

**A
g
o
s
t
o

2
0
1
1**

Arquitectos

nuria alfonso suaña
gregorio gil muñiz

PROMOTOR: AYUNTAMIENTO DE LA PERNIA.

PROYECTO: BÁSICO Y DE EJECUCIÓN DE RESIDENCIA DE ANCIANOS Y CENTRO DE DÍA.

SITUACIÓN: CTRA CL-627 LA PERNIA – SAN SALVADOR DE CANTAMUDA (PALENCIA).

MEDICIONES Y PRESUPUESTO. FASE 1

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Día en La Pernia

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 01 ACTUACIONES PREVIAS									
01.01	m2 DESBR.Y LIMP.TERRENO A MÁQUINA								
	Desbroce y limpieza superficial del terreno por medios mecánicos, sin carga ni transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares.								
	long=sup	1	1.350,00			1.350,00			
							1.350,00	0,44	594,00
01.02	m3 EXC.ZANJA CIMENTACION								
	Excavación en zanjas, en terrenos de roca blanda o disgregada, con martillo rompedor, con extracción de tierras a los bordes, sin carga ni transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares.								
	VIGAS DE ATADO								
	44-45	1	2,25	0,40	1,00	0,90			
	45-46	1	2,84	0,40	1,00	1,14			
	46-47	1	3,13	0,40	1,00	1,25			
	47-48	1	3,08	0,40	1,00	1,23			
	48-49	1	3,08	0,40	1,00	1,23			
	49-50	1	2,98	0,40	1,00	1,19			
	50-51	1	1,65	0,40	1,00	0,66			
	32-33	1	3,19	0,40	1,00	1,28			
	33-58	1	3,15	0,40	1,00	1,26			
	58-34	1	2,09	0,40	1,00	0,84			
	34-35	1	3,03	0,40	1,00	1,21			
	35-36	1	2,98	0,40	1,00	1,19			
	36-37	1	3,03	0,40	1,00	1,21			
	37-38	1	2,88	0,40	1,00	1,15			
	41-32	1	1,84	0,40	1,00	0,74			
	41-42	1	2,44	0,40	1,00	0,98			
	44-42	1	3,78	0,40	1,00	1,51			
	42-33	1	1,45	0,40	1,00	0,58			
	45-33-58	1	6,26	0,40	1,00	2,50			
	46-34	1	5,84	0,40	1,00	2,34			
	47-35	1	5,84	0,40	1,00	2,34			
	48-36	1	5,84	0,40	1,00	2,34			
	49-37	1	5,84	0,40	1,00	2,34			
	50-38	1	5,74	0,40	1,00	2,30			
	32-25	1	5,11	0,40	1,00	2,04			
	25-21	1	3,75	0,40	1,00	1,50			
	21-12	1	3,70	0,40	1,00	1,48			
	12-7	1	3,04	0,40	1,00	1,22			
	33-26	1	4,23	0,40	1,00	1,69			
	26-22	1	2,72	0,40	1,00	1,09			
	22-13	1	2,82	0,40	1,00	1,13			
	13-9	1	3,23	0,40	1,00	1,29			
	9-1	1	1,38	0,40	1,00	0,55			
	34-27	1	4,38	0,40	1,00	1,75			
	27-23	1	3,02	0,40	1,00	1,21			
	23-14	1	3,07	0,40	1,00	1,23			
	14-10	1	2,48	0,40	1,00	0,99			
	25-26	1	5,19	0,40	1,00	2,08			
	26-27	1	5,94	0,40	1,00	2,38			
	21-22	1	6,74	0,40	1,00	2,70			
	22-23	1	5,94	0,40	1,00	2,38			
	12-13	1	8,27	0,40	1,00	3,31			
	13-14	1	5,89	0,40	1,00	2,36			
	7-8	1	3,91	0,40	1,00	1,56			
	8-9	1	5,10	0,40	1,00	2,04			
	9-10	1	6,09	0,40	1,00	2,44			
	arranque escalera								

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Día en La Pernia

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	A-B	1	2,20	0,40	1,00	0,88			
	B-1	1	1,38	0,40	1,00	0,55			
	1-2	1	6,36	0,40	1,00	2,54			
	14-15	1	2,92	0,40	1,00	1,17			
	15-16	1	3,12	0,40	1,00	1,25			
	16-17	1	3,07	0,40	1,00	1,23			
	17-18	1	3,43	0,40	1,00	1,37			
	18-19	1	1,52	0,40	1,00	0,61			
	2-3	1	3,07	0,40	1,00	1,23			
	3-4	1	3,12	0,40	1,00	1,25			
	4-5	1	3,12	0,40	1,00	1,25			
	5-6	1	3,48	0,40	1,00	1,39			
	3-15	1	5,24	0,40	1,00	2,10			
	4-16	1	5,24	0,40	1,00	2,10			
	5-17	1	5,19	0,40	1,00	2,08			
	6-18	1	5,24	0,40	1,00	2,10			
	6-11	1	3,23	0,40	1,00	1,29			
	11-19	1	1,55	0,40	1,00	0,62			
	19-20	1	0,81	0,40	1,00	0,32			
	20-29	1	3,06	0,40	1,00	1,22			
	29-31	1	3,06	0,40	1,00	1,22			
	31-39	1	2,85	0,40	1,00	1,14			
	39-40	1	1,23	0,40	1,00	0,49			
	40-43	1	1,38	0,40	1,00	0,55			
	43-53	1	3,97	0,40	1,00	1,59			
	53-56	1	3,44	0,40	1,00	1,38			
	17-24	1	2,90	0,40	1,00	1,16			
	24-28	1	3,11	0,40	1,00	1,24			
	28-30	1	3,01	0,40	1,00	1,20			
	30-38	1	2,55	0,40	1,00	1,02			
	38-51	1	6,00	0,40	1,00	2,40			
	51-54	1	1,32	0,40	1,00	0,53			
	54-55	1	3,54	0,40	1,00	1,42			
	24-20	1	5,21	0,40	1,00	2,08			
	28-29	1	5,20	0,40	1,00	2,08			
	30-31	1	5,18	0,40	1,00	2,07			
	38-39	1	4,89	0,40	1,00	1,96			
	38-51-43	1	5,35	0,40	1,00	2,14			
	54-53	1	5,07	0,40	1,00	2,03			
	54-53-52								
	55-56	1	5,17	0,40	1,00	2,07			
	arranque escalera ext.	1	1,58	0,40	1,00	0,63			
	foso ascensor	1	2,91	0,40	1,00	1,16			
							130,24	37,21	4.846,23

01.03 m3 EXC.ZAPATAS

Excavación a cielo abierto, en terrenos de roca blanda o disgregada, con martillo rompedor, con extracción de tierras fuera de la excavación, en vaciados, sin carga ni transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares.

ZAPATAS

1,3,4,5,6,7,8,15,16,18,19, 20,21,24,25,28,29,30,31, 32,39,41,42,43,54,55 y 56	1	0,75	0,75	1,00	0,56
2 y 53		0,95	0,95	1,00	
9,14,33,34,35 y 36	1	1,25	1,25	1,00	1,56
10	1	1,05	1,05	1,00	1,10
11 y 58	1	0,75	0,75	1,00	0,56
12,17 y 51	1	0,85	0,85	1,00	0,72
13,22,26 y 38	1	1,45	1,45	1,00	2,10

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Día en La Pernia

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	23,27,37,47,48,49,50 y 52	1	1,15	1,15	1,00	1,32			
	40	1	1,35	1,35	1,00	1,82			
	44	1	0,85	0,85	1,00	0,72			
	45 y 46	1	1,15	1,15	1,00	1,32			
	57	1	0,95	0,95	1,00	0,90			
	58-foso	1	2,10	3,30	2,50	17,33			
							30,01	13,55	406,64
01.04	m3 EXC.ZANJA SANEAM.								
	Excavación en zanjas de saneamiento, en terrenos de consistencia dura, por medios mecánicos, con extracción de tierras a los bordes, y con posterior relleno y apisonado de las tierras procedentes de la excavación y con p.p. de medios auxiliares.								
	tubería 110	1	125,00	0,40	0,60	30,00			
	tubería 125	1	36,00	0,40	0,60	8,64			
	tubería 160	1	61,00	0,40	0,60	14,64			
	tubería 200	1	3,00	0,40	0,60	0,72			
							54,00	16,84	909,36
01.05	m3 RELLE/COMP.ZANJA								
	Relleno, extendido y compactado con tierras de préstamo en zanjas, por medios manuales, con pisón compactador manual tipo rana, en tongadas de 30 cm. de espesor, con aporte de tierras, incluso carga y transporte a pie de tajo y regado de las mismas, y con p.p. de medios auxiliares.								
	tubería 110	1	125,00	0,40	0,30	15,00			
	tubería 125	1	36,00	0,40	0,30	4,32			
	tubería 160	1	61,00	0,40	0,30	7,32			
	tubería 200	1	3,00	0,40	0,30	0,36			
							27,00	35,53	959,31
01.06	m3 RELLENO TRASDOS EXTERIOR								
	Relleno de muretes exteriores con encachado filtrante, formado por una capa de material filtrante de arido rodado 40-60 mm de 20 cm. de espesor, extendidas y compactadas; colocación de geotextil de 100 g/m2 y posterior relleno de zahorra natural y/o tierras procedentes de las excavación según criterio de la D.F. hasta cota natural del terreno, extendida y compactada por medios mecánicos hasta un proctor del 95% . Incluso parte proporcional de medios auxiliares para su ejecución. Totalmente terminado.								
	perímetro exterior	1	140,00	0,60	0,50	42,00			
	perímetro a patio	1	57,00	0,60	0,50	17,10			
							59,10	6,16	364,06
01.07	m3 TRANSP.VERTED..CARGA MEC.								
	Transporte de tierras al vertedero, considerando ida y vuelta, con camión bañera basculante cargado a máquina, y con p.p. de medios auxiliares, considerando también la carga y descarga en vertedero.								
	igual C.1.1	1	1.350,00		0,20	270,00			
	igual C1.2	1	130,24			130,24			
	igual C1.3	1	30,01			30,01			
	igual C1.4	1	54,00			54,00			
	esponjamiento(25%)	1				121,06	121,06		
							605,31	8,79	5.320,67
	TOTAL CAPÍTULO 01 ACTUACIONES PREVIAS								13.400,27

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Día en La Pernia

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE	
CAPÍTULO 02 SANEAMIENTO HORIZONTAL Y VERTICAL										
02.01	<p>Ud CONEXION A ACOMETIDA EXISTENTE</p> <p>Conexión a acometida existente de saneamiento compuesta de:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Excavación de zanja hasta localización de acometida, con entibación y achique si fuese necesaria -Acople y sellado de tubo a acometida -Tubo injertado perpendicular a colector interior, hasta cota de terreno con registro roscado estanco rematado en tapa de fundición de bastidor 25x25 y registro circular. -Tapado y compactado de la zanja con material seleccionado al 100% de proctor. 							1,00	293,85	293,85
02.02	<p>ud ARQUETA LADRILLO DE PASO 38x38x50 cm</p> <p>Arqueta enterrada no registrable, de 38x38x50 cm. de medidas interiores, construida con fábrica de ladrillo macizo 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, enfoscada y bruñida por el interior con mortero de cemento M-15 redondeando ángulos, y cerrada superiormente con un tablero de rasillones machihembrados y losa de hormigón HM-20/P/20/I ligeramente armada con mallazo, terminada y sellada con mortero de cemento y con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación, ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5.</p>	22					22,00			
							22,00	53,04	1.166,88	
02.03	<p>ud ARQUETA LADRILLO DE PASO 51x51x65 cm</p> <p>Arqueta enterrada no registrable, de 51x51x65 cm. de medidas interiores, construida con fábrica de ladrillo macizo 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, enfoscada y bruñida por el interior con mortero de cemento M-15 redondeando ángulos, y cerrada superiormente con un tablero de rasillones machihembrados y losa de hormigón HM-20/P/20/I ligeramente armada con mallazo, terminada y sellada con mortero de cemento y con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación, ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5.</p>	5					5,00			
							5,00	81,73	408,65	
02.04	<p>ud ARQUETA LADRI.REGISTRO 38x38x50 cm.</p> <p>Arqueta de registro de 38x38x50 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, enfoscada y bruñida por el interior con mortero de cemento M-15 redondeando ángulos, ligeramente armada con mallazo, enfoscada y bruñida por el interior con mortero de cemento M-15, y con tapa y marco de hormigón armado prefabricada, terminada y con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación, ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5.</p>	5					5,00			
							5,00	55,99	279,95	
02.05	<p>ud ARQUETA LADRI.REGISTRO 51x51x65 cm.</p> <p>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, enfoscada y bruñida por el interior con mortero de cemento M-15 redondeando ángulos, ligeramente armada con mallazo, enfoscada y bruñida por el interior con mortero de cemento M-15, y con tapa y marco de hormigón armado prefabricada, terminada y con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación, ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5.</p>	8					8,00			
							8,00	81,73	653,84	

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Día en La Pernia

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
02.06	<p>m. TUBO PVC 110mm</p> <p>Colector de saneamiento enterrado de PVC liso multicapa con un diámetro 110 mm. encolado. 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. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.</p>	1	125,00			125,00			
							125,00	10,73	1.341,25
02.07	<p>m. TUBO PVC 125mm</p> <p>Colector de saneamiento enterrado de PVC de pared estructurada de color teja y rigidez 4 kN/m2; con un diámetro 125 mm. y de 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. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.</p>	1	36,00			36,00			
							36,00	13,60	489,60
02.08	<p>m. TUBO PVC 160mm</p> <p>Colector de saneamiento enterrado de PVC de pared estructurada de color teja y rigidez 4 kN/m2; con un diámetro 160 mm. y de 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. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.</p>	1	61,00			61,00			
							61,00	17,99	1.097,39
02.09	<p>m. TUBO PVC 200mm</p> <p>Colector de saneamiento enterrado de PVC de pared estructurada de color teja y rigidez 4 kN/m2; con un diámetro 200 mm. y de 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. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.</p>	1	3,00			3,00			
							3,00	24,25	72,75
02.10	<p>m. COLECTOR COLGADO PVC D=110 mm.</p> <p>Colector de saneamiento colgado de PVC liso color gris, de diámetro 110 mm. y con unión por encolado; colgado mediante abrazaderas metálicas, incluso p.p. de piezas especiales en desvíos y medios auxiliares, totalmente instalado, s/ CTE-HS-5.</p>	1	32,00			32,00			
							32,00	13,66	437,12
02.11	<p>m. COLECTOR COLGADO PVC D=125 mm.</p> <p>Colector de saneamiento colgado de PVC liso color gris, de diámetro 125 mm. y con unión por encolado; colgado mediante abrazaderas metálicas, incluso p.p. de piezas especiales en desvíos y medios auxiliares, totalmente instalado, s/ CTE-HS-5.</p>	1	3,00			3,00			
							3,00	15,73	47,19
02.12	<p>m. CAN.H.POLI.L=75cm D=200x235 C/REJ.TRA.FD</p> <p>Canaleta de drenaje superficial para zonas de carga pesada, formada por piezas prefabricadas de hormigón polímero de 200x235 mm. de medidas exteriores, sin pendiente incorporada y con rejilla de fundición dúctil de medidas superficiales 750x200 mm., colocadas sobre cama de arena de río compactada, incluso con p.p. de piezas especiales y pequeño material, montado, nivelado y con p.p. de medios auxiliares, s/ CTE-HS-5.</p>								

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Día en La Pernia

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
		8				8,00			
							8,00	54,02	432,16
02.13	m. BAJANTE PVC PLUVIALES 110 mm. Bajante de PVC de pluviales, de 110 mm. de diámetro, con sistema de unión por junta elástica (EN12200), colocada con abrazaderas metálicas, instalada, incluso con p.p. de piezas especiales de PVC, funcionando.								
	cubierta p.p	6	7,50			45,00			
	cubierta p.b	6	4,10			24,60			
							69,60	5,22	363,31
02.14	m. BAJANTE PVC EVACUACION 110 mm. Bajante de PVC serie B junta pegada, de 110 mm. de diámetro, con sistema de unión por enchufe con junta pegada (UNE EN1453-1), colocada con abrazaderas metálicas, instalada, incluso con p.p. de piezas especiales de PVC, funcionando. s/CTE-HS-5								
	p.p	6			4,00	24,00			
	p.b	3			0,60	1,80			
							25,80	9,11	235,04
02.15	Ud SUMIDERO FUNDI. TERRAZA D=20 cm. Ud. Sumidero sifónico de fundición de 20X20 cms. para instalación en terrazas, totalmente instalado i/ p.p. de material de agarre y medios auxiliares necesarios, según CTE/DB-HS 5.								
	terrazza 1	7				7,00			
	terrazza 2	2				2,00			
							9,00	25,48	229,32
02.16	m. CANALÓN A.GALV.OCULTO DES. 100 cm. Canalón oculto de chapa de acero galvanizada, con 100 cm. de desarrollo, y espesor de la chapa de 0,6 mm., incluso colocación sobre cajeadado de fábrica de ladrillo hueco doble (incluido) y lámina impermeable, recibido con mortero de cemento 1/6 y con p.p. de soldaduras en las uniones, elementos de dilatación y embocaduras para las bajantes, completamente instalado y rematado.								
	cubierta 2 plantas	1	45,00			45,00			
	cubierta 1 planta	1	27,00			27,00			
		1	37,00			37,00			
							109,00	60,14	6.555,26
TOTAL CAPÍTULO 02 SANEAMIENTO HORIZONTAL Y VERTICAL									14.103,56

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Día en La Pernia

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 03 CIMENTACION									
03.01	m3 HORM. LIMP. HM-20/P/20/I V. GRÚA								
	Hormigón en masa HM-20 N/mm ² , consistencia plástica, T _{máx} .20 mm., para ambiente normal, elaborado en obra para limpieza y nivelado de fondos de cimentación, incluso vertido con grúa, vibrado y colocación. Según normas NTE , EHE y CTE-SE-C.								
	VIGAS DE ATADO								
	44-45	1	2,25	0,40	0,15			0,14	
	45-46	1	2,84	0,40	0,15			0,17	
	46-47	1	3,13	0,40	0,15			0,19	
	47-48	1	3,08	0,40	0,15			0,18	
	48-49	1	3,08	0,40	0,15			0,18	
	49-50	1	2,98	0,40	0,15			0,18	
	50-51	1	1,65	0,40	0,15			0,10	
	32-33	1	3,19	0,40	0,15			0,19	
	33-58	1	3,15	0,40	0,15			0,19	
	58-34	1	2,09	0,40	0,15			0,13	
	34-35	1	3,03	0,40	0,15			0,18	
	35-36	1	2,98	0,40	0,15			0,18	
	36-37	1	3,03	0,40	0,15			0,18	
	37-38	1	2,88	0,40	0,15			0,17	
	41-32	1	1,84	0,40	0,15			0,11	
	41-42	1	2,44	0,40	0,15			0,15	
	44-42	1	3,78	0,40	0,15			0,23	
	42-33	1	1,45	0,40	0,15			0,09	
	45-33-58	1	6,26	0,40	0,15			0,38	
	46-34	1	5,84	0,40	0,15			0,35	
	47-35	1	5,84	0,40	0,15			0,35	
	48-36	1	5,84	0,40	0,15			0,35	
	49-37	1	5,84	0,40	0,15			0,35	
	50-38	1	5,74	0,40	0,15			0,34	
	32-25	1	5,11	0,40	0,15			0,31	
	25-21	1	3,75	0,40	0,15			0,23	
	21-12	1	3,70	0,40	0,15			0,22	
	12-7	1	3,04	0,40	0,15			0,18	
	33-26	1	4,23	0,40	0,15			0,25	
	26-22	1	2,72	0,40	0,15			0,16	
	22-13	1	2,82	0,40	0,15			0,17	
	13-9	1	3,23	0,40	0,15			0,19	
	9-1	1	1,38	0,40	0,15			0,08	
	34-27	1	4,38	0,40	0,15			0,26	
	27-23	1	3,02	0,40	0,15			0,18	
	23-14	1	3,07	0,40	0,15			0,18	
	14-10	1	2,48	0,40	0,15			0,15	
	25-26	1	5,19	0,40	0,15			0,31	
	26-27	1	5,94	0,40	0,15			0,36	
	21-22	1	6,74	0,40	0,15			0,40	
	22-23	1	5,94	0,40	0,15			0,36	
	12-13	1	8,27	0,40	0,15			0,50	
	13-14	1	5,89	0,40	0,15			0,35	
	7-8	1	3,91	0,40	0,15			0,23	
	8-9	1	5,10	0,40	0,15			0,31	
	9-10	1	6,09	0,40	0,15			0,37	
	arranque escalera								
	A-B	1	2,20	0,40	0,15			0,13	
	B-1	1	1,38	0,40	0,15			0,08	
	1-2	1	6,36	0,40	0,15			0,38	
	14-15	1	2,92	0,40	0,15			0,18	
	15-16	1	3,12	0,40	0,15			0,19	

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Día en La Pernia

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	16-17	1	3,07	0,40	0,15	0,18			
	17-18	1	3,43	0,40	0,15	0,21			
	18-19	1	1,52	0,40	0,15	0,09			
	2-3	1	3,07	0,40	0,15	0,18			
	3-4	1	3,12	0,40	0,15	0,19			
	4-5	1	3,12	0,40	0,15	0,19			
	5-6	1	3,48	0,40	0,15	0,21			
	3-15	1	5,24	0,40	0,15	0,31			
	4-16	1	5,24	0,40	0,15	0,31			
	5-17	1	5,19	0,40	0,15	0,31			
	6-18	1	5,24	0,40	0,15	0,31			
	6-11	1	3,23	0,40	0,15	0,19			
	11-19	1	1,55	0,40	0,15	0,09			
	19-20	1	0,81	0,40	0,15	0,05			
	20-29	1	3,06	0,40	0,15	0,18			
	29-31	1	3,06	0,40	0,15	0,18			
	31-39	1	2,85	0,40	0,15	0,17			
	39-40	1	1,23	0,40	0,15	0,07			
	40-43	1	1,38	0,40	0,15	0,08			
	43-53	1	3,97	0,40	0,15	0,24			
	53-56	1	3,44	0,40	0,15	0,21			
	17-24	1	2,90	0,40	0,15	0,17			
	24-28	1	3,11	0,40	0,15	0,19			
	28-30	1	3,01	0,40	0,15	0,18			
	30-38	1	2,55	0,40	0,15	0,15			
	38-51	1	6,00	0,40	0,15	0,36			
	51-54	1	1,32	0,40	0,15	0,08			
	54-55	1	3,54	0,40	0,15	0,21			
	24-20	1	5,21	0,40	0,15	0,31			
	28-29	1	5,20	0,40	0,15	0,31			
	30-31	1	5,18	0,40	0,15	0,31			
	38-39	1	4,89	0,40	0,15	0,29			
	38-51-43	1	5,35	0,40	0,15	0,32			
	54-53	1	5,07	0,40	0,15	0,30			
	54-53-52								
	55-56	1	5,17	0,40	0,15	0,31			
	arranque escalera ext.	1	1,58	0,40	0,15	0,09			
	foso ascensor	1	2,91	0,40	0,15	0,17			
	58-foso	1	2,10	3,30	0,15	1,04			
	ZAPATAS								
	1,3,4,5,6,7,8,15,16,18,19,								
	20,21,24,25,28,29,30,31,								
	32,39,41,42,43,54,55 y 56	1	0,75	0,75	0,15	0,08			
	2 y 53		0,95	0,95	0,15				
	9,14,33,34,35 y 36	1	1,25	1,25	0,15	0,23			
	10	1	1,05	1,05	0,15	0,17			
	11 y 58	1	0,75	0,75	0,15	0,08			
	12,17 y 51	1	0,85	0,85	0,15	0,11			
	13,22,26 y 38	1	1,45	1,45	0,15	0,32			
	23,27,37,47,48,49,50 y 52	1	1,15	1,15	0,15	0,20			
	40	1	1,35	1,35	0,15	0,27			
	44	1	0,85	0,85	0,15	0,11			
	45 y 46	1	1,15	1,15	0,15	0,20			
	57	1	0,95	0,95	0,15	0,14			
							22,42	94,20	2.111,96

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Día en La Pernia

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
03.02	m3 H.ARM.VIGAS DE ATADO Y ZAPATAS								
	Hormigón armado HA-25 N/mm2, Tmáx. 40 mm., para ambiente normal, elaborado en central en relleno de zapatas y zanjas de cimentación, incluso armadura según proyecto, vertido con grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-CSZ, EHE y CTE-SE-C.								
	VIGAS DE ATADO								
	44-45	1	2,25	0,40	0,40		0,36		
	45-46	1	2,84	0,40	0,40		0,45		
	46-47	1	3,13	0,40	0,40		0,50		
	47-48	1	3,08	0,40	0,40		0,49		
	48-49	1	3,08	0,40	0,40		0,49		
	49-50	1	2,98	0,40	0,40		0,48		
	50-51	1	1,65	0,40	0,40		0,26		
	32-33	1	3,19	0,40	0,40		0,51		
	33-58	1	3,15	0,40	0,40		0,50		
	58-34	1	2,09	0,40	0,40		0,33		
	34-35	1	3,03	0,40	0,40		0,48		
	35-36	1	2,98	0,40	0,40		0,48		
	36-37	1	3,03	0,40	0,40		0,48		
	37-38	1	2,88	0,40	0,40		0,46		
	41-32	1	1,84	0,40	0,40		0,29		
	41-42	1	2,44	0,40	0,40		0,39		
	44-42	1	3,78	0,40	0,40		0,60		
	42-33	1	1,45	0,40	0,40		0,23		
	45-33-58	1	6,26	0,40	0,40		1,00		
	46-34	1	5,84	0,40	0,40		0,93		
	47-35	1	5,84	0,40	0,40		0,93		
	48-36	1	5,84	0,40	0,40		0,93		
	49-37	1	5,84	0,40	0,40		0,93		
	50-38	1	5,74	0,40	0,40		0,92		
	32-25	1	5,11	0,40	0,40		0,82		
	25-21	1	3,75	0,40	0,40		0,60		
	21-12	1	3,70	0,40	0,40		0,59		
	12-7	1	3,04	0,40	0,40		0,49		
	33-26	1	4,23	0,40	0,40		0,68		
	26-22	1	2,72	0,40	0,40		0,44		
	22-13	1	2,82	0,40	0,40		0,45		
	13-9	1	3,23	0,40	0,40		0,52		
	9-1	1	1,38	0,40	0,40		0,22		
	34-27	1	4,38	0,40	0,40		0,70		
	27-23	1	3,02	0,40	0,40		0,48		
	23-14	1	3,07	0,40	0,40		0,49		
	14-10	1	2,48	0,40	0,40		0,40		
	25-26	1	5,19	0,40	0,40		0,83		
	26-27	1	5,94	0,40	0,40		0,95		
	21-22	1	6,74	0,40	0,40		1,08		
	22-23	1	5,94	0,40	0,40		0,95		
	12-13	1	8,27	0,40	0,40		1,32		
	13-14	1	5,89	0,40	0,40		0,94		
	7-8	1	3,91	0,40	0,40		0,63		
	8-9	1	5,10	0,40	0,40		0,82		
	9-10	1	6,09	0,40	0,40		0,97		
	arranque escalera								
	A-B	1	2,20	0,40	0,40		0,35		
	B-1	1	1,38	0,40	0,40		0,22		
	1-2	1	6,36	0,40	0,40		1,02		
	14-15	1	2,92	0,40	0,40		0,47		
	15-16	1	3,12	0,40	0,40		0,50		
	16-17	1	3,07	0,40	0,40		0,49		
	17-18	1	3,43	0,40	0,40		0,55		

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Día en La Pernia

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
44-45		1	3,00	0,25	0,55	0,41			
45-46		1	3,79	0,25	0,55	0,52			
46-47		1	4,03	0,25	0,55	0,55			
47-48		1	3,98	0,25	0,55	0,55			
48-49		1	3,98	0,25	0,55	0,55			
49-50		1	3,88	0,25	0,55	0,53			
50-51		1	2,40	0,25	0,55	0,33			
32-33		1	3,91	0,25	0,55	0,54			
33-58		1	3,82	0,25	0,55	0,53			
58-34		1	2,84	0,25	0,55	0,39			
34-35		1	4,03	0,25	0,55	0,55			
35-36		1	3,98	0,25	0,55	0,55			
36-37		1	3,98	0,25	0,55	0,55			
37-38		1	3,85	0,25	0,55	0,53			
41-32		1	2,54	0,25	0,55	0,35			
41-42		1	2,94	0,25	0,55	0,40			
44-42		1	4,33	0,25	0,55	0,60			
42-33		1	2,17	0,25	0,55	0,30			
45-33-58		1	6,79	0,25	0,55	0,93			
46-34		1	6,79	0,25	0,55	0,93			
47-35		1	6,79	0,25	0,55	0,93			
48-36		1	6,79	0,25	0,55	0,93			
49-37		1	6,79	0,25	0,55	0,93			
50-38		1	6,79	0,25	0,55	0,93			
32-25		1	5,61	0,25	0,55	0,77			
25-21		1	4,25	0,25	0,55	0,58			
21-12		1	4,25	0,25	0,55	0,58			
12-7		1	3,59	0,25	0,55	0,49			
33-26		1	5,29	0,25	0,55	0,73			
26-22		1	3,92	0,25	0,55	0,54			
22-13		1	3,98	0,25	0,55	0,55			
13-9		1	3,29	0,25	0,55	0,45			
9-1		1	2,15	0,25	0,55	0,30			
34-27		1	5,33	0,25	0,55	0,73			
27-23		1	3,92	0,25	0,55	0,54			
23-14		1	4,02	0,25	0,55	0,55			
14-10		1	3,38	0,25	0,55	0,46			
10-2		1	2,10	0,25	0,55	0,29			
25-26		1	6,03	0,25	0,55	0,83			
26-27		1	6,99	0,25	0,55	0,96			
21-22		1	7,58	0,25	0,55	1,04			
22-23		1	6,99	0,25	0,55	0,96			
12-13		1	9,17	0,25	0,55	1,26			
13-14		1	6,99	0,25	0,55	0,96			
7-8		1	4,40	0,25	0,55	0,61			
8-9		1	5,85	0,25	0,55	0,80			
9-10		1	6,99	0,25	0,55	0,96			
arranque escalera		1	2,43	0,40	0,55	0,53			
A-B		1	2,28	0,25	0,55	0,31			
B-1		1	1,75	0,25	0,55	0,24			
1-2		1	7,09	0,25	0,55	0,97			
14-15		1	3,67	0,25	0,55	0,50			
16-17		1	3,62	0,25	0,55	0,50			
17-18		1	3,98	0,25	0,55	0,55			
18-19		1	2,01	0,25	0,55	0,28			
2-3		1	3,67	0,25	0,55	0,50			
3-4		1	3,62	0,25	0,55	0,50			
4-5		1	3,62	0,25	0,55	0,50			
5-6		1	3,98	0,25	0,55	0,55			

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Dia en La Pernia

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
3-15		1	5,74	0,25	0,55	0,79			
4-16		1	5,74	0,25	0,55	0,79			
5-17		1	5,74	0,25	0,55	0,79			
6-18		1	5,74	0,25	0,55	0,79			
6-11		1	3,98	0,25	0,55	0,55			
11-19		1	2,05	0,25	0,55	0,28			
19-20		1	1,31	0,25	0,55	0,18			
20-29		1	3,56	0,25	0,55	0,49			
29-31		1	3,56	0,25	0,55	0,49			
31-39		1	3,35	0,25	0,55	0,46			
39-40		1	1,99	0,25	0,55	0,27			
40-43		1	2,14	0,25	0,55	0,29			
43-53		1	4,62	0,25	0,55	0,64			
53-56		1	3,99	0,25	0,55	0,55			
17-24		1	3,49	0,25	0,55	0,48			
24-28		1	3,61	0,25	0,55	0,50			
28-30		1	3,51	0,25	0,55	0,48			
30-38		1	3,36	0,25	0,55	0,46			
38-51		1	6,77	0,25	0,55	0,93			
51-54		1	2,03	0,25	0,55	0,28			
54-55		1	4,04	0,25	0,55	0,56			
24-20		1	5,71	0,25	0,55	0,79			
28-29		1	5,70	0,25	0,55	0,78			
30-31		1	5,68	0,25	0,55	0,78			
38-39		1	5,67	0,25	0,55	0,78			
38-51-43		1	5,67	0,25	0,55	0,78			
54-53		1	5,67	0,25	0,55	0,78			
54-53-52		1	0,61	0,25	0,55	0,08			
55-56		1	5,67	0,25	0,55	0,78			
arranque escalera ext.									
foso ascensor		1	9,38	0,25	0,55	1,29			
58-foso		1	0,53	0,25	0,55	0,07			
							54,14	181,02	9.800,42
03.04	m2 SOLER.HA-25, 15cm.ARMADA								
Solera de hormigón de 15 cm. de espesor, realizada con hormigón HA-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., elaborado en obra, i/v vertido, colocación y armado con mallazo 15x15x6, p.p. de juntas, aserrado de las mismas y fratasado. Según NTE-RSS y EHE.									
suelo p.b									
long=superf		1	725,00			725,00			
suelo patio									
long=superf		1	190,00			190,00			
a deducir jardineras		-1	95,00			-95,00			
							820,00	15,27	12.521,40
TOTAL CAPÍTULO 03 CIMENTACION.....									32.049,68

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Día en La Pernia

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 04 ESTRUCTURA									
04.01	m3 HA-25/B/20/IIa E.MAD.VIST.LOSAS Hormigón armado HA-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica, elaborado en central, en losas planas, i/p.p. de armadura según plano y memoria de estructura y encofrado visto de madera, anclaje a forjado, vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-EME, EHL y EHE. arranque escalera emergencia long=superf alero edif 1 planta edif 2 plantas alzado sur acceso ventana p.primerasobre acceso	1	10,00		0,35	3,50			
		1	38,00	0,60	0,15	3,42			
		1	25,20	0,60	0,15	2,27			
		1	60,00	0,60	0,15	5,40			
		2	23,80	0,50	0,12	2,86			
		1	8,50	0,50	0,15	0,64			
		2	2,50	0,15	0,50	0,38			
		2	1,80	0,15	0,50	0,27			
							18,74	442,05	8.284,02
04.02	m3 HA-25/B/20/I E.MAD.LOSA INCL.(escalera) Hormigón armado HA-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica, elaborado en central, en losas inclinadas, i/p.p. de armadura según plano y memoria de estructura de proyecto y encofrado de madera, vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-EME, EHL y EHE. escalera interior descansillo tramos escalera ext descansillo tramos	1	2,80	1,55	0,15	0,65			
		2	12,50	1,40	0,15	5,25			
		1	1,50	1,60	0,15	0,36			
		2	2,50	1,60	0,15	1,20			
							7,46	303,21	2.261,95
04.03	kg ACERO A-42b EN ESTRUCT.SOLDAD Acero laminado A-42b, en perfiles laminados en caliente para vigas, pilares, zunchos y correas, mediante uniones soldadas; i/p.p. de soldaduras, cortes, piezas especiales, despuntes y dos manos de imprimación con pintura de minio de plomo, montado y colocado, según NTE-EAS/EAV y CTE-DB-SE-A. long=peso UPN-120 pilar 1. p.b pilar 1.p.p crucetas 5% despuntes	2	13,40		3,70	99,16			
		2	13,40		3,40	91,12			
		8	13,40		0,70	75,04			
		1				10,99	10,99		
							276,31	1,47	406,18
04.04	ud PLAC.ANCLAJ.A-42b 30x30x1,5cm Placa de anclaje de acero A-42b en perfil plano, de dimensiones 30x30x1,5 cm. con cuatro garrotas de acero corrugado de 12 mm. de diámetro y 45 cm. de longitud total, soldadas, i/taladro central, colocada. Según NTE y CTE-DB-SE-A.	4				4,00			
							4,00	18,97	75,88
04.05	m2 PANEL PLANO 35+6=41 RUBIERA Forjado PANEL PLANO 35+6=41 de Canto de bovedilla: 35 cm, Espesor capa compresión: 6 cm, Intereje: 60 cm, Bovedilla: Genérica, Ancho del nervio: 12 cm, Volumen de hormigón: 0.153 m³/m², Peso propio: 3.95 kN/m², Incremento del ancho del nervio: 3 cm, Comprobación de flecha: Como vigueta pretensada, Rigidez fisurada: 100 % rigidez bruta, incluso p.p. de negativos y conectores, encofrado, desencofrado, vertido, vibrado, curado de hormigón, con ayuda de grúa telescópica para montaje, terminado según EFHE y EHE, de acuerdo con plano de estructura de proyecto. Medición según línea exterior sin descontar huecos menores de 5 m2. Incluye p.p. de vigas. sobre sala actividades y acceso								

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Día en La Pernia

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	techo planta baja								
	long=superf	1	155,00			155,00			
							155,00	61,70	9.563,50
04.06	m2 PANEL PLANO CANTO HASTA 35 RUBIERA								
	Forjado de panel plano RUBIERA SEMIRRESISTENTE PANEL PLANO A HASTA EL CANTO 35, Forjado: PA-22+5=27, Poliestireno, Canto de bovedilla: 22 cm, Espesor capa compresión: 5 cm, Intereje: 98 cm, Hormigón obra: HA-25 Gc=1.50, Hormigones viguetas: HA-35 Gc=1.50, Acero pretensar: Y 1770 C, Aceros negativos: B 500 S Gs=1.15, Peso propio (kN/m²): 3.12, incluso p.p. de negativos y conectores, encofrado, desencofrado, vertido, vibrado, curado de hormigón, con ayuda de grúa telescópica para montaje, terminado según EFHE y EHE, de acuerdo con planos de estructura de proyecto. Medición según línea exterior sin descontar huecos menores de 5 m2. Incluye p.p. de vigas.								
	techo planta baja								
	long=superf	1	610,00			610,00			
	a deducir								
	ascensor	-1	10,70			-10,70			
	patinillo	-1	5,80			-5,80			
	techo planta primera								
	long=superf	1	390,00			390,00			
	a deducir								
	ascensor	-1	10,70			-10,70			
	patinillo	-1	5,80			-5,80			
							967,00	54,26	52.469,42
04.07	MI CHAPA DINTEL HUECO 25x0,8 cm.								
	MI. Dintel de hueco, formado por chapa metálica de 25 cms. de ancho y 8 mm. de espesor, sujeta al forjado superior y apoyada en los laterales, totalmente colocado, i/p.p. de pintura de minio electrolítico.								
	V-1	1	2,54			2,54			
	V-2	1	6,64			6,64			
	V-3	3	2,20			6,60			
	V-4	17	1,40			23,80			
	V-5	30	0,80			24,00			
	V-6	11	1,40			15,40			
	V-7	6	0,80			4,80			
	V-8	1	1,20			1,20			
	V-9	3	2,10			6,30			
	V-10	1	2,70			2,70			
	V-11	3	1,00			3,00			
	Pe-1a	1	2,48			2,48			
	Pe-1b	1	2,23			2,23			
	Pe-2	3	2,20			6,60			
	Pe-3	1	1,30			1,30			
	Pe-4	1	1,20			1,20			
	Pe-5	1	1,95			1,95			
	Pe-6	1	1,58			1,58			
	Pe-7	2	2,40			4,80			
	Pe-8	1	1,70			1,70			
							120,82	17,32	2.092,60
04.08	m. PILAR SIMPLE H.A. PREFABRICADO 25x25cm.h<4,00m								
	Pilar simple prefabricado de hormigón armado HA-25 y acero B-500-S de sección 25x25 cm., de altura máxima 4,00 m., con esperas en la parte inferior para arranque del pilar y en la parte superior para solape del pilar superior, incluso transporte, encofrado y desencofrado, aplomado, vertido, vibrado, curado de hormigón, con ayuda de grúa telescópica para montaje, totalmente terminada según EHE. Medición según desarrollo real de las piezas incluyendo esperas inferiores y superiores.								
	p.baja	53			3,75	198,75			
	p.primera	24			3,35	80,40			

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Día en La Pernia

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
							279,15	43,03	12.011,82
04.09	m. PILAR SIMPLE H.A. PREFABRICADO 25x33cm.h<4,00m								
	Pilar simple prefabricado de hormigón armado HA-25 y acero B-500-S de sección 25x33 cm., de altura máxima 4,00 m., con esperas en la parte inferior para arranque del pilar y en la parte superior para solape del pilar superior, incluso transporte, encofrado y desencofrado, aplomado, vertido, vibrado, curado de hormigón, con ayuda de grúa telescópica para montaje, totalmente terminada según EHE. Medición según desarrollo real de las piezas incluyendo esperas inferiores y superiores.								
	p.baja	2			3,75	7,50			
	p.primera	2			3,35	6,70			
							14,20	47,56	675,35
04.10	m. PILAR SIMPLE H.A. PREFABRICADO 33x33cm.h<4,00m								
	Pilar simple prefabricado de hormigón armado HA-25 y acero B-500-S de sección 33x33 cm., de altura máxima 4,00 m., con esperas en la parte inferior para arranque del pilar y en la parte superior para solape del pilar superior, incluso transporte, encofrado y desencofrado, aplomado, vertido, vibrado, curado de hormigón, con ayuda de grúa telescópica para montaje, totalmente terminada según EHE. Medición según desarrollo real de las piezas incluyendo esperas inferiores y superiores y hormigonado.								
	p.baja	2			3,75	7,50			
	p.primera	2			3,35	6,70			
							14,20	50,60	718,52
TOTAL CAPÍTULO 04 ESTRUCTURA.....									88.559,24

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Día en La Pernia

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 05 ALBAÑILERIA									
05.01	m2 FÁB.LADR.PERFORADO 10cm. 1P. INT.MORT.M-5								
	Fábrica de ladrillo perforado tosco de 24x11,5x10 cm. de 1 pie de espesor en interior, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, para revestir, i/replanteo, nivelación y aplomado, p.p. de enjarjes, mermas, roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, cargaderos, mochetas, plaquetas, esquinas, limpieza y medios auxiliares. Según UNE-EN-998-1:2004, RC-03, NTE-FFL, CTE-SE-F y RL-88, medida deduciendo huecos superiores a 1 m2.								
	peto								
	terrazza 1	1	36,00		0,85				30,60
	terrazza 2	1	15,00		0,85				12,75
	escalera protegida								
		2	5,76		3,08				35,48
		2	4,75		3,08				29,26
		2	4,12		3,08				25,38
	a deducir								
	Pi-4	-2	1,10		2,10				-4,62
	ascensor	-2	2,22		2,40				-10,66
	patinillo	-2	1,51		2,00				-6,04
	puertas corta fuegos	4	2,20		3,00				26,40
	a deducir								
	Pi-2	-4	2,10		2,10				-17,64
							120,91	30,72	3.714,36
05.02	m2 TABIQUE HUECO SENCILLO 4cm.INT.MORT.M-5								
	Tabique de ladrillo cerámico hueco sencillo 24x11,5x4 cm., en distribuciones y cámaras, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, i/ replanteo, aplomado y recibido de cercos, roturas, humedecido de las piezas y limpieza. Parte proporcional de andamiajes y medios auxiliares. Según UNE-EN-998-1:2004, RC-03, NTE-PTL, RL-88 y CTE-SE-F, medido a cinta corrida.								
	tapado impermeab peto terrazas								
	terrazza 1	1	36,00		0,85				30,60
	terrazza 2	1	15,00		0,85				12,75
							43,35	12,16	527,14
05.03	m2 FÁB.CAPU.2 1/2P.PERF.7cm+MURFOR MORT.M-7,5								
	Fábrica capuchina formada por dos medios pies de ladrillo perforado tosco de 24x11,5x7 cm., recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río, tipo M-7,5, preparado en central y suministrado a pie de obra, separados con una cámara de aire de 6 cm., y enfoscado interiormente con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río, tipo M-7,5, con colocación, cada 6 hileras, de armadura de acero galvanizado, en forma de cercha y recubierta de resina epoxi, Murfor RND.5/E-250, según EC6, i/ replanteo, nivelación y aplomado, p.p. de enjarjes, mermas y roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, limpieza y medios auxiliares y formación de mochetas. Según UNE-EN-998-1:2004, RC-03, NTE-FFL, CTE-SE-F y RL-88. Medido deduciendo huecos superiores a 1 m2.								
	ascensor								
	p.b	2	1,80		3,08				11,09
	p.p	2	1,80		3,08				11,09
							22,18	45,83	1.016,51
05.04	m2 FÁB. 1/2P. PERF.7cm+TAB. LHD 8CM. MORT.M-5								
	Cerramiento formado por fábrica de ladrillo perforado tosco de 24x11,5x7 cm., de 1/2 pie de espesor, enfoscado interiormente, con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, cámara de aire de 5 cm. y tabicón de ladrillo cerámico hueco doble 24x11,5x8 cm., recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-5, i/ replanteo, nivelación, aplomado, p.p. de enjarjes, mermas y roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, limpieza y medios auxiliares y formación de mochetas. Según UNE-EN-998-1:2004, RC-03, NTE-FFL, CTE-SE-F y RL-88. Medido deduciendo huecos.								
	long=superf								

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Día en La Pernia

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	fachada norte a calle	1	147,46			147,46			
	a deducir								
	PE-8	-1	0,93		2,10	-1,95			
	V-2	-1	2,20		2,60	-5,72			
		-1	4,24		1,60	-6,78			
	V-3	-3	1,00		1,42	-4,26			
		-3	1,00		0,53	-1,59			
	fachada norte a patio	1	121,65			121,65			
	a deducir								
	V-5	-17	0,60		1,20	-12,24			
	fachada sur	1	324,99			324,99			
	a deducir								
	v-6	-11	1,20		1,20	-15,84			
	v-7	-6	0,60		1,20	-4,32			
	Pe-7	-1	2,20		2,20	-4,84			
	V-5	-2	0,60		1,20	-1,44			
	fachada sur a patio	1	35,68			35,68			
	a deducir								
	Pe-2	-3	2,00		2,20	-13,20			
	fachada este	1	272,18			272,18			
	a deducir								
	v-4	-7	1,20		1,20	-10,08			
	Pe-7	-1	2,20		2,20	-4,84			
	v-8	-1	1,00		1,80	-1,80			
	v-9	-3	1,90		1,80	-10,26			
	V-5	-1	0,60		1,20	-0,72			
	Pe-6	-1	1,38		2,20	-3,04			
	fachada este a patio	1	45,38			45,38			
	a deducir								
	v-10	-1	2,50		0,80	-2,00			
	v-11	-3	0,80		0,80	-1,92			
	fachada oeste	1	144,77			144,77			
	a deducir								
	Pe-4	-1	1,00		2,20	-2,20			
	V-4	-7	1,20		1,20	-10,08			
	V-5	-3	0,60		1,20	-2,16			
	Pe-5	-1	1,75		2,20	-3,85			
	fachada oeste a patio	1	101,96			101,96			
	V-4	-3	1,20		1,20	-4,32			
	V-5	-7	0,60		1,20	-5,04			
	Pe-3	-1	1,10		2,20	-2,42			
							1.057,16	34,36	36.324,02

05.05

m2 TABICON LHD 9cm.INT.MORT.BAST.BL.

