIAL DIELECTRICO PARA PROTECCION ELECTRICA DE B.T., HOMOLOGADAS.	2				10,00
SS01095	UD PAR BOTAS AISL.DIELECTRICAS A.T. PAR BOTAS FABRICADAS CON MATERIAL DIELECTRICO PARA PROTECCION ELECTRICA DE A.T., HOMOLOGADAS.	3				2,00
SS01100	UD GAFAS ANTIPOLVO/IMPACTOS GAFAS ANTICHOQUE Y ANTIPOLVO CON MONTURA DE VINILO Y PANTALLA EXTERIOR DE POLICARBONATO, PANTALLA INTERIOR ANTICHOQUE Y CAMARA DE AIRE ENTRE LAS DOS PANTALLAS, HOMOLOGADAS.	20				3,00
SS01110	UD PANTALLA SOLDADOR CABEZA PANTALLA SOLDADOR COLOCADA EN CABEZA, CON MIRILLA ABATIBLE, RESISTENTE A LA PERFORACION, PANETRACION POR OBJETO CANDENTE, ANTI-INFLAMABLE, HOMOLOGADA.	1				20,00
SS01115	UD MASCARILLA ANTIPOLVO 2 FILT. MASCARILLA RESPIRATORIA ANTIPOLVO, 2 FILTROS, FABRICADA CON MATERIAL INALERGICO Y ATOXICO, CON FILTROS INTERCAMBIABLES PARA POLVO, HOMOLOGADA.	1				1,00
SS01120	UD REPUESTO FILTRO MASCARILLA REPUESTO FILTRO PARA MASCARILLA RESPIRATORIA DE DOS VALVULAS, HOMOLOGADO.	2				1,00
SS01125	UD OREJERAS ANTIRUIDO PARA CASCO OREJERAS AMORTIGUADORAS DEL RUIDO FABRICADAS CON CASQUETES AJUSTABLES DE ALMOHADILLAS RECAMBIABLES ADAPTABLES O NO AL CASCO, HOMOLOGADAS.	2				2,00

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD
SS01135	UD CINTURON ANTIVIBRATORIO CINTURON DE SEGURIDAD ANTIVIBRATORIO.	2				2,00
SS01140	UD CINTURON DE SEGURIDAD CON ARNES CINTURON DE SEGURIDAD TIPO ARNES PARACAIDAS CON UN PUNTO DE ANCLAJE DORSAL (ESLINGA ANTICAIDAS DESLIZANTE), INCLUSO ALTPUCHUT DIAM. 16 Y CUERDA DE NYLON DE DIAM. 16 CON UNA LONGITUD DE 10 M.	2				2,00
SS01145	UD PORTATIL LUMINOSO SUMUNISTRO E INSTALACION DE LAMPARA PORTATIL DE MANO CON MANGO AISLANTE Y MALLA PROTECTORA.	2				2,00
SS01150	UD PAR TAPONES ANTIRUIDO PAR TAPONES ANTIRUIDO DE POLIVINILO, HOMOLOGADOS.	30				2,00
SS01155	UD CINTURON PORTAHERRAMIENTAS CINTURON PORTAHERRAMIENTAS, HOMOLOGADO.	2				30,00
SS01160	UD PAR GUANTES PARA SOLDADOR PAR GUANTES PARA TRABAJOS DE SOLDADURA CON MANGA 12 CM., HOMOLOGADOS.	1				2,00
SS01175	UD MASCARILLA CELULOSA ANTIPOLVO MASCARILLA DE CELULOSA ANTIPOLVO.	20				1,00
						20,00

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD
APARTADO SYS_15.02.02 PROTECCIONES COLECTIVAS						
SS03026	UD SUM.COLOC. SEÑAL PVC SUMINISTRO Y COLOCACION DE SEÑAL DE PVC SERIGRAFIADO CON INDICACIONES VARIAS DE SEGURIDAD SEGÚN RD 485/1997.	10				10,00
SS03030	UD PALETA REGULACION TRAFICO PALETA REGULACION TRAFICO, HOMOLOGADA.	2				2,00
SL050005	UD ELEMENTO LUMINOSO TL-2 LUZ AMBAR SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ELEMENTO LUMINOSO TL-2 SITUADOS EN SARGENTOS DE LUZ AMBAR INTERMITENTE, ANCLAJE A BARRERA DE SEGURIDAD O PANEL Y BATERIA, INCLUSO MONTAJES Y DESMONTAJES NECESARIOS DURANTE EL TRANSCURSO DE LA OBRA.	10				10,00
SS03040	M CINTA DE BALIZAMIENTO BICOLOR CINTA DE BALIZAMIENTO BICOLOR, PLASTICO.	1	500,00			500,00
SL050035	UD CONO GOMA REFLECTANTE SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE CONO DE GOMA REFLECTANTE TIPO TB-6, CON FIJACION MECANICA AL PAVIMENTO, INCLUSO MONTAJES Y DESMONTAJES NECESARIOS DURANTE EL TRANSCURSO DE LA OBRA.	10				10,00
SS03050	UD TOPE PARA CAMION TOPE DE RETROCESO PARA CAMIONES EN EXCAVACIONES Y VERTIDO DE TIERRAS.	2				2,00
SS03055	M MALLA DE PLASTICO COLOR BUTANO MALLA DE PLASTICO COLOR BUTANO.	1	100,00			100,00
SS03060	UD VALLA PEATONAL DE 2.50M SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE VALLA PEATONAL Y CONTENCIÓN DE PEATONES FORMADA POR ELEMENTOS AUTONOMOS NORMALIZADOS DE 2.50X1.10 M2., INCLUSO MONTAJES Y DESMONTAJES NECESARIOS DURANTE EL TRANSCURSO DE LA OBRA.	30				30,00
SS03070	UD PASARELAS PROTEGIDAS CRUCE ZANJA SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE PASARELA DE 1,20 M. DE ANCHO PARA EL PASO DE PERSONAS POR ENCIMA DE ZANJAS, DE MADERA, CON PASAMANOS, PLINTO Y TABLA INTERMEDIA, INCLUSO MONTAJES Y DESMONTAJES NECESARIOS DURANTE EL TRANSCURSO DE LA OBRA.					

