



FIRMADO POR:

ANGEL MARTÍNEZ HENARES
ARQUITECTO
FECHA: 16/10/2017



DIPUTACIÓN DE ALBACETE
ARQUITECTURA

SEPARATA 1

PROYECTO DE URBANIZACIÓN CALLE CARRETERA DE HELLÍN EN
YESTE (ALBACETE)

PLAN PROVINCIAL DE OBRAS Y SERVICIOS 2017. OBRA Nº. 89

ÁNGEL MARTÍNEZ HENARES
ARQUITECTO

JUNIO DE 2017



**Proyecto Yeste. POS 2017. Obra nº 89. SEPARATA 1 - DIPUTACIÓN DE ALBACETE -
Cod.345023 - 16/10/2017**

Hash SHA256:
dOmclMcLYYLP9lnIM
C4IKzdeQAplWtotGfz
5gNqo4o=

Documento firmado electrónicamente por los firmantes indicados en el margen izquierdo.
Puede verificar su autenticidad en la dirección <https://eadmin.dipualba.es/csv/>

Código seguro de verificación: P4MG3L-VAQUEWQQ Pág. 1 de 17



FIRMADO POR:

ANGEL MARTÍNEZ HENARES
ARQUITECTO
FECHA: 16/10/2017

SEPARATA 1
PROYECTO DE URBANIZACIÓN CALLE CARRETERA DE HELLÍN EN YESTE
(ALBACETE)
PLAN PROVINCIAL DE OBRAS Y SERVICIOS 2017. OBRA Nº 89

1.- MEMORIA

La Diputación de Albacete incluyó en su Plan Provincial de Obras y Servicios 2017, la obra denominada "URBANIZACIÓN CALLE CARRETERA DE HELLÍN EN YESTE (ALBACETE)", asignándole un presupuesto de OCHENTA MIL EUROS (80.000,00 €).

El ayuntamiento de Yeste decidió, con el presupuesto asignado, continuar la renovación y rehabilitación de la travesía de la carretera CM-3206 – Calle Carretera de Hellín -.

En tiempo pasado y acogidas a Planes Provinciales de Obras y Servicios de 2008 la Diputación realizó obras de remodelación del acceso a la población, en el tramo inicial de la Carretera de Hellín, hasta la calle Arriba, eliminando una mediana central y construyendo una avenida con dos aceras laterales de mayor anchura; y una calzada central con franjas laterales para aparcamiento.

En este primer tramo, la Carretera de Hellín tiene un trazado recto de gran anchura, con dos amplias aceras pavimentadas con adoquín, y una calzada asfáltica central de 8,50 m; con redes de alcantarillado, agua potable y alumbrado público renovadas. A partir del entronque de la calle Arriba, se produce una reducción en embudo, en la zona de la gasolinera, y el ancho de la vía se va reduciendo desde 16 metros hasta 5 metros en los puntos más angostos; y ensanchamientos en el tramo del auditorio, hasta los 10 metros; y en los 50 últimos metros, hasta el entronque con la calle de la Orden, donde se conforma un espacio de concentración de actividad urbana muy concurrido.

Este segundo tramo de la vía tiene una longitud de unos 320 metros, bordeado por edificación en alineación continua con trazado formando ligeros quiebros. Soporta un uso intenso de circulación en los dos sentidos, peatonal y de vehículos de todo tipo, incluidos los de gran tonelaje, que provocan continuas interferencias y situaciones de riesgo.

El proyecto comprende la totalidad del resto de las unidades de obra necesarias para la completa terminación de la obra, desde la calle Arriba hasta su conexión con la calle de la Orden, por un importe de **CIENTO TREINTA Y CUATRO MIL EUROS (134.000,00 €)**.

Para dar solución al trámite administrativo, se redactan dos separatas del proyecto: la SEPARATA 1, en la que se incluyen unidades de obra por un importe de 80.000,00 €, que se financiará con cargo al P.O.S. 2017; y la SEPARATA 2, en la que se incluyen el resto de las unidades de obra, por un importe de 54.000,00 € que quedaría pendiente de financiación.

En esta **SEPARATA 1** se incluyen las unidades de obra del proyecto global, correspondientes al Capítulo 1.- Calle Carretera de Hellín, de la 1.01 hasta la 1.41 en la que se ajusta el presupuesto. Así como, la parte proporcional del Capítulo 2.- Estudio Gestión de Residuos; y del Capítulo 3.- Estudio de Seguridad y Salud. Todas ellas quedan recogidas en el estado de mediciones y presupuesto adjunto, cuyo importe asciende a la cantidad de **OCHENTA MIL EUROS (80.000,00 €)**.

Las unidades de obra incluidas en este documento se ejecutarán de acuerdo con la documentación del proyecto global.

Albacete, junio de 2017
EL ARQUITECTO
Ángel Martínez Henares



Proyecto Yeste. POS 2017. Obra nº 89. SEPARATA 1 - DIPUTACIÓN DE ALBACETE -
Cod.345023 - 16/10/2017

Documento firmado electrónicamente por los firmantes indicados en el margen izquierdo.
Puede verificar su autenticidad en la dirección <https://eadmin.dipualba.es/csv/>

Código seguro de verificación: P4MG3L-VAQUEWQQ Pág. 2 de 17

Hash SHA256:
dOmjMcLYYLP9niIM
C4tKzdeQApbWtotGfz
5gNqo4o=



FIRMADO POR:

ANGEL MARTÍNEZ HENARES
ARQUITECTO
FECHA: 16/10/2017



DIPUTACIÓN DE ALBACETE
ARQUITECTURA

2.- PRESUPUESTO

PRESUPUESTOS PARCIALES
PRESUPUESTO GENERAL



**Proyecto Yeste. POS 2017. Obra nº 89. SEPARATA 1 - DIPUTACIÓN DE ALBACETE -
Cod.345023 - 16/10/2017**

Documento firmado electrónicamente por los firmantes indicados en el margen izquierdo.
Puede verificar su autenticidad en la dirección <https://eadmin.dipualba.es/csv/>

Hash SHA256:
dOmclMcLYYLP9lnIM
C4tKzdeQAplWtotGfz
5gNqo4o=

Código seguro de verificación: P4MG3L-VAQUEWQQ Pág. 3 de 17



FIRMADO POR:

ANGEL MARTÍNEZ HENARES
ARQUITECTO
FECHA: 16/10/2017

DIPUTACIÓN DE ALBACETE

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

Urbanización calle Carretera de Hellín. POS 2017. Separata 1

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 01 CALLE CARRETERA DE HELLÍN									
01.01	m. LEVANTADO BARANDILLAS A MANO Levantado de barandillas de cualquier tipo, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, y con p.p. de medios auxiliares.								
	Casa nº 38	2	4,50				9,00		
	Rampa Residencia	1	6,50				6,50		
	Pretíl calle Arriba	7	2,40				16,80		
							32,30	3,01	97,22
01.02	m. CORTADO DE PAVIMENTO POR MEDIOS MECÁNICOS Recorte de pavimento o firme rígido con sierra de disco, incluso barrido y limpieza por medios manuales.								
	Lado izquierdo	1	2,50				2,50		
		2	11,00				22,00		
		1	12,00				12,00		
		2	18,00				36,00		
		2	13,00				26,00		
		1	24,00				24,00		
		1	43,00				43,00		
		1	44,00				44,00		
		1	22,00				22,00		
		1	47,00				47,00		
		1	50,00				50,00		
		1	2,50				2,50		
		1	24,00				24,00		
		1	4,00				4,00		
		1	6,00				6,00		
	Lado derecho	1	19,50				19,50		
		1	118,00				118,00		
		1	21,00				21,00		
		1	40,00				40,00		
		1	63,00				63,00		
		1	23,00				23,00		
		1	33,00				33,00		
	Zanja tubería pluviales	2	5,00				10,00		
		2	34,00				68,00		
		2	40,00				80,00		
		2	45,00				90,00		
		2	46,00				92,00		
		2	9,00				18,00		
	Red agua	2	20,00				40,00		
	Pozos	12	2,00				24,00		
	Acometidas agua	80	2,00				160,00		
	Acometidas saneamiento	40	2,00				80,00		
	Imbornales	20	2,00				40,00		
	Bocas de riego	6	2,00				12,00		
							1.396,50	0,90	1.256,85
01.03	m2 DEMOLICIÓN Y LEVANTADO DE ACERAS Demolición y levantado de aceras de loseta hidráulica o equivalente, con solera de hormigón en masa 10/15 cm. de espesor, incluso carga y transporte de material resultante a vertedero; y p.p. de medios auxiliares.								
	Lado izquierdo	1	7,80	1,60			12,48		
		1	22,20	1,20			26,64		
		1	5,60	0,80			4,48		
		1	7,00	0,50			3,50		
		1	19,50	0,40			7,80		
		1	24,50	0,80			19,60		
		1	22,00	0,60			13,20		
		1	19,60	0,70			13,72		
		1	13,00	0,80			10,40		
		0,5	7,50	2,00			7,50		
		1	4,00	2,50			10,00		

Página 1

**Proyecto Yeste. POS 2017. Obra nº 89. SEPARATA 1 - DIPUTACIÓN DE ALBACETE - Cod.345023 - 16/10/2017**Hash SHA256:
dOmclMcLYYLP9lnIM
C4IKzdeQApbWtotGfz
5gNqo4o=Documento firmado electrónicamente por los firmantes indicados en el margen izquierdo.
Puede verificar su autenticidad en la dirección <https://eadmin.dipualba.es/csv/>

Código seguro de verificación: P4MG3L-VAQUEWQQ Pág. 4 de 17



FIRMADO POR:

ANGEL MARTÍNEZ HENARES
ARQUITECTO
FECHA: 16/10/2017

DIPUTACIÓN DE ALBACETE

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

Urbanización calle Carretera de Hellín. POS 2017. Separata 1

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
		1	17,60	0,80		14,08			
		1	5,60	0,50		2,80			
		1	26,00	0,50		13,00			
		1	3,00	1,40		4,20			
		1	24,30	0,80		19,44			
		1	6,00	0,80		4,80			
	Lado derecho	1	16,00	1,00		16,00			
		1	25,00	1,00		25,00			
		0,5	16,50	0,60		4,95			
		1	6,50	1,30		8,45			
		1	24,50	1,00		24,50			
	Rampa Residencia	1	6,20	0,90		5,58			
		1	18,00	0,80		14,40			
		1	4,40	1,20		5,28			
		0,5	28,50	0,65		9,26			
		0,5	39,00	0,30		5,85			
		1	38,50	0,80		30,80			
	Alcorques	6	0,60	0,60		2,16			
							339,87	4,22	1.434,25
01.04	m2 DEMOL.Y LEVANTADO PAVIMENTO HM e=15/25 cm.								
	Demolición y levantado de pavimento de hormigón en masa de 15/25 cm. de espesor, pequeñas obras de fábrica y excavación de caja para pavimento, incluso retirada, carga y transporte del material resultante a vertedero; con p.p. medios auxiliares.								
	Lado derecho	1	15,60	1,80		28,08			
		1	10,30	1,60		16,48			
		1	15,00	1,40		21,00			
	C/ San Bartolomé	1	6,50	0,40		2,60			
	Auditorio	1	47,00	1,30		61,10			
		1	8,00	1,80		14,40			
		1	2,50	1,80		4,50			
	Zonas puntuales	1	5,00			5,00			
							153,16	4,88	747,42
01.05	m2 DEMOL.Y LEVANTADO PAVIMENTO MBC e=10/25 cm.								
	Demolición y levantado de pavimento de M.B.C/F. de 10/25 cm. de espesor, incluso retirada y apilado del material resultante; y p.p. de medios auxiliares.								
	Lado izquierdo	1	14,00	1,80		25,20			
		1	30,00	1,80		54,00			
		1	3,40	1,40		4,76			
		1	29,00	0,50		14,50			
		0,5	20,00	0,60		6,00			
		0,5	25,00	0,30		3,75			
		0,5	44,00	0,60		13,20			
		1	31,50	0,40		12,60			
		1	30,00	1,10		33,00			
		1	5,00	1,70		8,50			
	Lado derecho	0,5	59,00	1,10		32,45			
		1	53,00	0,80		42,40			
		1	14,00	0,40		5,60			
		1	7,60	0,50		3,80			
		1	5,00	0,80		4,00			
		1	24,00	0,60		14,40			
		1	10,00	0,40		4,00			
	Zona auditorio	1	47,00	0,60		28,20			
		1	31,00	0,80		24,80			
		0,5	9,00	2,10		9,45			
		1	31,00	2,10		65,10			
	Zanja aguas pluviales	1	5,00	1,20		6,00			
	P1 a P2	1	34,00	1,20		40,80			
	P2 a P3	1	40,00	1,20		48,00			
	P3 a P4	1	45,00	1,40		63,00			
	P4 a P5	1	46,00	1,40		64,40			
	P5 a P6	1	9,00	1,40		12,60			
	Pozos	12	2,00	0,50		12,00			