Tabique de ladrillo cerámico hueco doble 24x11,5x9 cm., en distribuciones y cámaras, recibido con mortero bastardo de cemento blanco BL-III/A-L 42,5 R, cal y arena de río tipo M-5, confeccionado con hormigonera, i/ replanteo, aplomado y recibido de cercos, roturas, humedecido de las piezas y limpieza. Parte proporcional de andamiajes y medios auxiliares. Según UNE-EN-998-1:2004, NTE-PTL, RL-88 y C TE-SE-F.Medido deduciendo huecos.

PLANTA BAJA

entrada

1 4,75 2,94 13,97

enfermeria-despacho

1 4,75 2,94 13,97

2 2,16 2,94 12,70

a deducir Pi-4

-1 1,10 2,10 -2,31

baño 2

1 4,75 2,94 13,97

1 2,89 2,94 8,50

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Día en La Pernia

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	a deducir Pi-3 baño 1	-3	0,82		2,10	-5,17			
		1	4,75		3,08	14,63			
		1	2,89		3,08	8,90			
	a deducir Pi-3 distribuidor S1/S2	-3	0,82		2,10	-5,17			
		2	2,10		3,08	12,94			
	a deducir Pi-2 dormitorio 1-2, 3-4	-2	2,10		2,20	-9,24			
		2	8,22		3,08	50,64			
		2	4,55		3,08	28,03			
		4	1,80		3,08	22,18			
	a deducir Pi-4 Pi-5 baño C1,C2	-4	1,10		2,10	-9,24			
		-4	1,25		2,10	-10,50			
		4	2,60		3,08	32,03			
		2	1,80		3,08	11,09			
	a deducir Pi-6 dormitorio 5-6	-2	0,85		2,10	-3,57			
		1	7,41		3,08	22,82			
		1	4,55		3,08	14,01			
		2	1,80		3,08	11,09			
	a deducir Pi-4 Pi-5 baño C3	-2	1,10		2,10	-4,62			
		-2	1,25		2,10	-5,25			
		2	2,60		3,08	16,02			
		1	1,80		3,08	5,54			
	a deducir Pi-6 almacén 1	-1	0,85		2,10	-1,79			
		1	5,64		3,08	17,37			
	a deducir Pi-8 baño C5	-1	0,93		2,10	-1,95			
		1	2,35		3,08	7,24			
		1	2,15		3,08	6,62			
	a deducir Pi-7 dormitorio 9	-1	0,85		2,10	-1,79			
		1	2,30		3,08	7,08			
		1	3,43		3,08	10,56			
	a deducir Pi-4 dormitorio 7-8	-1	1,10		2,10	-2,31			
		1	8,75		3,08	26,95			
		1	3,43		3,08	10,56			
	a deducir Pi-4 baño C4	-2	1,10		2,10	-4,62			
		2	3,28		3,08	20,20			
	a deducir Pi-7 lavanderia	-2	0,85		2,10	-3,57			
		1	2,20		3,08	6,78			
		1	5,64		3,08	17,37			
	a deducir Pi-4 Pi-9 vestuarios	-1	1,10		2,10	-2,31			
		-1	1,34		2,10	-2,81			
		1	4,32		3,08	13,31			
		1	3,65		3,08	11,24			
		1	2,52		3,08	7,76			
		1	1,70		3,08	5,24			
		1	0,85		3,08	2,62			
	a deducir Pi-8 Pi-6	-1	0,93		2,10	-1,95			
		-1	0,85		2,10	-1,79			

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Día en La Pernia

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	almacén 2								
		1	4,32		3,08	13,31			
		1	2,56		3,08	7,88			
	a deducir Pi-8	-1	0,93		2,10	-1,95			
	distribuidor 1								
		1	1,34		3,08	4,13			
	a deducir Pi-9	-1	1,34		2,10	-2,81			
	cocina								
		1	6,06		3,08	18,66			
	a deducir Pi-10	-1	0,95		2,10	-2,00			
	Pi-4	-1	1,10		2,10	-2,31			
	lavabo								
		1	2,22		3,08	6,84			
		1	4,09		3,08	12,60			
	a deducir Pi-4	-1	1,10		2,10	-2,31			
	caldera								
		1	3,33		3,08	10,26			
	comedor								
		1	5,70		2,94	16,76			
	a deducir Pi-1	-1	1,52		2,20	-3,34			
	sala de estar								
		1	8,41		2,94	24,73			
		1	7,48		2,94	21,99			
	a deducir Pi-1	-1	1,52		2,20	-3,34			
	Panel	-1	5,89		2,60	-15,31			
	sala de actividades								
		1	4,88		3,08	15,03			
		1	5,65		3,08	17,40			
	a deducir Pi-1	-1	1,52		2,20	-3,34			
	enfermería								
		1	3,68		3,08	11,33			
		1	4,00		3,08	12,32			
	a deducir Pi-4	-1	1,10		2,10	-2,31			
	baño (enfermería)								
		1	2,48		3,08	7,64			
		1	2,05		3,08	6,31			
	a deducir Pi-6	-1	0,85		2,10	-1,79			
	baño camilla								
		1	2,12		3,08	6,53			
	a deducir Pi-4	-1	1,10		2,10	-2,31			
	PLANTA PRIMERA								
	sala de estar								
		1	6,95		3,08	21,41			
	a deducir Pi-2	-1	2,10		2,20	-4,62			
	sala de visitas/despacho								
		2	4,75		3,08	29,26			
		2	2,20		3,08	13,55			
	a deducir Pi-4	-2	1,10		2,10	-4,62			
	previo baños/baños 3,4								
		2	3,79		3,08	23,35			
		1	2,72		3,08	8,38			
	a deducir hueco	-1	1,50		2,20	-3,30			
	Pi-3	-2	0,82		2,10	-3,44			
	dormitorio 10-11,12-13,14-15								
		3	8,22		3,08	75,95			
		3	4,55		3,08	42,04			
		6	1,80		3,08	33,26			
	a deducir Pi-4	-6	1,10		2,10	-13,86			
	Pi-5	-6	1,25		2,10	-15,75			

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Día en La Pernia

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	baños C6,C7,C8	6	2,60		3,08	48,05			
		4	1,80		3,08	22,18			
	a deducir Pi-6	-4	0,85		2,10	-7,14			
	dormitorio 16	1	4,55		3,08	14,01			
		1	2,20		3,08	6,78			
	a deducir Pi-4	-1	1,10		2,10	-2,31			
	baño C9	1	3,41		3,08	10,50			
	a deducir Pi-6	-1	0,85		2,10	-1,79			
							866,46	15,27	13.230,84
05.06	m. FORRADO CHIMEN. C/LADR.PERF.								
	Forrado de conducto de chimenea sobre faldón de cubierta realizado con fábrica de 1/2 pie de espesor de ladrillo perforado de 7cm., hasta 0,20 m2. de sección libre del hueco o del conducto; enfoscado exterior de la fábrica con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-10, confeccionado con hormigonera de 200 l., s/RC-03; sellado perimetral en el encuentro con el faldón mediante lámina de PVC flexible Novanol gris de 1,2 mm.; recibido de caperuza de chapa galvanizada para d = 200 mm. con mortero de cemento de tipo M-5, incluso replanteo. Medido en su longitud.								
	caldera	1	1,20			1,20			
	salida humos cocina	1	1,50			1,50			
	ventilacion cocina	1	1,50			1,50			
	ventilación aseo	1	1,50			1,50			
	salida humos chimenea	1	6,75			6,75			
							12,45	69,75	868,39
05.07	m. FORRADO CONduc.VENT.LHS 4cm.MORT.								
	Forrado de conducto de ventilación doble de 45x25 cm. de sección, con ladrillo hueco sencillo de 24x12x4 cm., recibido con pasta de yeso negro y mortero de cemento y arena de río, p.p. de remates y encuentros con la cubierta, s/RC-03, RY-85, NTE-ISV, NTE-PLT y CTE-SE-F. Medido en su longitud.								
	ventilación aseo	1	6,70			6,70			
							6,70	19,76	132,39
05.08	ud CHIMENEA FRANCESA IN SITU LADR.REF.								
	Chimenea francesa construida in situ a base de ladrillo refractario 22x11x4cm., recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río, cámara de humos, cortafuegos de chapa de acero regulable, conducto de humos hasta forjado, incluso tabicado posterior, guarnecido de yeso negro y enlucido de yeso blanco, replanteo, nivelación, aplomado, mermas, roturas, limpieza y medios auxiliares. Según RC-03. Medida la unidad terminada.								
		1				1,00			
							1,00	971,10	971,10
05.09	m. FORMACIÓN PELDAÑO PERF.7cm. MORT.								
	Formación de peldaño de escalera con ladrillo cerámico hueco con ladrillo perforado tosco de 24x11,5x7 cm., recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-5, i/replanteo y limpieza, medido en su longitud.								
	escalera exterior	18	1,50			27,00			
	escalera interior	19	1,40			26,60			
							53,60	13,11	702,70
05.10	m. CONDUCTO VENTILACIÓN PVC D=110								
	Conducto de ventilación de PVC de diámetro 110, para ventilación de un aseo o baño, medido en su longitud, i/p.p. de piezas de anclaje a paramento y abrazaderas.								
	ventilación aseo	1	6,70			6,70			
	ventilación cocina	1	2,00			2,00			
							8,70	12,48	108,58

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Día en La Pernia

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
05.11	m1 VENTILACION CAMPANA COCINA Ventilación de campana de cocina formado por: tubo de PVC. de 100 cms. de diámetro, conectado a campana de cocina y con salida a cubierta, colocado.	1	2,00			2,00			
							2,00	27,25	54,50
05.12	m2 RECIBIDO CERCOS EN MUR.EXT.A REVEST. Recibido de cercos o precercos de cualquier material en muro de cerramiento exterior para revestir, utilizando mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-10, totalmente colocado y aplomado. Incluso material auxiliar, limpieza y medios auxiliares. Según RC-03. Medida la superficie realmente ejecutada.								
	carpinteria fija								
	V-1	1	2,34		2,60	6,08			
	V-2	1	2,20		2,60	5,72			
		1	4,24		1,60	6,78			
	carpinteria 50-70%fijo								
	V-3	3	1,00		2,10	6,30			
	V-4	17	1,20		1,20	24,48			
	V-6	11	1,20		1,20	15,84			
	V-9	3	1,90		1,80	10,26			
	V-10	1	2,50		0,80	2,00			
	Pe-2	3	2,00		2,20	13,20			
	Pe-7	2	2,20		2,20	9,68			
	Pe-8	1	1,50		2,50	3,75			
	carpinteria oscilo								
	V-5	30	0,60		1,20	21,60			
	V-7	6	0,60		1,20	4,32			
	V-8	1	1,00		1,80	1,80			
	V-11	3	0,80		0,80	1,92			
	Pe-1a	1	2,28		2,60	5,93			
	Pe-1b	1	2,03		2,60	5,28			
	Pe-3	1	1,10		2,20	2,42			
							147,36	11,37	1.675,48
05.13	m. RECIBIDO DE PASAMANOS C/YESO Recibido de pasamanos de madera o metálico con pasta de yeso negro, totalmente colocado, i/apertura y tapado de huecos para garras, material auxiliar, limpieza y medios auxiliares. Según RY-85. Medida la longitud realmente ejecutada.								
	barandilla petos	1	51,00			51,00			
	pasillos interiores	1	80,00			80,00			
							131,00	10,60	1.388,60
05.14	m. RECIBIDO BARAND.MET.ESCALERA MORT. Recibido de barandilla metálica o de madera en escaleras, con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-10, o realizando anclajes específicos sobre los peldaños, totalmente colocada y aplomada, i/apertura y tapado de huecos para garras, material auxiliar, limpieza y medios auxiliares. Según RC-03. Medida la longitud realmente ejecutada.								
	escalera ext	1	9,70			9,70			
	rampa	1	5,80			5,80			
							15,50	15,70	243,35
05.15	m2 FORMACION RAMPA ACCESO Formación de rampa de acceso, formado por tabiquillos aligerados de ladrillo perforado tosco de 24x11,5x7 cm., separados 1 m. y doble tablero de rasillón de 100x25x4 cm., recibido el primero con yeso y el segundo con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río, capa de compresión de 2 cm. de hormigón de dosificación 330 kg. y mallazo de acero 15x30x0,6 cm. Incluso replanteo, nivelación, aplomado, enjarjes, mermas y roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, limpieza y medios auxiliares, incluso enfoscado exterior para posterior revestimiento. Según RC-03, NTE-FFL, CTE-SE-F, RL-88, NTE-QT y NTE-EAV.								

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Día en La Pernia

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	acceso	1	5,90	2,50		14,75			
							14,75	26,71	393,97
05.16	Ud AYUDA ALBAÑILERIA-ELECTRICID. Ayuda de Albañilería a todo el capítulo de Electricidad, Televisión y Teléfono (5%)						1,00	3.810,08	3.810,08
05.17	Ud AYUDA ALBAÑILERIA-FONTANERIA Ayuda de albañilería a todo el capítulo de fontanería.(8%)						1,00	514,56	514,56
05.18	Ud AYUDA ALBAÑILERIA-CALEFACCION Ayuda de albañilería a todo el capítulo de Calefacción fontanería (5%).						1,00	2.545,20	2.545,20
	TOTAL CAPÍTULO 05 ALBAÑILERIA.....								68.221,77

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Día en La Pernia

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE	
CAPÍTULO 06 CUBIERTAS										
06.01	m2 CUB.TEJA CERÁM.MIX.S/TABLERO M-H Cubierta formada con tabicones aligerados de ladrillo H/D, recibidos con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-5, y separados 1 m. con maestra superior del mismo mortero, arriostros transversalmente cada 2 m. aproximadamente según desnivel, para una altura media de 1 m. de cubierta, tablero machihembrado de 100x30x3,50 cm., capa de compresión de 30 mm. de idéntico mortero y teja cerámica mixta roja de 43x26 cm. recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-2,5, i/p.p. de limas, caballetes, emboquillado, tejas de ventilación y remates, medios auxiliares y elementos de seguridad, s/NTE-QTT-12. Medida en proyección horizontal. techo p.b long=superf techo p.p long=superf	1	233,27				233,27			
		1	421,44						421,44	
							654,71	42,44	27.785,89	
06.02	m2 CUB.TRANS.C/A.BV PN-1 A SOLAR Cubierta transitable constituida por: lámina asfáltica de superficie no protegida con armadura de aluminio gofrado de 50/1000 mm. de 3 kg./m2. de peso medio, terminada en polietileno por ambas caras, como barrera de vapor Asfaldan R Tipo 3 p oxi, hormigón aislante de arcilla expandida Arlita de espesor medio 10 cm., tendido de mortero de cemento M-5, de 2 cm. de espesor, aislamiento térmico de 50 mm. de espesor de poliestireno extruido Danopren 50; lámina asfáltica de betún elastómero SBS, Esterdan 40 P elastómero, tipo (LBM-40-FP-160) poliéster (fieltro no tejido de 160 gr/m2), en posición flotante respecto al soporte, salvo en perímetros y puntos singulares; lámina geotextil de 200 g/m2 Danofelt PY-200, aislamiento poliestireno extruido perimetral. Lista para solar con pavimento a elegir. Solución según membrana PN-1. Cumple UNE 104-402/96. techo p.b long=superf	1	143,35				143,35			
		1	36,44						36,44	
							179,79	42,17	7.581,74	
06.03	m. ACABADO PERIMETRAL LAM. PVC-P Conexión a paramentos verticales, para cubiertas PVC-P, con una banda impermeabilizante de lámina de PVC-P de 1,2 mm. de espesor Rhenofol CG, armada con fieltro de fibra de vidrio, rematada en su parte superior, hasta una altura aproximada de 20 cm., con un perfil de aluminio fijado mecánicamente y sellando la ranura entre el perfil y el muro con caucho de silicona. Antepechos de cubiertas	1	55,10				55,10			
		1	22,00						22,00	
							77,10	10,64	820,34	
06.04	ud VELETA DE COBRE FIG. GALLO Suministro y montaje de veleta de cobre, figura gallo, fijación mediante abrazaderas a elemento estructural de cubierta, incluso pequeño material. Medido la unidad colocada.	1					1,00			
							1,00	215,13	215,13	
	TOTAL CAPÍTULO 06 CUBIERTAS								36.403,10	

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Día en La Pernia

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 07 CARPINTERIA EXTERIOR, INTERIOR Y VIDRIOS									
07.01	M2 CARP. AL. ROYAL-S50 SCHÜCO FIJO	M2.Carpintería de aluminio Royal S-50 de Schüco en elementos fijos, de aluminio lacado >60 micras sello QUALICOAT ó anodizado >20 micras sello EWAA/EURAS, con posibilidad de cambio entre exterior e interior (ejemplo: anodizar exterior y lacar interior), "Sistema Royal S-50" de Schüco, con rotura de puente térmico mediante pletinas aislantes de poliamida o politherm; realizada con perfiles de aluminio de extrusión, de aleación Al Mg Si 0,5 F22, en calidad anodizable (UNE 38337/L3441), con una profundidad de cerco de 50 mm. y 60 mm. en la hoja, para un acristalamiento hasta 55mm., con juntas de estanqueidad al aire y al agua de EPDM estables a la acción de los rayos UVA, tornillería de acero inoxidable, ventilación y drenaje de la base y perímetro, escuadras interiores en esquinas de marcos y hojas inyectadas en cola de 2 componentes, i/herrajes Schüco, ejes de acero inoxidable y resto de piezas de fundición de aluminio, maneta ergonómica, cerradura y tiradores, colocada con patillas ó sobre premarco de acero galvanizado, fabricados todos los componentes bajo la norma para el control de calidad ISO 9001.							
	V-1	1	2,34		2,60		6,08		
	V-2	1	2,20		2,60		5,72		
		1	4,24		1,60		6,78		
							18,58	134,85	2.505,51
07.02	M2 CAR. AL. ROYAL-S50 SCHÜCO 50-70% PRAC	M2. Carpintería de aluminio Royal-S50 de Schüco, en elementos con 50% -70% practicable, junta central, de aluminio lacado >60 micras sello QUALICOAT ó anodizado >20 micras sello EWAA/EURAS, con posibilidad de cambio entre exterior e interior (ejemplo: anodizar exterior y lacar interior), "Sistema Royal S-50" de Schüco, con rotura de puente térmico mediante pletinas aislantes de poliamida o politherm; realizada con perfiles de aluminio de extrusión, de aleación Al Mg Si 0,5 F22, en calidad anodizable (UNE 38337/L3441), con una profundidad de cerco de 50 mm. y 60 mm. en la hoja, para un acristalamiento hasta 55mm., con juntas de estanqueidad al aire y al agua de EPDM estables a la acción de los rayos UVA, tornillería de acero inoxidable, ventilación y drenaje de la base y perímetro, escuadras interiores en esquinas de marcos y hojas inyectadas en cola de 2 componentes, i/herrajes Schüco, ejes de acero inoxidable y resto de piezas de fundición de aluminio, maneta ergonómica, cerradura y tiradores, colocada con patillas ó sobre premarco de acero galvanizado, fabricados todos los componentes bajo la norma para el control de calidad ISO 9001.							
	V-3	3	1,00		2,10		6,30		
	V-5	9	1,20		1,20		12,96		
	V-13	3	2,20		2,50		16,50		
	Pe-2	3	2,00		2,20		13,20		
	Pe-7	2	2,20		2,20		9,68		
	Pe-8	1	1,50		2,50		3,75		
	Pe-1a	1	2,28		2,60		5,93		
	Pe-1b	1	2,03		2,60		5,28		
	Pe-3	1	1,10		2,20		2,42		
							76,02	221,41	16.831,59
07.03	M2 C. AL. OSCIOBAT. ROYAL-S50 SCHÜCO	M2. Ventana de una hoja de aluminio, con apertura oscilobatiente, con una dimensión máxima de hoja de 1,45x1,80 m., lacado/anodizado >60/15 micras con sello de calidad QUALICOAT/EWAA/EURAS, con cambio de color entre exterior e interior sistema "Royal S-50 Resalte" de Schüco, con rotura de puente térmico mediante pletinas aislantes de poliamida, con una profundidad de cerco de 50 mm. y 60 mm. en la hoja, con precámara de descompresión y junta central de estanqueidad al aire y al agua de EPDM, con escuadras de una pieza en esquinas; juntas de acristalamiento y resto de juntas también EPDM; tornillería de acero inoxidable, ventilación y drenaje de la base y perímetros de los vidrios; escuadras interiores en las esquinas de marcos y hojas inyectadas en cola de dos componentes, herrajes Schüco, fabricados todos las componentes bajo la norma ISO 90001, i/sellado perimetral, totalmente colocada.							
	V-4	1	1,00		2,00		2,00		
	V-8	29	0,60		1,20		20,88		
	V-10	10	1,15		1,35		15,53		
	V-11	12	0,80		1,35		12,96		
	V-12	7	0,60		1,35		5,67		
	V-15	3	0,80		0,80		1,92		

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Día en La Pernia

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
							58,96	266,48	15.711,66
07.04	M2 C.AL.OSCIBAT. ROYAL-S50 SCHÜCO 50-70%PRAC M2. Ventana de una hoja de aluminio, con apertura oscilobatiente 50-70% y el resto paño fijo. con una dimensión máxima de hoja de 1,45x2,50 m., lacado/anodizado >60/15 micras con sello de calidad QUALICOAT/EWAA/EURAS, con cambio de color entre exterior e interior sistema "Royal S-50 Resalte" de Schüco, con rotura de puente térmico mediante pletinas aislantes de poliamida, con una profundidad de cerco de 50 mm. y 60 mm. en la hoja, con precámara de descompresión y junta central de estanqueidad al aire y al agua de EPDM, con escuadras de una pieza en esquinas; juntas de acristalamiento y resto de juntas también EPDM; tornillería de acero inoxidable, ventilación y drenaje de la base y perímetros de los vidrios; escuadras interiores en las esquinas de marcos y hojas inyectadas en cola de dos componentes, herrajes Schüco, fabricados todos las componentes bajo la norma ISO 90001, i/sellado perimetral, totalmente colocada.								
	V-6	5	1,50		1,20			9,00	
	V-7	1	2,00		1,20			2,40	
	V-9	1	2,05		1,35			2,77	
	V-14	1	2,50		0,80			2,00	
							16,17	282,23	4.563,66
07.05	m2 PERS.COMPACTO ALU. LAMA ALUM.-40 Conjunto de persiana enrollable de lamas normales de aluminio lacadas en color acorde con la carpintería, de 40 mm. de anchura, y cajón de aluminio, sistema compacto, completamente equipada con todos sus accesorios (carril reductor, eje, polea, cinta y recogedor), incluso con p.p. de guías y remates, tapado de cajonera con placa de cartón-yeso o similar, incluso recibida, totalmente montada, y con p.p. de medios auxiliares.								
	V-4	1	1,00		2,00			2,00	
	V-5	9	1,20		1,20			12,96	
	V-6	5	1,50		1,20			9,00	
	V-7	2	2,00		1,20			4,80	
	V-9	1	2,05		1,35			2,77	
	V-10	10	1,15		1,35			15,53	
	V-11	12	0,80		1,35			12,96	
							60,02	97,01	5.822,54
07.06	ud P.ENTR.SEGUR.138x210 GALV. Puerta de entrada de seguridad de una hoja con vidrio de 0,83 cm y otra ciega de 0,46cm, de 138x210 cm de dimensión total., construida con dos chapas de acero especial galvanizado en caliente de 1,2 mm. de espesor, acabado en galvanizado sendzimir, núcleo inyectado de espuma rígida de poliuretano de alta densidad, con tres bisagras, bulones antipalanca, cerradura de acuerdo con plano de herrajes de proyecto, con cerco de acero conformado en frío de 100x55 cm. y 1,50 mm. de espesor con burlete, pomo tirador, escudo, manivela y mirilla, con garras para recibir a obra, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra (sin incluir recibido de albanilería).								
	Pe-6	1						1,00	
							1,00	240,53	240,53
07.07	ud P.ENTR.SEGUR. 175x210 GALV. Puerta de entrada de seguridad de dos hojas con vidrio de 175x210 cm de dimensión total., construida con dos chapas de acero especial galvanizado en caliente de 1,2 mm. de espesor, acabado en galvanizado sendzimir, con estampación profunda en relieve a dos caras, núcleo inyectado de espuma rígida de poliuretano de alta densidad, con tres bisagras, bulones antipalanca, cerradura de acuerdo con plano de herrajes de proyecto, con cerco de acero conformado en frío de 100x55 cm. y 1,50 mm. de espesor con burlete, pomo tirador, escudo, manivela y mirilla, con garras para recibir a obra, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra (sin incluir recibido de albanilería).								
	Pe-5	1						1,00	
							1,00	246,53	246,53

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Día en La Pernia

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
07.08	ud P.ENTR.SEGUR. 110X210 GALV. Puerta de entrada de seguridad de una hoja con vidrio de 110x210 cm de dimensión total., construida con dos chapas de acero especial galvanizado en caliente de 1,2 mm. de espesor, acabado en galvanizado sendzimir, con estampación profunda en relieve a dos caras, núcleo inyectado de espuma rígida de poliuretano de alta densidad, con tres bisagras, bulones antipalanca, cerradura de acuerdo con plano de herrajes de proyecto, con cerco de acero conformado en frío de 100x55 cm. y 1,50 mm. de espesor con burlete, pomo tirador, escudo, manivela, con garras para recibir a obra, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra (sin incluir recibido de albañilería).	1				1,00			
	pe-3						1,00	192,30	192,30
07.09	ud P.CHAPA GALV. 100x220 Puerta de chapa lisa de 1 hoja de 100x200 cm., realizada con doble chapa de acero galvanizado de 1 mm. de espesor y panel intermedio, rigidizadores con perfiles de acero conformado en frío, herrajes de colgar, cerradura de acuerdo con plano de herrajes de proyecto, cerco de perfil de acero conformado en frío con garras para recibir a la obra, acabado con capa de pintura epoxi polimerizada al horno, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra. (sin incluir recibido de albañilería).	1				1,00			
	Pe-4						1,00	66,14	66,14
07.10	m2 CLIMALIT SILENCE 3+3/16/6 40dB Doble acristalamiento Climalit Silence de Rw=40 dB y espesor total 28 mm., formado por un vidrio laminado acústico y de seguridad Stadip Silence 6 mm. de espesor (3+3) y un vidrio float Planilux incoloro de 6 mm. y cámara de aire deshidratado de 6 mm. con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, fijado sobre carpintería con acuñaado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona neutra, incluso colocación de junquillos, según NTE-FVP								
	V-1	1	2,34		2,60	6,08			
	V-2(1)	1	2,20		2,60	5,72			
	V-3(2)	3	1,00		0,53	1,59			
	V-4	1	1,00		2,00	2,00			
	V-13	3	2,20		2,50	16,50			
	Pe-1a	1	2,28		2,60	5,93			
	Pe-1b	1	2,03		2,60	5,28			
	Pe-2	3	2,00		2,20	13,20			
	Pe-7	2	2,20		2,20	9,68			
	Pe-8	1	1,50		2,50	3,75			
							69,73	68,39	4.768,83
07.11	m2 D. ACRIST. CLIMALIT PLANITHERM S 6/10,12ó16/6 Doble acristalamiento Climalit, formado por un vidrio Planitherm S incoloro de 6 mm. (72/55) y una luna float Planilux incolora de 6 mm., cámara de aire deshidratado de 10, 12 ó 16 mm. con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, fijado sobre carpintería con acuñaado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona neutra, incluso cortes de vidrio y colocación de junquillos, según NTE-FVP-8								
	V-2(2)	1	4,24		1,60	6,78			
	V-3(1)	3	1,00		1,42	4,26			
	V-5	9	1,20		1,20	12,96			
	V-6	5	1,50		1,20	9,00			
	V-7	2	2,00		1,20	4,80			
	V-8	29	0,60		1,20	20,88			
	V-9	1	2,05		1,35	2,77			
	V-10	10	1,15		1,35	15,53			
	V-11	12	0,80		1,35	12,96			
	V-12	7	0,60		1,35	5,67			
	V-14	1	2,50		0,80	2,00			
	V-15	3	0,80		0,80	1,92			
	Pe-3	1	1,10		1,20	1,32			
	Pe-5	2	0,83		1,20	1,99			
							102,84	37,82	3.889,41

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Día en La Pernia

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
07.12	m2 CONTRAV PRODEMA								
	Contraventana exterior de madera, para ventanas y/o balcones, formada por cerco directo de pino macizo del país 1ª sin nudos, para barnizar, y hojas practicables de TABLERO FENÓLICO tipo Prodema, de acuerdo con memoria gráfica de carpinterías, incluso herrajes de colgar y de cierre de COLOR INOX, montada y con p.p. de medios auxiliares.								
V-13		3	2,20		2,50	16,50			
							16,50	191,84	3.165,36
TOTAL CAPÍTULO 07 CARPINTERIA EXTERIOR, INTERIOR Y VIDRIOS.....									58.004,06

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Día en La Pernia

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 08 CERRAJERIA									
08.01	<p>m. PASAMANOS ANTEP. TUBO 60x30 mm.</p> <p>Pasamanos metálico en remate de antepecho formado por perfil hueco de acero laminado en frío de 60x30x1,5 mm. con montante de igual sección cada 1,50 m., i/montaje en obra , de acuerdo con memoria de cerrajería</p>								
	barandilla petos	1	51,00			51,00			
							51,00	17,91	913,41
08.02	<p>m. BARANDILLA ESCALERA EXT TUBO ACERO</p> <p>Barandilla escalera exterior de acero laminado en frío, diseño de acuerdo con memoria de cerrajería, con prolongación para anclaje a elementos de fábrica o losas, incluso anclaje a losa de escalera. Elaborada en taller y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).</p>								
		1	9,70			9,70			
							9,70	41,36	401,19
08.03	<p>m. BARANDILLA RAMPA</p> <p>Barandilla de rampa exterior de acero laminado en frío, diseño de acuerdo con memoria de cerrajería, con prolongación para anclaje a elementos de fábrica o losas, incluso anclaje a losa de escalera. Elaborada en taller y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).</p>								
	acceso	1	5,80			5,80			
							5,80	21,84	126,67
08.04	<p>ud REJILLA VENTILACIÓN CÁMARA</p> <p>Rejilla para ventilación de cámara de aire de 20x20 cm. ejecutada con perfiles de acero laminado en frío, galvanizados, doble agrafado y construida con tubular 50x15x1,5 en bastidor, lamas fijas de espesor mínimo 0,8 mm., patillas de fijación, i/recibido de albañilería.</p>								
		8				8,00			
							8,00	15,72	125,76
08.05	<p>m2 CERRAMIENTO TIPO 1</p> <p>Cerramiento de parcela Tipo 1 en acero galvanizado, formado por perfiles verticales 80.60.5 anclados al murete inferior mediante chapa de anclaje máximo cada 1,00 metro, y perfiles horizontales tipo C 60.30 separados entre sí 60 mm, incluso pintura de la misma tres manos de diferente color (1+2). Totalmente diseñada y ejecutado de acuerdo a la documentación gráfica y los criterios de la D.F. Totalmente montada.</p>								
		1	7,20		2,10	15,12			
							15,12	65,01	982,95
08.06	<p>ud PUERTA ACCESO GARAJE (CERRAMIENTO TIPO2)</p> <p>Puerta de Acceso garaje de dimensiones totales 3,25x2,20 mts en acero galvanizado, abatible de 1 hoja, formado por perfiles verticales 80.60.5 anclados al murete inferior mediante chapa de anclaje máximo cada 1,00 metro, y perfiles horizontales tipo C 60.30 separados entre sí 60 mm, incluso pintura de la misma tres manos de diferente color (1+2). Colocación de tensores de d10 en forma diagonal soldadas a la perfilera horizontal, pomo, cerradura mecanizada y condena en acero galvanizado. Totalmente diseñada y ejecutado de acuerdo a la documentación gráfica y los criterios de la D.F. Totalmente montada.</p>								
		1				1,00			
							1,00	978,70	978,70
08.07	<p>ud PUERTA ACCESO PEATONAL</p> <p>Puerta de Acceso peatonal de dimensiones totales 1,38x2,20 mts compuesta por hoja (0,90x2,20 mts) y fijo lateral (0,48x2,20 mts), todo ello en acero galvanizado, formado por perfiles verticales 80.60.5 anclados al murete inferior mediante chapa de anclaje máximo cada 1,00 metro, y perfiles horizontales tipo C 60.30 separados entre sí 60 mm, incluso pintura de la misma tres manos de diferente color (1+2). Colocación de chapa de 3mm para numeración de la parcela, colocación de buzón y videoportero soldadas a la perfilera horizontal, maneta, pomo, pernios, cerradura mecanizada y condena en acero galvanizado. Totalmente diseñada y ejecutado de acuerdo a la documentación gráfica y los criterios de la D.F. Totalmente montada.</p>								
		1				1,00	1,00		

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Día en La Pernia

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
08.08	<p>ud ASPIRADOR METALICO 0,50x0,60</p> <p>Caperuza metálica para remate de chimenea de medidas exteriores de hasta 50x60 cm., formada por seis recercados con tubo metálico de 50x20x1,5 mm., patillas de sujección y recibido de tubo de 30x30x1,5 mm. sobre babero inferior de chapa de 150 mm para anclaje y remate del mismo con chapa metálica negra de 1,5 mm. de espesor soldada a parte superior, todo ello en acero galvanizado. Incluso recibido y/o colocación. Incluso pintado antioxidante y dos manos de pintura esmalte de diferente color a elegir por la dirección facultativa. Totalmente terminado y montado.</p>	1				1,00	417,41	417,41	
	caldera					1,00	136,85	136,85	
08.09	<p>ud ASPIRADOR METALICO 0,60x0,90</p> <p>Caperuza metálica para remate de chimenea de medidas exteriores de hasta 60x90 cm., formada por seis recercados con tubo metálico de 50x20x1,5 mm., patillas de sujección y recibido de tubo de 30x30x1,5 mm. sobre babero inferior de chapa de 150 mm para anclaje y remate del mismo con chapa metálica negra de 1,5 mm. de espesor soldada a parte superior, todo ello en acero galvanizado. Incluso recibido y/o colocación. Incluso pintado antioxidante y dos manos de pintura esmalte de diferente color a elegir por la dirección facultativa. Totalmente terminado y montado.</p>	2				2,00	150,01	300,02	
	cocina					2,00	150,01	300,02	
08.10	<p>ud ASPIRADOR METALICO 0,60x1,20</p> <p>Caperuza metálica para remate de chimenea de medidas exteriores de hasta 60x120 cm., formada por seis recercados con tubo metálico de 50x20x1,5 mm., patillas de sujección y recibido de tubo de 30x30x1,5 mm. sobre babero inferior de chapa de 150 mm para anclaje y remate del mismo con chapa metálica negra de 1,5 mm. de espesor soldada a parte superior, todo ello en acero galvanizado. Incluso recibido y/o colocación. Incluso pintado antioxidante y dos manos de pintura esmalte de diferente color a elegir por la dirección facultativa. Totalmente terminado y montado.</p>	1				1,00	191,60	191,60	
	chimenea					1,00	191,60	191,60	
08.11	<p>m BARANDILLA ESCALERA INTERIOR +PASAMANOS MADERA</p> <p>Suministro y colocación de barandilla metálica de 100 cm. de altura en escaleras interiores, formada por marcos de tubo cuadrado de acero de 40.4 mm. con tres elementos verticales de anclaje por tramo del mismo perfil que el marco. Particiones interiores según detalle de proyecto a base de redondo de acero de 25 mm de diametro separados máximo 8 cm. a ejes. Pasamanos de madera de roble barnizada de sección circular de 40 mm. de diámetro sujeto al resto de la barandilla con piezas de 150.100.4 mm soldadas al marco. Incluso recibido y anclaje de la misma en escaleras interiores apertura y tapado de huecos, para colocación de garras, con p.p. de tres manos de pintura al esmalte de diferente color (1+2). Totalmente terminado, dos capas de minio antioxidante, montado según documentación gráfica y criterios de la D.F.</p>	2	2,40			4,80	78,69	377,71	
	ESCALERA INT					4,80	78,69	377,71	
TOTAL CAPÍTULO 08 CERRAJERIA.....								4.952,27	

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Día en La Pernia

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 09 AISLAMIENTOS E IMPERMEABILIZANTES									
09.01	m2 AIS.TERM.FORJADO VID.CELULAR 13 Aislamiento térmico realizado con placas de vidrio celular de 13 mm. de espesor, colocado en posición vertical, en encofrado de forjados sujeto con un clavo a la madera del encofrado.								
	forjado techo p.baja	1	140,00						140,00
	forjado techo p.primera	1	120,00						120,00
							260,00	12,54	3.260,40
09.02	m2 AISLAM.TÉRM.CUB.P.L.V. IBR-100 Aislamiento térmico y acústico realizado con manta ligera de lana de vidrio IBR-100 de Isover, revestida por una de sus caras con papel Kraft que actúa como barrera de vapor, instalado sobre el último forjado, horizontal o inclinado sin cargas, entre tabiquillos palomeros, i/p.p. de corte y colocación, medios auxiliares.								
	techo p.b								
	long=superf	1	233,27						233,27
	techo p.p								
	long=superf	1	421,44						421,44
							654,71	5,91	3.869,34
09.03	m2 IMPERM. BAJO TEJA TA-1 Impermeabilización bajo teja constituida por: imprimación asfáltica sobre soporte, Pibial; lámina asfáltica de oxiasfalto Plasfal FV 4 kg (tipo LO-40-FV), totalmente adherida al soporte con soplete. Cumple la norma UNE 104-402/96. Según membrana TA-1								
	techo p.b								
	long=superf	1	233,27						233,27
	techo p.p								
	long=superf	1	421,44						421,44
							654,71	8,28	5.421,00
09.04	m2 AISL.TERM.CÁMARAS P.PV PAPEL 60 Aislamiento termoacústico en cámaras con panel flexible PV Papel 60 de Isover, que incorpora en una de sus caras un revestimiento de papel Kraft, que actúa como barrera de vapor, adheridos con pelladas de cemento cola al cerramiento de fachada, colocados a tope para evitar cualquier eventual puente térmico, posterior sellado de todas las uniones entre paneles con cinta al efecto para dar continuidad a la barrera de vapor, i/p.p. de corte, adhesivo de colocación, medios auxiliares.								
	igual a C5.4								
	long=superf	1	1.057,16						1.057,16
							1.057,16	6,81	7.199,26
09.05	m2 IMPERM. SOLERA L.ASF.+GEOTEXT. Impermeabilización de solera constituida por: lámina asfáltica de oxiasfalto, Plasfal FP 4 kg, (tipo LO-40-FP), en posición flotante respecto al soporte salvo en perímetros y puntos singulares; capa protectora geotextil de 135 g/m2 Terram 1000. Lista para verter capa de hormigón.								
	suelo p.b								
	long=superf	1	725,00						725,00
							725,00	12,09	8.765,25
09.06	m2 AISL.T.FORJADO STYRODUR 2500-C-30 Aislamiento térmico en forjados de viviendas, mediante placas rígidas de poliestireno extruido, tipo III, Styrodur 2500-C de 30 mm. de espesor y p.p. de corte y colocación.								
	suelo p.b								
	long=superf	1	725,00						725,00
							725,00	7,86	5.698,50
09.07	m. IMPERMEABILIZACIÓN ARRANQUE DE FACHADA Tratamiento impermeabilizante contra la capilaridad en arranques de fábrica de ladrillo u hormigón, aplicando 2 capas de impermeabilizante hidráulico Tecmadry sobre base regularizada de mortero.								
	fachada ext	1	140,00						140,00