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD
		2				2,00
SS03075	M2 PLANCHA DE ACERO PAR PASO DE VEHICULOS POR ZANJA SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE PALASTRO PARA CRUCES DE ZANJA CONSISTENTE EN UNA PLANCHA DE ACERO DE 3 CM. DE ESPESOR PARA USO DE VEHICULOS, INCLUSO MONTAJES Y DESMONTAJES NECESARIOS DURANTE EL TRANSCURSO DE LA OBRA.	10				10,00
SS03080	UD TAPA PROTECTOR POZOS MADERA TAPA PROTECTOR DE POZOS REALIZADA EN MADERA.	10				10,00
SS03085	UD INTERRUPTOR DIFERENCIAL 30 mA. SUMINISTRO E INSTALACION DE INTERRUPTOR DIFERENCIAL DE 30 MA. DE ALTA SENSIBILIDAD.	2				2,00
SS03090	UD INTERRUPTOR DIFERENCIAL 300 mA. SUMINISTRO E INSTALACION DE INTERRUPTOR DIFERENCIAL DE 300 MA. DE MEDIA SENSIBILIDAD.	1				1,00
SS03095	UD TOMA DE TIERRA INSTALACION DE TOMA DE TIERRA COMPUESTA POR CABLE DE COBRE Y ELECTRODO CONECTADO A TIERRA EN CUADROS, MAQUINAS ELECTRICAS, CASETAS DE OBRA ETC., INCLUSO DESMONTAJE.	3				3,00
SS03100	UD EXTINTOR POLVO SECO POLIV.12 KG. EXTINTOR MANUAL AFPG, DE POLVO SECO POLIVALENTE A, B, C, E, DE 12 KG., COLOCADO SOBRE SOPORTE FIJADO A PARAMENTO VERTICAL INCLUSO P.P. DE PEQUEÑO MATERIAL, RECARGAS Y DESMONTAJE, HOMOLOGADOS.	3				3,00
SS03105	UD EXTINTOR POLVO SECO POLIV. 6 KG. EXTINTOR MANUAL AFPG, DE POLVO SECO POLIVALENTE A, B, C, E, DE 6 KG., COLOCADO SOBRE SOPORTE FIJADO A PARAMENTO VERTICAL INCLUSO P.P. DE PEQUEÑO MATERIAL, RECARGAS Y DESMONTAJE, HOMOLOGADOS.	3				3,00
SS03110	UD HORAS DE CAMION CISTER. RIEGOS HORA DE CAMION CISTERNA REGADOR INCLUSO CONDUCTOR.	260				260,00
SS03120	M MARCA VIAL DISC.NAR.10 CM. TB-12 MARCA VIAL DISCONTINUA NARANJA DE 10 CM. DE ANCHO, TIPO TB-12, REALMENTE PINTADA CON PINTURA CONVENCIONAL CON MICROESFERAS DE VIDRIO DE LARGA DURACION , INCLUSO PREMARCAJE.	1	50,00			50,00
SS03150	UD SUMIN.COLOC.PORTICOS SEÑALIZ. SUMINISTRO Y COLOCACION DE PORTICOS DE SEÑALIZACION DE LINEAS AEREAS EXISTENTES.					50,00