Página 2

Proyecto Yeste. POS 2017. Obra nº 89. SEPARATA 1 - DIPUTACIÓN DE ALBACETE -
Cod.345023 - 16/10/2017Hash SHA256:
dOmclMcLYYLP9lnIM
C4tKzdeQApbWtotGfz
5gNqo4o=Documento firmado electrónicamente por los firmantes indicados en el margen izquierdo.
Puede verificar su autenticidad en la dirección <https://eadmin.dipualba.es/csv/>

Código seguro de verificación: P4MG3L-VAQUEWQQ Pág. 5 de 17



FIRMADO POR:

ANGEL MARTÍNEZ HENARES
ARQUITECTO
FECHA: 16/10/2017

DIPUTACIÓN DE ALBACETE

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

Urbanización calle Carretera de Hellín. POS 2017. Separata 1

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	Acometidas agua	40	2,00	0,60		48,00			
	Acometidas saneamiento	20	2,00	0,80		32,00			
	Imbornales	10	2,00	0,60		12,00			
	Bocas de riego	3	2,00	0,60		3,60			
	Zonas puntuales	1	10,00			10,00			
							762,11	3,37	2.568,31
01.06	m3 DEMOLICIÓN MURO DE LADRILLO Demolición de muro de ladrillo, incluso carga y transporte de los productos resultantes a vertedero o lugar de empleo; incluso p.p. medios auxiliares.								
	Calle Arriba. Pilares	5	0,40	0,40	1,10	0,88			
	Zócalo	4	2,50	0,20	0,40	0,80			
							1,68	12,45	20,92
01.07	m3 DEMOLICIÓN O.F. HORMIGÓN EN MASA Demolición de obra de fábrica de hormigón en masa, incluso carga y transporte de los productos resultantes a vertedero o lugar de empleo; con p.p. medios auxiliares.								
	Aceras elevadas	1	12,00	0,20	0,45	1,08			
		1	12,00	0,45	0,35	1,89			
		1	12,00	0,35	0,10	0,42			
		1	10,50	0,70	0,45	3,31			
		5	1,50	0,50	0,50	1,88			
		1	16,50	0,70	0,20	2,31			
		1	16,50	1,40	0,25	5,78			
	Escalera c/ Arriba	0,5	2,50	0,70	0,60	0,53			
		0,5	1,50	0,70	0,25	0,13			
	Zonas puntuales	1	2,00			2,00			
							19,33	14,72	284,54
01.08	m3 DEMOL.MURO MAMPOSTERÍA C/COMP. Demolición de muros de mampostería de espesor variable, con compresor, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, y p.p. de medios auxiliares.								
	Zonas puntuales	1	1,00			1,00			
							1,00	46,71	46,71
01.09	m3 EXCAV. ZANJA TERRENO SIN CLAS. Excavación en zanja, con medios mecánicos, en terreno sin clasificar, incluso carga y transporte de los productos de la excavación a vertedero o lugar de empleo; y p.p. de medios auxiliares.								
	Red agua	1	60,00	0,40	0,40	9,60			
		1	20,00	0,40	0,60	4,80			
	CONDUCTO PLUVIALES								
	0 a 1	1	6,00	0,60	0,60	2,16			
	1 a 2	1	34,00	0,80	0,60	16,32			
	2 a 3	1	23,00	0,80	0,60	11,04			
	3 a 4	1	10,00	0,80	0,75	6,00			
	4 a 5	1	15,00	0,80	1,00	12,00			
	5 a 6	1	35,00	1,00	1,80	63,00			
	6 a 7	1	20,00	1,00	2,55	51,00			
	7 a 8	1	15,00	1,00	2,70	40,50			
	8 a 9	1	15,00	1,00	2,45	36,75			
	9 a 10	1	9,00	1,00	1,90	17,10			
	10 a 11	1	4,00	0,80	1,20	3,84			
	POZOS								
	P1	2	2,00	0,60	0,80	1,92			
	P2	2	2,00	0,60	0,80	1,92			
	P3	2	2,00	0,60	1,30	3,12			
	P4	2	2,00	0,60	2,60	6,24			

**Proyecto Yeste. POS 2017. Obra nº 89. SEPARATA 1 - DIPUTACIÓN DE ALBACETE - Cod.345023 - 16/10/2017**Hash SHA256:
dOmclMcLYLP9lnIM
C4tKzdeQAplWtotGfz
5gNqo4o=Documento firmado electrónicamente por los firmantes indicados en el margen izquierdo.
Puede verificar su autenticidad en la dirección <https://eadmin.dipualba.es/csv/>

Código seguro de verificación: P4MG3L-VAQUEWQQ Pág. 6 de 17



FIRMADO POR:

ANGEL MARTÍNEZ HENARES
ARQUITECTO
FECHA: 16/10/2017

DIPUTACIÓN DE ALBACETE

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

Urbanización calle Carretera de Hellín. POS 2017. Separata 1

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	P5	2	2,00	0,60	2,50	6,00			
	P6	2	2,00	0,60	1,75	4,20			
	P7	2	2,00	0,60	1,10	2,64			
	Sumideros y arquetas	15	0,60	0,40	0,30	1,08			
	Zonas puntuales	1	10,00			10,00			
							311,23	6,46	2.010,55
01.10	m2 ACODALAM.ZANJAS <3m. C/MADERA Acodalamiento en zanjas de hasta 3 m. de profundidad, mediante tabloncillos corridos y codales de madera, incluso p.p. de medios auxiliares.								
	Tramo 6 a 7	1	20,00		1,00	20,00			
	Tramo 7 a 8	1	15,00		1,50	22,50			
	Tramo 8 a 9	1	15,00		1,30	19,50			
	Tramo 9 a 10	1	9,00		1,00	9,00			
	Zonas puntuales	1	10,00			10,00			
							81,00	5,80	469,80
01.11	m3 EXCAV. ZANJA ROCA MEDIOS MECÁN. Excavación en zanja en roca, con medios mecánicos, incluso carga y transporte de los productos de la excavación a vertedero o lugar de empleo; y p.p. de medios auxiliares.								
	Zonas puntuales	1	1,00			1,00			
							1,00	39,29	39,29
01.12	m3 RELLENO COMPACT. DE TIERRAS EN ZANJA Relleno de tierras en zanja de saneamiento, con material procedente de la excavación, incluso humectación, extendido y compactado en capas de 30 cm; y p.p. de medios auxiliares.								
	Red agua	1	60,00	0,40	0,20	4,80			
		1	20,00	0,40	0,30	2,40			
	CONDUCTO PLUVIALES								
	5 a 6	1	35,00	1,00	0,80	28,00			
	6 a 7	1	20,00	1,00	1,55	31,00			
	7 a 8	1	15,00	1,00	1,70	25,50			
	8 a 9	1	15,00	1,00	1,45	21,75			
	9 a 10	1	9,00	1,00	0,90	8,10			
	10 a 11	1	4,00	0,80	0,20	0,64			
	POZOS								
	P1	2	2,00	0,60	0,80	1,92			
	P2	2	2,00	0,60	0,80	1,92			
	P3	2	2,00	0,60	1,30	3,12			
	P4	2	2,00	0,60	2,60	6,24			
	P5	2	2,00	0,60	2,50	6,00			
	P6	2	2,00	0,60	1,75	4,20			
	P7	2	2,00	0,60	1,10	2,64			
	Zonas puntuales	1	10,00			10,00			
							158,23	4,00	632,92
01.13	m3 CARGA Y TRANSPORTE EN OBRA <10 km Carga en obra y transporte a vertedero o lugar de empleo, con medios mecánicos, de material sin clasificar, hasta 10 km de distancia, previamente apilado, medido s/camión; y p.p. de medios auxiliares								
	Medic. partida 1.05	1,5	762,11		0,15	171,47			
	Medic. partida 1.09	0,5	311,23			155,62			
	Material sobrante	1	40,00			40,00			
							367,09	3,00	1.101,27

**Proyecto Yeste. POS 2017. Obra nº 89. SEPARATA 1 - DIPUTACIÓN DE ALBACETE - Cod.345023 - 16/10/2017**Hash SHA256:
dOmjMcLYLP9niM
C4IKzdeQAplWtotGfz
5gNqo4o=Documento firmado electrónicamente por los firmantes indicados en el margen izquierdo.
Puede verificar su autenticidad en la dirección <https://eadmin.dipualba.es/csv/>

Código seguro de verificación: P4MG3L-VAQUEWQQ Pág. 7 de 17



FIRMADO POR:

ANGEL MARTÍNEZ HENARES
ARQUITECTO
FECHA: 16/10/2017

DIPUTACIÓN DE ALBACETE

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

Urbanización calle Carretera de Hellín. POS 2017. Separata 1

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
01.14	m. TUB.ENT.PVC CORR.J.ELAS SN8 C.TEJA 250mm Colector de saneamiento enterrado de PVC de pared corrugada doble color teja y rigidez 8 kN/m2; con un diámetro 250 mm. y con unión por junta elástica. Colocado en zanja, sobre una cama de arena de río de 10 cm. debidamente compactada y nivelada, relleno lateralmente y superiormente hasta 10 cm. por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones; y p.p. de medios auxiliares.								
	Zonas puntuales	1	1,00				1,00		
								1,00	21,69
									21,69
01.15	m. TUB.ENT.PVC CORR.J.ELAS SN8 C.TEJA 315mm Colector de saneamiento enterrado de PVC de pared corrugada doble color teja y rigidez 8 kN/m2; con un diámetro 315 mm. y con unión por junta elástica. Colocado en zanja, sobre una cama de arena de río de 10 cm. debidamente compactada y nivelada, relleno lateralmente y superiormente hasta 10 cm. por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones; y p.p. de medios auxiliares.								
	Zonas puntuales	1	1,00				1,00		
								1,00	27,44
									27,44
01.16	m. TUB.ENT.PVC CORR.J.ELAS SN8 C.TEJA 400mm Colector de saneamiento enterrado de PVC de pared corrugada doble color teja y rigidez 8 kN/m2; con un diámetro 400 mm. y con unión por junta elástica. Colocado en zanja, sobre una cama de arena de río de 10 cm. debidamente compactada y nivelada, relleno lateralmente y superiormente hasta 10 cm. por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones; y p.p. de medios auxiliares.								
	AGUAS PLUVIALES								
	0 a P1	1	6,00				6,00		
	P1 a P2	1	34,00				34,00		
	P2 a P3	1	40,00				40,00		
	P3 a P4	1	45,00				45,00		
	P4 a P5	1	45,50				45,50		
	P5 a P6	1	9,00				9,00		
	P6 a P7	1	4,00				4,00		
								183,50	59,75
									10.964,13
01.17	ud POZO PREF. HM. D=100cm. h=1,50 m. Pozo de registro prefabricado completo, de 100 cm. de diámetro interior y de 1,50 m. de altura útil interior, formado por solera de hormigón HA-25/P/40/I de 20 cm. de espesor, ligeramente armada con mallazo, anillos de hormigón en masa, prefabricados de borde machihembrado, y cono asimétrico para formación de brocal del pozo, de 60 cm. de altura, con cierre de marco y tapa de fundición dúctil, sellado de juntas con mortero de cemento y arena de río, M-15, recibido de pates y de cerco de tapa y medios auxiliares.								
	Saneamiento	5					5,00		
	Red agua	1					1,00		
								6,00	286,95
									1.721,70

**Proyecto Yeste. POS 2017. Obra nº 89. SEPARATA 1 - DIPUTACIÓN DE ALBACETE - Cod.345023 - 16/10/2017**Documento firmado electrónicamente por los firmantes indicados en el margen izquierdo.
Puede verificar su autenticidad en la dirección <https://eadmin.dipualba.es/csv/>

Código seguro de verificación: P4MG3L-VAQUEWQQ Pág. 8 de 17

Hash SHA256:
dOmclMcLYYLP9niM
C4tKzdeQApbWtotGfz
5gNqo4o=



FIRMADO POR:

ANGEL MARTÍNEZ HENARES
ARQUITECTO
FECHA: 16/10/2017

DIPUTACIÓN DE ALBACETE

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

Urbanización calle Carretera de Hellín. POS 2017. Separata 1

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
01.18	ud POZO PREF. HM. D=100cm. h=2,50m. Pozo de registro prefabricado completo, de 100 cm. de diámetro interior y de 2,5 m. de altura útil interior, formado por solera de hormigón HA-25/P/40/I de 20 cm. de espesor, ligeramente armada con mallazo, anillos de hormigón en masa, prefabricados de borde machihembrado, y cono asimétrico para formación de brocal del pozo, de 60 cm. de altura, con cierre de marco y tapa de fundición dúctil, sellado de juntas con mortero de cemento y arena de río, M-15, recibido de pates y de cerco de tapa; y p.p. de medios auxiliares.								
	P4 y P5	2					2,00		
								2,00	349,74
									699,48
01.19	ud ARQUETA LADRI.REGISTRO 51x51x65 cm. Arqueta de registro de 51x51x65 cm. de medidas interiores, construida con fábrica de ladrillo perforado tosco de 1/2 pie de espesor, recibido con mortero de cemento M-5, colocado sobre solera de hormigón en masa HM-20/P/40/I de 10 cm. de espesor, ligeramente armada con mallazo, enfoscada y bruñida por el interior con mortero de cemento M-15, y con marco y tapa de fundición dúctil, terminada y con p.p. de medios auxiliares.								
	Red saneamiento	2					2,00		
								2,00	85,72
									171,44
01.20	m. CANALETA POLIP. 75x20 cm REJ. FUNDICIÓN Canaleta de drenaje superficial para zonas de carga pesada, formado por piezas de polipropileno con perfil galvanizado, sin pendiente incorporada y con rejilla de fundición dúctil con elementos de fijación, de medidas superficiales 750x200 mm., colocadas con relleno de fondo y laterales de hormigón en masa HM-25, incluso con p.p. de piezas especiales y pequeño material, montado, nivelado y con p.p. de medios auxiliares. Incluso recibido a saneamiento.								
	Recogida agua lluvia	8	0,75				6,00		
								6,00	71,94
									431,64
01.21	m. CANALETA POLIP. 75x30 cm REJ. FUNDICIÓN Canaleta de drenaje superficial para zonas de carga pesada, formado por piezas de polipropileno con perfil galvanizado, sin pendiente incorporada y con rejilla de fundición dúctil con elementos de fijación, de medidas superficiales 750x300 mm., colocadas con relleno de fondo y laterales de hormigón en masa HM-25, incluso con p.p. de piezas especiales y pequeño material, montado, nivelado y con p.p. de medios auxiliares. Incluso recibido a saneamiento.								
	C/ San Bartolomé	1	5,25				5,25		
	C/ Arriba	1	2,25				2,25		
	C/ Arroyo	1	0,75				0,75		
								8,25	83,91
									692,26
01.22	ud IMBORNAL SIF.PREFA.HGÓN.80x30x75 Imbornal sifónico prefabricado de hormigón armado, para recogida de aguas pluviales, de 80x30x75 cm. de medidas interiores, con marco y rejilla abatible de fundición, colocado sobre solera de hormigón en masa HM-20/P/40/I de 15 cm. de espesor, recibido a tubo de saneamiento formando sifón; y p.p. de medios auxiliares.								

**Proyecto Yeste. POS 2017. Obra nº 89. SEPARATA 1 - DIPUTACIÓN DE ALBACETE - Cod.345023 - 16/10/2017**Hash SHA256:
dOmclMcLTYLP9lnIM
C4tKzdeQAplWtotGfz
5gNqo4o=Documento firmado electrónicamente por los firmantes indicados en el margen izquierdo.
Puede verificar su autenticidad en la dirección <https://eadmin.dipualba.es/csv/>

Código seguro de verificación: P4MG3L-VAQUEWQQ Pág. 9 de 17



FIRMADO POR:

ANGEL MARTÍNEZ HENARES
ARQUITECTO
FECHA: 16/10/2017

DIPUTACIÓN DE ALBACETE

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

Urbanización calle Carretera de Hellín. POS 2017. Separata 1

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	Zonas puntuales	4				4,00			
							4,00	128,64	514,56
01.23	ud ACOMETIDA RED GRAL.SANEAMIENTO Acometida domiciliaria de saneamiento a la red general municipal, hasta una distancia máxima de 4 m., formada por: rotura del pavimento con martillo picador, excavación mecánica de zanjas de saneamiento en terrenos de consistencia dura, colocación de tubería de PVC de doble pared, con junta de goma de 150 mm. de diámetro interior y conexión a la red general con codo de 45º y clip elastomérico, sentada y recubierta de arena. Tapado posterior de la acometida y p.p. de medios auxiliares.								
		20				20,00			
							20,00	75,32	1.506,40
01.24	m. COND.POLIET.PE 100 PN 16 DN=110mm. Tubería de polietileno alta densidad PE100, de 110 mm. de diámetro nominal y una presión nominal de 16 bar, suministrada en rollos, colocada en zanja sobre cama de arena, relleno lateral y superior hasta 10 cm. por encima de la generatriz con la misma arena, i/p.p. de elementos de unión y medios auxiliares, colocada s/NTE-IFA-13.								
	Red agua potable	1	70,00			70,00			
		1	60,00			60,00			
		1	6,00			6,00			
		1	34,00			34,00			
		1	40,00			40,00			
		1	45,00			45,00			
		1	45,50			45,50			
		1	20,00			20,00			
							320,50	13,19	4.227,40
01.25	ud ACOMETIDA RED DE AGUA. TUB. POLIET. 32 mm Acometida de agua potable realizada con tubería de polietileno de alta densidad de 32 mm. PN10, hasta una longitud de 8 m, excavación mecánica de zanjas en terrenos de consistencia dura. Conectada a la red general de abastecimiento con collarín de toma de fundición y racor rosca-macho de latón, y p.p. de piezas especiales. Sentada y recubierta de arena. Tapado posterior de la acometida, con tierras compactadas, y p.p. de medios auxiliares. Incluidos derechos y permisos de conexión. Terminada y funcionando.								
		40				40,00			
							40,00	62,38	2.495,20
01.26	ud VÁLV.COMPUE.CIERRE ELÁST.D=100mm Válvula de compuerta de fundición PN 16 de 100 mm. de diámetro interior, cierre elástico, colocada en tubería de abastecimiento de agua, incluso uniones y accesorios, completamente instalada.								
	Red agua potable	2				2,00			
							2,00	255,51	511,02
01.27	ud BOCA RIEGO TIPO BARCELONA EQUIPADA Boca de riego tipo Ayuntamiento de Barcelona, diámetro de salida de 50 mm., completamente equipada, incluida conexión a la red de distribución. Terminada y funcionando.								
		7				7,00			

Página 7

Proyecto Yeste. POS 2017. Obra nº 89. SEPARATA 1 - DIPUTACIÓN DE ALBACETE -
Cod.345023 - 16/10/2017Hash SHA256:
dOmclMcLYYLP9niIM
C4tKzdeQAplWtotGfz
5gNqo4o=Documento firmado electrónicamente por los firmantes indicados en el margen izquierdo.
Puede verificar su autenticidad en la dirección <https://eadmin.dipualba.es/csv/>

Código seguro de verificación: P4MG3L-VAQUEWQQ Pág. 10 de 17



FIRMADO POR:

ANGEL MARTÍNEZ HENARES
ARQUITECTO
FECHA: 16/10/2017

DIPUTACIÓN DE ALBACETE

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

Urbanización calle Carretera de Hellín. POS 2017. Separata 1

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
01.28	m. CONDUCTO ALUMB. DOBLE PVC CORR. D= 90 mm Conducción de alimentación para alumbrado público formada por doble tubo corrugado rojo de doble pared y D=90 mm en montaje enterrado en zanja, recubiero de arena de río.								
	Lado derecho	1	70,00			70,00			
	Lado izquierdo	1	7,00			7,00			
							77,00	5,20	400,40
01.29	ud ARQ.PREF.PP HIDROSTANK 35x35x60 S/FONDO Arqueta para alumbrado público fabricada en polipropileno reforzado modelo Hidrostank o análogo, sin fondo; de medidas interiores 35x35x60 cm. con tapa y marco de fundición incluidos, colocada sobre cama de arena de río de 10 cm. de espesor; con p.p. de medios auxiliares.								
	Red alumbrado	4				4,00			
							4,00	55,28	221,12
01.30	m3 ZAHORRA ARTIFICIAL BASE 50% MACHAQUEO Zahorra artificial, huso ZA(40)/ZA(25), en bases, con 50% de caras de fracturas, puesta en obra, extendido humectación y compactación, incluso preparación de la superficie de asiento. Colocada en capas de 20/30 cm. de espesor, medido sobre perfil. Desgaste de los ángulos de los áridos < 30.								
	Medic. partida 1.03	1	337,71		0,15	50,66			
	Medic. partida 1.04	1	153,16		0,15	22,97			
	Medic. partida 1.05	1	762,11		0,15	114,32			
							187,95	14,65	2.753,47
01.31	m. BORD. C/RIGOLA MONOCAPA GRIS 35x25x30 cm. Bordillo con rigola de hormigón prefabricado monocapa, de color gris, 35x25x30 cm., colocado sobre solera de hormigón HM-20/P/20/I, de 10 cm. de espesor, rejuntado y limpieza								
	LADO IZQUIERDO								
	Báscula	1	3,00			3,00			
		1	10,00			10,00			
		1	12,00			12,00			
		1	25,00			25,00			
	Final	1	37,00			37,00			
	LADO DERECHO								
	Inicio	1	16,00			16,00			
		1	11,00			11,00			
		1	40,00			40,00			
	Final	1	8,00			8,00			
		1	33,00			33,00			
							195,00	10,01	1.951,95
01.32	m. BORD.HORM. BICAPA COLOR 9-10x20 cm. Bordillo prefabricado de hormigón bicapa, gris, de 9-10x20 cm., arista exterior biselada, colocado sobre solera de hormigón HM-20/P/20/I, de 10 cm. de espesor, rejuntado y limpieza.								
	Zonas puntuales	1	3,00			3,00			
							3,00	9,58	28,74
01.33	m. BORD.HORM. BICAPA. GRIS 4-20x22 cm. Bordillo de hormigón bicapa, de color gris, achaflanado, de 4 y 20 cm. de bases superior e inferior y 22 cm. de altura, colocado sobre solera de hormigón HM-20/P/20/I, de 10 cm. de espesor, rejuntado y limpieza.								

Proyecto Yeste. POS 2017. Obra nº 89. SEPARATA 1 - DIPUTACIÓN DE ALBACETE -
Cod.345023 - 16/10/2017Hash SHA256:
dOmclMcLYYLP9iniM
C4tKzdeQApbWtotGfz
5gNqo4o=Documento firmado electrónicamente por los firmantes indicados en el margen izquierdo.
Puede verificar su autenticidad en la dirección <https://eadmin.dipualba.es/csv/>

Código seguro de verificación: P4MG3L-VAQUEWQQ Pág. 11 de 17



FIRMADO POR:

ANGEL MARTÍNEZ HENARES
ARQUITECTO
FECHA: 16/10/2017

DIPUTACIÓN DE ALBACETE

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

Urbanización calle Carretera de Hellín. POS 2017. Separata 1

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	Zonas puntuales	1	3,00			3,00			
							3,00	13,99	41,97
01.34	m2 ENCOF. CIMIENTOS OBRAS FÁBRICA Encofrado y desencofrado en cimientos de obras de fábrica , incluso desencofrante, elementos de fijación y pp de medios auxiliares.								
	Peldaños C/ Arriba	7	1,40		0,17	1,67			
		1	2,50		0,30	0,75			
	Zonas puntuales	1	10,00			10,00			
							12,42	8,80	109,30
01.35	m3 HORMIGÓN HM-20 RELLENOS OBRAS FÁBRICA Hormigón HM-20 en rellenos, de obras de fábrica , incluso preparación de la superficie de asiento, puesta en obra, vibrado, regleado y curado.								
	Formación peldaños	7	1,40		0,17	1,67			
	Zonas puntuales	1	2,00			2,00			
							3,67	74,12	272,02
01.36	m2 FÁB.BLOQ.HORMIG.GRIS 40x20x20 cm Fábrica de bloques huecos de hormigón gris estándar de 40x20x20 cm. para revestir, recibidos con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río M-5, rellenos de hormigón de 330 kg. de cemento/m3. de dosificación y armadura según normativa, i/p.p. de formación de 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.								
	Recalces en acera	1	20,00		0,40	8,00			
		1	16,00		0,40	6,40			
							14,40	22,46	323,42
01.37	m3 HORMIGÓN HM-20/P/20/I EN SOLERA Hormigón HM-20 N/mm2, consistencia plástica, Tmáx.20 mm., para ambiente normal, elaborado en central; incluso vertido, compactado según EHE, p.p. de vibrado, regleado y curado, colocado en soleras.								
	ACERAS								
	Lado izquierdo	1	2,50	2,50	0,10	0,63			
		1	10,00	1,50	0,10	1,50			
		1	13,00	1,50	0,10	1,95			
		1	17,40	1,50	0,10	2,61			
		1	12,00	1,50	0,10	1,80			
		1	3,00	1,40	0,10	0,42			
		1	21,40	1,20	0,10	2,57			
		1	7,80	2,00	0,10	1,56			
		1	22,20	1,20	0,10	2,66			
		1	5,60	1,10	0,10	0,62			
		1	7,00	0,80	0,10	0,56			
		1	19,50	0,80	0,10	1,56			
		1	24,50	0,80	0,10	1,96			
		1	22,00	0,80	0,10	1,76			
		1	19,60	0,80	0,10	1,57			
	Salto C/ Arriba	1	11,50	1,30	0,10	1,50			
		1	3,50	1,00	0,10	0,35			
	Rellano	1	1,50	1,80	0,10	0,27			
		0,5	7,00	2,80	0,10	0,98			
	Cochera	1	3,80	2,80	0,10	1,06			
		1	17,60	0,80	0,10	1,41			
		1	5,60	0,80	0,10	0,45			
		1	26,00	0,80	0,10	2,08			
		1	3,00	1,40	0,10	0,42			

Página 9

**Proyecto Yeste. POS 2017. Obra nº 89. SEPARATA 1 - DIPUTACIÓN DE ALBACETE - Cod.345023 - 16/10/2017**Hash SHA256:
dOmQjMcLYYLp9niM
C4tKzdeQApbWtotGfz
5gNqo4o=Documento firmado electrónicamente por los firmantes indicados en el margen izquierdo.
Puede verificar su autenticidad en la dirección <https://eadmin.dipualba.es/csv/>

Código seguro de verificación: P4MG3L-VAQUEWQQ Pág. 12 de 17



FIRMADO POR:

ANGEL MARTÍNEZ HENARES
ARQUITECTO
FECHA: 16/10/2017

DIPUTACIÓN DE ALBACETE

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

Urbanización calle Carretera de Hellín. POS 2017. Separata 1

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
		1	23,40	1,50	0,10	3,51			
		1	5,00	1,50	0,10	0,75			
		1	5,60	1,50	0,10	0,84			
	Lado derecho	1	15,80	2,80	0,10	4,42			
		1	10,40	2,70	0,10	2,81			
		1	44,00	2,60	0,10	11,44			
		1	60,50	1,60	0,10	9,68			
	C/ San Bartolomé	0,5	10,60	1,20	0,10	0,64			
		1	28,60	0,80	0,10	2,29			
		1	39,00	0,80	0,10	3,12			
	Auditorio	1	47,00	2,00	0,10	9,40			
		1	8,00	1,80	0,10	1,44			
		1	2,40	1,80	0,10	0,43			
		2	15,40	0,80	0,10	2,46			
		0,5	8,00	2,70	0,10	1,08			
		1	31,00	2,70	0,10	8,37			
	ZANJAS AGUAS PLUVIALES								
	0 a P1	1	6,00	1,00	0,20	1,20			
	P1 a P2	1	34,00	1,20	0,20	8,16			
	P2 a P3	1	40,00	1,20	0,20	9,60			
	P3 a P4	1	45,00	1,40	0,20	12,60			
	P4 a P5	1	46,00	1,40	0,20	12,88			
	P5 a P6	1	9,00	1,40	0,20	2,52			
	P6 a P7	1	4,00	1,20	0,20	0,96			
	Pozos registro	12	2,00	0,50	0,20	2,40			
	Acometidas agua	40	2,00	0,60	0,20	9,60			
	Acometidas saneamiento	20	2,00	0,80	0,20	6,40			
	Imbornales	10	2,00	0,40	0,20	1,60			
	Bocas de riego	3	2,00	0,40	0,20	0,48			
	Zonas puntuales	1	2,00			2,00			
							165,33	67,38	11.139,94
01.38	m2 MALLA 15x15 cm. D=6 mm.								
	Malla electrosoldada con acero corrugado B 500 T de D=6 mm. en cuadrícula 15x15 cm., colocado en obra, i/p.p. de alambre de atar. Según EHE y CTE-SE-A.								
	ZANJAS AGUAS PLUVIALES								
	0 a P1	1	6,00	1,00		6,00			
	P1 a P2	1	34,00	1,20		40,80			
	P2 a P3	1	40,00	1,20		48,00			
	P3 a P4	1	45,00	1,40		63,00			
	P4 a P5	1	46,00	1,40		64,40			
	P5 a P6	1	9,00	1,40		12,60			
	P6 a P7	1	4,00	1,20		4,80			
	Pozos registro	12	2,00	0,50		12,00			
	Acometidas agua	40	2,00	0,60		48,00			
	Acometidas saneamiento	20	2,00	0,80		32,00			
	Imbornales	10	2,00	0,40		8,00			
	Bocas de riego	3	2,00	0,40		2,40			
	Zonas puntuales	1	2,00			2,00			
							344,00	2,76	949,44
01.39	m. FORMACIÓN PELDAÑO LHD 9cm. MORT.								
	Formación de peldaño de escalera con ladrillo cerámico hueco doble 24x11,5x9 cm., recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-5, i/replanteo y limpieza.								
	Acceso acera nº 38 y 40	3	3,00			9,00			
							9,00	9,97	89,73

Proyecto Yeste. POS 2017. Obra nº 89. SEPARATA 1 - DIPUTACIÓN DE ALBACETE -
Cod.345023 - 16/10/2017Hash SHA256:
dOmQjMcLYYLP9lnIM
C4tKzdeQApbWtotGfz
5gNqo4o=Documento firmado electrónicamente por los firmantes indicados en el margen izquierdo.
Puede verificar su autenticidad en la dirección <https://eadmin.dipualba.es/csv/>

Código seguro de verificación: P4MG3L-VAQUEWQQ Pág. 13 de 17



FIRMADO POR:

ANGEL MARTÍNEZ HENARES
ARQUITECTO
FECHA: 16/10/2017

DIPUTACIÓN DE ALBACETE

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

Urbanización calle Carretera de Hellín. POS 2017. Separata 1

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
01.40	ud NIVELACIÓN TAPAS DE REGISTRO Adaptación y nivelación de tapas de pozos y arquetas de registro a las nuevas rasantes del pavimento, realizado con fábrica de ladrillo perforado tosco de 1 pie de espesor, recibido con mortero de cemento M-5, y enfoscado y bruñido por el interior, con mortero de cemento y arena de río, M-15, formación de anillo perimetral con el mismo material del pavimento o mortero asfáltico, y p.p. de medios auxiliares.								
	Tapas existentes	15					15,00		
								15,00	21,19
									317,85
01.41	m. RIGOLA ADOQUÍN HORMG. BICAPA COLOR 30X20X8 cm. Rigola, de 20 cm de ancho, formada con adoquín de hormigón prefabricado bicapa color abujardado, de 30x20x8 cm., sentado sobre lecho de hormigón HM-20/P/20/I, i/rejuntado y limpieza.								
	Lado izquierdo	1	17,00				17,00		
		1	12,00				12,00		
		1	43,00				43,00		
		1	44,00				44,00		
		1	22,00				22,00		
		1	48,00				48,00		
		1	53,00				53,00		
	Lado derecho	1	76,00				76,00		
		1	21,50				21,50		
		1	16,00				16,00		
		1	24,00				24,00		
		1	78,00				78,00		
	Ajuste de presupuesto	-1	375,76				-375,76		
								78,74	7,88
									620,47
TOTAL CAPÍTULO 01 CALLE CARRETERA DE HELLÍN									54.916,14

Proyecto Yeste. POS 2017. Obra nº 89. SEPARATA 1 - DIPUTACIÓN DE ALBACETE -
Cod.345023 - 16/10/2017Hash SHA256:
dOmclMcLYYLP9niIM
C4tKzdeQAptWtotGfz
5gNqo4o=Documento firmado electrónicamente por los firmantes indicados en el margen izquierdo.
Puede verificar su autenticidad en la dirección <https://eadmin.dipualba.es/csv/>

Código seguro de verificación: P4MG3L-VAQUEWQQ Pág. 14 de 17



FIRMADO POR:

ANGEL MARTÍNEZ HENARES
ARQUITECTO
FECHA: 16/10/2017



DIPUTACIÓN DE ALBACETE

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

Urbanización calle Carretera de Hellín. POS 2017. Separata 1

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 02 ESTUDIO GESTIÓN DE RESIDUOS									
02.01	ud Estudio Gestión de Residuos								
	Estudio gestión de residuos	1					1,00		
								1,00	87,87
									87,87
TOTAL CAPÍTULO 02 ESTUDIO GESTIÓN DE RESIDUOS.....									87,87



**Proyecto Yeste. POS 2017. Obra nº 89. SEPARATA 1 - DIPUTACIÓN DE ALBACETE -
Cod.345023 - 16/10/2017**

Hash SHA256:
dOmclMcLYYLP9lnIM
C4IKzdeQAplWtotGfz
5gNqo4o=

Documento firmado electrónicamente por los firmantes indicados en el margen izquierdo.
Puede verificar su autenticidad en la dirección <https://eadmin.dipualba.es/csv/>

Código seguro de verificación: P4MG3L-VAQUEWQQ Pág. 15 de 17



FIRMADO POR:

ANGEL MARTÍNEZ HENARES
ARQUITECTO
FECHA: 16/10/2017



DIPUTACIÓN DE ALBACETE

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

Urbanización calle Carretera de Hellín. POS 2017. Separata 1

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 03 ESTUDIO DE SEGURIDAD Y SALUD									
03.01	Estudio básico de seguridad y salud								
	1% P.E.M.		1				1,00		
								1,00	555,41
									555,41
TOTAL CAPÍTULO 03 ESTUDIO DE SEGURIDAD Y SALUD.....									555,41
TOTAL									55.559,42



Proyecto Yeste. POS 2017. Obra nº 89. SEPARATA 1 - DIPUTACIÓN DE ALBACETE - Cod.345023 - 16/10/2017

Documento firmado electrónicamente por los firmantes indicados en el margen izquierdo.
Puede verificar su autenticidad en la dirección <https://eadmin.dipualba.es/csv/>

Hash SHA256:
dOmcjMcLYYLP9niIM
C4IKzdeQApbWtotGfz
5gNqo4o=



FIRMADO POR:

ANGEL MARTÍNEZ HENARES
ARQUITECTO
FECHA: 16/10/2017

DIPUTACIÓN DE ALBACETE

RESUMEN DE PRESUPUESTO

Urbanización calle Carretera de Hellín. POS 2017. Separata 1

CAPITULO	RESUMEN	IMPORTE	%
1	CALLE CARRETERA DE HELLÍN	54.916,14	98,84
2	ESTUDIO GESTIÓN DE RESIDUOS	87,87	0,16
3	ESTUDIO DE SEGURIDAD Y SALUD.....	555,41	1,00
PRESUPUESTO DE EJECUCIÓN MATERIAL		55.559,42	
13,00% Gastos generales.....		7.222,72	
6,00% Beneficio industrial.....		3.333,57	
Suma.....		10.556,29	
PRESUPUESTO BASE DE LICITACIÓN SIN IVA		66.115,71	
21% I.V.A.....		13.884,30	
PRESUPUESTO BASE DE LICITACIÓN		80.000,01	

Asciende el presupuesto a la expresada cantidad de OCHENTA MIL EUROS con UN CÉNTIMOS

Albacete, a junio de 2017.

EL ARQUITECTO

Ángel Martínez Henares

**Proyecto Yeste. POS 2017. Obra nº 89. SEPARATA 1 - DIPUTACIÓN DE ALBACETE -**
Cod.345023 - 16/10/2017Hash SHA256:
dOmclMcLYYLP9niIM
C4tKzdeQAplWtotGfz
5gNqo4o=Documento firmado electrónicamente por los firmantes indicados en el margen izquierdo.
Puede verificar su autenticidad en la dirección <https://eadmin.dipualba.es/csv/>

Código seguro de verificación: P4MG3L-VAQUEWQQ Pág. 17 de 17