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Día en La Pernia

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	fachada int	1	56,00			56,00			
							196,00	7,40	1.450,40
09.08	ud TRATAMIENTO FOSO DE ASCENSOR								
	Impermeabilización de fosos de ascensor de 1,70x1,70x1,20 m. comprendiendo: obturación de vías de agua con Proquick, formación de escocia realizada con Premhor, aditivado con Cryladit, en encuentros de paramentos verticales con paramentos horizontales y/o verticales, con una carga de 2,5 kg/m, y acabado a base de dos manos de impermeabilizante cementoso Tecmadry, aditivado igualmente con Cryladit, con una carga de 2 kg/m2 (incluso recrecido de suelo).	1				1,00			
							1,00	816,70	816,70
TOTAL CAPÍTULO 09 AISLAMIENTOS E IMPERMEABILIZANTES									36.480,85

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Día en La Pernia

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 10 REVESTIMIENTOS Y FALSOS TECHOS									
10.01	m2 GUARNECIDO MAESTREADO Y ENLUCIDO								
	Guarnecido maestreado con yeso negro y enlucido con yeso blanco en paramentos verticales y horizontales de 15 mm. de espesor, con maestras cada 1,50 m., incluso formación de rincones, guarniciones de huecos, remates con pavimento, p.p. de guardavivos de plástico y metal y colocación de andamios, s/NTE-RPG, medido deduciendo huecos superiores a 1 m2.								
	PLANTA BAJA								
	entrada								
		1	5,70		2,50				14,25
		1	4,75		2,50				11,88
	a deducir Pi-1	-1	1,52		2,20				-3,34
	enfermería/despacho								
		2	4,60		2,50				23,00
		2	2,16		2,50				10,80
	a deducir Pi-4	-1	1,10		2,10				-2,31
	V-4	-1	1,20		1,20				-1,44
	distribuidor S1								
		1	2,10		2,50				5,25
		1	8,54		2,50				21,35
		1	12,09		2,50				30,23
	a deducir Pi-2	-1	2,10		2,20				-4,62
	Pi-4	-1	1,10		2,10				-2,31
	Pi-3	-2	0,82		2,10				-3,44
	Pi-1	-2	1,52		2,20				-6,69
	escalera-ascensor								
		2	4,80		2,50				24,00
		2	5,77		2,50				28,85
	a deducir Pi-4	-1	1,10		2,10				-2,31
	Pi-3	-1	0,82		2,10				-1,72
	V-5	-1	0,60		1,20				-0,72
	distribuidor S2								
		2	2,10		2,50				10,50
		1	5,77		2,50				14,43
		1	7,97		2,50				19,93
		1	11,23		2,50				28,08
		1	13,43		2,50				33,58
	a deducir Pi-2	-2	2,10		2,20				-9,24
	Pi-4	-5	1,10		2,10				-11,55
	V-5	-3	0,60		1,20				-2,16
	dormitorio 1-2,3-4								
		4	3,01		2,50				30,10
		2	8,22		2,50				41,10
		8	4,40		2,50				88,00
		6	1,80		2,50				27,00
	a deducir Pi-5	-8	1,25		2,10				-21,00
	Pi-4	-4	1,10		2,10				-9,24
	V-6	-4	1,20		1,20				-5,76
	dormitorio 5-6								
		1	3,01		2,50				7,53
		1	2,20		2,50				5,50
		1	7,41		2,50				18,53
		4	4,40		2,50				44,00
		3	1,80		2,50				13,50
	a deducir Pi-5	-4	1,25		2,10				-10,50
	Pi-4	-2	1,10		2,10				-4,62
	V-6	-2	1,20		1,20				-2,88
	dormitorio 9								
		2	4,60		2,50				23,00

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Día en La Pernia

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
		2	3,28		2,50	16,40			
a deducir	Pi-4	-1	1,10		2,10	-2,31			
	V-4	-1	1,20		1,20	-1,44			
	Pi-7	-1	0,85		2,10	-1,79			
	dormitorio 7-8								
		4	3,28		2,50	32,80			
		4	3,30		2,50	33,00			
a deducir	Pi-4	-2	1,10		2,10	-4,62			
	V-4	-2	1,20		1,20	-2,88			
	Pi-7	-2	0,85		2,10	-3,57			
	distribuidor S3								
		1	2,10		2,50	5,25			
		1	11,67		2,50	29,18			
		1	8,86		2,50	22,15			
		2	2,20		2,50	11,00			
		1	11,20		2,50	28,00			
		1	10,86		2,50	27,15			
a deducir	Pi-2	-1	2,10		2,20	-4,62			
	Pi-4	-7	1,10		2,10	-16,17			
	V-5	-5	0,60		1,20	-3,60			
	Pe-6	-1	1,38		2,20	-3,04			
	Pi-8	-1	0,93		2,10	-1,95			
	distribuidor 1								
		2	1,34		2,50	6,70			
		1	3,77		2,50	9,43			
a deducir	Pi-9	-2	1,34		2,10	-5,63			
	Pe-5	-1	1,75		2,20	-3,85			
	comedor								
		2	5,70		2,50	28,50			
		2	13,06		2,50	65,30			
a deducir	Pi-10	-1	0,95		2,10	-2,00			
	Pi-4	-1	1,10		2,10	-2,31			
	Pi-1	-1	1,52		2,20	-3,34			
	V-3	-3	1,00		2,10	-6,30			
	Pe-2	-3	2,00		2,20	-13,20			
	sala de estar								
		1	8,41		2,60	21,87			
		1	10,50		2,60	27,30			
		1	8,98		2,60	23,35			
		1	7,37		2,60	19,16			
a deducir	Pi-1	-1	1,52		2,20	-3,34			
	Panel	-1	5,89		2,60	-15,31			
	V-9	-2	1,90		1,80	-6,84			
	sala de actividades								
		1	4,88		2,60	12,69			
		1	7,48		2,60	19,45			
		1	5,26		2,60	13,68			
		1	5,50		2,60	14,30			
a deducir	Pi-1	-1	1,52		2,20	-3,34			
	Panel	-1	5,89		2,60	-15,31			
	V-9	-1	1,90		1,80	-3,42			
	enfermería y baño								
		1	3,93		2,60	10,22			
		1	4,05		2,60	10,53			
		1	3,86		2,60	10,04			
		1	5,65		2,60	14,69			
		1	2,05		2,60	5,33			
		1	2,48		2,60	6,45			
		1	2,05		2,50	5,13			

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Día en La Pernia

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
		1	2,48		2,50	6,20			
a deducir	Pi-4	-1	1,10		2,10	-2,31			
	Pi-6	-2	0,85		2,10	-3,57			
	V-8	-1	1,00		1,80	-1,80			
	PLANTA PRIMERA								
	sala de estar								
		2	6,34		2,50	31,70			
		2	6,95		2,50	34,75			
a deducir	Pi-2	-1	2,10		2,20	-4,62			
	Pe-8	-1	1,50		2,50	-3,75			
	Pe-7	-1	2,20		2,20	-4,84			
	sala de visitas/despacho								
		4	4,60		2,50	46,00			
		4	2,20		2,50	22,00			
a deducir	Pi-4	-2	1,10		2,10	-4,62			
	V-4	-2	1,20		1,20	-2,88			
	escalera-ascensor								
		2	4,80		2,50	24,00			
		2	5,77		2,50	28,85			
a deducir	Pi-4	-1	1,10		2,10	-2,31			
	V-5	-2	0,60		1,20	-1,44			
	distribuidor S5								
		2	2,10		2,50	10,50			
		1	15,72		2,50	39,30			
		1	13,52		2,50	33,80			
		1	9,18		2,50	22,95			
		1	11,38		2,50	28,45			
a deducir	Pi-2	-2	2,10		2,20	-9,24			
	Pi-4	-6	1,10		2,10	-13,86			
	hueco	-1	1,50		2,20	-3,30			
	V-4	-6	1,20		1,20	-8,64			
	V-5	-2	0,60		1,20	-1,44			
	distribuidor S6								
		1	13,58		2,50	33,95			
		1	4,55		2,50	11,38			
		1	2,63		2,50	6,58			
		1	6,75		2,50	16,88			
		1	16,21		2,50	40,53			
		1	2,10		2,50	5,25			
a deducir	Pi-2	-1	2,10		2,20	-4,62			
	Pi-4	-4	1,10		2,10	-9,24			
	V-5	-7	0,60		1,20	-5,04			
	Pe-7	-1	2,20		2,20	-4,84			
	dormitorios 10-11,12-13,14-15								
		6	3,01		2,50	45,15			
		3	8,22		2,50	61,65			
		12	4,40		2,50	132,00			
		9	1,80		2,50	40,50			
a deducir	Pi-5	-12	1,25		2,10	-31,50			
	Pi-4	-6	1,10		2,10	-13,86			
	V-6	-5	1,20		1,20	-7,20			
	dormitorio 16								
		1	4,40		2,50	11,00			
		1	4,88		2,50	12,20			
		1	4,69		2,50	11,73			
		1	3,26		2,50	8,15			
a deducir	Pi-4	-1	1,10		2,10	-2,31			
	V-4	-1	1,20		1,20	-1,44			
	Pi-6	-1	0,85		2,10	-1,79			

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Día en La Pernia

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
							1.482,40	7,94	11.770,26
10.02	m. GUARDAVIVOS PLÁSTICO Y METAL								
	Guardavivos de plástico y metal con perforaciones colocado con maestras a cada lado con yeso negro punteado, s/NTE-RPG, medido en su longitud.								
	p.baja								
	entrada	1	2,50				2,50		
	distrib s2	1	2,50				2,50		
	distrib s3	2	2,50				5,00		
	p.primera								
	sala de estar	1	2,50				2,50		
	distrib s5	2	2,50				5,00		
							17,50	3,02	52,85
10.03	m2 ENFOS.MAESTRE.HIDRÓFUGO M-10 VER.								
	Enfoscado maestreado y fratasado con mortero hidrófugo y arena de río M-10, en paramentos verticales, i/regleado, sacado de aristas y rincones con maestras cada 3 m. y andamiaje, s/NTE-RPE, medido deduciendo huecos.								
	PLANTA BAJA								
	baño 1/2								
		4	4,60		2,50		46,00		
		4	2,89		2,50		28,90		
	a deducir Pi-3	-10	0,82		2,10		-17,22		
	V-5	-2	0,60		1,20		-1,44		
	baño C1,C2,C3								
		6	1,80		2,50		27,00		
		6	2,60		2,50		39,00		
	a deducir Pi-6	-3	0,85		2,10		-5,36		
	V-7	-3	0,60		1,20		-2,16		
	almacén								
		1	0,69		3,08		2,13		
		1	4,68		3,08		14,41		
		1	2,31		3,08		7,11		
		1	4,40		3,08		13,55		
	a deducir Pi-8	-1	0,93		2,10		-1,95		
	baño C5								
		2	2,35		2,50		11,75		
		2	2,15		2,50		10,75		
	a deducir Pi-7	-1	0,85		2,10		-1,79		
	V-5	-1	0,60		1,20		-0,72		
	baño C4								
		2	3,28		2,50		16,40		
		2	1,75		2,50		8,75		
	a deducir Pi-7	-2	0,85		2,10		-3,57		
	lavandería								
		2	5,64		2,50		28,20		
		2	2,98		2,50		14,90		
	a deducir Pi-4	-1	1,10		2,10		-2,31		
	Pi-9	-1	1,34		2,10		-2,81		
	V-11	-1	0,80		0,80		-0,64		
	vestuarios								
		2	3,65		2,50		18,25		
		2	1,70		2,50		8,50		
		4	4,17		2,50		41,70		
	a deducir hueco	-2	0,80		2,50		-4,00		
	Pi-8	-1	0,93		2,10		-1,95		
	Pi-6	-2	0,85		2,10		-3,57		
	V-11	-1	0,80		0,80		-0,64		
	almacén								

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Día en La Pernia

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
		2	2,56		2,50	12,80			
		2	4,17		2,50	20,85			
a deducir	Pi-8	-1	0,93		2,10	-1,95			
	V-11	-1	0,80		0,80	-0,64			
	cocina								
		1	4,32		2,50	10,80			
		1	5,32		2,50	13,30			
		1	6,06		2,50	15,15			
		1	6,04		2,50	15,10			
		1	2,84		2,50	7,10			
a deducir	Pi-10	-1	0,95		2,10	-2,00			
	Pi-4	-1	1,10		2,10	-2,31			
	Pi-9	-1	1,34		2,10	-2,81			
	V-10	-1	2,50		0,80	-2,00			
	V-4	-1	1,20		1,20	-1,44			
	V-5	-1	0,60		1,20	-0,72			
	lavabo								
		1	4,76		2,50	11,90			
		1	3,94		2,50	9,85			
		1	2,36		2,50	5,90			
		1	2,22		2,50	5,55			
a deducir	Pi-4	-1	1,10		2,10	-2,31			
	V-4	-1	1,20		1,20	-1,44			
	caldera								
		1	3,89		2,50	9,73			
		1	3,33		2,50	8,33			
		1	2,66		2,50	6,65			
		1	3,55		2,50	8,88			
a deducir	Pe-4	-1	1,00		2,20	-2,20			
	baño camilla								
		1	3,14		2,50	7,85			
		1	2,34		2,50	5,85			
		1	4,00		2,50	10,00			
		1	2,50		2,50	6,25			
a deducir	Pi-4	-1	1,10		2,10	-2,31			
	patinillo								
		1	3,35		3,35	11,22			
	acensor								
		1	7,15		3,35	23,95			
	PLANTA PRIMERA								
	previo baños/baño 3-4								
		2	4,75		2,50	23,75			
		4	3,79		2,50	37,90			
		2	2,72		2,50	13,60			
a deducir	hueco	-1	1,50		2,20	-3,30			
	Pi-3	-4	0,82		2,10	-6,89			
	V-5	-2	0,60		1,20	-1,44			
	baños C6,C7 y C8								
		6	1,80		2,50	27,00			
		6	2,60		2,50	39,00			
a deducir	Pi-6	-3	0,85		2,10	-5,36			
	V-7	-3	0,60		1,20	-2,16			
	baño C9								
		1	2,20		2,50	5,50			
		1	3,21		2,50	8,03			
		1	2,38		2,50	5,95			
		1	2,31		2,50	5,78			
a deducir	Pi-6	-1	0,85		2,10	-1,79			
	V-5	-1	0,60		1,20	-0,72			

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Día en La Pernia

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	patinillo	1	3,35		3,35	11,22			
	ascensor	1	7,15		3,35	23,95			
							672,07	10,44	7.016,41
10.04	m2 ENFOS.MAESTRE.HIDRÓFUGO M-10 HOR.								
	Enfoscado maestreado y fratasado con mortero hidrófugo y arena de río M-10, en paramentos horizontales, i/regleado, sacado de aristas y rincones con maestras cada 3 m. y andamiaje, s/NTE-RPE, medido deduciendo huecos.								
	long.=sup.								
	PLANTA BAJA								
	c.calderas	1	10,91			10,91			
	almacén 1	1	6,59			6,59			
	almacén 2	1	10,67			10,67			
							28,17	11,22	316,07
10.05	m2 REV.COTEGRAN RPB DE TEXSA MORTEROS								
	Revestimiento de fachadas con mortero monocapa Cotegran-RPB, con D.I.T. del I.E.T. nº 419 e ISO 9001, de Texsa Morteros, espesor aproximado entre 10 y 15 mm., impermeable al agua de lluvia, compuesto por cemento portland, aditivos y cargas minerales. Aplicado sobre soporte de fábrica de ladrillo, bloques de hormigón o termoarcilla. Con acabado textura proyección árido de mármol de machaqueo de granulometría 7/12, en color a elegir, incluyendo parte proporcional de colocación de malla mortero en los encuentros de soportes de distinta naturaleza, i/p.p. de medios auxiliares, s/NTE-RPR-6 y 10 e ISO 9001, se descontarán huecos mayores de 1 m2 . Incluye mochetas.								
	long=superf								
	fachada norte a calle	1	147,46			147,46			
	a deducir								
	PE-8	-1	0,93		2,10	-1,95			
	V-2	-1	2,20		2,60	-5,72			
		-1	4,24		1,60	-6,78			
	V-3	-3	1,00		1,42	-4,26			
		-3	1,00		0,53	-1,59			
	a deducir piedra	-1	40,21			-40,21			
	fachada norte a patio	1	121,65			121,65			
	a deducir								
	V-5	-17	0,60		1,20	-12,24			
	a deducir piedra	-1	3,29			-3,29			
	fachada sur	1	324,99			324,99			
	a deducir								
	v-6	-11	1,20		1,20	-15,84			
	v-7	-6	0,60		1,20	-4,32			
	Pe-7	-1	2,20		2,20	-4,84			
	V-5	-2	0,60		1,20	-1,44			
	a deducir piedra	-1	16,99			-16,99			
	fachada sur a patio	1	35,68			35,68			
	a deducir								
	Pe-2	-3	2,00		2,20	-13,20			
	a deducir piedra	-1	1,68			-1,68			
	fachada este	1	272,18			272,18			
	a deducir								
	v-4	-7	1,20		1,20	-10,08			
	Pe-7	-1	2,20		2,20	-4,84			
	v-8	-1	1,00		1,80	-1,80			
	v-9	-3	1,90		1,80	-10,26			
	V-5	-1	0,60		1,20	-0,72			
	Pe-6	-1	1,38		2,20	-3,04			
	a deducir piedra	-1	70,83			-70,83			
	fachada este a patio	1	45,38			45,38			

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Día en La Pernia

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	a deducir								
	v-10	-1	2,50		0,80	-2,00			
	v-11	-3	0,80		0,80	-1,92			
	a deducir piedra	-1	2,89			-2,89			
	fachada oeste	1	144,77			144,77			
	a deducir								
	Pe-4	-1	1,00		2,20	-2,20			
	V-4	-7	1,20		1,20	-10,08			
	V-5	-3	0,60		1,20	-2,16			
	Pe-5	-1	1,75		2,20	-3,85			
	a deducir piedra	-1	28,59			-28,59			
	fachada oeste a patio	1	101,96			101,96			
	V-4	-3	1,20		1,20	-4,32			
	V-5	-7	0,60		1,20	-5,04			
	Pe-3	-1	1,10		2,20	-2,42			
	a deducir piedra	-1	2,49			-2,49			
							890,19	18,92	16.842,39
10.06	m2 CHAPADO PIZARRA GRIS 1ª e= 20-30 mm								
	Chapado de pizarra gris en formatos 20x40, 30x30 y 60x30 cm. y espesor entre 20 y 30 mm., recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-10, i/rejuntado con lechada de cemento CEM II/B-P 32,5 N y limpieza, s/NTE-RPC-8, incluyendo enfoscado de pared para su posterior colocación, medido deduciendo huecos, INCLUYE MOCHETAS.								
	long=superf								
	fachada norte a calle	1	49,40			49,40			
	fachada norte a patio	1	3,29			3,29			
	fachada sur	1	7,76			7,76			
	fachada sur a patio	1	1,08			1,08			
	fachada este	1	87,61			87,61			
	fachada este a patio	1	2,89			2,89			
	fachada oeste	1	28,59			28,59			
	fachada oeste a patio	1	2,49			2,49			
	carpinteria fija								
	V-1	1	2,34	0,30		0,70			
	V-2	1	2,20	0,30		0,66			
	carpinteria 50-70%fijo								
	Pe-2	3	2,00	0,30		1,80			
	Pe-7	2	2,20	0,30		1,32			
	Pe-8	1	1,50	0,30		0,45			
	carpinteria oscilo								
	Pe-1a	1	2,28	0,30		0,68			
	Pe-1b	1	2,03	0,30		0,61			
	Pe-3	1	1,10	0,30		0,33			
	ventana p.primera sobre acceso	2	2,50	0,25		1,25			
		2	2,50	0,50		2,50			
		2	2,50	0,15		0,75			
		2	1,80	0,25		0,90			
		2	1,80	0,50		1,80			
		2	1,80	0,15		0,54			
							197,40	57,22	11.295,23
10.07	m. VIERTAGUAS ALUM.ANODIZ. LC.								
	Vieriteguas de chapa de aluminio lacado color, con goterón, y de 40 cm. de desarrollo total, recibido con garras en huecos de fachadas con mortero de cemento y arena de río 1/6, incluso sellado de juntas y limpieza, instalado, con p.p. de medios auxiliares y pequeño material para su recibido, terminado.								
	carpinteria fija								
	V-1	1	2,34		2,60	6,08			
	V-2	1	2,20		2,60	5,72			

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Día en La Pernia

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
		1	4,24		1,60	6,78			
	carpinteria 50-70%fijo								
	V-3	3	1,00		2,10	6,30			
	V-4	17	1,20		1,20	24,48			
	V-9	3	1,90		1,80	10,26			
	V-10	1	2,50		0,80	2,00			
	Pe-2	3	2,00		2,20	13,20			
	Pe-7	2	2,20		2,20	9,68			
	Pe-8	1	1,50		2,50	3,75			
	carpinteria oscilo								
	V-5	30	0,60		1,20	21,60			
	V-8	1	1,00		1,80	1,80			
	V-11	3	0,80		0,80	1,92			
	Pe-1a	1	2,28		2,60	5,93			
	Pe-1b	1	2,03		2,60	5,28			
	Pe-3	1	1,10		2,20	2,42			
	v-6,v-7								
	p.baja	1	22,78			22,78			
	p.primera	1	19,73			19,73			
							169,71	24,95	4.234,26
10.08	m. ALBARD. H.POLÍM.COLOR e=15/25mm a=19cm								
	Albardilla de hormigón polímero color con goterón en piezas de 15 mm. de espesor en la punta y 25 mm. en el vértice, con una longitud de hasta 1,3 m. y para un ancho de muro de 19 cm. Recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-10, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medida en su longitud.								
	peto								
	terrazza 1	1	36,00			36,00			
	terrazza 2	1	15,00			15,00			
							51,00	20,61	1.051,11
10.09	m ² REVESTIMIENTO DE TABLERO PRODEMA								
	Revestimiento exterior de madera en los paños entre ventanas de fachada, formada por TABLERO FENÓLICO tipo Prodema, colocado sobre rastreles de acuerdo con memoria gráfica de carpinterías y con p.p. de medios auxiliares.								
	ventanas pb	1	9,90		1,35	13,37			
		28	0,30		1,35	11,34			
	ventanas p1ª	1	9,50		1,35	12,83			
		24	0,30		1,35	9,72			
							47,26	85,07	4.020,41
	TOTAL CAPÍTULO 10 REVESTIMIENTOS Y FALSOS TECHOS.....								56.598,99

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Día en La Pernia

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	dormitorio 9	1	15,09			15,09			
	baño C5	1	4,62			4,62			
	distribuidor S3	1	49,09			49,09			
	escalera	1	11,17			11,17			
	cortavientos	1	5,09			5,09			
	entrada	1	34,72			34,72			
	distribuidor S1	1	18,45			18,45			
	sala de estar	1	75,20			75,20			
	sala actividades	1	31,59			31,59			
	PLANTA PRIMERA								
	distribuidor S5	1	56,01			56,01			
	sala de visitas	1	10,12			10,12			
	despacho	1	10,12			10,12			
	previo baños	1	6,55			6,55			
	baño 3	1	4,97			4,97			
	baño 4	1	4,97			4,97			
	escalera	1	12,67			12,67			
	dormitorio 10	1	15,13			15,13			
	baño C6	1	4,46			4,46			
	dormitorio 11	1	15,13			15,13			
	dormitorio 12	1	15,13			15,13			
	baño C7	1	4,46			4,46			
	dormitorio 13	1	15,13			15,13			
	dormitorio 14	1	15,13			15,13			
	baño C8	1	4,46			4,46			
	dormitorio 15	1	15,13			15,13			
	dormitorio 16	1	17,90			17,90			
	baño C9	1	6,13			6,13			
	distribuidor S6	1	47,64			47,64			
	sala de estar	1	39,79			39,79			
							948,22	6,61	6.267,73
11.04	m. PELDAÑO GRES PORCEL. ANTIDESLIZANTE 30x30cm.								
	Forrado de huella y contrahuella de peldaño formada por piezas de gres porcelánico antideslizante clase 2 de Rd (s/n UNE-ENV 12633:2003), de 30x30 cm., con cuatro ranuras, recibido con mortero cola, i/rejuntado con mortero tapajuntas Texjunt color y limpiezas, S/NTE-RSR-2, medido en superficie realmente ejecutada.								
	escalera exterior	18	1,50			27,00			
							27,00	28,11	758,97
11.05	m2 SOL. PIZARRA 60x30x2 cm. GRIS								
	Solado de piezas de pizarra de 60x30x2 cm. de espesor en tono gris verdoso, elaborada con textura natural, recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río (M-5), cama de arena de 2 cm. de espesor, i/p.p. rejuntado con lechada de cemento CEM II/B-P 32,5 N 1/2 y limpieza, s/NTE-RSR-1, medida la superficie ejecutada.								
	acceso, ext								
	long=superf	1	42,00			42,00			
							42,00	28,95	1.215,90
	TOTAL CAPÍTULO 11 SOLADOS Y ALICATADOS.....								18.766,33

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Día en La Pernia

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 12 PINTURAS									
	TOTAL CAPÍTULO 12 PINTURAS.....								0,00

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Día en La Pernia

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 13 FONTANERIA Y SANEAMIENTO									
13.01	m. TUBO ALIM. POLIETILENO DN63 mm. 2 1/2" Tubería de alimentación de polietileno, s/UNE-EN-12201, de 63 mm. (2 1/2") de diámetro nominal, de alta densidad y para 1 MPa de presión máxima, que enlaza la llave de paso del inmueble con la batería de contadores o contador general, i. p.p. de piezas especiales, instalada y funcionando, s/CTE-HS-4.	1	4,00			4,00			
							4,00	35,69	142,76
13.02	ud CONTADOR DN65 mm. EN ARQUETA 2 1/2" Contador de agua de 65 mm. 2 1/2", colocado en arqueta de acometida, y conexionado al ramal de acometida y a la red de distribución interior, incluso instalación de dos válvulas de corte de esfera de 65 mm., grifo de prueba, válvula de retención y demás material auxiliar, montado y funcionando, incluso verificación, y sin incluir la acometida, ni la red interior. (i/ timbrado contador por la la Delegación de Industria). s/CTE-HS-4.	1				1,00			
							1,00	478,23	478,23
13.03	m. TUBERÍA UPONOR UNIPIPE PERT. 16x2,0 mm. Tubería multicapa Uponor Unipipe PERT-AL-PERT s/UNE 53.960 EX, de 16x2 mm. de diámetro, colocada en instalaciones para agua fría y caliente, sin protección superficial, con p.p. de accesorios Uponor M-fitting de latón especial, instalada y funcionando. s/CTE-HS-4.	1	220,00			220,00			
	A.F.S						220,00	3,26	717,20
13.04	m. TUBERÍA UPONOR UNIPIPE PERT. 20x2,25 mm. Tubería multicapa Uponor Unipipe PERT-AL-PERT s/UNE 53.960 EX, de 20x2,25 mm. de diámetro, colocada en instalaciones para agua fría y caliente, sin protección superficial, con p.p. de accesorios Uponor M-fitting de latón especial, instalada y funcionando. s/CTE-HS-4.	1	54,00			54,00			
	A.C.S	1	130,00			130,00			
							184,00	4,24	780,16
13.05	m. TUBERÍA UPONOR UNIPIPE PERT. 25x2,5 mm. Tubería multicapa Uponor Unipipe PERT-AL-PERT s/UNE 53.960 EX, de 25x2,5 mm. de diámetro, colocada en instalaciones para agua fría y caliente, sin protección superficial, con p.p. de accesorios Uponor M-fitting de latón especial, instalada y funcionando. s/CTE-HS-4.	1	36,00			36,00			
	A.C.S	1	72,00			72,00			
							108,00	5,31	573,48
13.06	m. TUBERÍA UPONOR UNIPIPE PERT. 32x3,0 mm. Tubería multicapa Uponor Unipipe PERT-AL-PERT s/ UNE 53.960 EX, de 32x3 mm. de diámetro, colocada en instalaciones para agua fría y caliente, sin protección superficial, con p.p. de accesorios Uponor M-fitting de latón especial, instalada y funcionando. s/CTE-HS-4.	1	25,00			25,00			
	A.C.S	1	23,00			23,00			
							48,00	7,32	351,36
13.07	m. TUBERÍA UPONOR UNIPIPE PERT. 40x4,5 mm. Tubería multicapa Uponor Unipipe PERT-AL-PERT s/ UNE 53.960 EX, de 40x4,5 mm. de diámetro, colocada en instalaciones para agua fría y caliente, sin protección superficial, con p.p. de accesorios Uponor M-fitting de latón especial, instalada y funcionando. s/CTE-HS-4.	1	6,00			6,00			
	A.C.S	1	29,00			29,00			
							35,00	10,58	370,30

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Día en La Pernia

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
13.08	m. TUBERÍA UPONOR UNIPIPE PERT. 50x4,5 mm. Tubería multicapa Uponor Unipipe PERT-AL-PERT s/UNE 53.960 EX, de 50x4,5 mm. de diámetro, colocada en instalaciones para agua fría y caliente, sin protección superficial, con p.p. de accesorios Uponor M-fitting de latón especial, instalada y funcionando. s/CTE-HS-4.								
	A.C.S	1	3,00				3,00		
							3,00	17,32	51,96
13.09	m. TUBERÍA UPONOR UNIPIPE PERT. 63x6 mm. Tubería multicapa Uponor Unipipe PERT-AL-PERT s/UNE 53.960 EX, de 63x6 mm. de diámetro, colocada en instalaciones para agua fría y caliente, sin protección superficial, con p.p. de accesorios Uponor M-fitting de latón especial, instalada y funcionando. s/CTE-HS-4.								
	A.F.S	1	4,00				4,00		
							4,00	26,41	105,64
13.10	ud INS.POL. UPONOR WIRSBO-PEX ASEO C/DUCHA Instalación de fontanería para un aseo dotado de lavabo inodoro y ducha realizada con tuberías de polietileno reticulado Uponor Wirsbo-PEX (método Engel) para las redes de agua fría y caliente utilizando el sistema Uponor Quick & Easy de colectores y con tuberías de PVC serie C, UNE-EN-1453, para la red de desagüe, con los diámetros necesarios para cada punto de servicio, con bote sifónico de PVC incluso con p.p. de bajante de PVC de 110 mm. y manguetón de enlace para el inodoro, terminada y sin aparatos sanitarios. Las tomas de agua y los desagües se entregarán con tapones. s/CTE-HS-4/5.								
	baño enfermería	1					1,00		
	baño camilla	1					1,00		
	BC1	1					1,00		
	BC2	1					1,00		
	BC3	1					1,00		
	BC4	1					1,00		
	BC5	1					1,00		
	BC6	1					1,00		
	BC7	1					1,00		
	BC8	1					1,00		
	BC9	1					1,00		
							11,00	144,39	1.588,29
13.11	ud INST.FONT.PARA COCINA INDUSTRIAL. Instalación de fontanería para una cocina industrial, realizada con tuberías de cobre, UNE-EN-1 057, para las redes de agua fría y caliente, y con tuberías de PVC serie B, UNE-EN-1453, para la red de desagües, dando servicio a los siguientes elementos: dos fregaderos de dos senos, toma de agua y desagüe para el pelapatatas, dos tomas de agua y desagües para marmitas, y dos tomas de 15 mm. para máquina de cubitos de hielo y lavavajillas, con sus respectivos desagües, terminada, todos los desagües con sifones individuales, e incluso previsión de tomas de agua para la instalación de un calentador a gas, y p.p. de bajante de PVC de 125 mm. de diámetro. Las tomas de agua y los desagües, se entregaran con tapones. s/CTE-HS-4/5.								
		1					1,00		
							1,00	565,91	565,91
13.12	ud INST. F.C. UPONOR WIRSBO-PEX LAVABO Instalación de fontanería para un lavabo realizada con tuberías de polietileno reticulado Uponor Wirsbo-PEX (método Engel) para la red de agua fría y caliente, utilizando el sistema Uponor Quick & Easy, con tuberías de PVC serie B, UNE-EN-1453, para la red de desagüe y sifón individual, totalmente terminada según normativa vigente, sin incluir los aparatos sanitarios ni la grifería. s/CTE-HS-4/5.								
	BAÑO 1	3					3,00		
	BAÑO 2	3					3,00		
	BAÑO 3	1					1,00		
	BAÑO 4	1					1,00		
	VESTUARIOS	3					3,00		
							11,00	31,69	348,59

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Día en La Pernia

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
13.13	ud INST. F.C. UPONOR WIRSBO-PEX INODORO Instalación de fontanería para un inodoro realizada con tuberías de polietileno reticulado Uponor Wirsbo-PEX (método Engel) para la red de agua fría, utilizando el sistema Uponor Quick & Easy, incluso p.p. de bajante de PVC serie B, UNE-EN-1453, de diámetro 110 mm. y manguetón de enlace para el inodoro, totalmente terminada según normativa vigente, sin incluir los aparatos sanitarios ni la grifería. s/CTE-HS-4/5.								
	BAÑO 1	2					2,00		
	BAÑO 2	2					2,00		
	BAÑO 3	1					1,00		
	BAÑO 4	1					1,00		
	VESTUARIOS	1					1,00		
									153,93
13.14	ud INST. F.C. UPONOR WIRSBO-PEX DUCHA Instalación de fontanería para una ducha realizada con tuberías de polietileno reticulado Uponor Wirsbo-PEX (método Engel) para la red de agua fría y caliente, utilizando el sistema Uponor Quick & Easy, con tuberías de PVC serie B, UNE-EN-1453, para la red de desagüe y bote sifónico, totalmente terminada según normativa vigente, sin incluir los aparatos sanitarios ni la grifería. s/CTE-HS-4/5.								
	VESTUARIOS	2					2,00		
									93,06
13.15	ud INST. F.C. UPONOR WIRSBO-PEX FREGADERO Instalación de fontanería para un fregadero realizada con tuberías de polietileno reticulado Uponor Wirsbo-PEX (método Engel) para la red de agua fría y caliente, utilizando el sistema Uponor Quick & Easy, incluso con tuberías de PVC serie B, UNE-EN-1453, para la red de desagüe y sifón individual, totalmente terminada según normativa vigente, sin incluir el fregadero ni la grifería. s/CTE-HS-4/5.								
	lavado	1					1,00		
	lavandería	1					1,00		
									74,06
13.16	ud INST. F.C. UPONOR WIRSBO-PEX LAVAD/LAVAP Instalación de fontanería para una lavadora o lavaplatos realizada con tuberías de polietileno reticulado Uponor Wirsbo-PEX (método Engel) para la red de agua fría, utilizando el sistema Uponor Quick & Easy, incluso p.p. de tuberías de PVC serie B, UNE-EN-1453, de diámetro 50 mm. para la red de desagüe, totalmente terminada según normativa vigente, sin incluir la grifería. s/CTE-HS-4/5.								
	lavado	1					1,00		
	lavandería	1					1,00		
									42,08
									21,04
									2,00
	TOTAL CAPÍTULO 13 FONTANERIA Y SANEAMIENTO.....								6.437,01

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Día en La Pernia

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 14 APARATOS SANITARIOS									
14.01	m2 IMPERMEABILIZACION DUCHA								
	M2. Membrano de polietileno flexible de 0,5mm de espesor, para realizar impermeabilizaciones antes de la colocación de baldosas cerámicas,. incluso adhesivo one-flex o super-one, parte proporcional de solape de 5-7cm, membrana impermeable en juntas de fraccionamiento intermedio o juntas estructurales y en el encuentro ducha-pared, sellante acético antimoho s-502 en el mismo encuentro, totalmente colocado.								
	P.BAJA								
	baño enfermería	1	2,00		0,50		1,00		
		1	2,30		0,50		1,15		
	baño camilla	1	2,40		0,50		1,20		
		1	3,80		0,50		1,90		
	BC1	1	1,20		0,50		0,60		
		1	2,50		0,50		1,25		
	BC2	1	1,20		0,50		0,60		
		1	2,50		0,50		1,25		
	BC3	1	1,20		0,50		0,60		
		1	2,50		0,50		1,25		
	BC4	1	1,20		0,50		0,60		
		1	2,50		0,50		1,25		
	BC5	1	1,20		0,50		0,60		
		1	2,50		0,50		1,25		
	vestuario	1	0,85		0,50		0,43		
		1	1,60		0,50		0,80		
		1	1,65		0,50		0,83		
	P.PRIMERA								
	BC6	1	1,20		0,50		0,60		
		1	2,50		0,50		1,25		
	BC7	1	1,20		0,50		0,60		
		1	2,50		0,50		1,25		
	BC8	1	1,20		0,50		0,60		
		1	2,50		0,50		1,25		
	BC9	1	1,20		0,50		0,60		
		1	2,50		0,50		1,25		
							23,96	22,59	541,26
14.02	ud P.DUCHA								
	Plato de ducha preparado para revestir con distintos formatos de cerámica, encastrado en el suelo realizado en poliestireno expandido de alta densidad reforzado con malla de fibra de vidrio, una capa cementosa e impermeabilizado con capa bicomponente formada por un producto cementos y látex, de dimensiones 80x120 mm, especial para minusválidos y con grifería mezcladora monomando con ducha teléfono, flexible de 150 cm. y soporte articulado, cromada, incluso válvula de desagüe especial sifónica, con salida horizontal de 40 mm modelo COTA de NOKEN. ,incluye sumidero encastrado de 135x135mm, instalado y funcionando.								
	P.BAJA								
	baño enfermería	1					1,00		
	baño camilla	1					1,00		
	BC1	1					1,00		
	BC2	1					1,00		
	BC3	1					1,00		
	BC4	1					1,00		
	BC5	1					1,00		
	vestuario	1					1,00		
	P.PRIMERA								
	BC6	1					1,00		
	BC7	1					1,00		
	BC8	1					1,00		
	BC9	1					1,00		

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Día en La Pernia

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
							12,00	506,93	6.083,16
14.03	ud MEZ.TERMOSTÁTICO EMP. P/BAÑO-DUCHA								
	Suministro y colocación de mezclador termostático, con inversor automático, para baño-ducha, ducha teléfono flexible de 1,70 m. (sin incluir los aparatos sanitarios), instalado y funcionando.								
	P.BAJA								
	baño enfermería	1					1,00		
	baño camilla	1					1,00		
	BC1	1					1,00		
	BC2	1					1,00		
	BC3	1					1,00		
	BC4	1					1,00		
	BC5	1					1,00		
	vestuario	1					1,00		
	P.PRIMERA								
	BC6	1					1,00		
	BC7	1					1,00		
	BC8	1					1,00		
	BC9	1					1,00		
							12,00	189,85	2.278,20
	TOTAL CAPÍTULO 14 APARATOS SANITARIOS.....								8.902,62

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Día en La Pernia

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 15 CALEFACCION, ENERGIA SOLAR Y VENTILACION									
15.01	Ud CALEFACCION, SOLAR Y ACS								
	Ud. instalación completa de calefacción, energía solar, ventilación y A.C.S de acuerdo con proyecto específico.	1					1,00		
							1,00	62.824,58	62.824,58
	TOTAL CAPÍTULO 15 CALEFACCION, ENERGIA SOLAR Y VENTILACION.....								62.824,58

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Día en La Pernia

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 16 ELECTRICIDAD, TELECOMUNICACIONES E ILUMINACION									
16.01	ud INSTALACION SEGÚN PROYECTO ESPECIFICO								
	d. instalación completa de electricidad e iluminación de acuerdo con proyecto específico.	1					1,00		
								95.932,28	95.932,28
16.02	UD INSPECCIÓN OCA								
	Inspección instalación eléctrica interior en Baja Tensión realizada por Organismo de Control Autorizado.								
							1,00	775,66	775,66
	TOTAL CAPÍTULO 16 ELECTRICIDAD, TELECOMUNICACIONES E ILUMINACION.....								96.707,94

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Día en La Pernia

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 17 PROTECCIONES									
17.01	m. RED TOMA DE TIERRA ESTRUCTURA Red de toma de tierra de estructura, realizada con cable de cobre desnudo de 35 mm ² , uniéndolo mediante soldadura aluminotérmica a la armadura de cada zapata, incluyendo parte proporcional de pica, registro de comprobación y puente de prueba.	1	260,00			260,00			
							260,00	4,89	1.271,40
17.02	ud PARARRAYOS PDC COND. 80m. 1 Pararrayos con DISPOSITIVO DE CEBADO tipo EC-SAT- 1000 de 80 a 107 mts. de radio de acción, con avance en el cebado (At), del tiempo de anticipación en microsegundos. Cumpliendo la normativa UNE 21.186 (B.O.E. nº234, Ministerio de Industria y Energía del 27 de septiembre de 1996). CARACTERISTICAS - Certificado del tiempo de avance en microsegundos del cebado, según norma UNE 21.186. expedido por el Laboratorio LCOE para cada uno de nuestros modelos EC-SAT. - Certificado del radio de acción. - Certificado de continuidad de funcionamiento del pararrayos con impulsos de corriente de 100 KA, según la norma UNE 21308 Certificado de aislamiento y funcionamiento en lluvia según norma UNE 21308. 1 Pieza de adaptación cabezal-mástil, mástil de 6 mts. de longitud, con sus correspondientes anclajes. Bajada en conductor de cobre electrolítico puro de 50 mm ² (aprox. 30 m) incluso abrazaderas de sujeción. Tubo de protección para los últimos tres m antes de tierra. Puesta a tierra compuesta por dos electrodos profundos de 2 m, aditivos para la mejora de la conductibilidad del terreno (en caso necesario) y arqueta de registro y comprobación, incluso contador de rayos y tarjeta de impulsos, para verificar los impactos recibidos en la instalación y así proceder rápidamente a la revisión de la misma, como indica la norma UNE 21186.	1				1,00			
							1,00	2.076,22	2.076,22
17.03	ud SISTEMA AUTOMATICO DE EXTINCION COCINA Rociador seco de respuesta rapida (RTI<5080) montante o colgante de 12 1/4"-15" de longitud, artículo listado FM y homologado por UL (Normas USA). Medida la unidad instalada.	4				4,00			
							4,00	209,43	837,72
17.04	ud EXTINTOR Extintor de polvo químico ABC polivalente antibrasa, de eficacia 34A/183B, de 6 kg. de agente extintor, con soporte, manómetro comprobable y manguera con difusor, según Norma UNE, certificado AENOR. Medida la unidad instalada. P.B 9 9,00 P.P 3 3,00	9				9,00			
		3				3,00			
							12,00	48,76	585,12
17.05	ud SEÑAL POLIESTIRENO FOTOLUM. Señalización de equipos contra incendios fotoluminiscente, de riesgo diverso, advertencia de peligro, prohibición, evacuación y salvamento, en poliestireno de 1,5 mm fotoluminiscente, de dimensiones 420x594 mm. Medida la unidad instalada. P.B 9 9,00 P.P 3 3,00	9				9,00			
		3				3,00			
							12,00	11,54	138,48
17.06	ud DETECTOR IÓNICO Detector iónico de humos provisto de cámara iónica, microprocesador, salida de alarma remota, sistema de identificación individual y autochequeo, incluso montaje en zócalo convencional, con caja de derivación y módulo aislador bidireccional en zócalo. Desarrollado según Norma UNE EN54-7. Certificado por AENOR. Medida la unidad instalada.								