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD
		4				4,00
	APARTADO SYS_15.02.03 INSTALA. HIGIENE Y BIENESTAR					
SS05010	MESALQUILER CASETA 14.40 M2 VESTUA. ALQUILER MENSUAL DE CASETA PREFABRICADA MODULADA DE 14.40 M2 DE SUPERFICIE, PARA INSTALACIONES DE VESTUARIOS (INCLUYENDO DISTRIBUCION INTERIOR, E INSTALACIONES), FORMADA POR ESTRUCTURA DE PERFILES LAMINADOS EN FRIO, PANELES TIPO SANDWICH EN CUBIERTA Y CERRAMIENTOS, SUELO CON PERFILERIA METALICA PANEL FENOLICO Y PAVIMENTO, AISLAMIEN- TOS TERMICOS, CARPINTERIA EN ALUMINIO ANONIZADO CON REJAS DE PROTECCION, INCLUSO PREPARACION DEL TERRENO , CIMENTACION Y SOPORTES DE HORMIGON ARMADO, PLACAS DE ASIENTO, CONEXION DE INSTALACIONES, TRANSPORTE, COLOCACION Y DESMONTAJE.	13				13,00
SS05015	MESALQUILER CASETA 14.10 M2 ASEOS ALQUILER MENSUAL DE CASETA PREFABRICADA MODULADA DE 14.10 M2 DE SUPERFICIE, PARA INSTALACIONES DE ASEOS O BOTIQUIN (INCLUYENDO DISTRIBU- CION INTERIOR, INSTALACIONES Y/O APARATOS SANITARIOS), FORMADA POR ESTRUCTURA DE PERFILES LAMINADOS EN FRIO, PANELES TIPO SANDWICH EN CUBIERTA Y CERRAMIENTOS, SUELO CON PERFILERIA METALICA PANEL FENOLICO Y PAVIMENTO, AISLAMIEN- TOS TERMICOS, CARPINTERIA EN ALUMINIO ANONIZADO CON REJAS DE PROTECCION, INCLUSO PREPARACION DEL TERRENO , CI- MENTACION Y SOPORTES DE HORMIGON ARMADO, PLACAS DE ASIENTO, CONE- XION DE INSTALACIONES, TRANSPORTE, COLOCACION Y DESMONTAJE.	13				13,00
SS05020	MESALQUILER CASETA 14.40 M2 COMEDOR ALQUILER MENSUAL DE CASETA PREFABRICADA MODULADA DE 14.40 M2 DE SU- PERFICIE, PARA INSTALACIONES COMEDOR (INCLUYENDO DISTRIBUCION INTE- RIOR, INSTALACIONES, FREGADERO Y CALIENTAPLATOS), FORMADA POR ES- TRUCTURA DE PERFILES LAMINADOS EN FRIO, PANELES TIPO SANDWICH EN CU- BIERTA Y CERRAMIENTOS, SUELO CON PERFILERIA METALICA PANEL FENOLICO Y PAVIMENTO, AISLAMIEN- TOS TERMICOS, CARPINTERIA EN ALUMINIO ANONIZA- DO CON REJAS DE PROTECCION, INCLUSO PREPARACION DEL TERRENO , CIMEN- TACION Y SOPORTES DE HORMIGON ARMADO, PLACAS DE ASIENTO, CONEXION DE INSTALACIONES, TRANSPORTE, COLOCACION Y DESMONTAJE.	13				13,00
SS05030	UD BANCO VESTU.COMEDOR 5 PERSONAS BANCOS DE MADERA, PARA VESTUARIO O COMEDOR DE 3.50X0.40 M2 CON CA- PACIDAD MAXIMA PARA 5 PERSONAS.	2				2,00
SS05080	H PERSONAL LIMPIEZA ASEOS, VEST. ETC PERSONAL PARA LA LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO DE OFICINAS, ASEOS, COMEDO- RES Y VESTUARIOS.	520				520,00

MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD
APARTADO SYS_15.02.04 MEDICINA PREVENTIVA						
SS09005	UD BOTIQUIN DE OBRA, HOMOLOGADO BOTIQUIN DE OBRA INSTALADO, HOMOLOGADO.	2				2,00
SS09010	UD MATERIAL SANITARIO BOTIQUINES MATERIAL SANITARIO PARA EQUIPAMIENTO Y REPOSICION DE BOTIQUINES.	2				2,00
SS09015	UD RECONOCIMIENTO MEDICO OBLIGAT. RECONOCIMIENTO MEDICO OBLIGATORIO.	10				10,00
APARTADO SYS_15.02.05 SERVICIO PREVENCION OBRA						
SS07015	MESBRIGADA DE SEGURIDAD BRIGADA DE SEGURIDAD PARA SEÑALIZACION, MANTENIMIENTO Y REPOSICION DE PROTECCIONES.	13				13,00
SS07020	MESFORMACION SEGURIDAD E HIGIENE FORMACION DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO REALIZADA EN ENTIDAD ESPECIALIZADA DE RECONOCIDO PRESTIGIO.	13				13,00
SS07025	UD REUNION MENSUAL COMITE SEGURIDAD REUNIÓN MENSUAL DEL COMITÉ DE SEGURIDAD E HIGIENE EN EL TRABAJO (CUANDO SEA NECESARIA SU CONSTITUCIÓN SEGÚN LA NORMATIVA VIGENTE).	13				13,00