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Día en La Pernia

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	P.B	29				29,00			
	P.P	15				15,00			
							44,00	67,85	2.985,40
17.07	ud CENTRAL DETECCIÓN ANALÓGICA 1 BUCLE								
	Central analógica compacta de un bucle con capacidad para 200 elementos analógicos, alojada en cofre metálico con puerta provista de carátula adhesiva, con módulo de alimentación, rectificador, 4 baterías 12 V. y módulo de control con indicador de alarma y avería. Medida la unidad instalada.	1				1,00			
							1,00	1.058,98	1.058,98
17.08	ud B.I.E. 45mmx15 m. ARM. VERTICAL								
	Boca de incendio equipada (B.I.E.), compuesta por armario vertical de chapa de acero 56x48x15 cm. pintado en rojo, con puerta de acero inoxidable ciega y cerradura de cuadradillo, válvula de asiento, manómetro, lanza de tres efectos con soporte y racor, devanadera circular pintada, manguera plana de 45 mm de diámetro y 15 m. de longitud, racorada, con inscripción "USO EXCLUSIVO BOMBEROS" sobre puerta. Medida la unidad instalada.								
	P.B	3				3,00			
	P.P	2				2,00			
							5,00	171,76	858,40
17.09	ud PUERTA CORTAF. EI2-60 200x210 cm								
	Puerta metálica cortafuegos de dos hojas pivotantes de 2,00x2,10 m., homologada EI2-60-C5, construida con dos chapas de acero electrocincado de 0,80 mm. de espesor y cámara intermedia de material aislante ignífugo, sobre cerco abierto de chapa de acero galvanizado de 1,20 mm. de espesor, con siete patillas para fijación a obra, cerradura embutida y cremona de cierre automático, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra, incluso acabado en pintura epoxi polimerizada al horno (sin incluir recibido de albañilería).								
	Pi-2	4				4,00			
							4,00	480,87	1.923,48
17.10	ud MIRILLA RECTANGULAR 200x250 mm								
	Mirilla rectangular 200x250 mm., de cristal, homologada, para instalar en puertas cortafuegos. Medida la unidad instalada.								
	Pi-2	8				8,00			
							8,00	112,09	896,72
	TOTAL CAPÍTULO 17 PROTECCIONES.....								12.632,32

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Día en La Pernia

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 18 INSTALACIONES ESPECIALES									
18.01	ud ASCENSOR								
	Instalación completa de ascensor hidráulico en calidad normal con una velocidad 0,6 m/s., sistema de impulsión en la pared del fondo, 2 paradas, 320 kg. de carga nominal para un máximo de 4 personas, cabina con paredes en laminado plástico con medio espejo color natural, placa de botonera en acero inoxidable, piso vinilo color con rodapié, embocadura y pasamanos en acero inoxidable, puerta automática telescópica en cabina y automática en piso, maniobra universal simple, instalado, con pruebas y ajustes. s/R.D. 1314/97. Dimensiones según proyecto	1				1,00			
							1,00	14.739,35	14.739,35
	TOTAL CAPÍTULO 18 INSTALACIONES ESPECIALES								14.739,35

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Día en La Pernia

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 19 URBANIZACIÓN									
19.01	m3 EXC.ZANJA A MÁQUINA T. COMPACTO Excavación en zanjas, en terrenos compactos, por medios mecánicos, con extracción de tierras a los bordes, sin carga ni transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares.								
	cerramiento parcela frente	1	8,00	0,40	0,50	1,60			
		1	3,20	0,40	0,50	0,64			
							2,24	13,24	29,66
19.02	m3 HORM. LIMP. HM-20/P/20/I V. GRÚA Hormigón en masa HM-20 N/mm2, consistencia plástica, Tmáx. 20 mm., para ambiente normal, elaborado en obra para limpieza y nivelado de fondos de cimentación, incluso vertido con grúa, vibrado y colocación. Según normas NTE, EHE y CTE-SE-C.								
	cerramiento parcela frente	1	8,00	0,40	0,10	0,32			
		1	3,20	0,40	0,10	0,13			
							0,45	94,20	42,39
19.03	m3 H.ARM. HA-25/P/20/I V.G.ENCOF. Hormigón armado HA-25 N/mm2 consistencia plástica, Tmáx. 20 mm., para ambiente normal, elaborado en central en relleno de zapatas y zanjas de cimentación, incluso armadura (40 kg./m3.), encofrado y desencofrado, vertido con grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-CSZ, EHE y CTE-SE-C.								
	cerramiento parcela frente	1	8,00	0,40	0,60	1,92			
		1	3,20	0,40	0,60	0,77			
							2,69	169,87	456,95
19.04	m2 COMPAC.TERRENO C.A.MEC.S/APORTE Compactación de terrenos a cielo abierto, por medios mecánicos, sin aporte de tierras, incluso regado de los mismos, sin definir grado de compactación mínimo, y con p.p. de medios auxiliares.								
	pavimento exterior long=superf	1	340,00			340,00			
							340,00	6,07	2.063,80
19.05	m2 EXPLAN/REF/NIV.TERRENO A MÁQ. Explanación, refino y nivelación de terrenos, por medios mecánicos, en terrenos limpiados superficialmente con máquinas, con p.p. de medios auxiliares.								
	superficie parcela	1	1.950,00			1.950,00			
							1.950,00	0,50	975,00
19.06	m2 SOLERA HORMIG.HM-20/P/20 e=10cm Solera de hormigón en masa de 10 cm. de espesor, realizada con hormigón HM-20 N/mm2, Tmáx. 20 mm., elaborado en obra, i/vertido, colocación, p.p. de juntas, aserrado de las mismas y fratasado. Según NTE-RSS y EHE.								
	pavimento exterior long=superf	1	340,00			340,00			
							340,00	8,39	2.852,60
19.07	m2 PAV.ADOQ.HORM. RECTO COLOR 20x10x8 Pavimento de adoquín prefabricado de hormigón bicapa en colores a decidir por la D.F., de forma rectangular de 20x10x8 cm, a 0,23 €/Ud., colocado sobre cama de arena de río, rasanteada, de 3/4 cm. de espesor, dejando entre ellos una junta de separación de 2/3 mm. para su posterior relleno con arena caliza de machaqueo, i/recebado de juntas, barrido y compactación, a colocar sobre base firme existente, no incluido en el precio, compactada al 100% del ensayo proctor.								
	pavimento exterior long=superf	1	340,00			340,00			
							340,00	15,94	5.419,60

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Día en La Pernia

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
19.08	<p>m. BORD.HORM. MONOCAPA GRIS 8-9x19 cm.</p> <p>Bordillo de hormigón monocapa, color gris, de 8-9x19 cm., arista exterior biselada, colocado sobre solera de hormigón HM-20/P/20/I, de 10 cm. de espesor, rejuntado y limpieza, sin incluir la excavación previa ni el relleno posterior.</p>								
	aceras exteriores	1	85,00			85,00			
							85,00	9,83	835,55
19.09	<p>m. CHAPA GAL.</p> <p>chapa galvanizada de 12 cm. de ancho y 4 mm. de espesor, con patillas soldadas a la chapa y sujeta al suelo mediante pelladas de hormigón colocada y montada. Según normas NTE y norma NBE-MV.</p>								
	encintado jardin interior	1	73,00			73,00			
	encintado jardin ext	1	11,00			11,00			
							84,00	11,20	940,80
19.10	<p>m CAD DE HORMIGÓN</p> <p>Ml. de Canal de pavimento de 13 x40 x50 x10 de hormigón bicapa. colocado sobre solera de hormigón (no incluida) para evacuación de aguas.</p>								
		1	32,00			32,00			
							32,00	25,00	800,00
19.11	<p>m2 PAVIM.TERRIZO DE ALBERO e=10 cm.</p> <p>Pavimento terrizo peatonal de 10 cm. de espesor, realizado con los medios indicados, con albero tipo Alcalá de Guadaíra, sobre firme terrizo existente no considerado en el presente precio, i/rasanteo previo, extendido, perfilado de bordes, humectación, apisonado y limpieza, terminado.</p>								
	jardin patio								
	long=superf	1	29,00			29,00			
	jardin ext	1	19,00			19,00			
							48,00	3,90	187,20
19.12	<p>m3 RELLENO BOLOS C.ABIERTO MECÁN.</p> <p>Relleno y extendido de bolos a cielo abierto, por medios mecánicos, considerando el material a pie de tajo, y con p.p. de medios auxiliares.</p>								
	jardin patio								
	long=superf	1	16,00			16,00			
							16,00	21,36	341,76
19.13	<p>m2 FORM.CÉSPED NATURAL RÚST.<1000</p> <p>Formación de césped tipo pradera natural rústico, por siembra de una mezcla de Festuca arundinacea al 70% y Ray-grass al 30 %, en superficies hasta 1000 m2, comprendiendo el desbroce, perfilado y fresado del terreno, distribución de fertilizante complejo NPK-Mg-M.O., pase de motocultor a los 10 cm. superficiales, perfilado definitivo, pase de rulo y preparación para la siembra, siembra de la mezcla indicada a razón de 30 gr/m2. y primer riego.</p>								
	jardin patio								
	long=superf	1	26,00			26,00			
	jardin ext	1	61,00			61,00			
							87,00	2,14	186,18
19.14	<p>ud LIGUSTRUM JAPONICUM 14-16 cm.CEP</p> <p>Ligustrum japonicum (Aligustre del Japón) de 14 a 16 cm. de perímetro de tronco, suministrado en cepellón y plantación en hoyo de 1x1x1 m., incluso apertura del mismo con los medios indicados, abonado, drenaje, formación de alcorque y primer riego.</p>								
	jardin patio	4				4,00			
							4,00	56,45	225,80

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Día en La Pernia

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
19.15	ud ACER MONSPESSULANUM 12-14 cm. Acer monspessulanum (Arce) de 12 a 14 cm. de perímetro de tronco, suministrado a raíz desnuda y plantación en hoyo de 1x1x1 m., incluso apertura del mismo con los medios indicados, abonado, formación de alcorque y primer riego.								
	jardin ext	3					3,00		
								76,76	230,28
19.16	m. MALLA S/T GALV. 40/14 h=2,00 m. Cercado de 2,00 m. de altura realizado con malla simple torsión galvanizada en caliente de trama 40/14, tipo Teminsa y postes de tubo de acero galvanizado por inmersión de 48 mm. de diámetro, p.p. de postes de esquina, jabalcones, tornapuntas, tensores, grupillas y accesorios, montada i/replanteo, excavación y recibido de postes con hormigón HM-20/P/20/I de central.								
	perimetro	1	137,00		2,00		274,00		
								14,48	3.967,52
							274,00		
TOTAL CAPÍTULO 19 URBANIZACIÓN.....									19.555,09

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Día en La Pernia

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 20 CONTROL DE CALIDAD									
20.01	UD INSPECCIÓN OCA Inspección instalación eléctrica interior en Baja Tensión realizada por Organismo de Control Autorizado.						1,00	775,66	775,66
20.02	ud ENSAYOS DE LOS HORMIGONES Ensayos de los hormigones utilizados en la obra, por Laboratorio homologado a decidir por la Dirección Facultativa, para un control a nivel normal, comprendiendo: ejecución y recogida de probetas, curado y rotura de las mismas y envío de resultados, ejecutado todo ello según EHE. Cimentación (1/100) solera Forjado T. baja Forjado T.primera	3 2 2 2				3,00 2,00 2,00 2,00	9,00	60,00	540,00
20.03	ud ENSAYOS DE LOS ACEROS Ensayos de los aceros utilizados en la obra, por Laboratorio homologado a decidir éste por la Dirección Facultativa, para un control a nivel normal, comprendiendo: recogida de muestras, ensayos de las mismas y envío de resultados, ejecutado todo ello según EHE.	1				1,00	1,00	90,00	90,00
20.04	ud ENS.SOLDADURAS POR LIQUIDOS PENETRANTES Ensayo y reconocimiento de cordón de soldadura, realizado con líquidos penetrantes, s/UNE-EN 571-1.	1				1,00	1,00	15,57	15,57
20.05	ud PRUEBA ESTANQUEIDAD AZOTEAS Prueba de estanqueidad de azoteas, con criterios s/CTE-DB-HS-1, en paños en los que no es posible conseguir la inundación, mediante regado con aspersores durante un periodo mínimo de 48 horas, comprobando las filtraciones al interior. Incluso emisión del informe de la prueba.	2				2,00	2,00	124,83	249,66
20.06	ud PRUEBA ESTANQUEIDAD TEJADOS Prueba de estanqueidad de tejados inclinados, con criterios s/NTE-QT, mediante regado con aspersores durante un periodo mínimo de 6 horas del 100% de la superficie a probar, comprobando filtraciones al interior durante las 48 horas siguientes. Incluso emisión del informe de la prueba.	2				2,00	2,00	99,86	199,72
20.07	ud PRUEBA DE ESCORRENTÍA EN FACHADAS Prueba de escorrentía en fachadas para comprobar las condiciones de estanqueidad, mediante el regado con aspersores durante un periodo mínimo de 6 horas, comprobando filtraciones al interior. Incluso emisión del informe de la prueba.	3				3,00	3,00	149,79	449,37
20.08	ud ENSAYO COMPLETO LADR. REVESTIR Ensayo completo de un ladrillo, para su utilización en fábricas a revestir, con la determinación de la existencia de defectos estructurales, s/UNE 67019, las características dimensionales y de forma, s/UNE 67030, la absorción de agua, s/UNE 67027, la succión de agua, s/UNE-EN 772-11, la resistencia a compresión, s/UNE-EN 772-1, y la masa, s/UNE 67019.	2				2,00	2,00	210,68	421,36

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Día en La Pernia

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 21 SEGURIDAD Y SALUD									
21.01	ud partida alzada								
	ud partida alzada de seguridad y salud de acuerdo con Estudio básico adjunto								
							1,00	9.089,00	9.089,00
	TOTAL CAPÍTULO 21 SEGURIDAD Y SALUD.....								9.089,00

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Día en La Pernia

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 22 GESTIÓN DE RESIDUOS									
22.01	ud PARTIDA ALZADA								
	UD. Partida alzada gestión de residuos.								
							1,00	4.930,00	4.930,00
	TOTAL CAPÍTULO 22 GESTIÓN DE RESIDUOS.....								4.930,00
	TOTAL.....								666.527,19

RESUMEN DE PRESUPUESTO

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Día en La Pernía

CAPITULO	RESUMEN	EUROS	%
C1	ACTUACIONES PREVIAS.....	13.400,27	2,01
C2	SANEAMIENTO HORIZONTAL Y VERTICAL.....	14.103,56	2,12
C3	CIMENTACION.....	32.049,68	4,81
C4	ESTRUCTURA.....	88.559,24	13,29
C5	ALBAÑILERIA.....	68.221,77	10,24
C6	CUBIERTAS.....	36.403,10	5,46
C7	CARPINTERIA EXTERIOR, INTERIOR Y VIDRIOS.....	58.004,06	8,70
C8	CERRAJERIA.....	4.952,27	0,74
C9	AISLAMIENTOS E IMPERMEABILIZANTES.....	36.480,85	5,47
C10	REVESTIMIENTOS Y FALSOS TECHOS.....	56.598,99	8,49
C11	SOLIDOS Y ALICATADOS.....	18.766,33	2,82
C12	PINTURAS.....	0,00	0,00
C13	FONTANERIA Y SANEAMIENTO.....	6.437,01	0,97
C14	APARATOS SANITARIOS.....	8.902,62	1,34
C15	CALEFACCION, ENERGIA SOLAR Y VENTILACION.....	62.824,58	9,43
C16	ELECTRICIDAD, TELECOMUNICACIONES E ILUMINACION.....	96.707,94	14,51
C17	PROTECCIONES.....	12.632,32	1,90
C18	INSTALACIONES ESPECIALES.....	14.739,35	2,21
C19	URBANIZACIÓN.....	19.555,09	2,93
C20	CONTROL DE CALIDAD.....	3.169,16	0,48
C21	SEGURIDAD Y SALUD.....	9.089,00	1,36
C22	GESTIÓN DE RESIDUOS.....	4.930,00	0,74
		TOTAL EJECUCIÓN MATERIAL	666.527,19
		19,00% GG + BI.....	126.640,17
		18,00% I.V.A.....	142.770,12
		TOTAL PRESUPUESTO CONTRATA	935.937,47

, a agosto 2011.

El promotor

Ayuntamiento de la Pernía

La dirección facultativa

Nuria Alfonso Suaña

Gregorio Gil Muñiz

**A
g
o
s
t
o

2
0
1
1**

Arquitectos

nuria alfonso suaña
gregorio gil muñiz

PROMOTOR: AYUNTAMIENTO DE LA PERNIA.

PROYECTO: BÁSICO Y DE EJECUCIÓN DE RESIDENCIA DE ANCIANOS Y CENTRO DE DÍA.

SITUACIÓN: CTRA CL-627 LA PERNIA – SAN SALVADOR DE CANTAMUDA (PALENCIA).

PRECIOS DESCOMPUESTOS.FASE 1

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Máscara: *

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Día en La Pernia

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
C BT POL 101		UD	INSPECCIÓN OCA Inspección instalación eléctrica interior en Baja Tensión realizada por Organismo de Control Autorizado.			
M OCA	1,000	UD	INSPECCIÓN OCA	760,45	760,45	
%PORCENTAJE	2,000	%	Costes indirectos	760,50	15,21	
TOTAL PARTIDA.....						775,66

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS SETENTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

C14.7		m2	IMPERMEABILIZACION DUCHA M2. Membrano de polietileno flexible de 0,5mm de espesor, para realizar impermeabilizaciones antes de la colocación de baldosas cerámicas,. incluso adhesivo one-flex o super-one, parte proporcional de solape de 5-7cm, membrana impermeable en juntas de fraccionamiento intermedio o juntas estructurales y en el encuentro ducha-pared, sellante acético antimoho s-502 en el mismo encuentro, totalmente colocado.			
O010A030	0,200	h.	Oficial primera	13,58	2,72	
O010A050	0,200	h.	Ayudante	12,32	2,46	
P06SR010	2,300	kg	adhesivo y antimoho	2,18	5,01	
P06SL160	1,200	m2	membrana polietileno flexible	10,33	12,40	
TOTAL PARTIDA.....						22,59

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

D03DE105		Ud	SUMIDERO FUNDI. TERRAZA D=20 cm. Ud. Sumidero sifónico de fundición de 20X20 cms. para instalación en terrazas, totalmente instalado i/ p.p. de material de agarre y medios auxiliares necesarios, según CTE/DB-HS 5.			
U01AA007	0,300	Hr	Oficial primera	8,65	2,60	
U01AA010	0,150	Hr	Peón especializado	11,59	1,74	
U05DE015	1,000	Ud	Sumidero PVC 25x25 s/ 110 mm.	11,52	11,52	
U05AG050	4,000	Kg	Masilla asfáltica	2,22	8,88	
%CI	3,000	%	Costes indirectos..(s/total)	24,70	0,74	
TOTAL PARTIDA.....						25,48

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

D05AG002		MI	CHAPA DINTEL HUECO 25x0,8 cm. MI. Dintel de hueco, formado por chapa metálica de 25 cms. de ancho y 8 mm. de espesor, sujeta al forjado superior y apoyada en los laterales, totalmente colocado, i/p.p. de pintura de minio electrolítico.			
U01FG405	0,650	Hr	Montaje estruc.metal.	9,94	6,46	
U06QW006	16,600	Kg	Chapa lam.frio 8mm(63kg/m2)	0,56	9,30	
U36IA010	0,250	Lt	Minio electrolítico	4,25	1,06	
%CI	3,000	%	Costes indirectos..(s/total)	16,80	0,50	
TOTAL PARTIDA.....						17,32

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Máscara: *

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Día en La Pernia

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
D21HM210	M2	CARP. AL. ROYAL-S50 SCHÜCO FIJO M2.Carpintería de aluminio Royal S-50 de Schüco en elementos fijos, de aluminio lacado >60 micras sello QUALICOAT ó anodizado >20 micras sello EWAA/EURAS, con posibilidad de cambio entre exterior e interior (ejemplo: anodizar exterior y lacar interior), "Sistema Royal S-50" de Schüco, con rotura de puente térmico mediante pletinas aislantes de poliamida o politherm; realizada con perfiles de aluminio de extrusión, de aleación Al Mg Si 0,5 F22, en calidad anodizable (UNE 38337/L3441), con una profundidad de cerco de 50 mm. y 60 mm. en la hoja, para un acristalamiento hasta 55mm., con juntas de estanqueidad al aire y al agua de EPDM estables a la acción de los rayos UVA, tornillería de acero inoxidable, ventilación y drenaje de la base y perímetro, escuadras interiores en esquinas de marcos y hojas inyectadas en cola de 2 componentes, i/herrajes Schüco, ejes de acero inoxidable y resto de piezas de fundición de aluminio, maneta ergonómica, cerradura y tiradores, colocada con patillas ó sobre premarco de acero galvanizado, fabricados todos los componentes bajo la norma para el control de calidad ISO 9001.			
U01AA007	0,500 Hr	Oficial primera	8,65	4,33	
U01AA011	0,500 Hr	Peón ordinario	11,06	5,53	
U20PC020	1,000 M2	Carp.alum. Royal-S50 Schüco fijo	121,06	121,06	
%CI	3,000 %	Costes indirectos..(s/total)	130,90	3,93	
TOTAL PARTIDA.....					134,85

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

D21HM310	M2	CAR. AL. ROYAL-S50 SCHÜCO 50-70% PRAC M2. Carpintería de aluminio Royal-S50 de Schüco, en elementos con 50% -70% practicable, junta central, de aluminio lacado >60 micras sello QUALICOAT ó anodizado >20 micras sello EWAA/EURAS, con posibilidad de cambio entre exterior e interior (ejemplo: anodizar exterior y lacar interior), "Sistema Royal S-50" de Schüco, con rotura de puente térmico mediante pletinas aislantes de poliamida o politherm; realizada con perfiles de aluminio de extrusión, de aleación Al Mg Si 0,5 F22, en calidad anodizable (UNE 38337/L3441), con una profundidad de cerco de 50 mm. y 60 mm. en la hoja, para un acristalamiento hasta 55mm., con juntas de estanqueidad al aire y al agua de EPDM estables a la acción de los rayos UVA, tornillería de acero inoxidable, ventilación y drenaje de la base y perímetro, escuadras interiores en esquinas de marcos y hojas inyectadas en cola de 2 componentes, i/herrajes Schüco, ejes de acero inoxidable y resto de piezas de fundición de aluminio, maneta ergonómica, cerradura y tiradores, colocada con patillas ó sobre premarco de acero galvanizado, fabricados todos los componentes bajo la norma para el control de calidad ISO 9001.			
U01AA007	0,500 Hr	Oficial primera	8,65	4,33	
U01AA011	0,500 Hr	Peón ordinario	11,06	5,53	
U20PC025	1,000 M2	Carp.al. Royal-S50 Schüco 50-70%pract.	205,10	205,10	
%CI	3,000 %	Costes indirectos..(s/total)	215,00	6,45	
TOTAL PARTIDA.....					221,41

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTIUN EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

D21HM410	M2	C. AL. OSCIOBAT. ROYAL-S50 SCHÜCO M2. Ventana de una hoja de aluminio, con apertura oscilobatiente, con una dimensión máxima de hoja de 1,45x1,80 m., lacado/anodizado >60/15 micras con sello de calidad QUALICOAT/EWAA/EURAS, con cambio de color entre exterior e interior sistema "Royal S-50 Resalte" de Schüco, con rotura de puente térmico mediante pletinas aislantes de poliamida, con una profundidad de cerco de 50 mm. y 60 mm. en la hoja, con precámara de descompresión y junta central de estanqueidad al aire y al agua de EPDM, con escuadras de una pieza en esquinas; juntas de acristalamiento y resto de juntas también EPDM; tornillería de acero inoxidable, ventilación y drenaje de la base y perímetros de los vidrios; escuadras interiores en las esquinas de marcos y hojas inyectadas en cola de dos componentes, herrajes Schüco, fabricados todos las componentes bajo la norma ISO 90001, i/sellado perimetral, totalmente colocada.			
U01AA007	0,500 Hr	Oficial primera	8,65	4,33	
U01AA011	0,500 Hr	Peón ordinario	11,06	5,53	
U20PC030	1,000 M2	Carp.al. oscilobat. Royal-S50 Schüco	248,86	248,86	
%CI	3,000 %	Costes indirectos..(s/total)	258,70	7,76	
TOTAL PARTIDA.....					266,48

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SESENTA Y SEIS EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Máscara: *

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Día en La Pernia

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
D21HM420	M2	C.AL.OSCIBOAT. ROYAL-S50 SCHÜCO 50-70%PRAC M2. Ventana de una hoja de aluminio, con apertura oscilobatiante 50-70% y el resto paño fijo. con una dimensión máxima de hoja de 1,45x2,50 m., lacado/anodizado >60/15 micras con sello de calidad QUALICO-AT/EWAA/EURAS, con cambio de color entre exterior e interior sistema "Royal S-50 Resalte" de Schüco, con rotura de puente térmico mediante pletinas aislantes de poliamida, con una profundidad de cerco de 50 mm. y 60 mm. en la hoja, con precámara de descompresión y junta central de estanqueidad al aire y al agua de EPDM, con escuadras de una pieza en esquinas; juntas de acristalamiento y resto de juntas también EPDM; tornillería de acero inoxidable, ventilación y drenaje de la base y perímetros de los vidrios; escuadras interiores en las esquinas de marcos y hojas inyectadas en cola de dos componentes, herrajes Schüco, fabricados todos los componentes bajo la norma ISO 90001, i/sellado perimetral, totalmente colocada.			
U01AA007	0,500 Hr	Oficial primera	8,65	4,33	
U01AA011	0,500 Hr	Peón ordinario	11,06	5,53	
U20PC031	1,000 M2	carp.al.oscibobat. Roy a-S50 Schüco 50-70% pract	264,15	264,15	
%CI	3,000 %	Costes indirectos..(s/total)	274,00	8,22	
TOTAL PARTIDA.....					282,23

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHENTA Y DOS EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

E02AM010	m2	DESBR.Y LIMP.TERRENO A MÁQUINA Desbroce y limpieza superficial del terreno por medios mecánicos, sin carga ni transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA070	0,006 h.	Peón ordinario	11,79	0,07	
M05PN010	0,010 h.	Pala cargadora neumáticos 85 CV/1,2m3	36,53	0,37	
TOTAL PARTIDA.....					0,44

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CERO EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

E02CM050	m3	EXC.ZAPATAS Excavación a cielo abierto, en terrenos de roca blanda o disgregada, con martillo rompedor, con extracción de tierras fuera de la excavación, en vaciados, sin carga ni transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA070	0,170 h.	Peón ordinario	11,79	2,00	
M05RN060	0,300 h.	Retro-pala con martillo rompedor	38,49	11,55	
TOTAL PARTIDA.....					13,55

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

E02EM030	m3	EXC.ZANJA A MÁQUINA T. COMPACTO Excavación en zanjas, en terrenos compactos, por medios mecánicos, con extracción de tierras a los bordes, sin carga ni transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA070	0,140 h.	Peón ordinario	11,79	1,65	
M05EN030	0,280 h.	Excav.hidráulica neumáticos 100 CV	41,39	11,59	
TOTAL PARTIDA.....					13,24

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

E02EM050	m3	EXC.ZANJA CIMENTACION Excavación en zanjas, en terrenos de roca blanda o disgregada, con martillo rompedor, con extracción de tierras a los bordes, sin carga ni transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA070	0,790 h.	Peón ordinario	11,79	9,31	
M05RN060	0,520 h.	Retro-pala con martillo rompedor	38,49	20,01	
M05RN020	0,270 h.	Retrocargadora neumáticos 75 CV	29,23	7,89	
TOTAL PARTIDA.....					37,21

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Máscara: *

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Día en La Pernia

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E02ES050	m3	EXC.ZANJA SANEAM. Excavación en zanjas de saneamiento, en terrenos de consistencia dura, por medios mecánicos, con extracción de tierras a los bordes, y con posterior relleno y apisonado de las tierras procedentes de la excavación y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA070	0,900 h.	Peón ordinario	11,79	10,61	
M05EC110	0,160 h.	Minix cavadora hidráulica cadenas 1,2 t.	26,70	4,27	
M08RI010	0,850 h.	Pisón vibrante 70 kg.	2,30	1,96	

TOTAL PARTIDA..... 16,84

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

E02RW020	m2	EXPLAN/REF/NIV.TERRENO A MÁQ. Explanación, refino y nivelación de terrenos, por medios mecánicos, en terrenos limpiados superficialmente con máquinas, con p.p. de medios auxiliares.			
M08NM020	0,010 h.	Motoniveladora de 200 CV	50,24	0,50	

TOTAL PARTIDA..... 0,50

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CERO EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS

E02SA050	m3	RELLENO BOLOS C.ABIERTO MECÁN. Relleno y extendido de bolos a cielo abierto, por medios mecánicos, considerando el material a pie de tajo, y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA070	0,092 h.	Peón ordinario	11,79	1,08	
P01AG150	1,000 m3	Grava morro 80/200 mm.	18,64	18,64	
M05PN010	0,045 h.	Pala cargadora neumáticos 85 CV/1,2m3	36,53	1,64	

TOTAL PARTIDA..... 21,36

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS

E02SA070	m2	COMPAC.TERRENO C.A.MEC.S/APORTE Compactación de terrenos a cielo abierto, por medios mecánicos, sin aporte de tierras, incluso regado de los mismos, sin definir grado de compactación mínimo, y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA070	0,060 h.	Peón ordinario	11,79	0,71	
M08RT020	0,150 h.	Rodillo vibrante autoprop. tandem 2,5 t.	32,55	4,88	
M08CA110	0,020 h.	Cisterna agua s/camión 10.000 l.	23,82	0,48	

TOTAL PARTIDA..... 6,07

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con SIETE CÉNTIMOS

E02SZ020	m3	RELL/COMP.ZANJA Relleno, extendido y compactado con tierras de préstamo en zanjas, por medios manuales, con pisón compactador manual tipo rana, en tongadas de 30 cm. de espesor, con aporte de tierras, incluso carga y transporte a pie de tajo y regado de las mismas, y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA070	1,600 h.	Peón ordinario	11,79	18,86	
M07AA020	0,100 h.	Dumper autocargable 2.000 kg.	7,69	0,77	
M08RI010	0,800 h.	Pisón vibrante 70 kg.	2,30	1,84	
P01DW050	1,000 m3	Agua obra	0,90	0,90	
P01AA010	1,000 m3	Tierra vegetal	13,16	13,16	

TOTAL PARTIDA..... 35,53

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

E02TT040	m3	TRANSP.VERTED..CARGA MEC. Transporte de tierras al vertedero, considerando ida y vuelta, con camión bañera basculante cargado a máquina, y con p.p. de medios auxiliares, considerando también la carga y descarga en vertedero.			
M05EN030	0,040 h.	Excav. hidráulica neumáticos 100 CV	41,39	1,66	
M07CB030	0,190 h.	Camión basculante 6x4 20 t.	34,09	6,48	
M07N060	1,000 m3	Canon de desbroce a vertedero	0,65	0,65	

TOTAL PARTIDA..... 8,79

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Máscara: *

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Día en La Pernia

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E03ALP010		ud	ARQUETA LADRILLO DE PASO 38x38x50 cm Arqueta enterrada no registrable, de 38x38x50 cm. de medidas interiores, construida con fábrica de ladrillo macizo 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, enfoscada y bruñida por el interior con mortero de cemento M-15 redondeando ángulos, y cerrada superiormente con un tablero de rasillones machihembrados y losa de hormigón HM-20/P/20/I ligeramente armada con mallazo, terminada y sellada con mortero de cemento y con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación, ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5.			
O01OA030	2,050	h.	Oficial primera	13,58	27,84	
O01OA060	1,050	h.	Peón especializado	11,88	12,47	
P01HM020	0,042	m3	Hormigón HM-20/P/40/I central	65,38	2,75	
P01LT020	0,056	mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	84,41	4,73	
P01MC040	0,023	m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-5/CEM	51,51	1,18	
P01MC010	0,015	m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-15/CEM	58,88	0,88	
P01LG160	3,000	ud	Rasillón cerámico m-h 100x25x4 cm.	0,69	2,07	
P03AM070	0,340	m2	Malla 15x30x5 -1,424 kg/m2	0,80	0,27	
P01HM010	0,013	m3	Hormigón HM-20/P/20/I central	65,38	0,85	

TOTAL PARTIDA..... 53,04

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

E03ALP020		ud	ARQUETA LADRILLO DE PASO 51x51x65 cm Arqueta enterrada no registrable, de 51x51x65 cm. de medidas interiores, construida con fábrica de ladrillo macizo 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, enfoscada y bruñida por el interior con mortero de cemento M-15 redondeando ángulos, y cerrada superiormente con un tablero de rasillones machihembrados y losa de hormigón HM-20/P/20/I ligeramente armada con mallazo, terminada y sellada con mortero de cemento y con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación, ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5.			
O01OA030	3,050	h.	Oficial primera	13,58	41,42	
O01OA060	1,850	h.	Peón especializado	11,88	21,98	
P01HM020	0,059	m3	Hormigón HM-20/P/40/I central	65,38	3,86	
P01LT020	0,085	mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	84,41	7,17	
P01MC040	0,035	m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-5/CEM	51,51	1,80	
P01MC010	0,027	m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-15/CEM	58,88	1,59	
P01LG160	3,000	ud	Rasillón cerámico m-h 100x25x4 cm.	0,69	2,07	
P03AM070	0,590	m2	Malla 15x30x5 -1,424 kg/m2	0,80	0,47	
P01HM010	0,021	m3	Hormigón HM-20/P/20/I central	65,38	1,37	

TOTAL PARTIDA..... 81,73

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y UN EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

E03ALR020		ud	ARQUETA LADRI.REGISTRO 38x38x50 cm. Arqueta de registro de 38x38x50 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, enfoscada y bruñida por el interior con mortero de cemento M-15 redondeando ángulos, ligeramente armada con mallazo, enfoscada y bruñida por el interior con mortero de cemento M-15, y con tapa y marco de hormigón armado prefabricada, terminada y con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación, ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5.			
O01OA030	1,950	h.	Oficial primera	13,58	26,48	
O01OA060	0,900	h.	Peón especializado	11,88	10,69	
P01HM020	0,042	m3	Hormigón HM-20/P/40/I central	65,38	2,75	
P01LT020	0,056	mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	84,41	4,73	
P01MC040	0,023	m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-5/CEM	51,51	1,18	
P01MC010	0,015	m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-15/CEM	58,88	0,88	
P03AM070	0,380	m2	Malla 15x30x5 -1,424 kg/m2	0,80	0,30	
P02EAT020	1,000	ud	Tapa cuadrada HA e=6cm 50x50cm	8,98	8,98	

TOTAL PARTIDA..... 55,99

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CINCO EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Máscara: *

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Día en La Pernia

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E03ALR040		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, enfoscada y bruñida por el interior con mortero de cemento M-15 redondeando ángulos, ligeramente armada con mallazo, enfoscada y bruñida por el interior con mortero de cemento M-15, y con tapa y marco de hormigón armado prefabricada, terminada y con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación, ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5.			
O01OA030	2,750	h.	Oficial primera	13,58	37,35	
O01OA060	1,600	h.	Peón especializado	11,88	19,01	
P01HM020	0,059	m3	Hormigón HM-20/P/40/I central	65,38	3,86	
P01LT020	0,085	mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	84,41	7,17	
P01MC040	0,035	m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-5/CEM	51,51	1,80	
P01MC010	0,027	m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-15/CEM	58,88	1,59	
P03AM070	0,620	m2	Malla 15x30x5 -1,424 kg/m2	0,80	0,50	
P02EAT030	1,000	ud	Tapa cuadrada HA e=6cm 60x60cm	10,45	10,45	
TOTAL PARTIDA.....						81,73

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y UN EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

E03ENH030		m.	CAN.H.POLI.L=75cm D=200x235 C/REJ.TRA.FD Canaleta de drenaje superficial para zonas de carga pesada, formada por piezas prefabricadas de hormigón polímero de 200x235 mm. de medidas exteriores, sin pendiente incorporada y con rejilla de fundición dúctil de medidas superficiales 750x200 mm., colocadas sobre cama de arena de río compactada, incluso con p.p. de piezas especiales y pequeño material, montado, nivelado y con p.p. de medios auxiliares, s/ CTE-HS-5.			
O01OA030	0,300	h.	Oficial primera	13,58	4,07	
O01OA050	0,300	h.	Ayudante	12,32	3,70	
P01AA020	0,040	m3	Arena de río 0/6 mm.	13,62	0,54	
P02ECH030	1,330	ud	Canaleta s/rej.H.polim. L=750 D=200x235	17,88	23,78	
P02ECF020	1,330	ud	Rej.trans. fund.ductil s/cerco L=750x200	16,49	21,93	
TOTAL PARTIDA.....						54,02

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CUATRO EUROS con DOS CÉNTIMOS

E03OCP020		m.	COLECTOR COLGADO PVC D=110 mm. Colector de saneamiento colgado de PVC liso color gris, de diámetro 110 mm. y con unión por encolado; colgado mediante abrazaderas metálicas, incluso p.p. de piezas especiales en desvíos y medios auxiliares, totalmente instalado, s/ CTE-HS-5.			
O01OB170	0,220	h.	Oficial 1º fontanero calefactor	10,17	2,24	
O01OB180	0,220	h.	Oficial 2º fontanero calefactor	12,80	2,82	
P02TVO450	1,000	m.	Tub.PVC liso evacuación encolado D=110	3,44	3,44	
P02CVC234	0,200	ud	Codo 87,5º PVC san.j.peg.110 mm.	3,22	0,64	
P02CVW034	3,330	ud	Abraz.metálica tubos PVC 110 mm.	1,31	4,36	
P02CVW030	0,011	kg	Adhesivo tubos PVC j.pegada	14,61	0,16	
TOTAL PARTIDA.....						13,66

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

E03OCP030		m.	COLECTOR COLGADO PVC D=125 mm. Colector de saneamiento colgado de PVC liso color gris, de diámetro 125 mm. y con unión por encolado; colgado mediante abrazaderas metálicas, incluso p.p. de piezas especiales en desvíos y medios auxiliares, totalmente instalado, s/ CTE-HS-5.			
O01OB170	0,240	h.	Oficial 1º fontanero calefactor	10,17	2,44	
O01OB180	0,240	h.	Oficial 2º fontanero calefactor	12,80	3,07	
P02TVO460	1,000	m.	Tub.PVC liso evacuación encolado D=125	3,92	3,92	
P02CVC236	0,200	ud	Codo 87,5º PVC san.j.peg.125 mm.	5,69	1,14	
P02CVW036	3,333	ud	Abraz.metálica tubos PVC 125 mm.	1,49	4,97	
P02CVW030	0,013	kg	Adhesivo tubos PVC j.pegada	14,61	0,19	
TOTAL PARTIDA.....						15,73

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Máscara: *

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Día en La Pernia

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E030EP005		m.	TUBO PVC 110mm Colector de saneamiento enterrado de PVC liso multicapa con un diámetro 110 mm. encolado. 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. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
O010A030	0,180	h.	Oficial primera	13,58	2,44	
O010A060	0,180	h.	Peón especializado	11,88	2,14	
P01AA020	0,235	m3	Arena de río 0/6 mm.	13,62	3,20	
P02TV0310	1,000	m.	Tub.PVC liso multicapa encolado D=110	2,95	2,95	
TOTAL PARTIDA.....						10,73

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

E030EP290		m.	TUBO PVC 125mm Colector de saneamiento enterrado de PVC de pared estructurada de color teja y rigidez 4 kN/m2; con un diámetro 125 mm. y de 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. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
O010A030	0,200	h.	Oficial primera	13,58	2,72	
O010A060	0,200	h.	Peón especializado	11,88	2,38	
P01AA020	0,237	m3	Arena de río 0/6 mm.	13,62	3,23	
P02CVM005	0,200	ud	Manguito H-H PVC s/tope j.elást. D=125mm	6,82	1,36	
P02CVW010	0,003	kg	Lubricante tubos PVC j.elástica	4,56	0,01	
P02TVE005	1,000	m.	Tub.PVC estructurado j.elást SN4 D=125mm	3,90	3,90	
TOTAL PARTIDA.....						13,60

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

E030EP300		m.	TUBO PVC 160mm Colector de saneamiento enterrado de PVC de pared estructurada de color teja y rigidez 4 kN/m2; con un diámetro 160 mm. y de 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. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
O010A030	0,240	h.	Oficial primera	13,58	3,26	
O010A060	0,240	h.	Peón especializado	11,88	2,85	
P01AA020	0,244	m3	Arena de río 0/6 mm.	13,62	3,32	
P02CVM010	0,330	ud	Manguito H-H PVC s/tope j.elást. D=160mm	9,35	3,09	
P02CVW010	0,004	kg	Lubricante tubos PVC j.elástica	4,56	0,02	
P02TVE010	1,000	m.	Tub.PVC estructurado j.elást SN4 D=160mm	5,45	5,45	
TOTAL PARTIDA.....						17,99

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

E030EP310		m.	TUBO PVC 200mm Colector de saneamiento enterrado de PVC de pared estructurada de color teja y rigidez 4 kN/m2; con un diámetro 200 mm. y de 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. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
O010A030	0,280	h.	Oficial primera	13,58	3,80	
O010A060	0,280	h.	Peón especializado	11,88	3,33	
P01AA020	0,389	m3	Arena de río 0/6 mm.	13,62	5,30	
P02CVM020	0,200	ud	Manguito H-H PVC s/tope j.elást. D=200mm	17,48	3,50	
P02CVW010	0,005	kg	Lubricante tubos PVC j.elástica	4,56	0,02	
P02TVE015	1,000	m.	Tub.PVC estructurado j.elást SN4 D=200mm	8,30	8,30	
TOTAL PARTIDA.....						24,25

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Máscara: *

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Día en La Pernia

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E04AB020	kg	ACERO CORRUGADO B 500 S Acero corrugado B 500 S, cortado, doblado, armado y colocado en obra, incluso p.p. de despuntes. Según EHE y CTE-SE-A.			
O01OB030	0,014 h.	Oficial 1ª ferralla	13,64	0,19	
O01OB040	0,014 h.	Ayudante ferralla	12,80	0,18	
P03AC200	1,100 kg	Acero corrugado B 500 S	0,56	0,62	
P03AA020	0,006 kg	Alambre atar 1,30 mm.	1,11	0,01	

TOTAL PARTIDA..... 1,00

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN EUROS

E04AM060	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.			
O01OB030	0,009 h.	Oficial 1ª ferralla	13,64	0,12	
O01OB040	0,009 h.	Ayudante ferralla	12,80	0,12	
P03AM030	1,267 m2	Malla 15x15x6 -2,792 kg/m2	1,63	2,07	

TOTAL PARTIDA..... 2,31

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

E04CA010	m3	H.ARM. HA-25/P/40/IIa Hormigón armado HA-25 N/mm2, consistencia plástica, Tmáx. 20 mm., para ambiente normal, elaborado en central en relleno de zapatas y zanjas de cimentación, incluso armadura (40 kg/m3.), vertido por medios manuales, vibrado y colocación. Según normas NTE-CSZ, EHE y CTE-SE-C.			
E04CM050	1,000 m3	HORM. HA-25/P/20/I V. MANUAL	88,51	88,51	
E04AB020	40,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,00	40,00	

TOTAL PARTIDA..... 128,51

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIOCHO EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

E04CA060	m3	H.ARM.VIGAS DE ATADO Y ZAPATAS Hormigón armado HA-25 N/mm2, Tmáx. 40 mm., para ambiente normal, elaborado en central en relleno de zapatas y zanjas de cimentación, incluso armadura según proyecto, vertido con grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-CSZ, EHE y CTE-SE-C.			
E04CA010	1,000 m3	H.ARM. HA-25/P/40/IIa	128,51	128,51	
M02GT120	0,200 h.	Grúa torre automontante 20 t/m.	21,53	4,31	

TOTAL PARTIDA..... 132,82

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y DOS EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS

E04CA080	m3	H.ARM. HA-25/P/20/I V.G.ENCOF. Hormigón armado HA-25 N/mm2 consistencia plástica, Tmáx. 20 mm., para ambiente normal, elaborado en central en relleno de zapatas y zanjas de cimentación, incluso armadura (40 kg/m3.), encofrado y desencofrado, vertido con grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-CSZ, EHE y CTE-SE-C.			
E04CA060	1,000 m3	H.ARM.VIGAS DE ATADO Y ZAPATAS	132,82	132,82	
E04CE020	2,500 m2	ENCOF.MAD.ZAP.Y VIG.RIOS.Y ENCE.	14,82	37,05	

TOTAL PARTIDA..... 169,87

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

E04CA100	m3	H.ARM. HA-25/P/40/IIa Hormigón armado HA-25 N/mm2, consistencia plástica, Tmáx. 20 mm., para ambiente normal, elaborado en central en relleno de zapatas y zanjas de cimentación, incluso armadura (40 kg/m3.), por medio de camión-bomba, vibrado y colocado. Según normas NTE-CSZ, EHE y CTE-SE-C.			
E04CM140	1,000 m3	HORM. HA-25/P/20/I CIM. V. BOMBA	103,97	103,97	
E04AB020	40,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,00	40,00	

TOTAL PARTIDA..... 143,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y TRES EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Máscara: *

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Día en La Pernia

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E04CA120	m3	H.ARM. MURETE Hormigón armado HA-25 N/mm2, consistencia plástica, Tmáx.20 mm.,acero en cimentación B 500 S, control normal, para ambiente normal, elaborado en central en cimentación, muros y riostras, incluso armadura según plano y memoria de estructura de proyecto, encofrado y desencofrado, por medio de camión-bomba, vibrado y colocado. Según normas NTE-CSZ, EHE y CTE-SE-C.			
E04CA100	1,000 m3	H.ARM. HA-25/P/40/Ila	143,97	143,97	
E04CE020	2,500 m2	ENCOF.MAD.ZAP.Y VIG.RIOS.Y ENCE.	14,82	37,05	

TOTAL PARTIDA..... 181,02

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y UN EUROS con DOS CÉNTIMOS

E04CE020	m2	ENCOF.MAD.ZAP.Y VIG.RIOS.Y ENCE. Encofrado y desencofrado con madera suelta en zapatas, zanjas, vigas y encepados, considerando 4 posturas. Según NTE-EME.			
O01OB010	0,350 h.	Oficial 1º encofrador	13,64	4,77	
O01OB020	0,350 h.	Ayudante encofrador	12,80	4,48	
P01EM290	0,026 m3	Madera pino encofrar 26 mm.	198,91	5,17	
P03AA020	0,100 kg	Alambre atar 1,30 mm.	1,11	0,11	
P01UC030	0,050 kg	Puntas 20x100	5,84	0,29	

TOTAL PARTIDA..... 14,82

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS

E04CM040	m3	HORM.LIMPIEZA HM-20/P/20/I V.MAN Hormigón en masa HM-20 N/mm2, consistencia plástica, Tmáx.20 mm., para ambiente normal, elaborado en central para limpieza y nivelado de fondos de cimentación, incluso vertido por medios manuales y colocación. Según NTE-CSZ,EHE y CTE-SE-C.			
O01OA070	0,600 h.	Peón ordinario	11,79	7,07	
P01HM010	1,150 m3	Hormigón HM-20/P/20/I central	65,38	75,19	

TOTAL PARTIDA..... 82,26

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y DOS EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS

E04CM050	m3	HORM. HA-25/P/20/I V. MANUAL Hormigón en masa HA-25/P/20/I, elaborado en central en relleno de zapatas y zanjas de cimentación, incluso encamillado de pilares y muros, vertido por medios manuales, vibrado y colocación. Según normas NTE-CSZ, EHE y CTE-SE-C.			
O01OA030	0,360 h.	Oficial primera	13,58	4,89	
O01OA070	0,360 h.	Peón ordinario	11,79	4,24	
M11HV120	0,360 h.	Aguja eléct.c/convertid.gasolina D=79mm.	3,86	1,39	
P01HA010	1,150 m3	Hormigón HA-25/P/20/I central	67,82	77,99	

TOTAL PARTIDA..... 88,51

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y OCHO EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

E04CM090	m3	HORM. LIMP. HM-20/P/20/I V. GRÚA Hormigón en masa HM-20 N/mm2, consistencia plástica, Tmáx.20 mm., para ambiente normal, elaborado en obra para limpieza y nivelado de fondos de cimentación, incluso vertido con grúa, vibrado y colocación. Según normas NTE, EHE y CTE-SE-C.			
E04CM040	1,000 m3	HORM.LIMPIEZA HM-20/P/20/I V.MAN	82,26	82,26	
M02GT130	0,400 h.	Grúa torre automontante 35 t/m.	29,85	11,94	

TOTAL PARTIDA..... 94,20

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CUATRO EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Máscara: *

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Día en La Pernia

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E04CM140	m3	HORM. HA-25/P/20/I CIM. V. BOMBA Hormigón en masa HA-25 N/mm2, consistencia plástica, Tmáx.20 mm., para ambiente normal. elaborado en central en relleno de zapatas y zanjas de cimentación, incluso vertido por medio de camión-bomba, vibrado y colocado. Según normas NTE , EHE y CTE-SE-C.			
O01OA070	0,200 h.	Peón ordinario	11,79	2,36	
E04CM050	1,000 m3	HORM. HA-25/P/20/I V. MANUAL	88,51	88,51	
P01HB021	1,000 m3	Bomb.hgón. 56a75 m3, pluma 36m	11,69	11,69	
P01HB090	0,015 h.	Desplazamiento bomba	93,81	1,41	
TOTAL PARTIDA.....					103,97

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TRES EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

E04SA020	m2	SOLER.HA-25, 15cm.ARMADA Solera de hormigón de 15 cm. de espesor, realizada con hormigón HA-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., elaborado en obra, i/vertido, colocación y armado con mallazo 15x15x6, p.p. de juntas, aserrado de las mismas y fratasado. Según NTE-RSS y EHE.			
E04SE090	0,150 m3	HORMIGÓN HA-25/P/20/I EN SOLERA	86,43	12,96	
E04AM060	1,000 m2	MALLA 15x15 cm. D=6 mm.	2,31	2,31	
TOTAL PARTIDA.....					15,27

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

E04SE030	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 en solera, incluso vertido, compactado según EHE, p.p. de vibrado, regleado y curado en soleras.			
O01OA030	0,600 h.	Oficial primera	13,58	8,15	
O01OA070	0,600 h.	Peón ordinario	11,79	7,07	
P01HM010	1,050 m3	Hormigón HM-20/P/20/I central	65,38	68,65	
TOTAL PARTIDA.....					83,87

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y TRES EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

E04SE090	m3	HORMIGÓN HA-25/P/20/I EN SOLERA Hormigón para armar HA-25/P/20/I, elaborado en central en solera, incluso vertido, compactado según EHE, p.p. de vibrado, regleado y curado en soleras.			
O01OA030	0,600 h.	Oficial primera	13,58	8,15	
O01OA070	0,600 h.	Peón ordinario	11,79	7,07	
P01HA010	1,050 m3	Hormigón HA-25/P/20/I central	67,82	71,21	
TOTAL PARTIDA.....					86,43

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SEIS EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

E04SM010	m2	SOLERA HORMIG.HM-20/P/20 e=10cm Solera de hormigón en masa de 10 cm. de espesor, realizada con hormigón HM-20 N/mm2, Tmáx.20 mm., elaborado en obra, i/vertido, colocación, p.p. de juntas, aserrado de las mismas y fratasado. Según NTE-RSS y EHE.			
E04SE030	0,100 m3	HORMIGÓN HM-20/P/20/I EN SOLERA	83,87	8,39	
TOTAL PARTIDA.....					8,39

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

E05AA010	kg	ACERO A-42b EN ESTRUCT.SOLDAD Acero laminado A-42b, en perfiles laminados en caliente para vigas, pilares, zunchos y correas, mediante uniones soldadas; i/p.p. de soldaduras, cortes, piezas especiales, despuntes y dos manos de imprimación con pintura de minio de plomo, montado y colocado, según NTE-EAS/EAV y CTE-DB-SE-A.			
O01OB130	0,020 h.	Oficial 1ª cerrajero	13,29	0,27	
O01OB140	0,025 h.	Ayudante cerrajero	12,50	0,31	
P03AL005	1,050 kg	Acero laminado A-42b	0,67	0,70	
P25OU080	0,010 l.	Minio electrolítico	9,15	0,09	
P01DW090	0,100 ud	Pequeño material	1,01	0,10	
TOTAL PARTIDA.....					1,47

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Máscara: *

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Día en La Pernia

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05AA050	ud	PLAC.ANCLAJ.A-42b 30x30x1,5cm Placa de anclaje de acero A-42b en perfil plano, de dimensiones 30x30x1,5 cm. con cuatro garrotas de acero corrugado de 12 mm. de diámetro y 45 cm. de longitud total, soldadas, i/taladro central, colocada. Según NTE y CTE-DB-SE-A.			
O01OB130	0,420 h.	Oficial 1º cerrajero	13,29	5,58	
O01OB140	0,420 h.	Ayudante cerrajero	12,50	5,25	
P13TP020	12,000 kg	Palastro 15 mm.	0,58	6,96	
P03AC090	1,600 kg	Acero corrugado B 400 S	0,55	0,88	
P01DW090	0,120 ud	Pequeño material	1,01	0,12	
M12O010	0,050 h.	Equipo oxicorte	3,55	0,18	

TOTAL PARTIDA..... 18,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

E05HFE020	m2	ENCOFRADO FORJADO PLACA PREFAB. Encofrado y desencofrado continuo con puntales para capa de compresión en forjados de placas prefabricadas, hasta 3,5 m. de altura con madera suelta, según NTE-EME.			
O01OB010	0,060 h.	Oficial 1º encofrador	13,64	0,82	
O01OB020	0,060 h.	Ayudante encofrador	12,80	0,77	
P01EM290	0,015 m3	Madera pino encofrar 26 mm.	198,91	2,98	
P01UC030	0,060 kg	Puntas 20x100	5,84	0,35	
P03AA020	0,040 kg	Alambre atar 1,30 mm.	1,11	0,04	
M13CP100	0,050 ud	Puntal telesc. normal 1,75-3,10	12,63	0,63	

TOTAL PARTIDA..... 5,59

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

E05HLA020	m3	HA-25/B/20/IIa E.MAD.VIST.LOSAS Hormigón armado HA-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica, elaborado en central, en losas planas, i/p.p. de armadura según plano y memoria de estructura y encofrado visto de madera, anclaje a forjado, vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-EME, EHL y EHE.			
E05HLM015	1,000 m3	HORM. P/ARMAR HA-25/B/20 L.PL.	80,85	80,85	
E05HLE030	10,000 m2	ENCOFR. MADERA LOSAS VISTO	27,62	276,20	
E04AB020	85,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,00	85,00	

TOTAL PARTIDA..... 442,05

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS CUARENTA Y DOS EUROS con CINCO CÉNTIMOS

E05HLA030	m3	HA-25/B/20/I E.MAD.LOSA INCL.(escalera) Hormigón armado HA-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica, elaborado en central, en losas inclinadas, i/p.p. de armadura según plano y memoria de estructura de proyecto y encofrado de madera, vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-EME, EHL y EHE.			
E05HLM020	1,000 m3	HORM. P/ARMAR HA-25/P/20 L.IN.	85,21	85,21	
E05HLE020	10,000 m2	ENCOF. MADERA LOSA INCL. 4 P.	13,30	133,00	
E04AB020	85,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,00	85,00	

TOTAL PARTIDA..... 303,21

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TRES EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

E05HLE020	m2	ENCOF. MADERA LOSA INCL. 4 P. Encofrado y desencofrado de losa armada inclinada, con tableros de madera de pino de 22 mm., considerando 4 posturas. Según norma NTE-EME.			
O01OB010	0,250 h.	Oficial 1º encofrador	13,64	3,41	
O01OB020	0,250 h.	Ayudante encofrador	12,80	3,20	
M13EM030	1,000 m2	Tablero encofrar 22 mm. 4 p.	1,75	1,75	
P01EM280	0,020 m3	Madera pino encofrar 22 mm.	165,76	3,32	
P01UC030	0,150 kg	Puntas 20x100	5,84	0,88	
P03AA020	0,500 kg	Alambre atar 1,30 mm.	1,11	0,56	
M13CP100	0,014 ud	Puntal telesc. normal 1,75-3,10	12,63	0,18	

TOTAL PARTIDA..... 13,30

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Máscara: *

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Día en La Pernia

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05HLE030	m2	ENCOFR. MADERA LOSAS VISTO Encofrado y desencofrado de losa armada con tablero formado por tabla machihembrada de madera de pino de 22 mm., confeccionados previamente, considerando una postura. Normas NTE-E ME.			
O01OB010	0,300 h.	Oficial 1ª encofrador	13,64	4,09	
O01OB020	0,300 h.	Ayudante encofrador	12,80	3,84	
P01EM260	1,050 m2	Tabla machihembrada 2,5x9/16 de 22mm.	14,18	14,89	
P01EM290	0,020 m3	Madera pino encofrar 26 mm.	198,91	3,98	
P01UC030	0,080 kg	Puntas 20x100	5,84	0,47	
P03AA020	0,150 kg	Alambre atar 1,30 mm.	1,11	0,17	
M13CP100	0,014 ud	Puntal telesc. normal 1,75-3,10	12,63	0,18	

TOTAL PARTIDA..... 27,62

Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

E05HLM015	m3	HORM. P/ARMAR HA-25/B/20 L.PL. Hormigón para armar HA-25/P/20/I, elaborado en central, en losas planas, incluso vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-EHL y EHE.			
O01OB010	0,250 h.	Oficial 1ª encofrador	13,64	3,41	
O01OB020	0,250 h.	Ayudante encofrador	12,80	3,20	
O01OB025	0,100 h.	Oficial 1ª gruista	13,29	1,33	
M02GT002	0,100 h.	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	17,04	1,70	
P01HA010	1,050 m3	Hormigón HA-25/P/20/I central	67,82	71,21	

TOTAL PARTIDA..... 80,85

Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

E05HLM020	m3	HORM. P/ARMAR HA-25/P/20 L.IN. Hormigón para armar HA-25/P/20/I, elaborado en central, en losas inclinadas, incluso vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según NTE-EHL y EHE.			
O01OB010	0,300 h.	Oficial 1ª encofrador	13,64	4,09	
O01OB020	0,300 h.	Ayudante encofrador	12,80	3,84	
O01OB025	0,200 h.	Oficial 1ª gruista	13,29	2,66	
M02GT002	0,200 h.	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	17,04	3,41	
P01HA010	1,050 m3	Hormigón HA-25/P/20/I central	67,82	71,21	

TOTAL PARTIDA..... 85,21

Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y CINCO EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

E05PFO010	m2	PANEL PLANO 35+6=41 RUBIERA Forjado PANEL PLANO 35+6=41 de Canto de bovedilla: 35 cm, Espesor capa compresión: 6 cm, Intereje: 60 cm, Bovedilla: Genérica, Ancho del nervio: 12 cm, Volumen de hormigón: 0.153 m³/m², Peso propio: 3.95 kN/m², Incremento del ancho del nervio: 3 cm, Comprobación de flecha: Como vigueta pretensada, Rigidez fisurada: 100 % rigidez bruta, incluso p.p. de negativos y conectores, encofrado, desencofrado, vertido, vibrado, curado de hormigón, con ayuda de grúa telescópica para montaje, terminado según EFHE y EHE, de acuerdo con plano de estructura de proyecto. Medición según línea exterior sin descontar huecos menores de 5 m2. Incluye p.p. de vigas.			
O01OA090	0,250 h.	Cuadrilla A	31,80	7,95	
P03EO020	1,000 m2	Placa y bovedilla porespan	36,46	36,46	
P01HA010	0,100 m3	Hormigón HA-25/P/20/I central	67,82	6,78	
P03AM170	1,250 m2	Malla 20x30x5 -1,214 kg/m2	0,68	0,85	
P03AC210	2,400 kg	Acero corrugado B 500 S pref.	0,71	1,70	
E05HFE020	0,300 m2	ENCOFRADO FORJADO PLACA PREFAB.	5,59	1,68	
M02GE200	0,100 h.	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t.	62,80	6,28	

TOTAL PARTIDA..... 61,70

Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y UN EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Máscara: *

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Día en La Pernia

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05PFO020	m2		PANEL PLANO CANTO HASTA 35 RUBIERA Forjado de panel plano RUBIERA SEMIRRESISTENTE PANEL PLANO A HASTA EL CANTO 35, Forjado: PA-22+5=27, Poliestireno, Canto de bovedilla: 22 cm, Espesor capa compresión: 5 cm, Intereje: 98 cm, Hormigón obra: HA-25 Gc=1.50, Hormigones viguetas: HA-35 Gc=1.50, Acero pretensar: Y 1770 C, Aceros negativos: B 500 S Gs=1.15, Peso propio (kN/m²): 3.12, incluso p.p. de negativos y conectores, encofrado, desencofrado, vertido, vibrado, curado de hormigón, con ayuda de grúa telescópica para montaje, terminado según EFHE y EHE, de acuerdo con planos de estructura de proyecto. Medición según línea exterior sin descontar huecos menores de 5 m2. Incluye p.p. de vigas.			
O01OA090	0,250	h.	Cuadrilla A	31,80	7,95	
P03EO030	1,000	m2	Placa	32,41	32,41	
P01HA010	0,050	m3	Hormigón HA-25/P/20/I central	67,82	3,39	
P03AM170	1,250	m2	Malla 20x30x5 -1,214 kg/m2	0,68	0,85	
P03AC210	2,400	kg	Acero corrugado B 500 S pref.	0,71	1,70	
E05HFE020	0,300	m2	ENCOFRADO FORJADO PLACA PREFAB.	5,59	1,68	
M02GE200	0,100	h.	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t.	62,80	6,28	
TOTAL PARTIDA.....						54,26

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CUATRO EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS

E05PPP050	m.		PILAR SIMPLE H.A. PREFABRICADO 25x25cm.h<4,00m Pilar simple prefabricado de hormigón armado HA-25 y acero B-500-S de sección 25x25 cm., de altura máxima 4,00 m., con esperas en la parte inferior para arranque del pilar y en la parte superior para solape del pilar superior, incluso transporte, encofrado y desencofrado, aplomado, vertido, vibrado, curado de hormigón, con ayuda de grúa telescópica para montaje, totalmente terminada según EHE. Medición según desarrollo real de las piezas incluyendo esperas inferiores y superiores.			
O01OA010	0,015	h.	Encargado	13,90	0,21	
O01OA030	0,035	h.	Oficial primera	13,58	0,48	
O01OA060	0,035	h.	Peón especializado	11,88	0,42	
P03EPP050	1,000	m.	Pilar simple H.A. Pref. 25x25cm.H<4.00m	37,88	37,88	
P01HA010	0,041	m3	Hormigón HA-25/P/20/I central	67,82	2,78	
M02GE200	0,020	h.	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t.	62,80	1,26	
TOTAL PARTIDA.....						43,03

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con TRES CÉNTIMOS

E05PPP060	m.		PILAR SIMPLE H.A. PREFABRICADO 25x33cm.h<4,00m Pilar simple prefabricado de hormigón armado HA-25 y acero B-500-S de sección 25x33 cm., de altura máxima 4,00 m., con esperas en la parte inferior para arranque del pilar y en la parte superior para solape del pilar superior, incluso transporte, encofrado y desencofrado, aplomado, vertido, vibrado, curado de hormigón, con ayuda de grúa telescópica para montaje, totalmente terminada según EHE. Medición según desarrollo real de las piezas incluyendo esperas inferiores y superiores.			
O01OA010	0,015	h.	Encargado	13,90	0,21	
O01OA030	0,035	h.	Oficial primera	13,58	0,48	
O01OA060	0,035	h.	Peón especializado	11,88	0,42	
P03EPP060	1,000	m.	Pilar simple H.A. Pref. 25x33cm.H<4.00m	41,73	41,73	
P01HA010	0,051	m3	Hormigón HA-25/P/20/I central	67,82	3,46	
M02GE200	0,020	h.	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t.	62,80	1,26	
TOTAL PARTIDA.....						47,56

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SIETE EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Máscara: *

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Día en La Pernia

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05PPP070	m.		PILAR SIMPLE H.A. PREFABRICADO 33x33cm.h<4,00m Pilar simple prefabricado de hormigón armado HA-25 y acero B-500-S de sección 33x33 cm., de altura máxima 4,00 m., con esperas en la parte inferior para arranque del pilar y en la parte superior para solape del pilar superior, incluso transporte, encofrado y desencofrado, aplomado, vertido, vibrado, curado de hormigón, con ayuda de grúa telescópica para montaje, totalmente terminada según EHE. Medición según desarrollo real de las piezas incluyendo esperas inferiores y superiores y hormigonado.			
O01OA010	0,015	h.	Encargado	13,90	0,21	
O01OA030	0,035	h.	Oficial primera	13,58	0,48	
O01OA060	0,035	h.	Peón especializado	11,88	0,42	
P03EPP070	1,000	m.	Pilar simple H.A. Pref. .H<4.00m	44,77	44,77	
P01HA010	0,051	m3	Hormigón HA-25/P/20/I central	67,82	3,46	
M02GE200	0,020	h.	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t.	62,80	1,26	
TOTAL PARTIDA.....						50,60

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

E06CP040	m2		CHAPADO PIZARRA GRIS 1ª e= 20-30 mm Chapado de pizarra gris en formatos 20x40, 30x30 y 60x30 cm. y espesor entre 20 y 30 mm., recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-10, i/rejuntado con lechada de cemento CEM II/B-P 32,5 N y limpieza, s/NTE-RPC-8, incluyendo enfoscado de pared para su posterior colocación,medido deduciendo huecos, INCLUYE MOCHETAS.			
O01OB070	0,670	h.	Oficial cantero	13,29	8,90	
O01OB080	0,670	h.	Ayudante cantero	12,62	8,46	
O01OA070	0,150	h.	Peón ordinario	11,79	1,77	
P08PP080	1,050	m2	Pizarra gris 20/30 mm.	34,80	36,54	
A02A060	0,025	m3	MORTERO CEMENTO 1/4 M-80	59,40	1,49	
A01L020	0,001	m3	LECHADA CEMENTO 1/2 CEM II/B-P 32,5 N	58,16	0,06	
TOTAL PARTIDA.....						57,22

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SIETE EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

E07LP040	m2		FÁB.LADR.PERFORADO 10cm. 1P. INT.MORT.M-5 Fábrica de ladrillo perforado tosco de 24x11,5x10 cm. de 1 pie de espesor en interior, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, para revestir, i/replanteo, nivelación y aplomado, p.p. de enjarjes, mermas, roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, cargaderos, mochetas, plaquetas, esquinas, limpieza y medios auxiliares. Según UNE-EN-998-1:2004, RC-03, NTE-FFL, CTE-SE-F y RL-88, medida deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OA030	0,810	h.	Oficial primera	13,58	11,00	
O01OA070	0,810	h.	Peón ordinario	11,79	9,55	
P01LT010	0,075	mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x10 cm.	104,69	7,85	
P01MC040	0,045	m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-5/CEM	51,51	2,32	
TOTAL PARTIDA.....						30,72

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS

E07LTP030	m2		FÁB. 1/2P. PERF.7cm+TAB. LHD 8CM. MORT.M-5 Cerramiento formado por fábrica de ladrillo perforado tosco de 24x11,5x7 cm., de 1/2 pie de espesor, enfoscado interiormente, con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, cámara de aire de 5 cm. y tabicón de ladrillo cerámico hueco doble 24x11,5x8 cm., recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-5, i/ replanteo, nivelación, aplomado, p.p. de enjarjes, mermas y roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, limpieza y medios auxiliares y formación de mochetas. Según UNE-EN-998-1:2004, RC-03, NTE-FFL, CTE-SE-F y RL-88. Medido deduciendo huecos.			
O01OA030	0,964	h.	Oficial primera	13,58	13,09	
O01OA070	0,964	h.	Peón ordinario	11,79	11,37	
P01LT020	0,052	mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	84,41	4,39	
P01LH020	0,035	mud	Ladrillo hueco doble 24x11,5x8 cm.	72,03	2,52	
P01MC040	0,058	m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-5/CEM	51,51	2,99	
TOTAL PARTIDA.....						34,36

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Máscara: *

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Día en La Pernia

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07LTP051	m2		FAB.CAPU.2 1/2P.PERF.7cm+MURFOR MORT.M-7,5 Fábrica capuchina formada por dos medios pies de ladrillo perforado tosco de 24x11,5x7 cm., recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río, tipo M-7,5, preparado en central y suministrado a pie de obra, separados con una cámara de aire de 6 cm., y enfoscado interiormente con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río, tipo M-7,5, con colocación, cada 6 hiladas, de armadura de acero galvanizado, en forma de cercha y recubierta de resina epoxi, Murfor RND.5/E-250, según EC 6, i/ replanteo, nivelación y aplomado, p.p. de enjarjes, mermas y roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, limpieza y medios auxiliares y formación de moquetas. Según UNE-EN-998-1:2004, RC-03, NTE-FFL, CTE-SE-F y RL-88. Medido deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OA030	1,054	h.	Oficial primera	13,58	14,31	
O01OA070	1,054	h.	Peón ordinario	11,79	12,43	
P01LT020	0,104	mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	84,41	8,78	
P01LA150	0,902	ud	Armad. Murfor RND.5/E-250 3,05m.	7,28	6,57	
P01MC030	0,070	m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-7,5/CEM	53,36	3,74	

TOTAL PARTIDA..... 45,83

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

E07RC040	m2		RECIBIDO CERCOS EN MUR.EXT.A REVEST. Recibido de cercos o precercos de cualquier material en muro de cerramiento exterior para revestir, utilizando mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-10, totalmente colocado y aplomado. Incluso material auxiliar, limpieza y medios auxiliares. Según RC-03. Medida la superficie realmente ejecutada.			
O01OA030	0,350	h.	Oficial primera	13,58	4,75	
O01OA050	0,350	h.	Ayudante	12,32	4,31	
P01UC030	0,090	kg	Puntas 20x100	5,84	0,53	
A02A060	0,030	m3	MORTERO CEMENTO 1/4 M-80	59,40	1,78	

TOTAL PARTIDA..... 11,37

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS

E07RE010	m.		RECIBIDO BARAND.MET.ESCALERA MORT. Recibido de barandilla metálica o de madera en escaleras, con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-10, o realizando anclajes específicos sobre los peldaños, totalmente colocada y aplomada, i/apertura y tapado de huecos para garras, material auxiliar, limpieza y medios auxiliares. Según RC-03. Medida la longitud realmente ejecutada.			
O01OA030	0,500	h.	Oficial primera	13,58	6,79	
O01OA060	0,500	h.	Peón especializado	11,88	5,94	
A02A060	0,050	m3	MORTERO CEMENTO 1/4 M-80	59,40	2,97	

TOTAL PARTIDA..... 15,70

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

E07RE050	m.		RECIBIDO DE PASAMANOS C/YESO Recibido de pasamanos de madera o metálico con pasta de yeso negro, totalmente colocado, i/apertura y tapado de huecos para garras, material auxiliar, limpieza y medios auxiliares. Según RY-85. Medida la longitud realmente ejecutada.			
O01OA040	0,340	h.	Oficial segunda	12,77	4,34	
O01OA070	0,340	h.	Peón ordinario	11,79	4,01	
P01UC030	0,300	kg	Puntas 20x100	5,84	1,75	
A01A030	0,007	m3	PASTA DE YESO NEGRO	71,35	0,50	

TOTAL PARTIDA..... 10,60

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Máscara: *

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Día en La Pernia

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07TL010	m2		TABIQUE HUECO SENCILLO 4cm.INT.MORT.M-5 Tabique de ladrillo cerámico hueco sencillo 24x11,5x4 cm., en distribuciones y cámaras, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, i/ replanteo, aplomado y recibido de cercos, roturas, humedecido de las piezas y limpieza. Parte proporcional de andamiajes y medios auxiliares. Según UNE-EN-998-1:2004, RC-03, NTE-PTL, RL-88 y CTE-SE-F, medido a cinta corrida.			
O01OA030	0,370	h.	Oficial primera	13,58	5,02	
O01OA070	0,370	h.	Peón ordinario	11,79	4,36	
P01LH010	0,035	mud	Ladrillo hueco sencillo 24x11,5x4 cm.	67,66	2,37	
P01MC040	0,008	m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-5/CEM	51,51	0,41	

TOTAL PARTIDA..... 12,16

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS

E07TL060	m2		TABICON LHD 9cm.INT.MORT.BAST.BL. Tabique de ladrillo cerámico hueco doble 24x11,5x9 cm., en distribuciones y cámaras, recibido con mortero bastardo de cemento blanco BL-II/A-L 42,5 R, cal y arena de río tipo M-5, confeccionado con hormigonera, i/ replanteo, aplomado y recibido de cercos, roturas, humedecido de las piezas y limpieza. Parte proporcional de andamiajes y medios auxiliares. Según UNE-EN-998-1:2004, NTE-PTL, RL-88 y CTE-SE-F. Medido deduciendo huecos.			
O01OA030	0,430	h.	Oficial primera	13,58	5,84	
O01OA070	0,430	h.	Peón ordinario	11,79	5,07	
P01LH025	0,035	mud	Ladrillo hueco doble 24x11,5x9 cm.	76,41	2,67	
A02M040	0,018	m3	MORT.BAST.CAL M-5 CEM BL-II/A-L 42,5 R	93,91	1,69	

TOTAL PARTIDA..... 19,27

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

E07WF010	m.		FORRADO CONDUCT.VENT.LHS 4cm.MORT. Forrado de conducto de ventilación doble de 45x25 cm. de sección, con ladrillo hueco sencillo de 24x12x4 cm., recibido con pasta de yeso negro y mortero de cemento y arena de río, p.p. de remates y encuentros con la cubierta, s/RC-03, RY-85, NTE-ISV, NTE-PLT y CTE-SE-F. Medido en su longitud.			
O01OA030	0,480	h.	Oficial primera	13,58	6,52	
O01OA050	0,480	h.	Ayudante	12,32	5,91	
P01LH010	0,035	mud	Ladrillo hueco sencillo 24x11,5x4 cm.	67,66	2,37	
A02A080	0,080	m3	MORTERO CEMENTO M-5	57,47	4,60	
A01A030	0,005	m3	PASTA DE YESO NEGRO	71,35	0,36	

TOTAL PARTIDA..... 19,76

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS

E07WH020	ud		CHIMENEA FRANCESA IN SITU LADR.REF. Chimenea francesa construida in situ a base de ladrillo refractario 22x11x4cm., recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río, cámara de humos, cortafuegos de chapa de acero regulable, conducto de humos hasta forjado, incluso tabicado posterior, guarnecido de yeso negro y enlucido de yeso blanco, replanteo, nivelación, aplomado, mermas, roturas, limpieza y medios auxiliares. Según RC-03. Medida la unidad terminada.			
O01OA030	32,000	h.	Oficial primera	13,58	434,56	
O01OA050	32,000	h.	Ayudante	12,32	394,24	
P01LE140	0,225	mud	Ladrillo refractario 22x11x4 cm.	235,00	52,88	
P01LH020	0,025	mud	Ladrillo hueco doble 24x11,5x8 cm.	72,03	1,80	
P01LH010	0,135	mud	Ladrillo hueco sencillo 24x11,5x4 cm.	67,66	9,13	
P01CY010	0,200	t.	Yeso negro en sacos YG	48,62	9,72	
P01CY030	0,020	t.	Yeso blanco en sacos YF	54,29	1,09	
P20HH060	1,000	ud	Cortafuegos de chapa de acero	53,31	53,31	
A02A080	0,250	m3	MORTERO CEMENTO M-5	57,47	14,37	

TOTAL PARTIDA..... 971,10

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS SETENTA Y UN EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

E07WP030	m.		FORMACIÓN PELDAÑO PERF.7cm. MORT. Formación de peldaño de escalera con ladrillo cerámico hueco con ladrillo perforado tosco de 24x11,5x7 cm., recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-5, i/replanteo y limpieza, medido en su longitud.			
----------	----	--	---	--	--	--

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Máscara: *

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Día en La Pernia

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
O01OA030	0,385 h.	Oficial primera	13,58	5,23	
O01OA070	0,385 h.	Peón ordinario	11,79	4,54	
P01LT020	0,026 mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	84,41	2,19	
A02A080	0,020 m3	MORTERO CEMENTO M-5	57,47	1,15	

TOTAL PARTIDA..... 13,11

Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con ONCE CÉNTIMOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07WT030	m2	FORMACION RAMPA ACCESO Formación de rampa de acceso, formado por tabiquillos aligerados de ladrillo perforado tosco de 24x11,5x7 cm., separados 1 m. y doble tablero de rasillón de 100x25x4 cm., recibido el primero con yeso y el segundo con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río, capa de compresión de 2 cm. de hormigón de dosificación 330 kg. y mallazo de acero 15x30x0,6 cm. Incluso replanteo, nivelación, aplomado, enjarjes, mermas y roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, limpieza y medios auxiliares, incluso enfoscado exterior para posterior revestimiento. Según RC-03, NTE-FFL, CTE-SE-F, RL-88, NTE-QT y NTE-EAV.			
O01OA030	0,750 h.	Oficial primera	13,58	10,19	
O01OA070	0,750 h.	Peón ordinario	11,79	8,84	
P01LT020	0,019 mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	84,41	1,60	
P01LG160	4,240 ud	Rasillón cerámico m-h 100x25x4 cm.	0,69	2,93	
P03AM080	1,150 m2	Malla 15x30x6 -2,051 kg/m2	1,22	1,40	
A02S040	0,010 m3	MORTERO CEMENTO C/PLASTIFIC.M-5	59,89	0,60	
A03H090	0,020 m3	HORM. DOSIF. 330 kg /CEMENTO Tmáx.20	57,64	1,15	

TOTAL PARTIDA..... 26,71

Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E08PEM010	m2	GUARNECIDO MAESTREADO Y ENLUCIDO Guarnecido maestreado con yeso negro y enlucido con yeso blanco en paramentos verticales y horizontales de 15 mm. de espesor, con maestras cada 1,50 m., incluso formación de rincones, guarniciones de huecos, remates con pavimento, p.p. de guardavivos de plástico y metal y colocación de andamios, s/NTE-RPG, medido deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OB110	0,270 h.	Oficial yesero o escayolista	13,29	3,59	
O01OA070	0,270 h.	Peón ordinario	11,79	3,18	
A01A030	0,012 m3	PASTA DE YESO NEGRO	71,35	0,86	
A01A040	0,003 m3	PASTA DE YESO BLANCO	74,04	0,22	
P04RW060	0,215 m.	Guardavivos plástico y metal	0,41	0,09	

TOTAL PARTIDA..... 7,94

Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E08PEW010	m.	GUARDAVIVOS PLÁSTICO Y METAL Guardavivos de plástico y metal con perforaciones colocado con maestras a cada lado con yeso negro punteado, s/NTE-RPG, medido en su longitud.			
O01OA030	0,150 h.	Oficial primera	13,58	2,04	
A01A030	0,008 m3	PASTA DE YESO NEGRO	71,35	0,57	
P04RW060	1,000 m.	Guardavivos plástico y metal	0,41	0,41	

TOTAL PARTIDA..... 3,02

Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con DOS CÉNTIMOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E08PFM080	m2	ENFOS.MAESTRE.HIDRÓFUGO M-10 VER. Enfoscado maestreado y fratasado con mortero hidrófugo y arena de río M-10, en paramentos verticales, i/regleado, sacado de aristas y rincones con maestras cada 3 m. y andamiaje, s/NTE-RPE, medido deduciendo huecos.			
O01OA030	0,350 h.	Oficial primera	13,58	4,75	
O01OA050	0,350 h.	Ayudante	12,32	4,31	
A02S020	0,020 m3	MORTERO CEMENTO HIDRÓFUGO M-10	69,04	1,38	

TOTAL PARTIDA..... 10,44

Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Máscara: *

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Día en La Pernia

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E08PFM081	m2	ENFOS.MAESTRE.HIDRÓFUGO M-10 HOR. Enfoscado maestreado y fratasado con mortero hidrófugo y arena de río M-10, en paramentos horizontales, i/reglado, sacado de aristas y rincones con maestras cada 3 m. y andamiaje, s/NTE-RPE, medido deduciendo huecos.			
O01OA030	0,380 h.	Oficial primera	13,58	5,16	
O01OA050	0,380 h.	Ayudante	12,32	4,68	
A02S020	0,020 m3	MORTERO CEMENTO HIDRÓFUGO M-10	69,04	1,38	

TOTAL PARTIDA..... 11,22

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

E08PKM030	m2	REV.COTEGRAN RPB DE TEXSA MORTEROS Revestimiento de fachadas con mortero monocapa Cotegran-RPB, con D.I.T. del I.E.T. nº 419 e ISO 9001, de Texsa Morteros, espesor aproximado entre 10 y 15 mm., impermeable al agua de lluvia, compuesto por cemento portland, aditivos y cargas minerales. Aplicado sobre soporte de fábrica de ladrillo, bloques de hormigón o termoarcilla. Con acabado textura proyección árido de mármol de machaqueo de granulometría 7/12, en color a elegir, incluyendo parte proporcional de colocación de malla mortero en los encuentros de soportes de distinta naturaleza, i/p.p. de medios auxiliares, s/NTE-RPR-6 y 10 e ISO 9001, se descontarán huecos mayores de 1 m2 . Incluye mochetas.			
O01OA030	0,250 h.	Oficial primera	13,58	3,40	
O01OA050	0,250 h.	Ayudante	12,32	3,08	
O01OA070	0,250 h.	Peón ordinario	11,79	2,95	
M01MP010	0,100 h.	Proyector de mortero 3 m3/h.	7,03	0,70	
P04RW010	15,000 kg	Árido de mármol 7-12 mm	0,13	1,95	
P04RW030	0,250 m2	Malla mortero	2,12	0,53	
P04RM020	18,000 kg	Mortero Cotegran RPB tex .proy .árid.márm	0,35	6,30	
P01DW050	0,008 m3	Agua obra	0,90	0,01	

TOTAL PARTIDA..... 18,92

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

E08PML050R	m²	REVESTIMIENTO DE TABLERO PRODEMA Revestimiento exterior de madera en los paños entre ventanas de fachada, formada por TABLERO FENÓLICO tipo Prodema, colocado sobre rastreles de acuerdo con memoria gráfica de carpinterías y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OB150	1,700 h.	Oficial 1ª carpintero	13,96	23,73	
O01OB160	1,700 h.	Ayudante carpintero	12,62	21,45	
O01OA070	0,450 h.	Peón ordinario	11,79	5,31	
P04ML039P	1,050 m²	Revestimiento fenólico PRODEMA	28,61	30,04	
P08MA080	3,000 m.	Rastrel pino 5x5 cm.	1,10	3,30	
A01A030	0,006 m3	PASTA DE YESO NEGRO	71,35	0,43	
P04MW010	1,000 ud	Mater. auxiliar revest. madera	0,81	0,81	

TOTAL PARTIDA..... 85,07

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y CINCO EUROS con SIETE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Máscara: *

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Día en La Pernia

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE	
E09ICX015	m2	CUB.TEJA CERÁM.MIX.S/TABLERO M-H Cubierta formada con tabicones aligerados de ladrillo H/D, recibidos con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-5, y separados 1 m. con maestra superior del mismo mortero, arriostros transversalmente cada 2 m. aproximadamente según desnivel, para una altura media de 1 m. de cubierta, tablero machihembrado de 100x30x3,50 cm., capa de compresión de 30 mm. de idéntico mortero y teja cerámica mixta roja de 43x26 cm. recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-2,5, i/p.p. de limas, caballetes, emboquillado, tejas de ventilación y remates, medios auxiliares y elementos de seguridad, s/NTE-QTT-12. Medida en proyección horizontal.				
O01OA030	1,000 h.	Oficial primera	13,58	13,58		
O01OA050	1,000 h.	Ayudante	12,32	12,32		
P05TM010	14,000 ud	Teja mixta Medina HDR	0,38	5,32		
P05TM060	0,050 ud	Teja ventilación mixta 43x26	2,61	0,13		
P05TWX010	0,050 ud	Teja caballete cerám. rojo 50x24	1,45	0,07		
P05TWX080	0,770 ud	Teja remate lateral cerámica	1,41	1,09		
P01LH020	0,034 mud	Ladrillo hueco doble 24x11,5x8 cm.	72,03	2,45		
P01LG180	4,000 ud	Rasillón cerámico m-h 100x30x4	0,75	3,00		
A02A080	0,050 m3	MORTERO CEMENTO M-5	57,47	2,87		
A02A090	0,030 m3	MORTERO CEMENTO M-2,5	53,76	1,61		
TOTAL PARTIDA.....					42,44	

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

E09ISA020	m.	FORRADO CHIMEN. C/LADR.PERF. Forrado de conducto de chimenea sobre faldón de cubierta realizado con fábrica de 1/2 pie de espesor de ladrillo perforado de 7cm., hasta 0,20 m2. de sección libre del hueco o del conducto; enfoscado exterior de la fábrica con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-10, confeccionado con hormigonera de 200 l., s/RC-03; sellado perimetral en el encuentro con el faldón mediante lámina de PVC flexible Novanol gris de 1,2 mm.; recibido de caperuza de chapa galvanizada para d = 200 mm. con mortero de cemento de tipo M-5, incluso replanteo. Medido en su longitud.			
O01OA030	0,850 h.	Oficial primera	13,58	11,54	
O01OA050	0,850 h.	Ayudante	12,32	10,47	
O01OA070	0,850 h.	Peón ordinario	11,79	10,02	
P01LT020	0,090 mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	84,41	7,60	
P10CCM030	1,000 m.	Cond.v ent.chapa galvan. e=1mm D=20cm	9,56	9,56	
P10CHA030	0,600 ud	Sombr.normal chapa galvanizada D=20cm	7,90	4,74	
P06SL350	0,900 m2	Lám. PVC Novanol 1,2mm gris	9,27	8,34	
P06SL355	0,055 kg	Adhesivo soldador PVC PG-30	5,99	0,33	
P06SL360	0,025 kg	Sellante líquido de PVC PG-40	6,77	0,17	
A02A060	0,040 m3	MORTERO CEMENTO 1/4 M-80	59,40	2,38	
A02A080	0,080 m3	MORTERO CEMENTO M-5	57,47	4,60	
TOTAL PARTIDA.....					69,75

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y NUEVE EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

E09ISZ010	ud	VELETA DE COBRE FIG. GALLO Suministro y montaje de veleta de cobre, figura gallo, fijación mediante abrazaderas a elemento estructural de cubierta, incluso pequeño material. Medido la unidad colocada.			
O01OA060	0,380 h.	Peón especializado	11,88	4,51	
P05TWW210	1,000 ud	Veleta plana (gallo)	210,62	210,62	
TOTAL PARTIDA.....					215,13

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS QUINCE EUROS con TRECE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Máscara: *

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Día en La Pernia

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E09NNW010	m.	ACABADO PERIMETRAL LAM. PVC-P Conexión a paramentos verticales, para cubiertas PVC-P, con una banda impermeabilizante de lámina de PVC-P de 1,2 mm. de espesor Rhenofol CG, armada con fieltro de fibra de vidrio, rematada en su parte superior, hasta una altura aproximada de 20 cm., con un perfil de aluminio fijado mecánicamente y sellando la ranura entre el perfil y el muro con caucho de silicona.			
O01OA030	0,160 h.	Oficial primera	13,58	2,17	
O01OA050	0,160 h.	Ayudante	12,32	1,97	
P06SL050	0,330 m2	Lám.PVC-P FV Rhenofol CG 1,2 mm.1,54kg	10,29	3,40	
P06WA020	0,080 kg	THF	9,57	0,77	
P06WA080	5,000 ud	Taco fijación	0,10	0,50	
P06WA090	0,200 ud	Cartucho silicona Siltemper	4,21	0,84	
P06WA050	1,020 m.	Perfil aluminio	0,97	0,99	
TOTAL PARTIDA.....					10,64

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

E09PAA010	m2	CUB.TRANS.C/A.BV PN-1 A SOLAR Cubierta transitable constituida por: lámina asfáltica de superficie no protegida con armadura de aluminio gofrado de 50/1000 mm. de 3 kg./m2. de peso medio, terminada en polietileno por ambas caras, como barrera de vapor Asfaldan R Tipo 3 p oxi, hormigón aislante de arcilla expandida Arlita de espesor medio 10 cm., tendido de mortero de cemento M-5, de 2 cm. de espesor, aislamiento térmico de 50 mm. de espesor de poliestireno extruido Danopren 50; lámina asfáltica de betún elastómero SBS, Esterdan 40 P elastómero, tipo (LBM-40-FP-160) poliéster (fieltro no tejido de 160 gr/m2), en posición flotante respecto al soporte, salvo en perímetros y puntos singulares; lámina geotextil de 200 g/m2 Danofelt PY-200, aislamiento poliestireno extruido perimetral. Lista para solar con pavimento a elegir. Solución según membrana PN-1. Cumple UNE 104-402/96.			
O01OA030	0,220 h.	Oficial primera	13,58	2,99	
O01OA050	0,220 h.	Ayudante	12,32	2,71	
E07TL060	0,080 m2	TABICON LHD 9cm.INT.MORT.BAST.BL.	15,27	1,22	
A03S020	0,100 m3	HGÓN.AISLANTE ARLITA (650 kg/m3)	79,94	7,99	
A02A080	0,020 m3	MORTERO CEMENTO M-5	57,47	1,15	
P06BI020	0,300 kg	Imprim.asfáltica Curidán	1,33	0,40	
P06BL110	1,100 m2	Barrera vapor Asfaldan R Tipo 3 p oxi	5,10	5,61	
P07TX050	1,020 m2	P.polies.extruido Danopren-50	11,05	11,27	
P06BS150	1,100 m2	Lám. Esterdan 40 P elast	7,39	8,13	
P06BG060	1,050 m2	Fieltro geotextil Danofelt PY-200 gr/m2	0,67	0,70	
TOTAL PARTIDA.....					42,17

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

E10ATC020	m2	AISLAM.TÉRM.CUB.P.L.V. IBR-100 Aislamiento térmico y acústico realizado con manta ligera de lana de vidrio IBR-100 de Isover, revestida por una de sus caras con papel Kraft que actúa como barrera de vapor, instalado sobre el último forjado, horizontal o inclinado sin cargas, entre tabiquillos palomeros, i/p.p. de corte y colocación, medios auxiliares.			
O01OA030	0,050 h.	Oficial primera	13,58	0,68	
O01OA050	0,050 h.	Ayudante	12,32	0,62	
P07TV020	1,100 m2	Manta ligera lana vid. IBR-100	4,19	4,61	
TOTAL PARTIDA.....					5,91

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS

E10ATS010	m2	AIS.TERM.FORJADO VID.CELULAR 13 Aislamiento térmico realizado con placas de vidrio celular de 13 mm. de espesor, colocado en posición vertical, en encofrado de forjados sujeto con un clavo a la madera del encofrado.			
O01OA030	0,080 h.	Oficial primera	13,58	1,09	
O01OA050	0,080 h.	Ayudante	12,32	0,99	
P07TC030	1,050 m2	Placa vidrio celular de 450x300x13 mm.	9,92	10,42	
P07W090	0,500 ud	Anclaje metálico 45 mm.	0,08	0,04	
TOTAL PARTIDA.....					12,54

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Máscara: *

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Día en La Pernia

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E10ATS070	m2		AISL.T.FORJADO STYRODUR 2500-C-30 Aislamiento térmico en forjados de viviendas, mediante placas rígidas de poliestireno extruido, tipo III, Styrodur 2500-C de 30 mm. de espesor y p.p. de corte y colocación.			
O01OA030	0,050	h.	Oficial primera	13,58	0,68	
O01OA050	0,050	h.	Ayudante	12,32	0,62	
P07TX500	1,050	m2	P.pol.ex tr.Styrodur 2500-C-30 mm	6,25	6,56	
TOTAL PARTIDA.....						7,86

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

E10ATV070	m2		AISL.TERM.CÁMARAS P.PV PAPEL 60 Aislamiento termoacústico en cámaras con panel flexible PV Papel 60 de Isover, que incorpora en una de sus caras un revestimiento de papel Kraft, que actua como barrera de vapor, adheridos con pelladas de cemento cola al cerramiento de fachada, colocados a tope para evitar cualquier eventual puente térmico, posterior sellado de todas las uniones entre paneles con cinta al efecto para dar continuidad a la barrera de vapor, i/p.p. de corte, adhesivo de colocación, medios auxiliares.			
O01OA030	0,100	h.	Oficial primera	13,58	1,36	
O01OA050	0,100	h.	Ayudante	12,32	1,23	
P07TV320	1,050	m2	Panel flexible l.v. PV-papel-60	3,71	3,90	
P05EW120	0,500	kg	Cemento cola	0,63	0,32	
TOTAL PARTIDA.....						6,81

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS

E10IAP208	m2		IMPERM. SOLERA L.ASF.+GEOTEXT. Impermeabilización de solera constituida por: lámina asfáltica de oxiasfalto, Plasfal FP 4 kg, (tipo LO-40-FP), en posición flotante respecto al soporte salvo en perímetros y puntos singulares; capa protectora geotextil de 135 g/m2 Terram 1000. Lista para verter capa de hormigón.			
O01OA030	0,200	h.	Oficial primera	13,58	2,72	
O01OA050	0,200	h.	Ayudante	12,32	2,46	
P06BL211	1,100	m2	Lám. Plasfal FP 4 kg	5,28	5,81	
P06BG030	1,100	m2	Fieltro geotextil Terram 1000	1,00	1,10	
TOTAL PARTIDA.....						12,09

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con NUEVE CÉNTIMOS

E10IAP217	m2		IMPERM. BAJO TEJA TA-1 Impermeabilización bajo teja constituida por: imprimación asfáltica sobre soporte, Pibial; lámina asfáltica de oxiasfalto Plasfal FV 4 kg (tipo LO-40-FV), totalmente adherida al soporte con soplete. Cumple la norma UNE 104-402/96. Según membrana TA-1			
O01OA030	0,120	h.	Oficial primera	13,58	1,63	
O01OA050	0,120	h.	Ayudante	12,32	1,48	
P06BI035	0,300	kg	Imprimación asfáltica Pibial	2,59	0,78	
P06BL200	1,100	m2	Lám. Plasfal FV 4 kg	3,99	4,39	
TOTAL PARTIDA.....						8,28

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

E10INX100	ud		TRATAMIENTO FOSO DE ASCENSOR Impermeabilización de fosos de ascensor de 1,70x1,70x1,20 m. comprendiendo: obturación de vías de agua con Proquick, formación de escocia realizada con Premhor, aditivado con Cryladit, en encuentros de paramentos verticales con paramentos horizontales y/o verticales, con una carga de 2,5 kg/m, y acabado a base de dos manos de impermeabilizante cementoso Tecmadry, aditivado igualmente con Cryladit, con una carga de 2 kg/m2 (incluso recrecido de suelo).			
O01OA090	15,000	h.	Cuadrilla A	31,80	477,00	
P06SR160	30,000	kg	Obturador vías Proquick	2,65	79,50	
P06SR170	75,000	kg	Mortero Premhor	2,42	181,50	
P06SR060	25,000	kg	Impermeab. hidráulico cementoso Tecmadry	2,68	67,00	
P06SR070	3,000	l.	Producto adherente imperm. Cryladit	3,90	11,70	
TOTAL PARTIDA.....						816,70

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS DIECISEIS EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Máscara: *

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Día en La Pernia

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E10INX150	m.	IMPERMEABILIZACIÓN ARRANQUE DE FACHADA Tratamiento impermeabilizante contra la capilaridad en arranques de fábrica de ladrillo u hormigón, aplicando 2 capas de impermeabilizante hidráulico Tecmadry sobre base regularizada de mortero.			
O01OA030	0,200 h.	Oficial primera	13,58	2,72	
O01OA050	0,150 h.	Ayudante	12,32	1,85	
P06SR280	19,000 kg	Mortero regulador	0,05	0,95	
P06SR060	0,700 kg	Impermeab. hidráulico cementoso Tecmadry	2,68	1,88	

TOTAL PARTIDA..... 7,40

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

E11CCC070	m2	REC. 3cm. MORTERO M-5 V/BOMBA Recrecido del soporte de pavimentos vertido con bomba de mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río (M-5) de 3 cm. de espesor, maestreado, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OA030	0,160 h.	Oficial primera	13,58	2,17	
O01OA060	0,160 h.	Peón especializado	11,88	1,90	
A02A080	0,030 m3	MORTERO CEMENTO M-5	57,47	1,72	
M01HE010	0,050 h.	Bomb.horm.estacionaria 10-22 m3/h.	16,31	0,82	

TOTAL PARTIDA..... 6,61

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS

E11EPO013	m2	S.GRES PORCELÁNICO ANTIDES.30x30cm.T/D Solado de gres porcelánico prensado no esmaltado antideslizante (Blas/EN 176), en baldosas de 30x30 cm. color granito, para tránsito denso (Abrasión IV), recibido con mortero cola, s/i. recrecido de mortero, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RSR-2, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB090	0,360 h.	Oficial solador, alicatador	10,57	3,81	
O01OB100	0,360 h.	Ayudante solador, alicatador	9,95	3,58	
P08EPO013	1,050 m2	B.gres porcelánico antideslizante 30x30	20,73	21,77	
P01FA040	3,000 kg	Mortero cola Onegor porcelánico	0,32	0,96	
P01CC120	0,001 t.	Cemento blanco BL 22,5 X sacos	96,66	0,10	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	72,72	0,07	

TOTAL PARTIDA..... 30,29

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

E11EPO060	m2	SOL.GRES PORCEL.RECTIFICADO 30x30cm. C/R Solado de gres porcelánico prensado esmaltado rectificado (Blas/EN 176), en baldosas de 30x30 cm. color siena, verde y ocre, para tránsito denso (Abrasión IV), recibido con mortero cola, s/i. recrecido de mortero, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RSR-2, i/rodapié del mismo material de 8x30 cm., medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB090	0,450 h.	Oficial solador, alicatador	10,57	4,76	
O01OB100	0,450 h.	Ayudante solador, alicatador	9,95	4,48	
P08EPO060	1,050 m2	Bald.gres porc.esmalt.rectificado 30x30	17,84	18,73	
P08EPP058	0,800 m.	Rodapié gres porcelán. rectificado 8x30	2,53	2,02	
P01FA040	3,500 kg	Mortero cola Onegor porcelánico	0,32	1,12	
P01CC120	0,001 t.	Cemento blanco BL 22,5 X sacos	96,66	0,10	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	72,72	0,07	

TOTAL PARTIDA..... 31,28

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Máscara: *

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Día en La Pernia

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11EPP020	m.	PELDAÑO GRES PORCEL. ANTIDESLIZANTE 30x30cm. Forrado de huella y contrahuella de peldaño formada por piezas de gres porcelánico antideslizante clase 2 de Rd (s/n UNE-ENV 12633:2003), de 30x30 cm., con cuatro ranuras, recibido con mortero cola, i/rejuntado con mortero tapajuntas Texjunt color y limpiezas, S/NTE-RSR-2, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB090	0,400 h.	Oficial solador, alicatador	10,57	4,23	
O01OB100	0,400 h.	Ayudante solador, alicatador	9,95	3,98	
P08EPP020	1,050 m.	Peldaño gres porcel. antides 30x30 cm.	12,32	12,94	
P08EPP051	1,050 m.	Contrah. gres porcel. antides 10x34 cm.	4,66	4,89	
P01FA050	2,000 kg	Adhesivo int/ext C2ET Cleintex Flexible bl	0,82	1,64	
P01FJ060	0,600 kg	Mortero tapajuntas CG2 Texjunt color	0,71	0,43	
TOTAL PARTIDA.....					28,11

Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con ONCE CÉNTIMOS

E11PB130	m2	SOL. PIZARRA 60x30x2 cm. GRIS Solado de piezas de pizarra de 60x30x2 cm. de espesor en tono gris verdoso, elaborada con textura natural, recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río (M-5), cama de arena de 2 cm. de espesor, i/p.p. rejuntado con lechada de cemento CEM II/B-P 32,5 N 1/2 y limpieza, s/NTE-RSR-1, medida la superficie ejecutada.			
O01OB070	0,420 h.	Oficial cantero	13,29	5,58	
O01OA070	0,420 h.	Peón ordinario	11,79	4,95	
P01AA020	0,020 m3	Arena de río 0/6 mm.	13,62	0,27	
P08PP130	1,050 m2	Pizarra 60x30x1,5 cm. gris	15,59	16,37	
A02A080	0,030 m3	MORTERO CEMENTO M-5	57,47	1,72	
A01L020	0,001 m3	LECHADA CEMENTO 1/2 CEM II/B-P 32,5 N	58,16	0,06	
TOTAL PARTIDA.....					28,95

Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

E12PAP110	m.	ALBARD. H.POLÍM.COLOR e=15/25mm a=19cm Albardilla de hormigón polímero color con goterón en piezas de 15 mm. de espesor en la punta y 25 mm. en el vértice, con una longitud de hasta 1,3 m. y para un ancho de muro de 19 cm. Recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-10, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medida en su longitud.			
O01OA030	0,300 h.	Oficial primera	13,58	4,07	
O01OA070	0,300 h.	Peón ordinario	11,79	3,54	
P10AP060	1,000 m.	Albard.h.polímero col. e=25mm a=29cm	12,76	12,76	
A02A060	0,004 m3	MORTERO CEMENTO 1/4 M-80	59,40	0,24	
TOTAL PARTIDA.....					20,61

Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS

E12PCC060	m.	CONDUCTO VENTILACIÓN PVC D=110 Conducto de ventilación de PVC de diámetro 110, para ventilación de un aseo o baño, medido en su longitud, i/p.p. de piezas de anclaje a paramento y abrazaderas.			
O01OA030	0,300 h.	Oficial primera	13,58	4,07	
O01OA050	0,300 h.	Ayudante	12,32	3,70	
P10CCP020	1,000 m.	Conducto para ventilación PVC D=110	3,40	3,40	
P02CVW034	1,000 ud	Abraz.metálica tubos PVC 110 mm.	1,31	1,31	
TOTAL PARTIDA.....					12,48

Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Máscara: *

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Día en La Pernia

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E13SC020	m2		CONTRAV PRODEMA Contraventana exterior de madera, para ventanas y/o balcones, formada por cerco directo de pino macizo del país 1ª sin nudos, para barnizar, y hojas practicables de TABLERO FENÓLICO tipo Prodema, de acuerdo con memoria gráfica de carpinterías, incluso herrajes de colgar y de cierre de COLOR INOX, montada y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OB150	1,700	h.	Oficial 1ª carpintero	13,96	23,73	
O01OB160	1,700	h.	Ayudante carpintero	12,62	21,45	
P11PD010	4,000	m.	Cerco directo p.melix M. 70x50mm	5,35	21,40	
P11SE020	1,000	m2	Contrav.PRODEMA	95,93	95,93	
P11RB100	6,000	ud	Pernio latón plan.80x52mm.c/rte.	0,72	4,32	
P11WH060	1,000	ud	Cierre 3 puntos canto 70-150 cm. p/vent.	4,35	4,35	
P11WH050	1,000	m.	Varilla media caña p/cremonas	1,63	1,63	
P11WP080	8,000	ud	Tornillo ensamble zinc/pavón	0,03	0,24	
P11RW040	1,000	ud	Juego accesorios corredera	10,87	10,87	
P11RW050	1,700	m.	Perfil susp. corred. galv.	1,86	3,16	
P11WH080	2,000	ud	Maneta cierre corredera	2,38	4,76	
TOTAL PARTIDA.....						191,84

Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y UN EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

E14ACW010	m.		VIERTAGUAS ALUM.ANODIZ. LC. Vieriteaguas de chapa de aluminio lacado color, con goterón, y de 40 cm. de desarrollo total, recibido con garras en huecos de fachadas con mortero de cemento y arena de río 1/6, incluso sellado de juntas y limpieza, instalado, con p.p. de medios auxiliares y pequeño material para su recibido, terminado.			
O01OA030	0,300	h.	Oficial primera	13,58	4,07	
O01OA050	0,150	h.	Ayudante	12,32	1,85	
P12V070	1,000	m.	Vieriteaguas alum.lacado color	17,88	17,88	
A02A080	0,020	m3	MORTERO CEMENTO M-5	57,47	1,15	
TOTAL PARTIDA.....						24,95

Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

E14APP060	m2		PERS.COMPACTO ALU. LAMA ALUM.-40 Conjunto de persiana enrollable de lamas normales de aluminio lacadas en color acorde con la carpintería, de 40 mm. de anchura, y cajón de aluminio, sistema compacto, completamente equipada con todos sus accesorios (carril reductor, eje, polea, cinta y recogedor), incluso con p.p. de guías y remates, tapado de cajonera con placa de cartón-yeso o similar, incluso recibida, totalmente montada, y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OB130	0,500	h.	Oficial 1ª cerrajero	13,29	6,65	
O01OB140	0,250	h.	Ayudante cerrajero	12,50	3,13	
P12APE140	1,000	m2	Pers.alum. 40 mm. compacto alum.	87,23	87,23	
TOTAL PARTIDA.....						97,01

Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y SIETE EUROS con UN CÉNTIMOS

E15CPL150	ud		P.CHAPA GALV. 100x220 Puerta de chapa lisa de 1 hoja de 100x200 cm., realizada con doble chapa de acero galvanizado de 1 mm. de espesor y panel intermedio, rigidizadores con perfiles de acero conformado en frío, herrajes de colgar, cerradura de acuerdo con plano de herrajes de proyecto, cerco de perfil de acero conformado en frío con garras para recibir a la obra, acabado con capa de pintura epoxi polimerizada al horno, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra. (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,200	h.	Oficial 1ª cerrajero	13,29	2,66	
O01OB140	0,200	h.	Ayudante cerrajero	12,50	2,50	
P13CP090	1,000	ud	P.paso 100x220 chapa galv. r.ven.	60,98	60,98	
TOTAL PARTIDA.....						66,14

Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SEIS EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Máscara: *

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Día en La Pernia

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15CPL300		ud	P.ENTR.SEGUR. 138x210 GALV. Puerta de entrada de seguridad de una hoja con vidrio de 0,83 cm y otra ciega de 0,46cm, de 138x210 cm de dimensión total., construida con dos chapas de acero especial galvanizado en caliente de 1,2 mm. de espesor, acabado en galvanizado sendzimir, núcleo inyectado de espuma rígida de poliuretano de alta densidad, con tres bisagras, bulones antipalanca, cerradura de acuerdo con plano de herrajes de proyecto, con cerco de acero conformado en frío de 100x55 cm. y 1,50 mm. de espesor con burlete, pomo tirador, escudo, manivela y mirilla, con garras para recibir a obra, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,500	h.	Oficial 1º cerrajero	13,29	6,65	
O01OB140	0,500	h.	Ayudante cerrajero	12,50	6,25	
P13CP420	1,000	ud	P.en.seg.galv. 138x210cm	227,63	227,63	
TOTAL PARTIDA.....						240,53

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

E15CPL310		ud	P.ENTR.SEGUR. 175x210 GALV. Puerta de entrada de seguridad de dos hojas con vidrio de 175x210 cm de dimensión total., construida con dos chapas de acero especial galvanizado en caliente de 1,2 mm. de espesor, acabado en galvanizado sendzimir, con estampación profunda en relieve a dos caras, núcleo inyectado de espuma rígida de poliuretano de alta densidad, con tres bisagras, bulones antipalanca, cerradura de acuerdo con plano de herrajes de proyecto, con cerco de acero conformado en frío de 100x55 cm. y 1,50 mm. de espesor con burlete, pomo tirador, escudo, manivela y mirilla, con garras para recibir a obra, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,500	h.	Oficial 1º cerrajero	13,29	6,65	
O01OB140	0,500	h.	Ayudante cerrajero	12,50	6,25	
P13CP430	1,000	ud	P.en.seg.gal.sendzimir 175x210 cm.	233,63	233,63	
TOTAL PARTIDA.....						246,53

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA Y SEIS EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

E15CPL311		ud	P.ENTR.SEGUR. 110X210 GALV. Puerta de entrada de seguridad de una hoja con vidrio de 110x210 cm de dimensión total., construida con dos chapas de acero especial galvanizado en caliente de 1,2 mm. de espesor, acabado en galvanizado sendzimir, con estampación profunda en relieve a dos caras, núcleo inyectado de espuma rígida de poliuretano de alta densidad, con tres bisagras, bulones antipalanca, cerradura de acuerdo con plano de herrajes de proyecto, con cerco de acero conformado en frío de 100x55 cm. y 1,50 mm. de espesor con burlete, pomo tirador, escudo, manivela, con garras para recibir a obra, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,500	h.	Oficial 1º cerrajero	13,29	6,65	
O01OB140	0,500	h.	Ayudante cerrajero	12,50	6,25	
P13CP431	1,000	ud	P.en.seg.gal.sendzimir 110x210 cm	179,40	179,40	
TOTAL PARTIDA.....						192,30

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y DOS EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

E15DBA010		m.	BARANDILLA ESCALERA EXT TUBO ACERO Barandilla escalera exterior de acero laminado en frío, diseño de acuerdo con memoria de cerrajería, con prolongación para anclaje a elementos de fábrica o losas, incluso anclaje a losa de escalera. Elaborada en taller y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,290	h.	Oficial 1º cerrajero	13,29	3,85	
O01OB140	0,290	h.	Ayudante cerrajero	12,50	3,63	
P13BT010	1,000	m.	Barandilla escalera tubo acero	33,88	33,88	
TOTAL PARTIDA.....						41,36

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Máscara: *

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Día en La Pernia

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15DBA110	m.	BARANDILLA RAMPA Barandilla de rampa exterior de acero laminado en frío, diseño de acuerdo con memoria de cerrajería, con prolongación para anclaje a elementos de fábrica o losas, incluso anclaje a losa de escalera. Elaborada en taller y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,250 h.	Oficial 1ª cerrajero	13,29	3,32	
O01OB140	0,250 h.	Ayudante cerrajero	12,50	3,13	
P13BT065	1,000 m.	Barandilla	15,39	15,39	

TOTAL PARTIDA..... 21,84

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

E15DBP040	m.	PASAMANOS ANTEP. TUBO 60x30 mm. Pasamanos metálico en remate de antepecho formado por perfil hueco de acero laminado en frío de 60x30x1,5 mm. con montante de igual sección cada 1,50 m., i/montaje en obra , de acuerdo con memoria de cerrajería			
O01OB130	0,195 h.	Oficial 1ª cerrajero	13,29	2,59	
O01OB140	0,195 h.	Ayudante cerrajero	12,50	2,44	
P13BP040	1,000 m.	Pasamanos tubo 60x 30 mm.	12,88	12,88	

TOTAL PARTIDA..... 17,91

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS

E15VAG030	m.	MALLA S/T GALV. 40/14 h=2,00 m. Cercado de 2,00 m. de altura realizado con malla simple torsión galvanizada en caliente de trama 40/14, tipo Teminsa y postes de tubo de acero galvanizado por inmersión de 48 mm. de diámetro, p.p. de postes de esquina, jabalcones, tornapuntas, tensores, grupillas y accesorios, montada i/replanteo,excavacion y recibido de postes con hormigón HM-20/P/20/I de central.			
O01OA090	0,290 h.	Cuadrilla A	31,80	9,22	
P13VS010	2,000 m2	Malla S/T galv .cal. 40/14 STD	1,31	2,62	
P13VP130	0,030 ud	Poste galv . D=48 h=2 m.intermedio	6,90	0,21	
P13VP120	0,080 ud	Poste galv . D=48 h=2 m. escuadra	8,94	0,72	
P13VP140	0,080 ud	Poste galv . D=48 h=2 m. jabalcón	8,33	0,67	
P13VP150	0,080 ud	Poste galv . D=48 h=2 m.tornapunta	6,52	0,52	
P01HM010	0,008 m3	Hormigón HM-20/P/20/I central	65,38	0,52	

TOTAL PARTIDA..... 14,48

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

E15WW040	ud	REJILLA VENTILACIÓN CÁMARA Rejilla para ventilación de cámara de aire de 20x20 cm. ejecutada con perfiles de acero laminado en frío, galvanizados, doble agrafado y construida con tubular 50x15x1,5 en bastidor, lamas fijas de espesor mínimo 0,8 mm., patillas de fijación, i/recibido de albañilería.			
O01OA050	0,385 h.	Ayudante	12,32	4,74	
P13WW030	1,000 ud	Rejilla ventilaci.20x20 ace.lam.	10,80	10,80	
A02A060	0,003 m3	MORTERO CEMENTO 1/4 M-80	59,40	0,18	

TOTAL PARTIDA..... 15,72

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS

E16ESB050	m2	D. ACRIST. CLIMALIT PLANITHERM S 6/10,12ó16/6 Doble acristalamiento Climalit, formado por un vidrio Planitherm S incoloro de 6 mm. (72/55) y una luna float Planilux incolora de 6 mm., cámara de aire deshidratado de 10, 12 ó 16 mm. con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, fijado sobre carpintería con acuñado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona neutra, incluso cortes de vidrio y colocación de junquillos, según NTE-FVP-8			
O01OB250	0,200 h.	Oficial 1ª vidriería	12,80	2,56	
P14ESC050	1,006 m2	D.acrist.Climalit Planitherm S 6/10,12ó16/6	28,67	28,84	
P14KW065	7,000 m.	Sellado con silicona neutra	0,70	4,90	
P01DW090	1,500 ud	Pequeño material	1,01	1,52	

TOTAL PARTIDA..... 37,82

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Máscara: *

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Día en La Pernia

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E16ESS040	m2	CLIMALIT SILENCE 3+3/16/6 40dB Doble acristalamiento Climalit Silence de Rw=40 dB y espesor total 28 mm., formado por un vidrio laminado acústico y de seguridad Stadip Silence 6 mm. de espesor (3+3) y un vidrio float Planilux incoloro de 6 mm. y cámara de aire deshidratado de 6 mm. con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, fijado sobre carpintería con acuñado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona neutra, incluso colocación de junquillos, según NTE-FVP			
O01OB250	1,150 h.	Oficial 1ª vidriería	12,80	14,72	
P14ESS040	1,006 m2	Climalit Silence 3+3/16/6	46,97	47,25	
P14KW065	7,000 m.	Sellado con silicona neutra	0,70	4,90	
P01DW090	1,500 ud	Pequeño material	1,01	1,52	
TOTAL PARTIDA.....					68,39

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y OCHO EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

E17BD050	m.	RED TOMA DE TIERRA ESTRUCTURA Red de toma de tierra de estructura, realizada con cable de cobre desnudo de 35 mm2, uniéndolo mediante soldadura aluminotérmica a la armadura de cada zapata, incluyendo parte proporcional de pica, registro de comprobación y puente de prueba.			
O01OB200	0,100 h.	Oficial 1ª electricista	12,32	1,23	
O01OB220	0,100 h.	Ayudante electricista	10,39	1,04	
P15EB010	1,000 m.	Conduc cobre desnudo 35 mm2	1,61	1,61	
P01DW090	1,000 ud	Pequeño material	1,01	1,01	
TOTAL PARTIDA.....					4,89

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

E20CIR060	ud	CONTADOR DN65 mm. EN ARQUETA 2 1/2" Contador de agua de 65 mm. 2 1/2", colocado en arqueta de acometida, y conexionado al ramal de acometida y a la red de distribución interior, incluso instalación de dos válvulas de corte de esfera de 65 mm., grifo de prueba, válvula de retención y demás material auxiliar, montado y funcionando, incluso verificación, y sin incluir la acometida, ni la red interior. (/ timbrado contador por la la Delegación de Industria). s/CTE-HS-4.			
O01OB170	2,000 h.	Oficial 1ª fontanero calefactor	10,17	20,34	
O01OB180	2,000 h.	Oficial 2ª fontanero calefactor	12,80	25,60	
P17BI070	1,000 ud	Contador agua Woltman 2 1/2" (65 mm.) clase B	127,99	127,99	
P17AA080	1,000 ud	Arq.polipr.sin fondo, 55x55 cm.	55,70	55,70	
P17AA120	1,000 ud	Marco PP p/tapa, 55x55 cm.	20,98	20,98	
P17AA200	1,000 ud	Tapa rejilla PP 55x55 cm.	59,63	59,63	
P17XE080	2,000 ud	Válvula esfera latón roscar 2 1/2"	59,69	119,38	
P17BV410	1,000 ud	Grifo de prueba DN-20	6,46	6,46	
P17XR070	1,000 ud	Válv .retención latón rosc.2 1/2"	32,89	32,89	
P17W070	1,000 ud	Verificación contador >=2" 50 mm.	9,26	9,26	
TOTAL PARTIDA.....					478,23

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS SETENTA Y OCHO EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

E20ML070	m.	TUBO ALIM. POLIETILENO DN63 mm. 2 1/2" Tubería de alimentación de polietileno, s/UNE-EN-12201, de 63 mm. (2 1/2") de diámetro nominal, de alta densidad y para 1 MPa de presión máxima, que enlaza la llave de paso del inmueble con la batería de contadores o contador general, i. p.p. de piezas especiales, instalada y funcionando, s/CTE-HS-4.			
O01OB170	0,150 h.	Oficial 1ª fontanero calefactor	10,17	1,53	
O01OB180	0,150 h.	Oficial 2ª fontanero calefactor	12,80	1,92	
P17PA070	1,150 m.	Tubo polietileno ad PE100(PN-10) 63mm	2,17	2,50	
P17YC070	0,500 ud	Codo latón 90º 75 mm-2 1/2"	49,43	24,72	
P17YE065	0,250 ud	Enlace mixto latón macho 75mm.-2 1/2"	20,06	5,02	
TOTAL PARTIDA.....					35,69

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Máscara: *

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Día en La Pernia

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20TC020	m.	TUBERÍA DE COBRE DE 13/15 mm. Tubería de cobre recocido, de 13/15 mm. de diámetro nominal, UNE-EN-1057, en instalaciones para agua fría y caliente, con p.p. de piezas especiales de cobre, instalada y funcionando, en ramales de longitud inferior a 3 metros, incluso con protección de tubo corrugado de PVC. s/C TE-HS-4.			
O01OB170	0,180 h.	Oficial 1ª fontanero calefactor	10,17	1,83	
P17CD030	1,100 m.	Tubo cobre rígido 13/15 mm.	2,99	3,29	
P17CW020	0,500 ud	Codo 90º HH cobre 15 mm.	0,38	0,19	
P15GC020	1,000 m.	Tubo PVC corrug.forrado M 25/gp7	0,22	0,22	
TOTAL PARTIDA.....					5,53

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

E20TC030	m.	TUBERÍA DE COBRE DE 16/18 mm. Tubería de cobre recocido, de 16/18 mm. de diámetro nominal, UNE-EN-1057, en instalaciones para agua fría y caliente, con p.p. de piezas especiales de cobre, instalada y funcionando, en ramales de longitud inferior a 3 metros, incluso con protección de tubo corrugado de PVC. s/C TE-HS-4.			
O01OB170	0,180 h.	Oficial 1ª fontanero calefactor	10,17	1,83	
P17CD040	1,100 m.	Tubo cobre rígido 16/18 mm.	3,73	4,10	
P17CW030	0,500 ud	Codo 90º HH cobre 18 mm.	0,50	0,25	
P15GC030	1,000 m.	Tubo PVC corrug.forrado M 32/gp7	0,35	0,35	
TOTAL PARTIDA.....					6,53

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

E20TC040	m.	TUBERÍA DE COBRE DE 20/22 mm. Tubería de cobre rígido, de 20/22 mm. de diámetro nominal, UNE-EN-1057, en instalaciones para agua fría y caliente, con p.p. de piezas especiales de cobre, instalada y funcionando, en ramales de longitud superior a 3 metros, incluso con protección de tubo corrugado de PVC. s/C TE-HS-4.			
O01OB170	0,200 h.	Oficial 1ª fontanero calefactor	10,17	2,03	
P17CD050	1,100 m.	Tubo cobre rígido 20/22 mm.	4,54	4,99	
P17CW040	0,100 ud	Codo 90º HH cobre 22 mm.	0,95	0,10	
P15GC030	1,000 m.	Tubo PVC corrug.forrado M 32/gp7	0,35	0,35	
TOTAL PARTIDA.....					7,47

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

E20TMU010	m.	TUBERÍA UPONOR UNIPIPE PERT. 16x2,0 mm. Tubería multicapa Uponor Unipipe PERT-AL-PERT s/UNE 53.960 EX, de 16x2 mm. de diámetro, colocada en instalaciones para agua fría y caliente, sin protección superficial, con p.p. de accesorios Uponor M-fitting de latón especial, instalada y funcionando. s/C TE-HS-4.			
O01OB170	0,060 h.	Oficial 1ª fontanero calefactor	10,17	0,61	
P17PU010	1,000 m.	Tubo multicapa Uponor Unipipe 16x2 mm	1,46	1,46	
P17PU100	1,000 ud	P.p. acces. Uponor Pressfitting 16x2	1,19	1,19	
TOTAL PARTIDA.....					3,26

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS

E20TMU020	m.	TUBERÍA UPONOR UNIPIPE PERT. 20x2,25 mm. Tubería multicapa Uponor Unipipe PERT-AL-PERT s/UNE 53.960 EX, de 20x2,25 mm. de diámetro, colocada en instalaciones para agua fría y caliente, sin protección superficial, con p.p. de accesorios Uponor M-fitting de latón especial, instalada y funcionando. s/C TE-HS-4.			
O01OB170	0,060 h.	Oficial 1ª fontanero calefactor	10,17	0,61	
P17PU020	1,000 m.	Tubo multicapa Uponor Unipipe 20x2,25 mm	2,24	2,24	
P17PU110	1,000 ud	P.p. acces. Uponor Pressfitting 20x2,25	1,39	1,39	
TOTAL PARTIDA.....					4,24

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Máscara: *

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Día en La Pernia

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20TMU030		m.	TUBERÍA UPONOR UNIPIPE PERT. 25x2,5 mm. Tubería multicapa Uponor Unipipe PERT-AL-PERT s/UNE 53.960 EX, de 25x2,5 mm. de diámetro, colocada en instalaciones para agua fría y caliente, sin protección superficial, con p.p. de accesorios Uponor M-fitting de latón especial, instalada y funcionando. s/C TE-HS-4.			
O01OB170	0,060	h.	Oficial 1º fontanero calefactor	10,17	0,61	
P17PU030	1,000	m.	Tubo multicapa Uponor Unipipe 25x2,5 mm	3,64	3,64	
P17PU120	1,000	ud	P.p. acces. Uponor Pressfitting 25x2,5	1,06	1,06	

TOTAL PARTIDA..... 5,31

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

E20TMU040		m.	TUBERÍA UPONOR UNIPIPE PERT. 32x3,0 mm. Tubería multicapa Uponor Unipipe PERT-AL-PERT s/ UNE 53.960 EX, de 32x3 mm. de diámetro, colocada en instalaciones para agua fría y caliente, sin protección superficial, con p.p. de accesorios Uponor M-fitting de latón especial, instalada y funcionando. s/C TE-HS-4.			
O01OB170	0,060	h.	Oficial 1º fontanero calefactor	10,17	0,61	
P17PU040	1,000	m.	Tubo multicapa Uponor Unipipe 32x3 mm	5,16	5,16	
P17PU130	1,000	ud	P.p. acces. Uponor Pressfitting 32x3	1,55	1,55	

TOTAL PARTIDA..... 7,32

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

E20TMU050		m.	TUBERÍA UPONOR UNIPIPE PERT. 40x4,5 mm. Tubería multicapa Uponor Unipipe PERT-AL-PERT s/ UNE 53.960 EX, de 40x4,5 mm. de diámetro, colocada en instalaciones para agua fría y caliente, sin protección superficial, con p.p. de accesorios Uponor M-fitting de latón especial, instalada y funcionando. s/C TE-HS-4.			
O01OB170	0,060	h.	Oficial 1º fontanero calefactor	10,17	0,61	
P17PU050	1,000	m.	Tubo multicapa Uponor Unipipe 40x4,5 mm	7,85	7,85	
P17PU140	1,000	ud	P.p. acces. Uponor Pressfitting 40x4,5	2,12	2,12	

TOTAL PARTIDA..... 10,58

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

E20TMU060		m.	TUBERÍA UPONOR UNIPIPE PERT. 50x4,5 mm. Tubería multicapa Uponor Unipipe PERT-AL-PERT s/UNE 53.960 EX, de 50x4,5 mm. de diámetro, colocada en instalaciones para agua fría y caliente, sin protección superficial, con p.p. de accesorios Uponor M-fitting de latón especial, instalada y funcionando. s/C TE-HS-4.			
O01OB170	0,070	h.	Oficial 1º fontanero calefactor	10,17	0,71	
P17PU060	1,000	m.	Tubo multicapa Uponor Unipipe 50x4,5 mm	13,20	13,20	
P17PU145	1,000	ud	P.p. acces. Uponor Pressfitting 50x4,5	3,41	3,41	

TOTAL PARTIDA..... 17,32

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

E20TMU070		m.	TUBERÍA UPONOR UNIPIPE PERT. 63x6 mm. Tubería multicapa Uponor Unipipe PERT-AL-PERT s/UNE 53.960 EX, de 63x6 mm. de diámetro, colocada en instalaciones para agua fría y caliente, sin protección superficial, con p.p. de accesorios Uponor M-fitting de latón especial, instalada y funcionando. s/C TE-HS-4.			
O01OB170	0,070	h.	Oficial 1º fontanero calefactor	10,17	0,71	
P17PU070	1,000	m.	Tubo multicapa Uponor Unipipe 63x6 mm	20,43	20,43	
P17PU146	1,000	ud	P.p. acces. Uponor Pressfitting 63x6	5,27	5,27	

TOTAL PARTIDA..... 26,41

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

E20VE020		ud	VÁLVULA DE PASO 22mm. 3/4" P/EMPOTRAR Suministro y colocación de válvula de paso de 22 mm. 3/4" de diámetro, para empotrar cromada y de paso recto, colocada mediante unión roscada, totalmente equipada, instalada y funcionando. s/C TE-HS-4.			
O01OB170	0,200	h.	Oficial 1º fontanero calefactor	10,17	2,03	
P17XP050	1,000	ud	Llave paso empot.mand.redon.22mm	7,24	7,24	

TOTAL PARTIDA..... 9,27

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Máscara: *

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Día en La Pernia

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20WBV010	m.	TUBERÍA PVC SERIE B 32 mm. Tubería de PVC de evacuación (UNE EN1453-1) serie B, de 32 mm. de diámetro, colocada en instalaciones interiores de desagüe, para baños y cocinas, con p.p. de piezas especiales de PVC y con unión pegada, instalada y funcionando. s/C TE-HS-5			
O01OB170	0,100 h.	Oficial 1º fontanero calefactor	10,17	1,02	
P17VC010	1,100 m.	Tubo PVC evac. serie B j.peg. 32mm	0,95	1,05	
P17VP010	0,300 ud	Codo M-H 87º PVC evac. j.peg. 32 mm.	0,57	0,17	
P17VP170	0,100 ud	Manguito H-H PVC evac. j.peg. 32 mm.	0,54	0,05	
TOTAL PARTIDA.....					2,29

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

E20WBV020	m.	TUBERÍA PVC SERIE B 40 mm. Tubería de PVC de evacuación (UNE EN1453-1) serie B, de 40 mm. de diámetro, colocada en instalaciones interiores de desagüe, para baños y cocinas, con p.p. de piezas especiales de PVC y con unión pegada, instalada y funcionando. s/C TE-HS-5			
O01OB170	0,100 h.	Oficial 1º fontanero calefactor	10,17	1,02	
P17VC020	1,000 m.	Tubo PVC evac. serie B j.peg. 40mm	1,22	1,22	
P17VP020	0,300 ud	Codo M-H 87º PVC evac. j.peg. 40 mm.	0,61	0,18	
P17VP180	0,100 ud	Manguito H-H PVC evac. j.peg. 40 mm.	0,61	0,06	
TOTAL PARTIDA.....					2,48

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

E20WBV030	m.	TUBERÍA PVC SERIE B 50 mm. Tubería de PVC de evacuación (UNE EN1453-1) serie B, de 50 mm. de diámetro, colocada en instalaciones interiores de desagüe, para baños y cocinas, con p.p. de piezas especiales de PVC y con unión pegada, instalada y funcionando. s/C TE-HS-5			
O01OB170	0,100 h.	Oficial 1º fontanero calefactor	10,17	1,02	
P17VC030	1,100 m.	Tubo PVC evac. serie B j.peg. 50mm	0,73	0,80	
P17VP030	0,300 ud	Codo M-H 87º PVC evac. j.peg. 50 mm.	1,01	0,30	
P17VP190	0,100 ud	Manguito H-H PVC evac. j.peg. 50 mm.	0,91	0,09	
TOTAL PARTIDA.....					2,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

E20WBV060	m.	BAJANTE PVC EVACUACION 110 mm. Bajante de PVC serie B junta pegada, de 110 mm. de diámetro, con sistema de unión por enchufe con junta pegada (UNE EN1453-1), colocada con abrazaderas metálicas, instalada, incluso con p.p. de piezas especiales de PVC, funcionando. s/C TE-HS-5			
O01OB170	0,150 h.	Oficial 1º fontanero calefactor	10,17	1,53	
P17VC060	1,250 m.	Tubo PVC evac. serie B j.peg. 110mm	3,78	4,73	
P17VP060	0,500 ud	Codo M-H PVC evacuación j.peg. 110mm.	1,82	0,91	
P17VP140	0,300 ud	Injerto M-H 45º PVC evac. j.peg. 110mm.	4,03	1,21	
P17JP070	0,750 ud	Collarin bajante PVC D=110mm. c/cierre	0,97	0,73	
TOTAL PARTIDA.....					9,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con ONCE CÉNTIMOS

E20WBV070	m.	BAJANTE PVC SERIE B J.PEG. 125 mm. Bajante de PVC serie B junta pegada, de 125 mm. de diámetro, con sistema de unión por enchufe con junta pegada (UNE EN1453-1), colocada con abrazaderas metálicas, instalada, incluso con p.p. de piezas especiales de PVC, funcionando. s/C TE-HS-5			
O01OB170	0,150 h.	Oficial 1º fontanero calefactor	10,17	1,53	
P17VC070	1,250 m.	Tubo PVC evac. serie B j.peg. 125mm	4,31	5,39	
P17VP070	0,500 ud	Codo M-H 87º PVC evac. j.peg. 125mm.	3,31	1,66	
P17VP150	0,300 ud	Injerto M-H 45º PVC evac. j.peg. 125mm.	5,96	1,79	
P17JP080	0,750 ud	Collarin bajante PVC D=125mm. c/cierre	1,69	1,27	
TOTAL PARTIDA.....					11,64

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Máscara: *

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Día en La Pernia

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20WGB020		ud	BOTE SIFÓNICO PVC D=110 EMPOT. Suministro y colocación de bote sifónico de PVC, de 110 mm. de diámetro, colocado en el grueso del forjado, con cuatro entradas de 40 mm., y una salida de 50 mm., y con tapa de PVC, con sistema de cierre por lengüeta de caucho a presión, instalado, incluso con conexionado de las canalizaciones que acometen y colocación del ramal de salida hasta el manguetón del inodoro, con tubería de PVC de 50 mm. de diámetro, funcionando. s/C TE-HS-5.			
O01OB170	0,400	h.	Oficial 1º fontanero calefactor	10,17	4,07	
P17SB020	1,000	ud	Bote sifón.PVC c/t. inox.5 tomas	6,94	6,94	
P17VC030	1,500	m.	Tubo PVC evac.serie B j.peg.50mm	0,73	1,10	
P17VP030	1,000	ud	Codo M-H 87º PVC evac. j.peg. 50 mm.	1,01	1,01	
P17VP190	1,000	ud	Manguito H-H PVC evac. j.peg. 50 mm.	0,91	0,91	

TOTAL PARTIDA..... 14,03

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con TRES CÉNTIMOS

E20WGI020		ud	DESAGÜE PVC C/SIFÓN EN Y Suministro y colocación de desagüe de PVC individual, consistente en la colocación de un sifón de PVC tipo Y, con salida vertical de 40 mm. de diámetro, y con registro inferior, y conexión de éste mediante tubería de PVC de 40 mm. de diámetro, hasta el punto de desagüe existente, instalado, con uniones roscadas o pegadas; y válido para fregaderos de 1 seno, lavabos o bidés, incluso con p.p. de piezas especiales de PVC. s/C TE-HS-5.			
O01OB170	0,300	h.	Oficial 1º fontanero calefactor	10,17	3,05	
P17SS050	1,000	ud	Sifón en Y salid.vertical 40mm 1 1/2"	1,89	1,89	
P17VC020	0,300	m.	Tubo PVC evac.serie B j.peg.40mm	1,22	0,37	
P17VP020	1,000	ud	Codo M-H 87º PVC evac. j.peg. 40 mm.	0,61	0,61	
P17VP180	1,000	ud	Manguito H-H PVC evac. j.peg. 40 mm.	0,61	0,61	

TOTAL PARTIDA..... 6,53

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

E20WGI060		ud	DESAGÜE DOBLE PVC C/SIF.CURVO Suministro y colocación de desagüe doble de PVC individual, consistente en la colocación de un sifón de PVC curvo, con salida horizontal de 40 mm. de diámetro, y con registro inferior, al que acometen dos desagües, y conexión del sifón mediante tubería de PVC de 40 mm. de diámetro, hasta el punto de desagüe general existente, instalado, con uniones roscadas o pegadas; y válido para fregaderos y lavabos de 2 senos, incluso con p.p. de piezas especiales de PVC. s/C TE-HS-5.			
O01OB170	0,400	h.	Oficial 1º fontanero calefactor	10,17	4,07	
P17SD020	1,000	ud	Desagüe doble c/sifón curvo 40mm	5,73	5,73	
P17VC020	0,300	m.	Tubo PVC evac.serie B j.peg.40mm	1,22	0,37	
P17VP180	2,000	ud	Manguito H-H PVC evac. j.peg. 40 mm.	0,61	1,22	

TOTAL PARTIDA..... 11,39

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

E20WGI110		ud	DESAGÜE PVC P/LAVADORA, S.BOT. Suministro y colocación de desagüe para lavadora o lavavajillas, consistente en la colocación de un sifón de PVC tipo botella, con toma de lavadora, con salida horizontal de 40 mm. de diámetro y con registro inferior, y conexión de este, mediante tubería de PVC de 40 mm. de diámetro, hasta el punto de desagüe existente, instalado, con uniones roscadas o pegadas, incluso con p.p. de piezas especiales de PVC. s/C TE-HS-5.			
O01OB170	0,300	h.	Oficial 1º fontanero calefactor	10,17	3,05	
P17SS030	1,000	ud	Sifón botella PVC c/t.lavado.40mm 1 1/2"	2,90	2,90	
P17VC020	0,150	m.	Tubo PVC evac.serie B j.peg.40mm	1,22	0,18	
P17VP180	2,000	ud	Manguito H-H PVC evac. j.peg. 40 mm.	0,61	1,22	

TOTAL PARTIDA..... 7,35

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Máscara: *

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Día en La Pernia

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20WJP030	m.	BAJANTE PVC PLUVIALES 110 mm. Bajante de PVC de pluviales, de 110 mm. de diámetro, con sistema de unión por junta elástica (EN12200), colocada con abrazaderas metálicas, instalada, incluso con p.p. de piezas especiales de PVC, funcionando.			
O01OB170	0,150 h.	Oficial 1º fontanero calefactor	10,17	1,53	
P17VF030	1,000 m.	Tubo PVC ev.ac.pluv.j.elást. 110 mm.	2,17	2,17	
P17VP060	0,300 ud	Codo M-H PVC evacuación j.peg. 110mm.	1,82	0,55	
P17JP070	1,000 ud	Collarín bajante PVC D=110mm. c/cierre	0,97	0,97	

TOTAL PARTIDA..... 5,22

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

E20WNG080	m.	CANALÓN A.GALV.OCULTO DES. 100 cm. Canalón oculto de chapa de acero galvanizada, con 100 cm. de desarrollo, y espesor de la chapa de 0,6 mm., incluso colocación sobre cajeadado de fábrica de ladrillo hueco doble (incluido) y lámina impermeable, recibido con mortero de cemento 1/6 y con p.p. de soldaduras en las uniones, elementos de dilatación y embocaduras para las bajantes, completamente instalado y rematado.			
O01OA040	0,400 h.	Oficial segunda	12,77	5,11	
O01OB170	0,600 h.	Oficial 1º fontanero calefactor	10,17	6,10	
O01OB180	0,300 h.	Oficial 2º fontanero calefactor	12,80	3,84	
U15ND051	1,500 M2	Malla refuerzo fibra vidrio	1,13	1,70	
P17NG050	1,150 m.	Canalón a.galv.diseño 100 cm. p.p.piezas	33,54	38,57	
P01MC040	0,060 m3	Mortero cem. gris I/B-M 32,5 M-5/CEM	51,51	3,09	
P01LH020	0,024 mud	Ladrillo hueco doble 24x11,5x8 cm.	72,03	1,73	

TOTAL PARTIDA..... 60,14

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

E20XAT010	ud	INST. F.C. UPONOR WIRSBO-PEX LAVABO Instalación de fontanería para un lavabo realizada con tuberías de polietileno reticulado Uponor Wirsbo-PEX (método Engel) para la red de agua fría y caliente, utilizando el sistema Uponor Quick & Easy, con tuberías de PVC serie B, UNE-EN-1453, para la red de desagüe y sifón individual, totalmente terminada según normativa vigente, sin incluir los aparatos sanitarios ni la grifería. s/C TE-HS-4/5.			
O01OB170	0,500 h.	Oficial 1º fontanero calefactor	10,17	5,09	
P17PR010	6,000 m.	Tubo poliet. Uponor Wirsbo-PEX 16x1,8	1,29	7,74	
P17PS010	2,000 ud	Te reducida Uponor Q & E20x16x16	3,51	7,02	
P17PS070	2,000 ud	Codo terminal Uponor Q & E16x1/2"	2,86	5,72	
P17SS080	1,000 ud	Sifón curvo PVC sal.horizon.32mm 1 1/4"	2,23	2,23	
E20WBV010	1,700 m.	TUBERÍA PVC SERIE B 32 mm.	2,29	3,89	

TOTAL PARTIDA..... 31,69

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

E20XAT030	ud	INST. F.C. UPONOR WIRSBO-PEX INODORO Instalación de fontanería para un inodoro realizada con tuberías de polietileno reticulado Uponor Wirsbo-PEX (método Engel) para la red de agua fría, utilizando el sistema Uponor Quick & Easy, incluso p.p. de bajante de PVC serie B, UNE-EN-1453, de diámetro 110 mm. y manguetón de enlace para el inodoro, totalmente terminada según normativa vigente, sin incluir los aparatos sanitarios ni la grifería. s/C TE-HS-4/5.			
O01OB170	0,250 h.	Oficial 1º fontanero calefactor	10,17	2,54	
P17PR010	3,000 m.	Tubo poliet. Uponor Wirsbo-PEX 16x1,8	1,29	3,87	
P17PS010	1,000 ud	Te reducida Uponor Q & E20x16x16	3,51	3,51	
P17PS070	1,000 ud	Codo terminal Uponor Q & E16x1/2"	2,86	2,86	
P17VC060	1,000 m.	Tubo PVC ev.ac.serie B j.peg.110mm	3,78	3,78	
P17VP060	1,000 ud	Codo M-H PVC evacuación j.peg. 110mm.	1,82	1,82	
P17SW020	1,000 ud	Conexión PVC inodoro D=110mm c/j.labiada	3,61	3,61	

TOTAL PARTIDA..... 21,99

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Máscara: *

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Día en La Pernia

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20XAT050	ud	INST. F.C. UPONOR WIRSBO-PEX DUCHA Instalación de fontanería para una ducha realizada con tuberías de polietileno reticulado Uponor Wirsbo-PEX (método Engel) para la red de agua fría y caliente, utilizando el sistema Uponor Quick & Easy, con tuberías de PVC serie B, UNE-EN-1453, para la red de desagüe y bote sifónico, totalmente terminada según normativa vigente, sin incluir los aparatos sanitarios ni la grifería. s/C TE-HS-4/5.			
O01OB170	0,750 h.	Oficial 1º fontanero calefactor	10,17	7,63	
P17PR010	8,000 m.	Tubo poliet. Uponor Wirsbo-PEX 16x1,8	1,29	10,32	
P17PS010	2,000 ud	Te reducida Uponor Q & E20x16x16	3,51	7,02	
P17PS070	2,000 ud	Codo terminal Uponor Q & E16x1/2"	2,86	5,72	
P17SB030	1,000 ud	Bote sifóni. aéreo t/inox .5 tomas	12,12	12,12	
E20WBV020	1,500 m.	TUBERIA PVC SERIE B 40 mm.	2,48	3,72	

TOTAL PARTIDA..... 46,53

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

E20XAT060	ud	INST. F.C. UPONOR WIRSBO-PEX FREGADERO Instalación de fontanería para un fregadero realizada con tuberías de polietileno reticulado Uponor Wirsbo-PEX (método Engel) para la red de agua fría y caliente, utilizando el sistema Uponor Quick & Easy, incluso con tuberías de PVC serie B, UNE-EN-1453, para la red de desagüe y sifón individual, totalmente terminada según normativa vigente, sin incluir el fregadero ni la grifería. s/C TE-HS-4/5.			
O01OB170	0,500 h.	Oficial 1º fontanero calefactor	10,17	5,09	
P17PR010	8,000 m.	Tubo poliet. Uponor Wirsbo-PEX 16x1,8	1,29	10,32	
P17PS010	2,000 ud	Te reducida Uponor Q & E20x16x16	3,51	7,02	
P17PS070	2,000 ud	Codo terminal Uponor Q & E16x1/2"	2,86	5,72	
E20WBV030	2,000 m.	TUBERIA PVC SERIE B 50 mm.	2,21	4,42	
P17SS080	2,000 ud	Sifón curvo PVC sal.horizon.32mm 1 1/4"	2,23	4,46	

TOTAL PARTIDA..... 37,03

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con TRES CÉNTIMOS

E20XAT070	ud	INST. F.C. UPONOR WIRSBO-PEX LAVAD/LAVAP Instalación de fontanería para una lavadora o lavaplatos realizada con tuberías de polietileno reticulado Uponor Wirsbo-PEX (método Engel) para la red de agua fría, utilizando el sistema Uponor Quick & Easy, incluso p.p. de tuberías de PVC serie B, UNE-EN-1453, de diámetro 50 mm. para la red de desagüe, totalmente terminada según normativa vigente, sin incluir la grifería. s/C TE-HS-4/5.			
O01OB170	0,500 h.	Oficial 1º fontanero calefactor	10,17	5,09	
P17PR010	4,000 m.	Tubo poliet. Uponor Wirsbo-PEX 16x1,8	1,29	5,16	
P17PS010	1,000 ud	Te reducida Uponor Q & E20x16x16	3,51	3,51	
P17PS070	1,000 ud	Codo terminal Uponor Q & E16x1/2"	2,86	2,86	
E20WBV030	2,000 m.	TUBERIA PVC SERIE B 50 mm.	2,21	4,42	

TOTAL PARTIDA..... 21,04

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Máscara: *

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Día en La Pernia

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20XER040	ud	INS.POL. UPONOR WIRSBO-PEX ASEO C/DUCHA Instalación de fontanería para un aseo dotado de lavabo inodoro y ducha realizada con tuberías de polietileno reticulado Uponor Wirsbo-PEX (método Engel) para las redes de agua fría y caliente utilizando el sistema Uponor Quick & Easy de colectores y con tuberías de PVC serie C, UNE-EN-1453, para la red de desagüe, con los diámetros necesarios para cada punto de servicio, con bote sifónico de PVC incluso con p.p. de bajante de PVC de 110 mm. y manguetón de enlace para el inodoro, terminada y sin aparatos sanitarios. Las tomas de agua y los desagües se entregarán con tapones. s/C TE-HS-4/5.			
O01OB170	1,500 h.	Oficial 1ª fontanero calefactor	10,17	15,26	
P17PR010	20,000 m.	Tubo poliet. Uponor Wirsbo-PEX 16x1,8	1,29	25,80	
P17PR020	1,000 m.	Tubo poliet. Uponor Wirsbo-PEX 20x1,9	1,56	1,56	
P17PR030	1,000 m.	Tubo poliet. Uponor Wirsbo-PEX 25x2,3	2,47	2,47	
P17PS210	1,000 ud	Llave corte emp. Uponor Q & E20x20	9,10	9,10	
P17PS220	1,000 ud	Llave corte emp. Uponor Q & E25x25	12,24	12,24	
P17PS010	1,000 ud	Te reducida Uponor Q & E20x16x16	3,51	3,51	
P17PS430	1,000 ud	Colector cónico master Uponor Q & E 25/16x16x16	7,07	7,07	
P17PS070	5,000 ud	Codo terminal Uponor Q & E16x1/2"	2,86	14,30	
E20WBV010	1,700 m.	TUBERÍA PVC SERIE B 32 mm.	2,29	3,89	
E20WBV020	1,700 m.	TUBERÍA PVC SERIE B 40 mm.	2,48	4,22	
E20WGB020	1,000 ud	BOTE SIFÓNICO PVC D=110 EMPOT.	14,03	14,03	
E20WBV060	3,000 m.	BAJANTE PVC EVACUACION 110 mm.	9,11	27,33	
P17SW020	1,000 ud	Conexión PVC inodoro D=110mm c/j.labiada	3,61	3,61	

TOTAL PARTIDA..... 144,39

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y CUATRO EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

E20XW020	ud	INST.FONT.PARA COCINA INDUSTRI. Instalación de fontanería para una cocina industrial, realizada con tuberías de cobre, UNE-EN-1 057, para las redes de agua fría y caliente, y con tuberías de PVC serie B, UNE-EN-1453, para la red de desagües, dando servicio a los siguientes elementos: dos fregaderos de dos senos, toma de agua y desagüe para el pelapatatas, dos tomas de agua y desagües para marmitas, y dos tomas de 15 mm. para máquina de cubitos de hielo y lavavajillas, con sus respectivos desagües, terminada, todos los desagües con sifones individuales, e incluso previsión de tomas de agua para la instalación de un calentador a gas, y p.p. de bajante de PVC de 125 mm. de diámetro. Las tomas de agua y los desagües, se entregaran con tapones. s/C TE-HS-4/5.			
E20TC020	35,000 m.	TUBERÍA DE COBRE DE 13/15 mm.	5,53	193,55	
E20TC030	17,000 m.	TUBERÍA DE COBRE DE 16/18 mm.	6,53	111,01	
E20TC040	12,000 m.	TUBERÍA DE COBRE DE 20/22 mm.	7,47	89,64	
E20VE020	2,000 ud	VÁLVULA DE PASO 22mm. 3/4" P/EMPOTRAR	9,27	18,54	
E20WGI060	2,000 ud	DESAGÜE DOBLE PVC C/SIF.CURVO	11,39	22,78	
E20WGI020	4,000 ud	DESAGÜE PVC C/SIFÓN EN Y	6,53	26,12	
E20WGI110	1,000 ud	DESAGÜE PVC P/LAVADORA, S.BOT.	7,35	7,35	
E20WBV020	25,000 m.	TUBERÍA PVC SERIE B 40 mm.	2,48	62,00	
E20WBV070	3,000 m.	BAJANTE PVC SERIE B J.PEG. 125 mm.	11,64	34,92	

TOTAL PARTIDA..... 565,91

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS SESENTA Y CINCO EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS

E21ADS010	ud	P.DUCHA Plato de ducha preparado para revestir con distintos formatos de cerámica, encastrado en el suelo realizado en poliestireno expandido de alta densidad reforzado con malla de fibra de vidrio, una capa cementosa e impermeabilizado con capa bicomponente formada por un producto cementos y látex, de dimensiones 80x120 mm, especial para minusválidos y con grifería mezcladora monomando con ducha teléfono, flexible de 150 cm. y soporte articulado, cromada, incluso válvula de desagüe especial sifónica, con salida horizontal de 40 mm modelo COTA de NOKEN., incluye sumidero encastrado de 135x135mm, instalado y funcionando.			
O01OB170	0,900 h.	Oficial 1ª fontanero calefactor	10,17	9,15	
P18DE010	1,000 ud	Plato ducha POREX y sumidero	354,12	354,12	
P18GD160	1,000 ud	Cjto. mmdo. ducha cro MODELO COTA de NOKEN.	121,54	121,54	
P18DE020	1,000 ud	Válvula p.ducha minusv.	22,12	22,12	

TOTAL PARTIDA..... 506,93

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS SEIS EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Máscara: *

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Día en La Pernia

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E21CG040		ud	MEZ. TERMOSTÁTICO EMP. P/BAÑO-DUCHA Suministro y colocación de mezclador termostático, con inversor automático, para baño-ducha, ducha teléfono flexible de 1,70 m. (sin incluir los aparatos sanitarios), instalado y funcionando.			
O01OB170	0,500	h.	Oficial 1º fontanero calefactor	10,17	5,09	
P18GB255	1,000	ud	Grif.termo.ext.baño-ducha-tel.cromo s.e.	184,76	184,76	
TOTAL PARTIDA.....						189,85

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

E25TH010		ud	ASCENSOR Instalación completa de ascensor hidráulico en calidad normal con una velocidad 0,6 m/s., sistema de impulsión en la pared del fondo, 2 paradas, 320 kg. de carga nominal para un máximo de 4 personas, cabina con paredes en laminado plástico con medio espejo color natural, placa de botonera en acero inoxidable, piso vinilo color con rodapié, embocadura y pasamanos en acero inoxidable, puerta automática telescópica en cabina y automática en piso, maniobra universal simple, instalado, con pruebas y ajustes. s/R.D. 1314/97.Dimensiones según proyecto			
P24AH010	1,000	ud	Ascensor hidráu. 4 para. 4 pers.	14.739,35	14.739,35	
TOTAL PARTIDA.....						14.739,35

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE MIL SETECIENTOS TREINTA Y NUEVE EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

E26FBA010		ud	DETECTOR IÓNICO Detector iónico de humos provisto de cámara iónica, microprocesador, salida de alarma remota, sistema de identificación individual y autochequeo, incluso montaje en zócalo convencional, con caja de derivación y módulo aislador bidireccional en zócalo. Desarrollado según Norma UNE EN54-7. Certificado por AENOR. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	0,750	h.	Oficial 1º electricista	12,32	9,24	
O01OB220	0,750	h.	Ayudante electricista	10,39	7,79	
P23FN010	1,000	ud	Detector analógico iónico humos	50,82	50,82	
TOTAL PARTIDA.....						67,85

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SIETE EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

E26FBB010		ud	CENTRAL DETECCIÓN ANALÓGICA 1 BUCLE Central analógica compacta de un bucle con capacidad para 200 elementos analógicos, alojada en cofre metálico con puerta provista de carátula adhesiva, con módulo de alimentación, rectificador, 4 baterías 12 V. y módulo de control con indicador de alarma y avería. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	4,000	h.	Oficial 1º electricista	12,32	49,28	
O01OB220	4,000	h.	Ayudante electricista	10,39	41,56	
P23FN050	1,000	ud	Central detección analógica 1 bucle	968,14	968,14	
TOTAL PARTIDA.....						1.058,98

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CINCUENTA Y OCHO EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

E26FDQ110		ud	B.I.E. 45mmx15 m. ARM. VERTICAL Boca de incendio equipada (B.I.E.), compuesta por armario vertical de chapa de acero 56x48x15 cm. pintado en rojo, con puerta de acero inoxidable ciega y cerradura de cuadradillo, válvula de asiento, manómetro, lanza de tres efectos con soporte y racor, devanadera circular pintada, manguera plana de 45 mm de diámetro y 15 m. de longitud, racorada, con inscripción "USO EXCLUSIVO BOMBEROS" sobre puerta. Medida la unidad instalada.			
O01OB170	1,200	h.	Oficial 1º fontanero calefactor	10,17	12,20	
O01OB195	1,200	h.	Ayudante fontanero	12,62	15,14	
P23FF090	1,000	ud	BIE 45mmx 15 m con armario vertical	144,42	144,42	
TOTAL PARTIDA.....						171,76

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y UN EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Máscara: *

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Día en La Pernia

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26FEA030		ud	EXTINTOR Extintor de polvo químico ABC polivalente antibrasa, de eficacia 34A/183B, de 6 kg. de agente extintor, con soporte, manómetro comprobable y manguera con difusor, según Norma UNE, certificado AENOR. Medida la unidad instalada.			
O01OA060	0,500	h.	Peón especializado	11,88	5,94	
P23FJ030	1,000	ud	Extintor polvo ABC 6 kg. pr.inc.	42,82	42,82	
TOTAL PARTIDA.....						48,76

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS

E26FHA349		ud	SISTEMA AUTOMATICO DE EXTINCION COCINA Rociador seco de respuesta rapida (RTI<5080) montante o colgante de 12 1/4"-15" de longitud, artículo listado FM y homologado por UL (Normas USA). Medida la unidad instalada.			
O01OB170	0,300	h.	Oficial 1º fontanero calefactor	10,17	3,05	
O01OB195	0,300	h.	Ayudante fontanero	12,62	3,79	
P23FG260	1,000	ud	Rociador seco respuesta rapida	202,59	202,59	
TOTAL PARTIDA.....						209,43

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NUEVE EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

E26FJ170		ud	SEÑAL POLIESTIRENO FOTOLUM. Señalización de equipos contra incendios fotoluminiscente, de riesgo diverso, advertencia de peligro, prohibición, evacuación y salvamento, en poliestireno de 1,5 mm fotoluminiscente, de dimensiones 420x594 mm. Medida la unidad instalada.			
O01OA060	0,050	h.	Peón especializado	11,88	0,59	
P23FK210	1,000	ud	Señal poliprop. 420x594mm.fotolumi.	10,95	10,95	
TOTAL PARTIDA.....						11,54

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

E26FLB190		ud	PUERTA CORTAF. EI2-60 200x210 cm Puerta metálica cortafuegos de dos hojas pivotantes de 2,00x2,10 m., homologada EI2-60-C5, construida con dos chapas de acero electrocincado de 0,80 mm. de espesor y cámara intermedia de material aislante ignifugo, sobre cerco abierto de chapa de acero galvanizado de 1,20 mm. de espesor, con siete patillas para fijación a obra, cerradura embutida y cremona de cierre automático, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra, incluso acabado en pintura epoxi polimerizada al horno (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,500	h.	Oficial 1º cerrajero	13,29	6,65	
O01OB140	0,500	h.	Ayudante cerrajero	12,50	6,25	
P23FM190	1,000	ud	P. cortaf. EI2-60-C5 2H. 200x210 cm	467,97	467,97	
TOTAL PARTIDA.....						480,87

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS OCHENTA EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

E26FLM300		ud	MIRILLA RECTANGULAR 200x250 mm Mirilla rectangular 200x250 mm., de cristal, homologada, para instalar en puertas cortafuegos. Medida la unidad instalada.			
O01OB130	0,500	h.	Oficial 1º cerrajero	13,29	6,65	
O01OB140	0,500	h.	Ayudante cerrajero	12,50	6,25	
P23FM400	1,000	ud	Mirilla rectangular 200x250 mm.	68,07	68,07	
P23FM440	1,000	ud	Vidrio mirilla rectang. 200x250 mm	31,12	31,12	
TOTAL PARTIDA.....						112,09

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DOCE EUROS con NUEVE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Máscara: *

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Día en La Pernia

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26PI060	ud	PARARRAYOS PDC COND. 80m. 1 Pararrayos con DISPOSITIVO DE CEBADO tipo EC-SAT- 1000 de 80 a 107 mts. de radio de acción, con avance en el cebado (At), del tiempo de anticipación en microsegundos. Cumpliendo la normativa UNE 21.186 (B.O.E. nº234, Ministerio de Industria y Energía del 27 de septiembre de 1996). CARACTERISTICAS - Certificado del tiempo de avance en microsegundos del cebado, según norma UNE 21.186. expedido por el Laboratorio LCOE para cada uno de nuestros modelos EC-SAT. - Certificado del radio de acción. - Certificado de continuidad de funcionamiento del pararrayos con impulsos de corriente de 100 KA, según la norma UNE 21308 Certificado de aislamiento y funcionamiento en lluvia según norma UNE 21308. 1 Pieza de adaptación cabezal-mástil, mástil de 6 mts. de longitud, con sus correspondientes anclajes. Bajada en conductor de cobre electrolítico puro de 50 mm ² (aprox. 30 m) incluso abrazaderas de sujeción. Tubo de protección para los últimos tres m antes de tierra. Puesta a tierra compuesta por dos electrodos profundos de 2 m, aditivos para la mejora de la conductibilidad del terreno (en caso necesario) y arqueta de registro y comprobación, incluso contador de rayos y tarjeta de impulsos, para verificar los impactos recibidos en la instalación y así proceder rápidamente a la revisión de la misma, como indica la norma UNE 21186.			
O01OA040	1,500 h.	Oficial segunda	12,77	19,16	
O01OA030	1,500 h.	Oficial primera	13,58	20,37	
O01OB200	6,000 h.	Oficial 1ª electricista	12,32	73,92	
O01OB220	6,000 h.	Ayudante electricista	10,39	62,34	
P23PA060	1,000 ud	Cabeza PDC cond. r.p. 80m.	1.240,56	1.240,56	
P23PB010	1,000 ud	Pieza adaptación cabeza-mástil	39,71	39,71	
P23PB090	1,000 ud	Anclajes fijac. mástil L=60cm.	115,87	115,87	
P23PC020	25,000 m.	Cable cobre 70 mm ²	5,48	137,00	
P23PB210	10,000 ud	Abrazadera fijación cable	7,70	77,00	
P23PC030	1,000 m.	Tubo protección 3 m acero galvanizado	46,99	46,99	
P23PD030	1,000 ud	Arqueta reg. PVC 300x300 mm.	63,21	63,21	
P23PD050	1,000 ud	Puente de comprobación	40,51	40,51	
P23PD080	1,000 ud	Placa cobre 500x500x1,5 mm.	138,57	138,57	
P01DW090	1,000 ud	Pequeño material	1,01	1,01	
TOTAL PARTIDA.....					2.076,22
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL SETENTA Y SEIS EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS					
E29CS010	ud	ENS.SOLDADURAS POR LIQUIDOS PENETRANTES Ensayo y reconocimiento de cordón de soldadura, realizado con líquidos penetrantes, s/UNE-EN 571-1.			
P32M050	1,000 ud	Ensayo de soldadura por líquidos penetrantes	12,97	12,97	
%R12000	20,000 %	Redacción Informe	13,00	2,60	
TOTAL PARTIDA.....					15,57
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E29KL040	ud	ENSAYO COMPLETO LADR. REVESTIR Ensayo completo de un ladrillo, para su utilización en fábricas a revestir, con la determinación de la existencia de defectos estructurales, s/UNE 67019, las características dimensionales y de forma, s/UNE 67030, la absorción de agua, s/UNE 67027, la succión de agua, s/UNE-EN 772-11, la resistencia a compresión, s/UNE-EN 772-1, y la masa, s/UNE 67019.			
P32EC010	1,000 ud	Defectos estructurales, ladrillos	25,93	25,93	
P32EC020	1,000 ud	Características dimensionales, ladrillos	25,93	25,93	
P32EC030	1,000 ud	Características de forma, ladrillos	25,93	25,93	
P32EC040	1,000 ud	Absorción de agua,ladrillos	25,93	25,93	
P32EC050	1,000 ud	Succión, ladrillos	25,93	25,93	
P32EC140	1,000 ud	Resistencia a compresión, ladrillos	64,02	64,02	
P32EC080	1,000 ud	Masa, ladrillos	17,01	17,01	
TOTAL PARTIDA.....					210,68
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DIEZ EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Máscara: *

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Día en La Pernia

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E29KT010	ud	ENSAYO COMPLETO TEJAS CERÁMICAS Ensayo completo de tejas cerámicas con la determinación del aspecto, s/UNE-EN 1034, características geométricas, s/UNE 1024, la resistencia a flexión, s/UNE-EN 538, la impermeabilidad, s/UNE-EN 539-1 y la resistencia a la helada, s/UNE-EN 539-2.			
P32EC160	1,000 ud	Defectos estructurales, tejas	25,93	25,93	
P32EC210	1,000 ud	Resistencia a flexión, tejas	25,93	25,93	
P32EC180	1,000 ud	Permeabilidad, tejas	76,97	76,97	
P32EC190	1,000 ud	Helacidad, tejas	85,08	85,08	
TOTAL PARTIDA.....					213,91

Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TRECE EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS

E29WC020	ud	PRUEBA ESTANQUEIDAD AZOTEAS Prueba de estanqueidad de azoteas, con criterios s/CTE-DB-HS-1, en paños en los que no es posible conseguir la inundación, mediante regado con aspersores durante un periodo mínimo de 48 horas, comprobando las filtraciones al interior. Incluso emisión del informe de la prueba.			
O01OB520	2,500 h.	Equipo técnico laboratorio	49,93	124,83	
TOTAL PARTIDA.....					124,83

Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTICUATRO EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

E29WC040	ud	PRUEBA ESTANQUEIDAD TEJADOS Prueba de estanqueidad de tejados inclinados, con criterios s/NTE-QT, mediante regado con aspersores durante un periodo mínimo de 6 horas del 100% de la superficie a probar, comprobando filtraciones al interior durante las 48 horas siguientes. Incluso emisión del informe de la prueba.			
O01OB520	2,000 h.	Equipo técnico laboratorio	49,93	99,86	
TOTAL PARTIDA.....					99,86

Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

E29WF010	ud	PRUEBA DE ESCORRENTÍA EN FACHADAS Prueba de escorrentía en fachadas para comprobar las condiciones de estanqueidad, mediante el regado con aspersores durante un periodo mínimo de 6 horas, comprobando filtraciones al interior. Incluso emisión del informe de la prueba.			
O01OB520	3,000 h.	Equipo técnico laboratorio	49,93	149,79	
TOTAL PARTIDA.....					149,79

Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y NUEVE EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

U04BH001	m.	BORD.HORM. MONOCAPA GRIS 8-9x19 cm. Bordillo de hormigón monocapa, color gris, de 8-9x19 cm., arista exterior biselada, colocado sobre solera de hormigón HM-20/P/20/I, de 10 cm. de espesor, rejuntado y limpieza, sin incluir la excavación previa ni el relleno posterior.			
O01OA140	0,200 h.	Cuadrilla F	24,56	4,91	
P01HM010	0,038 m3	Hormigón HM-20/P/20/I central	65,38	2,48	
A02A080	0,001 m3	MORTERO CEMENTO M-5	57,47	0,06	
P08XBH001	1,000 m.	Bord.horm.monoc.jard.gris 8-9x19	2,38	2,38	
TOTAL PARTIDA.....					9,83

Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

U04VA160	m2	PAVIM.TERRIZO DE ALBERO e=10 cm. Pavimento terrizo peatonal de 10 cm. de espesor, realizado con los medios indicados, con albero tipo Alcalá de Guadaíra, sobre firme terrizo existente no considerado en el presente precio, i/rasanteo previo, extendido, perfilado de bordes, humectación, apisonado y limpieza, terminado.			
O01OA070	0,080 h.	Peón ordinario	11,79	0,94	
M05PN120	0,020 h	Minicargadora neumáticos 60 CV	19,55	0,39	
M08RL010	0,020 h	Rodillo vibrante manual tándem 800 kg.	3,63	0,07	
P01AF035	0,120 m3	Albero Alcalá Guadaíra s/transp.	20,78	2,49	
P01DW050	0,015 m3	Agua obra	0,90	0,01	
TOTAL PARTIDA.....					3,90

Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Máscara: *

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Día en La Pernia

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
U04VQ020	m2		PAV.ADOQ.HORM. RECTO COLOR 20x10x8 Pavimento de adoquín prefabricado de hormigón bicapa en colores a decidir por la D.F., de forma rectangular de 20x10x8 cm, a 0,23 €/Ud., colocado sobre cama de arena de río, rasanteada, de 3/4 cm. de espesor, dejando entre ellos una junta de separación de 2/3 mm. para su posterior relleno con arena caliza de machaqueo, i/receba-do de juntas, barrido y compactación, a colocar sobre base firme existente, no incluido en el precio, compactada al 100% del ensayo proctor.			
O01OA090	0,150	h.	Cuadrilla A	31,80	4,77	
M08RB010	0,100	h.	Bandeja vibrante de 170 kg.	1,59	0,16	
P01AA020	0,040	m3	Arena de río 0/6 mm.	13,62	0,54	
P01AA950	2,000	kg	Arena caliza machaq.sacos 0,3 mm	0,18	0,36	
P08XVA010	1,000	m2	Adoquín horm.recto gris 20x10x8	9,66	9,66	
P08XVA120	1,000	m2	Suplem.color tostados adoqu.horm	0,45	0,45	
TOTAL PARTIDA.....						15,94

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

U13EB050	ud		LIGUSTRUM JAPONICUM 14-16 cm.CEP Ligustrum japonicum (Aliguste del Japón) de 14 a 16 cm. de perímetro de tronco, suministrado en cepellón y plan-tación en hoyo de 1x1x1 m., incluso apertura del mismo con los medios indicados, abonado, drenaje, formación de alcorque y primer riego.			
O01OB270	0,200	h.	Oficial 1ª jardinería	13,24	2,65	
O01OB280	0,500	h.	Peón jardinería	11,64	5,82	
M05EN020	0,050	h.	Excav.hidráulica neumáticos 84 CV	37,26	1,86	
P28EB050	1,000	ud	Ligustrum japonicum 14-16 cm.cep	40,51	40,51	
P28SD005	3,000	m.	Tubo drenaje PVC corrug.D=50 mm	1,49	4,47	
P28DA130	2,000	kg	Substrato vegetal fertilizado	0,53	1,06	
P01DW050	0,090	m3	Agua obra	0,90	0,08	
TOTAL PARTIDA.....						56,45

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

U13EC011	ud		ACER MONSPESSULANUM 12-14 cm. Acer monspessulanum (Arce) de 12 a 14 cm. de perímetro de tronco, suministrado a raíz desnuda y plantación en hoyo de 1x1x1 m., incluso apertura del mismo con los medios indicados, abonado, formación de alcorque y primer riego.			
O01OB270	0,200	h.	Oficial 1ª jardinería	13,24	2,65	
O01OB280	0,400	h.	Peón jardinería	11,64	4,66	
M05EN020	0,050	h.	Excav.hidráulica neumáticos 84 CV	37,26	1,86	
P28EC011	1,000	ud	Acer monspessulanum 12-14 cm. ci	66,44	66,44	
P28DA130	2,000	kg	Substrato vegetal fertilizado	0,53	1,06	
P01DW050	0,100	m3	Agua obra	0,90	0,09	
TOTAL PARTIDA.....						76,76

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SEIS EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS

U13PH001	m2		FORM.CÉSPED NATURAL RÚST.<1000 Formación de césped tipo pradera natural rústico, por siembra de una mezcla de Festuca arundinacea al 70% y Ray-grass al 30 %, en superficies hasta 1000 m2, comprendiendo el desbroce, perfilado y fresado del terreno, distribución de fertilizante complejo NPK-Mg-M.O., pase de motocultor a los 10 cm. superficiales, perfilado definiti-vo, pase de rulo y preparación para la siembra, siembra de la mezcla indicada a razón de 30 gr/m2. y primer rie-go.			
O01OB270	0,040	h.	Oficial 1ª jardinería	13,24	0,53	
O01OB280	0,100	h.	Peón jardinería	11,64	1,16	
M10PN010	0,030	h.	Motoazada normal	3,65	0,11	
M10MR030	0,008	h.	Rodillo auto.90 cm. 1 kg/cm.gene	4,25	0,03	
P28DF060	0,100	kg	Fertilizante compl.césped NPK-Mg	0,85	0,09	
P28MP100	0,030	kg	Mezcla sem.césped tipo natural	3,65	0,11	
P28DA100	0,005	m3	Mantillo limpio cribado	21,06	0,11	
TOTAL PARTIDA.....						2,14

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

A
g
o
s
t
o
2
0
1
1

Arquitectos

nuria alfonso suaña
gregorio gil muñiz

PROMOTOR: AYUNTAMIENTO DE LA PERNIA.

PROYECTO: BÁSICO Y DE EJECUCIÓN DE RESIDENCIA DE ANCIANOS Y CENTRO DE DÍA.

SITUACIÓN: CTRA CL-627 LA PERNIA – SAN SALVADOR DE CANTAMUDA (PALENCIA).

PRECIOS UNITARIOS.FASE 1

LISTADO DE MATERIALES VALORADO (Pres)

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Dia en La Pernia

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	IMPORTE
7-1-0010A070	18,457 h.	Peón ordinario	9,66	178,29
			Grupo 7-1.....	178,29
A..D0837	1,000 Ud	AYUDA ALBAÑILERIA-CALEFACCION	2.545,20	2.545,20
A..D0838	1,000 Ud	AYUDA ALBAÑILERIA-FONTANERIA	514,56	514,56
A..D0839	1,000 Ud	AYUDA ALBAÑILERIA-ELECTRICID.	3.810,08	3.810,08
			Grupo A.....	6.869,84
ISSD0400	1,000 Ud	CONEXION A ACOMETIDA EXISTENTE	293,85	293,85
			Grupo ISS.....	293,85
M OCA	2,000 UD	INSPECCIÓN OCA	760,45	1.520,90
			Grupo M O.....	1.520,90
M01HE010	47,411 h.	Bomb.horm.estacionaria 10-22 m3/h.	16,31	773,27
M01MP010	89,019 h.	Proyector de mortero 3 m3/h.	7,03	625,80
			Grupo M01.....	1.399,08
M02GE200	118,351 h.	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t.	62,80	7.432,44
M02GT002	3,366 h.	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	17,04	57,36
M02GT120	12,006 h.	Grúa torre automontante 20 t/m.	21,53	258,49
M02GT130	9,148 h.	Grúa torre automontante 35 t/m.	29,85	273,07
			Grupo M02.....	8.021,36
M03HH020	54,736 h.	Hormigonera 200 l. gasolina	2,18	119,32
M03HH030	0,162 h.	Hormigonera 300 l. gasolina	2,33	0,38
M03HH070	8,990 h.	Hormigonera 250 l. eléctrica	2,25	20,23
			Grupo M03.....	139,93
M05EC110	8,640 h.	Minix cavadora hidráulica cadenas 1,2 t.	26,70	230,69
M05EN020	0,350 h.	Ex.cav.hidráulica neumáticos 84 CV	37,26	13,04
M05EN030	24,840 h.	Ex.cav.hidráulica neumáticos 100 CV	41,39	1.028,11
M05PN010	14,220 h.	Pala cargadora neumáticos 85 CV/1,2m3	36,53	519,46
M05PN120	0,960 h.	Minicargadora neumáticos 60 CV	19,55	18,77
M05RN020	35,165 h.	Retrocargadora neumáticos 75 CV	29,23	1.027,87
M05RN060	76,728 h.	Retro-pala con martillo rompedor	38,49	2.953,25
			Grupo M05.....	5.791,18
M07AA020	2,700 h.	Dumper autocargable 2.000 kg.	7,69	20,76
M07CB030	115,009 h.	Camión basculante 6x4 20 t.	34,09	3.920,65
M07N060	605,310 m3	Canon de desbroce a vertedero	0,65	393,45
			Grupo M07.....	4.334,87
M08CA110	6,800 h.	Cisterna agua s/camión 10.000 l.	23,82	161,98
M08NM020	19,500 h.	Motoniveladora de 200 CV	50,24	979,68
M08RB010	34,000 h.	Bandeja vibrante de 170 kg.	1,59	54,06
M08RI010	67,500 h.	Pisón vibrante 70 kg.	2,30	155,25
M08RL010	0,960 h.	Rodillo vibrante manual tandem 800 kg.	3,63	3,48
M08RT020	51,000 h.	Rodillo vibrante autoprop. tandem 2,5 t.	32,55	1.660,05
			Grupo M08.....	3.014,50
M10MR030	0,696 h.	Rodillo auto.90 cm. 1 kg/cm.gene	4,25	2,96
M10PN010	2,610 h.	Motoazada normal	3,65	9,53
			Grupo M10.....	12,48
M11HV120	41,101 h.	Aguja eléct.c/convertid.gasolina D=79mm.	3,86	158,65
			Grupo M11.....	158,65
M12O010	0,200 h.	Equipo ox icorte	3,55	0,71
			Grupo M12.....	0,71
M13CP100	20,498 ud	Puntal telesc. normal 1,75-3,10	12,63	258,89
M13EM030	74,600 m2	Tablero encofrar 22 mm. 4 p.	1,75	130,55

LISTADO DE MATERIALES VALORADO (Pres)

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Día en La Pernia

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	IMPORTE
			Grupo M13.....	389,44
O01OA010	4,613 h.	Encargado	13,90	64,12
O01OA030	4.246,546 h.	Oficial primera	13,58	57.668,09
O01OA040	106,640 h.	Oficial segunda	12,77	1.361,79
O01OA050	2.185,216 h.	Ayudante	12,32	26.921,86
O01OA060	272,039 h.	Peón especializado	11,88	3.231,83
O01OA070	3.267,234 h.	Peón ordinario	11,79	38.520,69
O01OB010	151,715 h.	Oficial 1º encofrador	13,64	2.069,40
O01OB020	151,715 h.	Ayudante encofrador	12,80	1.941,96
O01OB025	3,366 h.	Oficial 1º gruista	13,29	44,73
O01OB030	102,493 h.	Oficial 1º ferralla	13,64	1.398,01
O01OB040	102,493 h.	Ayudante ferralla	12,80	1.311,91
O01OB070	149,898 h.	Oficial cantero	13,29	1.992,14
O01OB080	132,258 h.	Ayudante cantero	12,62	1.669,10
O01OB090	147,395 h.	Oficial solador, alicatador	10,57	1.557,96
O01OB100	147,395 h.	Ayudante solador, alicatador	9,95	1.466,58
O01OB110	400,248 h.	Oficial yesero o escayolista	13,29	5.319,30
O01OB130	63,324 h.	Oficial 1º cerrajero	13,29	841,58
O01OB140	49,701 h.	Ayudante cerrajero	12,50	621,26
O01OB150	108,392 h.	Oficial 1º carpintero	13,96	1.513,15
O01OB160	108,392 h.	Ayudante carpintero	12,62	1.367,91
O01OB170	210,980 h.	Oficial 1º fontanero calefactor	10,17	2.145,67
O01OB180	43,060 h.	Oficial 2º fontanero calefactor	12,80	551,17
O01OB195	7,200 h.	Ayudante fontanero	12,62	90,86
O01OB200	69,000 h.	Oficial 1º electricista	12,32	850,08
O01OB220	69,000 h.	Ayudante electricista	10,39	716,91
O01OB250	100,758 h.	Oficial 1º vidriera	12,80	1.289,70
O01OB270	4,880 h.	Oficial 1º jardinería	13,24	64,61
O01OB280	11,900 h.	Peón jardinería	11,64	138,52
O01OB520	18,000 h.	Equipo técnico laboratorio	49,93	898,74
			Grupo O01.....	157.629,62
P01AA010	27,000 m3	Tierra vegetal	13,16	355,32
P01AA020	210,712 m3	Arena de río 0/6 mm.	13,62	2.869,90
P01AA030	0,182 t.	Arena de río 0/6 mm.	9,32	1,70
P01AA950	680,000 kg	Arena caliza machaq.sacos 0,3 mm	0,18	122,40
P01AF035	5,760 m3	Albero Alcalá Guadaira s/transp.	20,78	119,69
P01AG020	0,381 t.	Garbancillo 4/20 mm.	10,50	4,00
P01AG150	16,000 m3	Grava morro 80/200 mm.	18,64	298,24
P01AL010	19,777 m3	Arcilla exp.Arlita F-3 (3-10 mm) granel	40,87	808,28
P01CC020	35,922 t.	Cemento CEM II/B-P 32,5 N sacos	79,56	2.857,93
P01CC120	0,514 t.	Cemento blanco BL 22,5 X sacos	96,66	49,68
P01CC140	4,281 t.	Cemento blanco BL-III/A-L 42,5 R sacos	152,35	652,19
P01CL030	1,498 t.	Cal hidratada en sacos S	93,19	139,63
P01CY010	16,488 t.	Yeso negro en sacos YG	48,62	801,67
P01CY030	3,622 t.	Yeso blanco en sacos YF	54,29	196,65
P01DH010	24,508 kg	Hidrofugante mortero/hormigón	1,41	34,56
P01DP010	0,092 kg	Aditiv o plastificante	1,80	0,17
P01DW050	88,364 m3	Agua obra	0,90	79,53
P01DW090	547,966 ud	Pequeño material	1,01	553,45
P01EM260	196,770 m2	Tabla machiembrada 2,5x9/16 de 22mm.	14,18	2.790,20
P01EM280	1,492 m3	Madera pino encofrar 22 mm.	165,76	247,31
P01EM290	12,491 m3	Madera pino encofrar 26 mm.	198,91	2.484,57
P01FA040	1.101,480 kg	Mortero cola Onegor porcelánico	0,32	352,47
P01FA050	54,000 kg	Adhesiv o int/ext C2ET Cleintex Flexible bl	0,82	44,28
P01FJ060	16,200 kg	Mortero tapajuntas CG2 Texjunt color	0,71	11,50
P01HA010	364,699 m3	Hormigón HA-25/P/20/I central	67,82	24.733,89
P01HB021	54,140 m3	Bomb.hgón. 56a75 m3, pluma 36m	11,69	632,90
P01HB090	0,812 h.	Desplazamiento bomba	93,81	76,18

LISTADO DE MATERIALES VALORADO (Pres)

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Dia en La Pernia

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	IMPORTE
P01HM010	67,814 m3	Hormigón HM-20/P/20/l central	65,38	4.433,65
P01HM020	1,901 m3	Hormigón HM-20/P/40/l central	65,38	124,29
P01LA150	20,006 ud	Armad. Murfor RND.5/E-250 3,05m.	7,28	145,65
P01LE140	0,225 mud	Ladrillo refractario 22x11x4 cm.	235,00	52,88
P01LG160	143,540 ud	Rasillón cerámico m-h 100x25x4 cm.	0,69	99,04
P01LG180	2.618,840 ud	Rasillón cerámico m-h 100x30x4	0,75	1.964,13
P01LH010	1,887 mud	Ladrillo hueco sencillo 24x11,5x4 cm.	67,66	127,66
P01LH020	61,902 mud	Ladrillo hueco doble 24x11,5x8 cm.	72,03	4.458,78
P01LH025	30,830 mud	Ladrillo hueco doble 24x11,5x9 cm.	76,41	2.355,68
P01LT010	9,068 mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x10 cm.	104,69	949,36
P01LT020	62,690 mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	84,41	5.291,70
P01MC010	0,756 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-15/CEM	58,88	44,51
P01MC030	1,553 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-7,5/CEM	53,36	82,85
P01MC040	74,719 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-5/CEM	51,51	3.848,78
P01UC030	106,044 kg	Puntas 20x100	5,84	619,30
			Grupo P01.....	65.916,53
P02CVC234	6,400 ud	Codo 87,5° PVC san.j.peg.110 mm.	3,22	20,61
P02CVC236	0,600 ud	Codo 87,5° PVC san.j.peg.125 mm.	5,69	3,41
P02CVM005	7,200 ud	Manguito H-H PVC s/tope j.elást. D=125mm	6,82	49,10
P02CVM010	20,130 ud	Manguito H-H PVC s/tope j.elást. D=160mm	9,35	188,22
P02CVM020	0,600 ud	Manguito H-H PVC s/tope j.elást. D=200mm	17,48	10,49
P02CVM010	0,367 kg	Lubricante tubos PVC j.elástica	4,56	1,67
P02CVM030	0,391 kg	Adhesivo tubos PVC j.pegada	14,61	5,71
P02CVM034	115,260 ud	Abraz.metálica tubos PVC 110 mm.	1,31	150,99
P02CVM036	9,999 ud	Abraz.metálica tubos PVC 125 mm.	1,49	14,90
P02EAT020	5,000 ud	Tapa cuadrada HA e=6cm 50x50cm	8,98	44,90
P02EAT030	8,000 ud	Tapa cuadrada HA e=6cm 60x60cm	10,45	83,60
P02ECF020	10,640 ud	Rej.trans. fund.ductil s/cerco L=750x200	16,49	175,45
P02ECH030	10,640 ud	Canaleta s/rej.H.polim. L=750 D=200x235	17,88	190,24
P02TVE005	36,000 m.	Tub.PVC estructurado j.elást SN4 D=125mm	3,90	140,40
P02TVE010	61,000 m.	Tub.PVC estructurado j.elást SN4 D=160mm	5,45	332,45
P02TVE015	3,000 m.	Tub.PVC estructurado j.elást SN4 D=200mm	8,30	24,90
P02TVO310	125,000 m.	Tub.PVC liso multicapa encolado D=110	2,95	368,75
P02TVO450	32,000 m.	Tub.PVC liso evacuación encolado D=110	3,44	110,08
P02TVO460	3,000 m.	Tub.PVC liso evacuación encolado D=125	3,92	11,76
			Grupo P02.....	1.927,64
P03AA020	133,844 kg	Alambre atar 1,30 mm.	1,11	148,57
P03AC090	6,400 kg	Acero corrugado B 400 S	0,55	3,52
P03AC200	7.473,180 kg	Acero corrugado B 500 S	0,56	4.184,98
P03AC210	2.692,800 kg	Acero corrugado B 500 S pref.	0,71	1.911,89
P03AL005	530,030 kg	Acero laminado A-42b	0,67	355,12
P03AM030	1.038,940 m2	Malla 15x15x6 -2,792 kg/m2	1,63	1.693,47
P03AM070	17,290 m2	Malla 15x30x5 -1,424 kg/m2	0,80	13,83
P03AM080	16,963 m2	Malla 15x30x6 -2,051 kg/m2	1,22	20,69
P03AM170	1.402,500 m2	Malla 20x30x5 -1,214 kg/m2	0,68	953,70
P03EO020	155,000 m2	Placa y bovedilla porespan	36,46	5.651,30
P03EO030	967,000 m2	Placa	32,41	31.340,47
P03EPP050	279,150 m.	Pilar simple H.A. Pref. 25x25cm.H<4.00m	37,88	10.574,20
P03EPP060	14,200 m.	Pilar simple H.A. Pref. 25x33cm.H<4.00m	41,73	592,57
P03EPP070	14,200 m.	Pilar simple H.A. Pref. .H<4.00m	44,77	635,73
			Grupo P03.....	58.080,05
P04ML039P	49,623 m²	Revestimiento fenólico PRODEMA	28,61	1.419,71
P04MW010	47,260 ud	Mater. auxiliar revest. madera	0,81	38,28
P04RM020	16.023,420 kg	Mortero Cotegran RPB tex .proy .ári.márm	0,35	5.608,20
P04RW010	13.352,850 kg	Árido de mármol 7-12 mm	0,13	1.735,87
P04RW030	222,548 m2	Malla mortero	2,12	471,80
P04RW060	336,216 m.	Guardavivos plástico y metal	0,41	137,85

LISTADO DE MATERIALES VALORADO (Pres)

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Día en La Pernia

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	IMPORTE
			Grupo P04.....	9.411,71
P05EW120	528,580 kg	Cemento cola	0,63	333,01
P05TM010	9.165,940 ud	Teja mixta Medina HDR	0,38	3.483,06
P05TM060	32,736 ud	Teja ventilación mixta 43x26	2,61	85,44
P05TWW210	1,000 ud	Veleta plana (gallo)	210,62	210,62
P05TWX010	32,736 ud	Teja caballete cerám. rojo 50x24	1,45	47,47
P05TWX080	504,127 ud	Teja remate lateral cerámica	1,41	710,82
			Grupo P05.....	4.870,41
P06BG030	797,500 m2	Fieltro geotextil Terram 1000	1,00	797,50
P06BG060	188,780 m2	Fieltro geotextil Danofelt PY-200 gr/m2	0,67	126,48
P06BI020	53,937 kg	Imprim.asfáltica Curidán	1,33	71,74
P06BI035	196,413 kg	Imprimación asfáltica Pibial	2,59	508,71
P06BL110	197,769 m2	Barrera vapor Asfaldan R Tipo 3 p oxi	5,10	1.008,62
P06BL200	720,181 m2	Lám. Plasmal FV 4 kg	3,99	2.873,52
P06BL211	797,500 m2	Lám. Plasmal FP 4 kg	5,28	4.210,80
P06BS150	197,769 m2	Lám. Esterdan 40 P elast	7,39	1.461,51
P06SL050	25,443 m2	Lám.PVC-P FV Rhenofol CG 1,2 mm.1,54kg	10,29	261,81
P06SL160	28,752 m2	membrana polietileno flexible	10,33	297,01
P06SL350	11,205 m2	Lám. PVC Novanol 1,2mm gris	9,27	103,87
P06SL355	0,685 kg	Adhesivo soldador PVC PG-30	5,99	4,10
P06SL360	0,311 kg	Sellante líquido de PVC PG-40	6,77	2,11
P06SR010	55,108 kg	adhesivo y antimoho	2,18	120,14
P06SR060	162,200 kg	Impermeab. hidráulico cementoso Tecmadry	2,68	434,70
P06SR070	3,000 l.	Producto adherente imperm. Cryladit	3,90	11,70
P06SR160	30,000 kg	Obturador vías Proquick	2,65	79,50
P06SR170	75,000 kg	Mortero Premhor	2,42	181,50
P06SR280	3.724,000 kg	Mortero regulador	0,05	186,20
P06WA020	6,168 kg	THF	9,57	59,03
P06WA050	78,642 m.	Perfil aluminio	0,97	76,28
P06WA080	385,500 ud	Taco fijación	0,10	38,55
P06WA090	15,420 ud	Cartucho silicona Siltemper	4,21	64,92
			Grupo P06.....	12.980,29
P07TC030	273,000 m2	Placa vidrio celular de 450x300x13 mm.	9,92	2.708,16
P07TV020	720,181 m2	Manta ligera lana vid. IBR-100	4,19	3.017,56
P07TV320	1.110,018 m2	Panel flexible l.v. PV-papel-60	3,71	4.118,17
P07TX050	183,386 m2	P.polies.extruido Danopren-50	11,05	2.026,41
P07TX500	761,250 m2	P.pol.ex tr.Styrodur 2500-C-30 mm	6,25	4.757,81
P07W090	130,000 ud	Anclaje metálico 45 mm.	0,08	10,40
			Grupo P07.....	16.638,51
P08EPO013	205,149 m2	B.gres porcelánico antideslizante 30x30	20,73	4.252,74
P08EPO060	154,602 m2	Bald.gres porc.esmalt.rectificado 30x30	17,84	2.758,10
P08EPP020	28,350 m.	Peldaño gres porcel. antides 30x30 cm.	12,32	349,27
P08EPP051	28,350 m.	Contrah. gres porcel.antides 10x34 cm.	4,66	132,11
P08EPP058	117,792 m.	Rodapié gres porcelán. rectificado 8x30	2,53	298,01
P08MA080	141,780 m.	Rastrel pino 5x5 cm.	1,10	155,96
P08PP080	207,270 m2	Pizarra gris 20/30 mm.	34,80	7.213,00
P08PP130	44,100 m2	Pizarra 60x30x1,5 cm. gris	15,59	687,52
P08XBH001	85,000 m.	Bord.horm.monoc.jard.gris 8-9x19	2,38	202,30
P08XVA010	340,000 m2	Adoquín horm.recto gris 20x10x8	9,66	3.284,40
P08XVA120	340,000 m2	Suplem.color tostados adoqu.horm	0,45	153,00
			Grupo P08.....	19.486,41
P10AP060	51,000 m.	Albard.h.polimero col. e=25mm a=29cm	12,76	650,76
P10CCM030	12,450 m.	Cond.vent.chapa galvan. e=1mm D=20cm	9,56	119,02
P10CCP020	8,700 m.	Conducto para ventilación PVC D=110	3,40	29,58
P10CHA030	7,470 ud	Sombr.normal chapa galvanizada D=20cm	7,90	59,01

LISTADO DE MATERIALES VALORADO (Pres)

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Día en La Pernia

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	IMPORTE
			Grupo P10.....	858,38
P11PD010	66,000 m.	Cerco directo p.melix M. 70x50mm	5,35	353,10
P11RB100	99,000 ud	Pernio latón plan.80x52mm.c/rte.	0,72	71,28
P11RW040	16,500 ud	Juego accesorios corredera	10,87	179,36
P11RW050	28,050 m.	Perfil susp. corred. galv.	1,86	52,17
P11SE020	16,500 m2	Contrav.PRODEMA	95,93	1.582,85
P11WH050	16,500 m.	Varilla media caña p/cremonas	1,63	26,90
P11WH060	16,500 ud	Cierre 3 puntos canto 70-150 cm. p/vent.	4,35	71,78
P11WH080	33,000 ud	Maneta cierre corredera	2,38	78,54
P11WP080	132,000 ud	Tornillo ensamble zinc/pavón	0,03	3,96
			Grupo P11.....	2.419,92
P12APE140	60,020 m2	Pers.alum. 40 mm. compacto alum.	87,23	5.235,54
P12V070	169,710 m.	Vieriteguas alum.lacado color	17,88	3.034,41
			Grupo P12.....	8.269,96
P13BP040	51,000 m.	Pasamanos tubo 60x30 mm.	12,88	656,88
P13BT010	9,700 m.	Barandilla escalera tubo acero	33,88	328,64
P13BT065	5,800 m.	Barandilla	15,39	89,26
P13CP090	1,000 ud	P.paso 100x220 chapa galv. r.ven.	60,98	60,98
P13CP420	1,000 ud	P.en.sec.galv. 138x210cm	227,63	227,63
P13CP430	1,000 ud	P.en.sec.gal.sendzimir 175x210 cm.	233,63	233,63
P13CP431	1,000 ud	P.en.sec.gal.sendzimir 110x210 cm	179,40	179,40
P13TC010	697,200 kg	Chapa galvanizada 1 mm.	0,58	404,38
P13TP020	48,000 kg	Palastro 15 mm.	0,58	27,84
P13VP120	21,920 ud	Poste galv. D=48 h=2 m. escuadra	8,94	195,96
P13VP130	8,220 ud	Poste galv. D=48 h=2 m.intermedio	6,90	56,72
P13VP140	21,920 ud	Poste galv. D=48 h=2 m. jabalcón	8,33	182,59
P13VP150	21,920 ud	Poste galv. D=48 h=2 m.tornapunta	6,52	142,92
P13VS010	548,000 m2	Malla S/T galv.cal. 40/14 STD	1,31	717,88
P13WW030	8,000 ud	Rejilla ventilaci.20x20 ace.lam.	10,80	86,40
			Grupo P13.....	3.591,11
P14ESC050	103,457 m2	D.acrist.Climalit Planitherm S 6/10,12616/6	28,67	2.966,11
P14ESS040	70,148 m2	Climalit Silence 3+3/16/6	46,97	3.294,87
P14KW065	1.207,990 m.	Sellado con silicona neutra	0,70	845,59
			Grupo P14.....	7.106,58
P15EB010	260,000 m.	Conduc cobre desnudo 35 mm2	1,61	418,60
P15GC020	35,000 m.	Tubo PVC corrug.forrado M 25/gp7	0,22	7,70
P15GC030	29,000 m.	Tubo PVC corrug.forrado M 32/gp7	0,35	10,15
			Grupo P15.....	436,45
P17AA080	1,000 ud	Arq.polipr.sin fondo, 55x55 cm.	55,70	55,70
P17AA120	1,000 ud	Marco PP p/tapa, 55x55 cm.	20,98	20,98
P17AA200	1,000 ud	Tapa rejilla PP 55x55 cm.	59,63	59,63
P17BI070	1,000 ud	Contador agua Woltman 2 1/2" (65 mm.) clase B	127,99	127,99
P17BV410	1,000 ud	Grifo de prueba DN-20	6,46	6,46
P17CD030	38,500 m.	Tubo cobre rígido 13/15 mm.	2,99	115,12
P17CD040	18,700 m.	Tubo cobre rígido 16/18 mm.	3,73	69,75
P17CD050	13,200 m.	Tubo cobre rígido 20/22 mm.	4,54	59,93
P17CW020	17,500 ud	Codo 90° HH cobre 15 mm.	0,38	6,65
P17CW030	8,500 ud	Codo 90° HH cobre 18 mm.	0,50	4,25
P17CW040	1,200 ud	Codo 90° HH cobre 22 mm.	0,95	1,14
P17JP070	113,700 ud	Collarín bajante PVC D=110mm. c/cierre	0,97	110,29
P17JP080	2,250 ud	Collarín bajante PVC D=125mm. c/cierre	1,69	3,80
P17NG050	125,350 m.	Canalón a.galv.diseño 100 cm. p.p.piezas	33,54	4.204,24
P17PA070	4,600 m.	Tubo polietileno ad PE100(PN-10) 63mm	2,17	9,98
P17PR010	347,000 m.	Tubo poliet. Uponor Wirsbo-PEX 16x 1,8	1,29	447,63
P17PR020	11,000 m.	Tubo poliet. Uponor Wirsbo-PEX 20x 1,9	1,56	17,16

LISTADO DE MATERIALES VALORADO (Pres)

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Día en La Pernia

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	IMPORTE
P17PR030	11,000 m.	Tubo poliet. Uponor Wirsbo-PEX 25x2,3	2,47	27,17
P17PS010	50,000 ud	Te reducida Uponor Q & E20x16x16	3,51	175,50
P17PS070	94,000 ud	Codo terminal Uponor Q & E16x1/2"	2,86	268,84
P17PS210	11,000 ud	Llave corte emp. Uponor Q & E20x20	9,10	100,10
P17PS220	11,000 ud	Llave corte emp. Uponor Q & E25x25	12,24	134,64
P17PS430	11,000 ud	Colector cónico master Uponor Q & E 25/16x16x16	7,07	77,77
P17PU010	220,000 m.	Tubo multicapa Uponor Unipipe 16x2 mm	1,46	321,20
P17PU020	184,000 m.	Tubo multicapa Uponor Unipipe 20x2,25 mm	2,24	412,16
P17PU030	108,000 m.	Tubo multicapa Uponor Unipipe 25x2,5 mm	3,64	393,12
P17PU040	48,000 m.	Tubo multicapa Uponor Unipipe 32x3 mm	5,16	247,68
P17PU050	35,000 m.	Tubo multicapa Uponor Unipipe 40x4,5 mm	7,85	274,75
P17PU060	3,000 m.	Tubo multicapa Uponor Unipipe 50x4,5 mm	13,20	39,60
P17PU070	4,000 m.	Tubo multicapa Uponor Unipipe 63x6 mm	20,43	81,72
P17PU100	220,000 ud	P.p. acces. Uponor Pressfitting 16x2	1,19	261,80
P17PU110	184,000 ud	P.p. acces. Uponor Pressfitting 20x2,25	1,39	255,76
P17PU120	108,000 ud	P.p. acces. Uponor Pressfitting 25x2,5	1,06	114,48
P17PU130	48,000 ud	P.p. acces. Uponor Pressfitting 32x3	1,55	74,40
P17PU140	35,000 ud	P.p. acces. Uponor Pressfitting 40x4,5	2,12	74,20
P17PU145	3,000 ud	P.p. acces. Uponor Pressfitting 50x4,5	3,41	10,23
P17PU146	4,000 ud	P.p. acces. Uponor Pressfitting 63x6	5,27	21,08
P17SB020	11,000 ud	Bote sifón.PVC c/t. inox .5 tomas	6,94	76,34
P17SB030	2,000 ud	Bote sifóni.aéreo t/inox .5 tomas	12,12	24,24
P17SD020	2,000 ud	Desagüe doble c/sifón curvo 40mm	5,73	11,46
P17SS030	1,000 ud	Sifón botella PVC c/t.lavado.40mm 1 1/2"	2,90	2,90
P17SS050	4,000 ud	Sifón en Y salid.vertical 40mm 1 1/2"	1,89	7,56
P17SS080	15,000 ud	Sifón curvo PVC sal.horizon.32mm 1 1/4"	2,23	33,45
P17SW020	18,000 ud	Conexión PVC inodoro D=110mm c/j.labiada	3,61	64,98
P17VC010	41,140 m.	Tubo PVC evac.serie B j.peg.32mm	0,95	39,08
P17VC020	48,650 m.	Tubo PVC evac.serie B j.peg.40mm	1,22	59,35
P17VC030	25,300 m.	Tubo PVC evac.serie B j.peg.50mm	0,73	18,47
P17VC060	80,500 m.	Tubo PVC evac.serie B j.peg.110mm	3,78	304,29
P17VC070	3,750 m.	Tubo PVC evac.serie B j.peg.125mm	4,31	16,16
P17VF030	69,600 m.	Tubo PVC evac.pluv.j.elást. 110 mm.	2,17	151,03
P17VP010	11,220 ud	Codo M-H 87° PVC evac. j.peg. 32 mm.	0,57	6,40
P17VP020	18,010 ud	Codo M-H 87° PVC evac. j.peg. 40 mm.	0,61	10,99
P17VP030	13,400 ud	Codo M-H 87° PVC evac. j.peg. 50 mm.	1,01	13,53
P17VP060	57,280 ud	Codo M-H PVC evacuación j.peg. 110mm.	1,82	104,25
P17VP070	1,500 ud	Codo M-H 87° PVC evac. j.peg. 125mm.	3,31	4,97
P17VP140	17,640 ud	Injerto M-H 45° PVC evac. j.peg. 110mm.	4,03	71,09
P17VP150	0,900 ud	Injerto M-H 45° PVC evac. j.peg. 125mm.	5,96	5,36
P17VP170	3,740 ud	Manguito H-H PVC evac. j.peg. 32 mm.	0,54	2,02
P17VP180	14,670 ud	Manguito H-H PVC evac. j.peg. 40 mm.	0,61	8,95
P17VP190	11,800 ud	Manguito H-H PVC evac. j.peg. 50 mm.	0,91	10,74
P17W070	1,000 ud	Verificación contador >=2" 50 mm.	9,26	9,26
P17XE080	2,000 ud	Válvula esfera latón roscar 2 1/2"	59,69	119,38
P17XP050	2,000 ud	Llave paso empot.mand.redon.22mm	7,24	14,48
P17XR070	1,000 ud	Válv .retención latón rosc.2 1/2"	32,89	32,89
P17YC070	2,000 ud	Codo latón 90° 75 mm-2 1/2"	49,43	98,86
P17YE065	1,000 ud	Enlace mixto latón macho 75mm.-2 1/2"	20,06	20,06
			Grupo P17.....	10.029,44
P18DE010	12,000 ud	Plato ducha POREX y sumidero	354,12	4.249,44
P18DE020	12,000 ud	Válvula p.ducha minusv.	22,12	265,44
P18GB255	12,000 ud	Grif.termo.ex t.baño-ducha-tel.cromo s.e.	184,76	2.217,12
P18GD160	12,000 ud	Cjto. mmdo. ducha cro MODELO COTA de NOKEN.	121,54	1.458,48
			Grupo P18.....	8.190,48
P20HH060	1,000 ud	Cortafuegos de chapa de acero	53,31	53,31
			Grupo P20.....	53,31

LISTADO DE MATERIALES VALORADO (Pres)

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Día en La Pernia

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	IMPORTE
P23FF090	5,000 ud	BIE 45mmx 15 m con armario vertical	144,42	722,10
P23FG260	4,000 ud	Rociador seco respuesta rapida	202,59	810,36
P23FJ030	12,000 ud	Extintor polvo ABC 6 kg. pr.inc.	42,82	513,84
P23FK210	12,000 ud	Señal poliprop. 420x594mm.fotolumi.	10,95	131,40
P23FM190	4,000 ud	P. cortaf. EI2-60-C5 2H. 200x210 cm	467,97	1.871,88
P23FM400	8,000 ud	Mirilla rectangular 200x250 mm.	68,07	544,56
P23FM440	8,000 ud	Vidrio mirilla rectang. 200x250 mm	31,12	248,96
P23FN010	44,000 ud	Detector analógico iónico humos	50,82	2.236,08
P23FN050	1,000 ud	Central detección analógica 1 bucle	968,14	968,14
P23PA060	1,000 ud	Cabeza PDC cond. r.p. 80m.	1.240,56	1.240,56
P23PB010	1,000 ud	Pieza adaptación cabeza-mástil	39,71	39,71
P23PB090	1,000 ud	Anclajes fijac. mástil L=60cm.	115,87	115,87
P23PB210	10,000 ud	Abrazadera fijación cable	7,70	77,00
P23PC020	25,000 m.	Cable cobre 70 mm2	5,48	137,00
P23PC030	1,000 m.	Tubo protección 3 m acero galvanizado	46,99	46,99
P23PD030	1,000 ud	Arqueta reg. PVC 300x300 mm.	63,21	63,21
P23PD050	1,000 ud	Puente de comprobación	40,51	40,51
P23PD080	1,000 ud	Placa cobre 500x500x1,5 mm.	138,57	138,57
			Grupo P23.....	9.946,74
P24AH010	1,000 ud	Ascensor hidráu. 4 para. 4 pers.	14.739,35	14.739,35
			Grupo P24.....	14.739,35
P25OU080	12,843 l.	Minio electrolítico	9,15	117,51
			Grupo P25.....	117,51
P28DA100	0,435 m3	Mantillo limpio cribado	21,06	9,16
P28DA130	14,000 kg	Substrato vegetal fertilizado	0,53	7,42
P28DF060	8,700 kg	Fertilizante compl.césped NPK-Mg	0,85	7,40
P28EB050	4,000 ud	Ligustrum japonicum 14-16 cm.cep	40,51	162,04
P28EC011	3,000 ud	Acer monspessulanum 12-14 cm. ci	66,44	199,32
P28MP100	2,610 kg	Mezcla sem.césped tipo natural	3,65	9,53
P28SD005	12,000 m.	Tubo drenaje PVC corrug.D=50 mm	1,49	17,88
			Grupo P28.....	412,74
P32EC010	2,000 ud	Defectos estructurales, ladrillos	25,93	51,86
P32EC020	2,000 ud	Características dimensionales, ladrillos	25,93	51,86
P32EC030	2,000 ud	Características de forma, ladrillos	25,93	51,86
P32EC040	2,000 ud	Absorción de agua,ladrillos	25,93	51,86
P32EC050	2,000 ud	Succión, ladrillos	25,93	51,86
P32EC080	2,000 ud	Masa, ladrillos	17,01	34,02
P32EC140	2,000 ud	Resistencia a compresión, ladrillos	64,02	128,04
P32EC160	2,000 ud	Defectos estructurales, tejas	25,93	51,86
P32EC180	2,000 ud	Permeabilidad, tejas	76,97	153,94
P32EC190	2,000 ud	Helacidad, tejas	85,08	170,16
P32EC210	2,000 ud	Resistencia a flexión, tejas	25,93	51,86
P32M050	1,000 ud	Ensayo de soldadura por líquidos penetrantes	12,97	12,97
			Grupo P32.....	862,15
U01AA007	87,565 Hr	Oficial primera	8,65	757,44
U01AA010	1,350 Hr	Peón especializado	11,59	15,65
U01AA011	84,865 Hr	Peón ordinario	11,06	938,61
U01FG405	78,533 Hr	Montaje estruc.metal.	9,94	780,62
			Grupo U01.....	2.492,31
U05AG050	36,000 Kg	Masilla asfáltica	2,22	79,92
U05DE015	9,000 Ud	Sumidero PVC 25x25 s/ 110 mm.	11,52	103,68
			Grupo U05.....	183,60
U06QW006	2.005,612 Kg	Chapa lam.frio 8mm(63kg/m2)	0,56	1.123,14
			Grupo U06.....	1.123,14

LISTADO DE MATERIALES VALORADO (Pres)

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Dia en La Pernia

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	IMPORTE
U15ND051	163,500 M2	Malla refuerzo fibra vidrio	1,13	184,76
			Grupo U15.....	184,76
U20PC020	18,580 M2	Carp.alum. Royal-S50 Schüco fijo	121,06	2.249,29
U20PC025	76,020 M2	Carp.al. Royal-S50 Schüco 50-70%pract	205,10	15.591,70
U20PC030	58,960 M2	Carp.al. oscilobat. Royal-S50 Schüco	248,86	14.672,79
U20PC031	16,170 M2	carp.al.oscilobat. Roya-S50 Schüco 50-70% pract	264,15	4.271,31
			Grupo U20.....	36.785,09
U36IA010	30,205 Lt	Minio electrolitico	4,25	128,37
			Grupo U36.....	128,37

Resumen

Mano de obra.....	157.841,97
Materiales.....	306.276,23
Maquinaria.....	23.425,13
Otros.....	178.983,48
TOTAL.....	486.997,62

A
g
o
s
t
o
2
0
1
1

Arquitectos

nuria alfonso suaña
gregorio gil muñiz

PROMOTOR: AYUNTAMIENTO DE LA PERNIA.

PROYECTO: BÁSICO Y DE EJECUCIÓN DE RESIDENCIA DE ANCIANOS Y CENTRO DE DÍA.

SITUACIÓN: CTRA CL-627 LA PERNIA – SAN SALVADOR DE CANTAMUDA (PALENCIA).

PRECIOS AUXILIARES. FASE 1

CUADRO DE PRECIOS AUXILIARES

Máscara: *

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Día en La Pernia

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
A01A010	m3	PASTA DE CAL APAGADA AMASADA Pasta de cal viva apagada, amasada manualmente.			
O01OA070	2,500 h.	Peón ordinario	11,79	29,48	
P01CL030	0,350 t.	Cal hidratada en sacos S	93,19	32,62	
P01DW050	0,700 m3	Agua obra	0,90	0,63	
TOTAL PARTIDA.....					62,73

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y DOS EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

A01A030	m3	PASTA DE YESO NEGRO Pasta de yeso negro amasado manualmente s/Ry-85.			
O01OA070	2,500 h.	Peón ordinario	11,79	29,48	
P01CY010	0,850 t.	Yeso negro en sacos YG	48,62	41,33	
P01DW050	0,600 m3	Agua obra	0,90	0,54	
TOTAL PARTIDA.....					71,35

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y UN EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

A01A040	m3	PASTA DE YESO BLANCO Pasta de yeso blanco amasado manualmente, s/Ry-85.			
O01OA070	2,500 h.	Peón ordinario	11,79	29,48	
P01CY030	0,810 t.	Yeso blanco en sacos YF	54,29	43,97	
P01DW050	0,650 m3	Agua obra	0,90	0,59	
TOTAL PARTIDA.....					74,04

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CUATRO EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

A01L020	m3	LECHADA CEMENTO 1/2 CEM II/B-P 32,5 N Lechada de cemento CEM II/B-P 32,5 N 1/2, amasada a mano, s/RC-03.			
O01OA070	2,000 h.	Peón ordinario	11,79	23,58	
P01CC020	0,425 t.	Cemento CEM II/B-P 32,5 N sacos	79,56	33,81	
P01DW050	0,850 m3	Agua obra	0,90	0,77	
TOTAL PARTIDA.....					58,16

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y OCHO EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS

A01L090	m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X Lechada de cemento blanco BL 22,5 X amasado a mano, s/RC-03.			
O01OA070	2,000 h.	Peón ordinario	11,79	23,58	
P01CC120	0,500 t.	Cemento blanco BL 22,5 X sacos	96,66	48,33	
P01DW050	0,900 m3	Agua obra	0,90	0,81	
TOTAL PARTIDA.....					72,72

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y DOS EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS

A02A060	m3	MORTERO CEMENTO 1/4 M-80 Mortero de cemento CEM II/A-P 32,5 R y arena de río de dosificación 1/4 (M-80), confeccionado con hormigonera de 250 l., s/RC-97.			
7-1-001OA070	1,700 h.	Peón ordinario	9,66	16,42	
P01CC020	0,350 t.	Cemento CEM II/B-P 32,5 N sacos	79,56	27,85	
P01AA020	1,030 m3	Arena de río 0/6 mm.	13,62	14,03	
P01DW050	0,260 m3	Agua obra	0,90	0,23	
M03HH020	0,400 h.	Hormigonera 200 l. gasolina	2,18	0,87	
TOTAL PARTIDA.....					59,40

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y NUEVE EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS AUXILIARES

Máscara: *

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Día en La Pernia

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
A02A080	m3	MORTERO CEMENTO M-5 Mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-5 para uso corriente (G), con resistencia a compresión a 28 días de 5,0 N/mm ² , confeccionado con hormigonera de 200 l., s/RC-03 y UNE-EN-998-1:2004.			
O01OA070	1,700 h.	Peón ordinario	11,79	20,04	
P01CC020	0,270 t.	Cemento CEM II/B-P 32,5 N sacos	79,56	21,48	
P01AA020	1,090 m3	Arena de río 0/6 mm.	13,62	14,85	
P01DW050	0,255 m3	Agua obra	0,90	0,23	
M03HH020	0,400 h.	Hormigonera 200 l. gasolina	2,18	0,87	
TOTAL PARTIDA.....					57,47

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SIETE EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

A02A090	m3	MORTERO CEMENTO M-2,5 Mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-2,5 para uso corriente (G), con resistencia a compresión a 28 días de 2,5 N/mm ² , confeccionado con hormigonera de 200 l., s/RC-03 y UNE-EN-998-1:2004.			
O01OA070	1,700 h.	Peón ordinario	11,79	20,04	
P01CC020	0,220 t.	Cemento CEM II/B-P 32,5 N sacos	79,56	17,50	
P01AA020	1,110 m3	Arena de río 0/6 mm.	13,62	15,12	
P01DW050	0,250 m3	Agua obra	0,90	0,23	
M03HH020	0,400 h.	Hormigonera 200 l. gasolina	2,18	0,87	
TOTAL PARTIDA.....					53,76

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS

A02M040	m3	MORT.BAST.CAL M-5 CEM BL-II/A-L 42,5 R Mortero bastardo con cemento blanco BL-II/A-L 42,5 R, cal y arena de río M-5, confeccionado con hormigonera de 200 l., s/RC-03.			
O01OA070	1,800 h.	Peón ordinario	11,79	21,22	
A01A010	0,270 m3	PASTA DE CAL APAGADA AMASADA	62,73	16,94	
P01CC140	0,270 t.	Cemento blanco BL-II/A-L 42,5 R sacos	152,35	41,13	
P01AA020	0,980 m3	Arena de río 0/6 mm.	13,62	13,35	
P01DW050	0,200 m3	Agua obra	0,90	0,18	
M03HH020	0,500 h.	Hormigonera 200 l. gasolina	2,18	1,09	
TOTAL PARTIDA.....					93,91

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y TRES EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS

A02S020	m3	MORTERO CEMENTO HIDRÓFUGO M-10 Mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-10 con aditivo hidrófugo confeccionado con hormigonera de 200 l., s/RC-03.			
O01OA070	1,800 h.	Peón ordinario	11,79	21,22	
P01CC020	0,380 t.	Cemento CEM II/B-P 32,5 N sacos	79,56	30,23	
P01AA020	1,030 m3	Arena de río 0/6 mm.	13,62	14,03	
P01DW050	0,240 m3	Agua obra	0,90	0,22	
P01DH010	1,750 kg	Hidrofugante mortero/hormigón	1,41	2,47	
M03HH020	0,400 h.	Hormigonera 200 l. gasolina	2,18	0,87	
TOTAL PARTIDA.....					69,04

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y NUEVE EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

A02S040	m3	MORTERO CEMENTO C/PLASTIFIC.M-5 Mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5 con aditivo plastificante confeccionado con hormigonera de 200 l., s/RC-03.			
O01OA070	1,800 h.	Peón ordinario	11,79	21,22	
P01CC020	0,270 t.	Cemento CEM II/B-P 32,5 N sacos	79,56	21,48	
P01AA020	1,100 m3	Arena de río 0/6 mm.	13,62	14,98	
P01DW050	0,235 m3	Agua obra	0,90	0,21	
P01DP010	0,625 kg	Aditivo plastificante	1,80	1,13	
M03HH020	0,400 h.	Hormigonera 200 l. gasolina	2,18	0,87	
TOTAL PARTIDA.....					59,89

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS AUXILIARES

Máscara: *

mediciones Residencia de Ancianos y Centro de Día en La Pernia

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
A03H090	m3	HORM. DOSIF. 330 kg /CEMENTO Tmáx.20 Hormigón de dosificación 330 kg con cemento CEM II/B-P 32,5 N, arena de río y árido rodado Tmáx. 20 mm., con hormigonera de 300 l., para vibrar y consistencia plástica.			
O01OA070	0,834 h.	Peón ordinario	11,79	9,83	
P01CC020	0,340 t.	Cemento CEM II/B-P 32,5 N sacos	79,56	27,05	
P01AA030	0,617 t.	Arena de río 0/6 mm.	9,32	5,75	
P01AG020	1,292 t.	Garbancillo 4/20 mm.	10,50	13,57	
P01DW050	0,180 m3	Agua obra	0,90	0,16	
M03HH030	0,550 h.	Hormigonera 300 l. gasolina	2,33	1,28	

TOTAL PARTIDA..... 57,64

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SIETE EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

A03S020	m3	HGÓN.AISLANTE ARLITA (650 kg/m3) Hormigón aislante de densidad 650 kg/m3, con cemento CEM II/B-P 32,5 N y arcilla expandida Arlita tipo G-3 o F-3, confeccionado en obra con hormigonera de 250 l.			
O01OA070	1,850 h.	Peón ordinario	11,79	21,81	
M03HH070	0,500 h.	Hormigonera 250 l. eléctrica	2,25	1,13	
P01AL010	1,100 m3	Arcilla exp.Arlita F-3 (3-10 mm) granel	40,87	44,96	
P01CC020	0,150 t.	Cemento CEM II/B-P 32,5 N sacos	79,56	11,93	
P01DW050	0,120 m3	Agua obra	0,90	0,11	

TOTAL PARTIDA..... 79,94

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y NUEVE EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

O01OA090	h.	Cuadrilla A			
O01OA030	1,000 h.	Oficial primera	13,58	13,58	
O01OA050	1,000 h.	Ayudante	12,32	12,32	
O01OA070	0,500 h.	Peón ordinario	11,79	5,90	

TOTAL PARTIDA..... 31,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

O01OA140	h.	Cuadrilla F			
O01OA040	1,000 h.	Oficial segunda	12,77	12,77	
O01OA070	1,000 h.	Peón ordinario	11,79	11,79	

TOTAL PARTIDA..... 24,56

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS