

Este documento se ha obtenido directamente del original que contenía todas las firmas auténticas y se han ocultado los datos personales protegidos y los códigos que permitirían acceder al original.



MEMORIA TECNICA



**SERVICIOS DE DESMONTAJE Y VACIADO DE ANTIGUAS
INSTALACIONES Y CASETAS MODULARES EN LA FINCA EL
GARZO, SITUADA EN LAS MATAS DE LAS ROZAS DE MADRID**

MEMORIA TECNICA PARA LA REALIZACION DEL CONTRATO DE SERVICIOS DEL DESMONTAJE Y VACIADO, DE ANTIGUAS INSTALACIONES Y CASETAS MODULARES EN LA FINCA EL GARZO, SITUADA EN LAS MATAS DE LAS ROZAS DE MADRID

1. ANTECEDENTES:

Se redacta esta Memoria Técnica con objeto de describir, cuantificar y valorar los procedimientos a seguir para el desmontaje de casetas modulares, naves y talleres, vaciado de materiales y el traslado de los residuos generados a vertederos de residuos autorizados.

El presupuesto de ejecución contrata asciende a la cantidad de **400.169,96€** (IVA no incluido), como se detalla en la tabla siguiente:

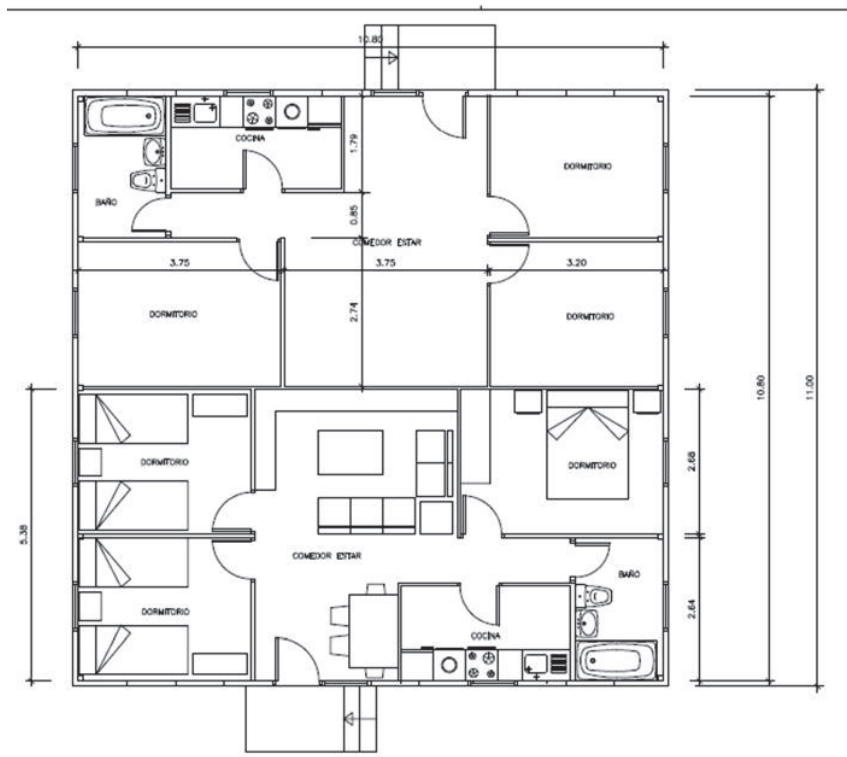
DESCRIPCION	restitucion terreno original	vaciado y desmontaje	TOTAL
DESMONTAJE ANTIGUAS INSTALACIONES			
1 Almacén grande	24.913,08	56.629,70	81.542,78
2 Almacén pequeño	9.789,41	9.361,62	19.151,03
3 Taller carpintería de madera	1.188,53	2.928,16	4.116,69
4 Taller cerrajería y anexos	3.455,76	2.390,88	5.846,64
VACIADO DE ALMACENES, TALLERES Y CASETAS			
1 Almacén grande		49.902,83	49.902,83
2 Almacén pequeño		15.378,58	15.378,58
3 Taller carpintería de madera		11.376,93	11.376,93
4 Taller cerrajería y anexos		9.750,59	9.750,59
5 Casetas acopio sanitarios y pintura		12.278,00	12.278,00
6 Zona escombro		4.222,40	4.222,40
7 Almacén materiales de construcción		15.556,80	15.556,80
8 Almacén materiales ferretería		2.720,31	2.720,31
9 Depósitos de agua de fibrocemento		3.558,91	3.558,91
10 vaciado contenedores marítimos		1.871,57	1.871,57
DESMONTAJE DE CASETAS			
1 contenedores marítimos		3.235,23	3.235,23
2 casetas tipo CARACOLAS	1.500,00	85.415,47	86.915,47
3 antiguas CASETAS DE OBRA		8.852,51	8.852,51
COSTE DIRECTO DE LOS SERVICIOS OFERTADOS	40.846,78	295.430,50	336.277,28
19% g.g. y b.i.	7.760,89	56.131,80	63.892,68
PRESUPUESTO BASE DEL SERVICIO	48.607,67	351.562,30	400.169,96

1. VALORACIÓN DESMONTAJE DE CARACOLAS PREFABRICADAS, CASETAS DE OBRA Y DOS CONTENEDORES EN LA FINCA DEL GARZO.

1 DESMONTAJE DE MODULOS DE CASETAS TIPO CARACOLAS

Introducción: Los prefabricados que disponemos ("Tipo Caracola")

Están formado por módulos de 10,80 m. X 2,70 m. X 3,25 m de alto, en total 60 módulos, de tal forma que una vivienda está formada por 2 módulos y el conjunto de 2 viviendas por 6 módulos.





DISPOSICION DE LOS 60 MODULOS EN LA CAMPA



precios unitarios utilizados

m2 Demolición de edificaciones dedicadas a actividades industriales, y segregación de residuos conforme al art. 30 de la Ley 7/2022, y acopio de residuos a pie de carga.	20,00€/m2
m3 Canon de vertedero de materiales procedentes de demolición o construcción catalogados. Según RD 105/2008, de 1 de febrero, por el que se regula la producción de gestión de los residuos de construcción	31,19€/m3
m3 Carga y transporte de residuos catalogados según códigos LER a gestor autorizado (bien por Medio Ambiente o bien por Industria), por transportista autorizado (por la Consejería de Medio Ambiente de la comunidad autónoma correspondiente), a una distancia menor de 30 km, considerando ida y vuelta, con camión basculante o contenedores, cargado a máquina, carga y parte proporcional de medios auxiliares	24,98€/m3

desmontaje y gestion de residuos caracolas

	10,8x2,70	29,16			demolicion	
		sup	modulos	SUP	20€/m2	importe
2	29,16	58,32	4	233,28	20	4.665,60
3	29,16	87,48	1	87,48	20	1.749,60
4	29,16	116,64	11	1283,04	20	25.660,80
5	29,16	145,8	1	145,8	20	2.916,00
			60	1749,6		34.992,00

demolicion					
	lados	sup total	20/m2	importe	
	2,00	85,05	340,2	20,00	6.804,00
	3,00	119,07	119,07	20,00	2.381,40
	4,00	136,08	1496,88	20,00	29.937,60
	5,00	153,09	153,09	20,00	3.061,80
			2.109,24		42.184,80

	35kg/m2	p/8760	espj 1,4	
1.749,60	61.236,00	6,99	9,79	
	15kg/m2	p/8760		
2.109,24	31.638,60	3,61	5,06	
				14,85

4

transporte 30km acero	14,85	24,98	370,86
gestion residuos	14,85	31,19	463,06
	2,5 kg/m2	40kg/m3	
	5.273,10	131,83	
transporte 30km aislamiento	131,83	24,98	3.293,05
gestion residuos	131,83	31,19	4.111,70

DESMONTAJE	34.992,00
	42.184,80
GESTION Y TRANSPORTE DE RESIDUOS	370,86
	463,06
	3.293,05
	4.111,70
	85.415,47
desmontaje caracolas	85.415,47

2-VALORACIÓN DESMONTAJE DE RESTO DE CASETAS DE OBRAS



5

UD	L	A	SUP	SUP PERIMETRO
1	2,75	2,00	5,50	20,90
1	2,30	6,50	14,95	38,72
1	2,00	2,50	5,00	19,80
1	1,80	3,00	5,40	21,12
2	2,50	4,20	21,00	29,48
2	2,00	3,50	14,00	24,20
1	3,00	2,50	7,50	24,20
1	7,50	2,80	21,00	45,32
1	2,20	3,50	7,70	25,08
1	6,50	2,30	14,95	38,72
2	2,20	6,50	28,60	38,28
1	3,50	2,20	7,70	25,08

15

153,30

350,90

demolicion

sup total	20/m2	importe
350,90	20,00	7.018,00

7.018,00

ACERO	35kg/m2	p/8760	espj 1,4
350,90	12.281,50	1,40	1,96
AISLAMIENTO	2,5 kg/m2	40kg/m3	espj 1,4
350,90	877,25	21,93	30,7
transporte 30km	32,66	24,98	815,85
gestion residuos	32,66	31,19	1.018,67

1.834,51

DESMONTAJE CASETAS	7.018,00
GESTION Y TRANSPORTE DE RESIDUOS	1.834,51
RESTO DE CASETAS	8.852,51

3 -VALORACIÓN DESMONTAJE DE DOS CONTENEDORES MARITIMOS



En este apartado solo se valora el desmontaje, el vaciado de los mismos se presupuesta en el vaciado de almacenes

UD	L	A	H	SUP	SUP PERIMETRO
2	12,19	2,44	2,59	59,49	151,57

sup total	20/m2	importe
151,57	20,00	3.031,34

3.031,34

ACERO	150kg/m2	p/8760	espj 1,4
151,57	22.735,02	2,60	3,63
transporte 30km	3,63	24,98	90,68
gestion residuos	3,63	31,19	113,22

203,90

DESMONTAJE CONT MARITIMOS	3.031,34
GESTION Y TRANSPORTE DE RESIDUOS	203,90
CONT MARITIMOS	3.235,23

resumen desmontajes

desmontaje caracolas	85.415,47
desmontaje casetas resto	8.852,51
desmontaje cont. Maritimos	3.235,23

desmontaje casetas 97.503,22

2-VALORACIÓN DESMONTAJE DE ANTIGUAS INSTALACIONES MEDIANTE PLATAFORMAS ELEVADORAS, GRUA DE APOYO Y EQUIPOS DE OXICORTE

Al ser todas las estructuras, cerramientos y cubiertas de los almacenes y talleres paneles y cerchas metálicas, se opta por un equipo de desmontaje compuesto por

- **ZONA 01 - ALMACEN GRANDE**

Este almacén tiene una superficie de 1700 m² y se encuentra dividido en cuatro zonas.



8

- Dos plataformas elevadoras
- Una grúa telescópica autopropulsada de 30Tn
- Dos equipos de oxicorte
- Personal especializado

El proceso de desmontaje será el siguiente:

Desmantelamiento Selectivo de Nave Industrial de Estructura Metálica, Tejado y Fachadas de Chapa

Este documento establece la secuencia lógica, las medidas de seguridad y los medios auxiliares requeridos para el desmontaje ordenado de una nave industrial con estructura metálica portante (pórticos, correas, arriostramientos), cerramiento de fachada de chapa y cubierta de chapa metálica.

1. EQUIPOS Y MAQUINARIA DE APOYO (MEDIOS AUXILIARES)

Para la ejecución segura de los trabajos se requiere la concurrencia de tres equipos coordinados entre sí:

Plataformas Elevadoras Móviles de Personal (PEMP):

Tipología: PEMP articuladas o telescópicas autopropulsadas de motor diésel (para exteriores) o eléctricas/híbridas (si se trabaja sobre solera cerrada con ventilación limitada). Altura de trabajo según la cumbre de la nave (habitualmente entre 12 y 18 metros).

Función: Posicionamiento de los operarios para el desatornillado de chapas de fachada y cubierta, corte con soplete, y trincado de elementos estructurales a la grúa.

Grúa Móvil de Apoyo (Autogrúa):

Tipología: Grúa hidráulica sobre camión con capacidad de carga dimensionada según el peso máximo del pórtico/pieza a desmontar y el radio máximo de trabajo (alcance).

Función: Sostener las piezas estructurales durante su liberación, descenderlas de forma controlada hasta el suelo y colaborar en el acopio ordenado.

Equipo de Oxicorte (Trabajos en Caliente):

Tipología: Conjunto de botellas de gas (oxígeno y acetileno/propano) con soplete, manorreductores, válvulas antirretroceso de llama y mangueras en perfecto estado

Función: Seccionamiento de uniones soldadas, corte de pernos oxidados o agarrotados que no puedan ser desatornillados, y troceo preliminar de elementos estructurales pesados una vez en el suelo.

9

2. FASES PREVIAS Y PREPARACIÓN DE LA OBRA

Antes de iniciar cualquier acción física sobre la estructura, se deben completar las siguientes actividades críticas:

Corte de Suministros: Desconexión y bloqueo físico (etiquetado LOTO) de cualquier línea eléctrica, de agua, gas o telecomunicaciones conectada a la nave.

Delimitación y Señalización: Vallado perimetral de la zona de afección de caída de objetos y del radio de giro de la autogrúa. Prohibición total de paso a personal ajeno a la maniobra.

Comprobación de la Solera: Verificar que la solera de hormigón de la nave soporta el peso y los apoyos de los estabilizadores de la grúa y el tránsito de las PEMP. En caso necesario, utilizar reparto de cargas (planchas de reparto o tablones).

Permiso de Trabajos en Caliente: Emisión diaria del permiso de trabajo para el uso de oxicorte, asegurando la presencia física de extintores de polvo ABC junto al operario y una vigilancia posterior al corte para evitar fuegos latentes.

3. SECUENCIA LÓGICA DE DESMONTAJE (PASO A PASO)

⚠ **REGLA DE ORO DEL DESMANTELAMIENTO:** El proceso de desmontaje debe ser estrictamente el inverso al proceso de montaje. Se desmonta de arriba hacia abajo y de afuera hacia adentro, garantizando en todo momento la estabilidad del conjunto remanente.

[Fase 1: Desmontaje de Fachadas (Chapas laterales)]



[Fase 2: Desmontaje de Cubierta (Tejado de chapa)]



[Fase 3: Desmontaje de Correas y Correas de Cubierta]



[Fase 4: Descenso de Pórticos Metálicos (Cerchas y Pilares)]

FASE 1. Desmontaje de Fachadas (Cerramiento Lateral)

10

El desmantelamiento de las fachadas de chapa metálica disminuye la acción del viento sobre la estructura remanente durante el resto del proceso.

Posicionamiento de la PEMP: Los operarios se posicionan mediante la plataforma elevadora frente al paño de fachada a desmontar, siempre por el exterior de la nave.

Fijación de la chapa: Antes de retirar las fijaciones, se puede asegurar la chapa o panel mediante eslingas ligeras si el viento es fuerte (evitar el efecto "vela").

Retirada de fijaciones: Se desatornillan o cortan los ganchos/tornillos autorroscantes que unen la chapa a las correas de fachada. Se progresa de arriba hacia abajo.

Descenso manual/mecanizado: Las chapas se descienden de forma controlada empleando la propia PEMP (si dispone de accesorios homologados para manipulación de cargas) o se bajan a mano si su peso lo permite, acopiándolas en palés para su posterior reciclaje.

FASE 2. Desmontaje del Tejado (Chapa de Cubierta)

El desmontaje de la cubierta de chapa metálica requiere máxima precaución contra caídas de altura. Está terminantemente prohibido pisar directamente sobre las chapas de cubierta sin pasarelas de reparto o sistemas de seguridad adecuados.

Líneas de Vida y Seguridad: Los operarios que trabajen sobre la cubierta deben estar anclados permanentemente a líneas de vida provisionales (líneas de vida textiles certificadas tendidas entre pórticos) o trabajar directamente posicionados desde la cesta de la PEMP si el alcance lo permite.

Desatornillado: Desde la cesta de la PEMP o bien asegurados sobre pasarelas en cubierta, se retiran las fijaciones de las chapas a las correas de cubierta.

Retirada de Placas: Las chapas se van retirando de forma simétrica (para no desequilibrar las cargas de la estructura). Se aconseja estibarlas y bajarlas al suelo empleando la grúa de apoyo con un útil de elevación adecuado (como eslingas planas de nylon anchas o pinzas de manipulación).

FASE 3. Desmontaje de Correas y Elementos de Arriostamiento Secundario

Las correas son los perfiles metálicos (corrientemente correas tipo Z o C) que sustentaban las chapas de cubierta y fachada.

Trincado a la Grúa: Antes de soltar cualquier correa, se asegura el elemento o grupo de elementos mediante eslingas conectadas al gancho de la autogrúa.

Liberación de Uniones:

Unión atornillada: Los operarios desde la PEMP aflojan y retiran los tornillos de las cartelas de unión.

Unión soldada u oxidadas (Oxicorte): Si los tornillos están gripados o el perfil está soldado, el operario de la PEMP realiza un corte limpio con el soplete de oxicorte. Se debe asegurar que las chispas no caigan sobre zonas inflamables (uso de mantas ignífugas en el suelo si es necesario).

Descenso: La grúa desciende suavemente el haz de correas liberado hasta la zona de acopio.

Nota sobre Arriostamientos: Las cruces de San Andrés (tensores, tirantes) no deben retirarse por completo hasta que los pórticos principales estén asegurados por la grúa, ya que garantizan la estabilidad longitudinal de la nave.

FASE 4. Desmontaje Estructural Principal (Pórticos, Vigas y Pilares)

Esta es la fase de mayor riesgo estructural. Un error en la secuencia puede provocar el colapso imprevisto del resto de la nave. Se trabaja pórtico a pórtico, habitualmente empezando por los vanos intermedios o por los extremos dependiendo del diseño de arriostamiento de la nave.

Eslingado del dintel o cercha: La autogrúa posiciona su gancho sobre el centro de gravedad del dintel (o de la mitad del dintel si se desmonta por semipórticos). Se realiza un eslingado de seguridad (mínimo dos puntos de enganche con eslingas de acero o cadenas con ganchos de seguridad).

Tensado de la Grúa: La grúa realiza una ligera tensión (tiro vertical) sobre el elemento estructural, sin llegar a levantarlo, únicamente para soportar su peso propio antes de que sea liberado de sus apoyos.

Corte u Oxicorte de uniones dintel-pilar:

Los operarios suben en la PEMP hasta la coronación de los pilares (unión dintel-pilar).

Se procede a desatornillar la unión o a cortar mediante soplete de oxicorte las soldaduras/cartelas de unión. El corte debe ser limpio, evitando dejar "cejas" de soldadura que impidan el desprendimiento libre de la pieza.

Izado y Descenso del Dintel: Una vez liberado por ambos extremos, la grúa eleva ligeramente la pieza para desembarazarla de los pilares, la gira y la desciende al suelo de manera controlada. Operarios en tierra guían la pieza con cuerdas de viento (vientos guía) para evitar balanceos.

Desmontaje de Pilares:

La autogrúa eslinga el pilar cerca de su extremo superior y mantiene tensa la línea.

Los operarios a nivel de suelo cortan mediante oxicorte los pernos de anclaje de la placa de base (o desatornillan las tuercas si es viable).

La grúa retira el pilar y lo deposita en tierra.

4. MEDIDAS CRÍTICAS DE SEGURIDAD DURANTE LA MANIOBRA

12

Viento límite de trabajo: Las operaciones de izado con grúa y el uso de PEMP se suspenderán inmediatamente si la velocidad del viento supera los 50 km/h (o el límite especificado por el fabricante de la máquina, que suele ser menor para manipulación de chapas).

Uso del Oxicorte en Altura:

El operario en la cesta de la PEMP debe llevar un arnés anticaídas anclado al punto de anclaje de la propia cesta. El arnés y el cabo de anclaje deben ser ignífugos (especiales para soldadores) para evitar que las chispas o el calor los deterioren.

Las mangueras de los equipos de oxicorte deben estar protegidas y no quedar atrapadas ni rozar con cantos vivos de la estructura metálica.

Vigilancia de Incendios (Retén de seguridad): Una persona en el suelo debe vigilar constantemente el punto de caída de chispas y escoria fundida del oxicorte, equipada con un extintor de polvo o carro de extinción, prestando especial atención a que no queden rescoldos al finalizar la jornada.

Prohibición de Permanencia bajo Cargas Suspendidas: En ningún caso se permitirá que los operarios de las PEMP o el personal de tierra se sitúen bajo el área de influencia de la pieza metálica suspendida de la autogrúa.

5. CLASIFICACIÓN Y GESTIÓN DE RESIDUOS EN SUELO

Una vez las piezas se encuentran en el suelo de forma segura:

Troceo por oxicorte / cizalla mecánica: Si las dimensiones de los pilares o cerchas superan la capacidad de transporte estándar, se trocean en el suelo utilizando soplete de oxicorte o cizallas acopladas a excavadoras.

Clasificación de Residuos:

Residuo de Acero (Línea de chatarra): Perfiles estructurales, correas y chapas de acero. Es un residuo 100% valorizable con valor económico positivo.

Tornillería y pequeños herrajes: Almacenados en contenedores específicos.

Aislamiento (si lo hubiera): Si la chapa de cubierta o fachadas era tipo sándwich con poliuretano o lana de roca, se debe separar el aislamiento de la chapa metálica antes de enviarlo al gestor de residuos autorizado.

En relación con el transporte de residuos de acuerdo a la Ley 7/2022, de residuos y suelos contaminados para una economía circular, el transportista de los mismos deberá contar con todas las autorizaciones para cada residuo generado y entregar al gestor autorizado.

Cada traslado debe ir acompañado de documentos de identificación y control, que garantizan la trazabilidad y evitan el abandono o vertido ilegal.

Medios técnicos adecuados

Los vehículos y contenedores empleados deben estar en buen estado, ser estancos y evitar derrames o emisiones. Además, deben llevar identificadores visibles que indiquen el tipo de residuo transportado

Documentación obligatoria

Cada traslado debe ir acompañado de la siguiente documentación:

- Documento de identificación (DI) o documento de control y seguimiento (DCS).
- Contrato de tratamiento entre el productor y el gestor final.
- Justificante de entrega emitido por la instalación receptora.

VALORACIÓN DESMONTAJE DE ALMACENES Y TALLERES

PRECIOS UNITARIOS

m2	desmontaje de chapas y cubierta	200m2/día y equipo		
h	camion grua 15t		76,36	
h	PLATAFORMA ELEVADORA 15m		23,14	
h	PLATAFORMA ELEVADORA 20m		32,84	
h	peon	2	22,77	45,54
h	oficial 1º cerrajero	2	27,2	54,40
h	ayudante cerrajero	2	24	48,00
			51,2	147,94
h	equipo de oxicorte		3,13	

coste día equipo de desmontaje

h grua autopropulsada 25T	8	82,72	661,76
h plataforma elevadora	16	32,84	525,44
h cuadrilla (2+2)	8	147,94	1.183,52
h oxicorte	6	3,16	18,96
ud herramientas de mano	1	15,35	15,35

día equipo desmontaje 2.405,03

RENDIMIENTO DESMONTAJE 200 m2/día

m3 carga y transporte de residuos a gestor autorizado radio 40Km	24,98
m3 canon de deposito de residuos segun RD 105/2008	31,19

14

ALMACEN GRANDE

grande	pequeña	subzona nave	fontaneria	suma	medicion	precio	importe
dimensiones 37 x 21 x 6m	dimensiones 37 x 13 x 6m	dimensiones 34 x 13 x 6m	dimensiones 9,70 x 7 x 3,15m				
cubierta	777	481	442,00	67,90	1.767,90		
chapas lat	522	600	564,00		1.686,00		
					3.453,90		
					200m2/día		
					3.453,90	17,27	2.405,03
							41.533,67
carga, transporte 40km y gestion residuos							
grande	pequeña	subzona nave	fontaneria				
6,11	4,26	3,95		0,66	14,98	14,98	24,98
6,11	4,26	3,95		0,66	14,98	14,98	31,19
							42.375,09
almacen pequeño							
dimensiones 25 x 15 x 5m	taller cerrajería	acopio ext	cont metalico				
dimensiones 7x10,75+3,3							
cubierta	375	75,25	78,00	15,00	543,25		
chapas lat	390	117,15	90,00	45,00	642,15	200m2/día	
					1.185,40	5,93	2.405,03
							14.254,61
carga, transporte 40km y gestion residuos							
0,67	0,42			3,40	4,49	4,49	24,98
					4,49	4,49	31,19
							112,16
							140,04
							252,20
							14.506,82
TOTAL ALMACEN GRANDE							56.629,70

ALMACEN PEQUEÑO 25<x15x5M

cubierta	375					375,00			
chapas lat	400					400,00			
						775,00	3,88	2.405,03	9.319,49
	0,75					0,75	0,75	24,98	18,74
	0,75					0,75	0,75	31,19	23,39
									9.361,62

ALMACEN PEQUEÑO
9.361,62
AVANCE TALLER CARPINTERIA MADERA

cubierta	140					140,00			
chapas lat	100					100,00	200m2/dia		
						240,00	1,20	2.405,03	2.886,04
	0,75					0,75	0,75	24,98	18,74
	0,75					0,75	0,75	31,19	23,39

AVANCE TALLER CARPINTERIA MADERA
2.928,16
Taller cerrajería y anexos

cubierta		7x10,76	75,32			75,32			
chapas lat		20x6	120			120,00			
						195,32	0,98	2.405,03	2.348,75
	0,75					0,75	0,75	24,98	18,74
	0,75					0,75	0,75	31,19	23,39
									42,13

Taller cerrajería y anexos
2.390,88

RESUMEN DESMONTAJES:

ALMACEN GRANDE	56.629,70
ALMACEN PEQUEÑO	9.361,62
AVANCE TALLER CARPINTERIA MADERA	2.928,16
Taller cerrajería y anexos	2.390,88
suma desmontaje almacenes	71.310,37
19% G. Generales y B. Industrial	13.548,97
TOTAL DESMONTAJE DE ALMACENES Y TALLERES	84.859,34

3-VALORACIÓN VACIADO DE ANTIGUAS INSTALACIONES, ACOPIOS DE MATERIALES EN CAMPA Y LA CLASIFICACION DE LOS RESIDUOS SEGUN CODIGOS LER, INCLUYENDO SU CARGA, TRANSPORTE Y DEPOSITO A INSTALACIONES DE GESTORES AUTORIZADO

La valoración de este capítulo se ha basado en el realizado por la Comunidad de Madrid actualizada sus precios de mano de obra y alguna medición nueva como el vaciado de los contenedores marítimos.

Al respecto del vaciado de enseres en la Memoria Técnica se acompaña una relación estimativa que se ha utilizado para determinar la valoración de lo que se encuentra depositado, dado el carácter estimativo no será objeto de reclamación el exceso o defecto en la misma, para la determinación de la oferta los licitadores realizarán una visita obligada al ámbito.



almacen grande	10 días	numero	precio	importe
Oficial 1ª	80	1,00	24,65	1.972,00
Peón	80	4,00	22,77	7.286,40
Manipulador telescópico	80	2,00	46,20	7.392,00
Contenedores 7m3	1767,9	176,79	188,09	33.252,43

almacen grande 49.902,83

almacen pequeño	5 días	numero	precio	importe
Oficial 1ª	40	1,00	24,65	986,00
Peón	40	4,00	22,77	3.643,20
Manipulador telescópico	40	2,00	46,20	3.696,00
Contenedores 7m3	375	37,50	188,09	7.053,38

almacen pequeño 15.378,58

Zona 3	Taller carpintería (contenido)		
Oficial 1ª	16,00	24,65	394,40
Peón	32,00	22,77	728,64
Manipulador telescópico	3,00	46,20	138,60
Contenedores	6,00	188,09	1.128,54

2.390,18

Zona 3.01	Avance taller carpintería (contenido)		
Oficial 1ª	6,00	24,65	147,90
Peón	6,00	22,77	136,62
Manipulador telescópico	6,00	46,20	277,20
Contenedores	4,00	188,09	752,36

1.314,08

Zona 3.02 Almacén multioficios			
Oficial 1ª	16,00	24,65	394,40
Peón	32,00	22,77	728,64
Manipulador telescópico	16,00	46,20	739,20
Contenedores	7,00	188,09	1.316,63

3.178,87

Zona 3.03 Almacén pinturas			
Oficial 1ª	4,00	24,65	98,60
Peón	8,00	22,77	182,16
Manipulador telescópico	4,00	46,20	184,80
Contenedores	2,00	188,09	376,18
			841,74

Zona 3.04 Almacén pasillo			
Oficial 1ª	5,00	24,65	123,25
Peón	8,00	22,77	182,16
Manipulador telescópico	5,00	46,20	231,00
Contenedores	3,00	188,09	564,27
			1.100,68

Zona 3.05 Almacén seguridad			
Oficial 1ª	3,00	24,65	73,95
Peón	4,00	22,77	91,08
Manipulador telescópico	3,00	46,20	138,60
Contenedores	2,00	188,09	376,18
			679,81

Zona 3.05 Almacén electricidad			
Oficial 1ª	8,00	24,65	197,20
Peón	16,00	22,77	364,32
Manipulador telescópico	8,00	46,20	369,60
Contenedores	5,00	188,09	940,45
			1.871,57

Total vaciado taller carpintería 11.376,93

Zona 4 Taller cerrajería			
Oficial cerrajero	24,00	24,65	591,60
Peón	40,00	22,77	910,80
Manipulador telescópico	8,00	46,20	369,60
Contenedores	7,00	189,09	1.323,63
			3.195,63

Zona 4.01 Anejo cerrajería			
Oficial cerrajero	2,00	24,65	49,30
Peón	16,00	22,77	364,32
Manipulador telescópico	8,00	46,20	369,60
Contenedores	6,00	189,09	1.134,54
			1.917,76

Zona 4 Taller cerrajería			
Oficial cerrajero	24,00	24,65	591,60
Peón	40,00	22,77	910,80
Manipulador telescópico	8,00	46,20	369,60
Contenedores	7,00	189,09	1.323,63
			3.195,63

Zona	402	Acopio	taller
Oficial cerrajero	2,00	24,65	49,30
Peón	16,00	22,77	364,32
Manipulador telescópico	8,00	46,20	369,60
Contenedores	2,00	189,09	378,18
			1.161,40

Zona 4.03
Contenedor metálico exterior

Peón	4,00	22,77	91,08
Contenedores	1,00	189,09	189,09
			280,17

**Total vaciado taller
cerrajería 9.750,59**

0.5. ACOPIO SANITARIOS

TOTAL A VERTEDERO 05	100,00	27,78	2.778,00
DEPÓSITO DE GASOIL	1,00	2.000,00	2.000,00
TOTAL TRASLADO TRES CASETAS	3,00	2.500,00	7.500,00

12.278,00
0.6. ZONA ESCOMBRO

TOTAL A VERTEDERO 06	80,00	27,78	2.222,40
INCREMENTO FIBROCEMENTO (PA)	1,00	2.000,00	2.000,00

ZONA ESCOMBRO
4.222,40

21

0.7. ZONA MATERIAL CONSTRUCCIÓN

	MEDICIÓN	UNIDAD	PRECIO M2/3	COSTE
TOTAL A VERTEDERO 07	560	m3	€ 27,78	€ 15.556,80

TOTAL A VERTEDERO 07	560	27,78	15.556,80
Oficial 1ª	12,00	24,65	295,80
Peón	24,00	22,77	546,48
Manipulador telescópico	12,00	46,20	554,40
Contenedores	7,00	189,09	1.323,63

2.720,31

09. TORRE CON DEPÓSITOS

Oficial cerrajero	8,00	24,65	197,20
Peón	16,00	22,77	364,32
Manipulador telescópico	8,00	46,20	369,60
Contenedores	3,00	189,09	567,27
subtotal			1.498,39

Plan de trabajo	1,00	410,95	410,95
Retirada amianto en cubierta <90m2	1,00	938,62	938,62
Transporte de residuos peligrosos	1,00	410,95	410,95
Tratamiento residuos peligrosos (PA)	1,00	300,00	300,00
subtotal			2.060,52

Total demolición depósitos de agua **3.558,91**

vaciado contenedores maritimos			
Oficial 1ª	8,00	24,65	197,20
Peón	16,00	22,77	364,32
Manipulador telescópico	8,00	46,20	369,60
Contenedores	5,00	188,09	940,45
			1.871,57

RESUMEN VACIADO DE ALMACENES, TALLERES, ACOPIOS EN CAMPA Y VACIADO DE CONTENEDORES

1	Almacén grande		49.902,83	49.902,83
2	Almacén pequeño		15.378,58	15.378,58
3	Taller carpintería de madera		11.376,93	11.376,93
4	Taller cerrajería y anexos		9.750,59	9.750,59
5	Casetas acopio sanitarios y pintura		12.278,00	12.278,00
6	Zona escombros		4.222,40	4.222,40
7	Almacén materiales de construcción		15.556,80	15.556,80
8	Almacén materiales ferretería		2.720,31	2.720,31
9	Depósitos de agua de fibrocemento		3.558,91	3.558,91
10	vaciado contenedores marítimos		1.871,57	1.871,57

Suma ejecución material
126.616,92

Precio unitario utilizado:

23

Ud Coste del alquiler de contenedor de 7 m3 de capacidad, adaptado al tipo de residuo no peligrosos (autorizado por la Consejería de Medio Ambiente). Según Real Decreto 105/2008, de 1 de febrero por el que se regula la producción y gestión de los residuos de construcción y demolición.	188,09€/ud
---	------------

4-VALORACIÓN RESTITUCION DEL TERRENO A SU ESTADO NATURAL POR LA DESAPARICION DE ANTIGUAS INSTALACIONES, CASETAS MODULARES Y RESTOS DE ACOPIOS. CLASIFICANDO LOS RESIDUOS SEGUN CODIGOS LER, INCLUYENDO SU CARGA, TRANSPORTE Y DEPOSITO A INSTALACIONES DE GESTORES AUTORIZADOS

Se valora en este capítulo la restitución del terreno a su estado natural por la desaparición de antiguas instalaciones, casetas modulares y restos de acopios. clasificando los residuos según códigos LER y su carga, transporte y depósito en instalaciones de gestor autorizado.

Los precios unitarios utilizados son los siguientes:

m3 Canon de vertedero de materiales procedentes de demolición o construcción catalogados. Según RD 105/2008, de 1 de febrero, por el que se regula la producción de gestión de los residuos de construcción	31,19€/m3
m3 Carga y transporte de residuos catalogados según códigos LER a gestor autorizado (bien por Medio Ambiente o bien por Industria), por transportista autorizado (por la Consejería de Medio Ambiente de la comunidad autónoma correspondiente), a una distancia menor de 30 km, considerando ida y vuelta, con camión basculante o contenedores, cargado a máquina, carga y parte proporcional de medios auxiliares	24,98€/m3

NAVE PRINCIPAL

dimensiones 37 x 21 x 6m

m2	demolicion muro de ladrillo	2	1,5	37	21			174	7,6	1.322,40
m3	demolicion zapata bajo rasante							7	43,4	303,80
m2	demolicion de solera hormigon	0		37	21			0	7,8	0,00
m3	carg y transporte a gestor autorizado RCD 20km									
	acero	sup	ratio	peso	volumen (peso/8760)	esponjamiento	total	74,28	24,98	1.855,58
		estructura 35kg/m2	777,00	35,00	27.195,00	3,46	1,20			
	paneles laterales 10kg/m2	696	10	6.960,00	0,89	2,20	1,95			
	hormigon/ladrillo	sup	volumen			esponjamiento	total			
		zapatas		7		1,35	9,45			
	soleras (0,20m)	0	0			1,35	0			
muro de ladrillo (25cm)	174	43,5			1,35	58,725				
m3	canon gestion de residuos							74,28	31,19	2.316,88

5.494,86

NAVE

dimensiones 37 x 13 x 6m

m2	demolicion muro de ladrillo	2	1,5	37	13			0	0	7,6	0,00
m3	demolicion zapata bajo rasante							6	43,4	260,40	
m2	demolicion de solera hormigon	0,6		37	13			288,6	7,8	2.251,08	
m3	carg y transporte a gestor autorizado RCD 20km										
	acero	sup	ratio	peso	volumen (peso/8760)	esponjamiento	total	90,28	24,98	2.255,12	
		estructura 35kg/m2	481,00	35,00	16.835,00	2,14	1,20				2,57
	paneles laterales 10kg/m2	600	10	6.000,00	0,76	2,20	1,68				
	hormigon/ladrillo	sup	volumen			esponjamiento	total				
		zapatas		6		1,35	8,1				
	soleras (0,20m)	288,6	57,72			1,35	77,922				
muro de ladrillo (25cm)	0	0			1,35	0					
m3	canon gestion de residuos							90,28	31,19	2.815,74	

7.582,34

SUBZONA NAVE

dimensiones 34 x 13 x 6m

m2	demolicion muro de ladrillo	2	1,5	37	21			0	0	7,6	0,00
m3	demolicion zapata bajo rasante								5,4	43,4	234,36
m2	demolicion de solera hormigon	1		34	13				442,00	7,8	3.447,60
carg y transporte a gestor autorizado RCD 20km											
m3	acero	sup	ratio	peso	volumen (peso/8760)	esponjamiento	total	130,58	24,98	3.261,78	
	estructura 35kg/m2	442,00	35,00	15.470,00	1,97	1,20	2,36				
	paneles laterales 10kg/m2	564	10	5.640,00	0,72	2,20	1,58				
	hormigon/ladrillo	sup	volumen			esponjamiento	total				
	zapatas		5,4			1,35	7,29				
	soleras (0,20m)	442	88,4			1,35	119,34				
muro de ladrillo (25cm)	0	0			1,35	0					
m3	canon gestion de residuos							130,58	31,19	4.072,65	

11.016,39

SUBZONA ALMACEN FONTANERIA Y ELECTRICIDAD

dimensiones 9,70 x 7 x 3,15m

m2	demolicion muro de ladrillo	2	1,5	37	21			0	0	7,6	0,00
m3	demolicion zapata bajo rasante								5,8	43,4	251,72
m2	demolicion de solera hormigon	0		37	21				0	7,8	0,00
carg y transporte a gestor autorizado RCD 20km											
m3	acero	sup	ratio	peso	volumen (peso/8760)	esponjamiento	total	10,11	24,98	252,50	
	estructura 35kg/m2	67,90	35,00	2.376,50	0,30	1,20	0,36				
	paneles laterales 10kg/m2	105,21	10	1.052,10	0,13	2,20	0,29				
	hormigon/ladrillo	sup	volumen			esponjamiento	total				
	zapatas		7			1,35	9,45				
	soleras (0,20m)	0	0			1,35	0				
muro de ladrillo (25cm)	0	0			1,35	0					
m3	canon gestion de residuos							10,11	31,19	315,27	

TOTAL ALMACEN GRANDE

 819,49
24.913,08

25
ALMACEN PEQUEÑO

dimensiones 25 x 15 x 5m

m2	Demolicion de nave estructura metalica							375,00	20,00	7.500,00	
m2	demolicion muro de ladrillo	2	1,5	37	21			0	0	7,6	0,00
m3	demolicion zapata bajo rasante								8,4	43,4	364,56
m2	demolicion de solera hormigon	1		25	15				375	7,8	2.925,00
carg y transporte a gestor autorizado RCD 20km											
m3	acero	sup	ratio	peso	volumen (peso/8760)	esponjamiento	total	115,72	24,98	2.890,62	
	estructura 35kg/m2	375,00	35,00	13.125,00	1,67	1,20	2,01				
	paneles laterales 10kg/m2	400	10	4.000,00	0,51	2,20	1,12				
	hormigon/ladrillo	sup	volumen			esponjamiento	total				
	zapatas		8,4			1,35	11,34				
	soleras (0,20m)	375	75			1,35	101,25				
muro de ladrillo (25cm)	0	0			1,35	0					
m3	canon gestion de residuos							115,72	31,19	3.609,23	

9.789,41

El resumen del capítulo es el siguiente:

DESMONTAJE ALMACENES Y TALLERES		
1	Almacén grande	24.913,08
2	Almacén pequeño	9.789,41
3	Taller carpintería de madera	1.188,53
4	Taller cerrajería y anexos	3.455,76
12	DESMONTAJE CARACOLAS PREFABRICADAS	1.500,00

presupuesto ejecucion material

40.846,78

26

En Madrid a la fecha de la firma,

JACINTO MANUEL
MELLADO
GOMEZ - DNI
[REDACTED]

Firmado digitalmente por JACINTO MANUEL MELLADO GOMEZ - DNI [REDACTED]
Nombre de reconocimiento (URI): o=ES, ou=PLANIFICA MADRID, PROYECTOS Y OBRAS, M.P., S.A., ou=CERTIFICADO ELECTRONICO DE EMPLEADO PUBLICO, sn=MELLADO GOMEZ - DNI [REDACTED], givenName=JACINTO MANUEL, serial=Nombre+IDCES [REDACTED], cn=JACINTO MANUEL MELLADO GOMEZ - DNI [REDACTED]
Fecha: 2025.07.06 15:24:35 +0200'

Jacinto Mellado Gómez
Coordinador de Proyectos y Obras
Area de Desarrollo de Suelo y Consorcios

ANEXO

27

**REPORTAJE FOTOGRAFICO E INVENTARIO ORIENTATIVO DEL ESTADO DE LOS
ALMACENES, CASETAS Y TALLERES A VACIAR SU CONTENIDO Y A DESMONTAR
POSTERIORMENTE CON TRASLADO DE LOS RESIDUOS GENERADOS A INSTALACIONES
CON AUTORIZACION DE TRATAMIENTO DE RESIDUOS**

01	ALMACÉN GRANDE
02	ALMACÉN PEQUEÑO
03	TALLER CERRAJERÍA Y ANEJOS
04	TALLER CARPINTERÍA
05	ACOPIO SANITARIOS
06	ZONA ESCOMBRO
07	ZONA MATERIAL CONSTRUCCIÓN
08	ALMACÉN FERRETERÍA

SITUACIÓN UNIDADES A VACIAR



INFORME:

Respetando la anterior división, se procede a la descripción de cada zona, así como las estimaciones pertinentes para llevar a cabo los trabajos propuestos.

ZONA 01- ALMACÉN GRANDE

La nave principal se divide en cuatro espacios diferenciados, según se representa en el croquis en planta, dos de ellos completamente cerrados y los otros dos con apertura lateral hacia la parcela. Las dimensiones generales de la nave son de 50.00 x 34.00 metros, con una altura media de 6.00 metros. A continuación, se describe cada subzona en detalle:

Subzona 01.01 Nave principal

Se trata de una nave cerrada de chapa sobre una estructura metálica, con un arranque de fábrica de ladrillo de aproximadamente 1.50 metros de altura en tres de sus cuatro caras. Sus dimensiones son de 37.00 x 21.00 metros en planta, con una altura media de 6 metros, y se asienta sobre una solera de hormigón.



En su interior se encuentra un inventario diverso, que incluye materiales como tableros de contrachapado y estructurales alveolados (marca Fontex), carpinterías y perfiles de aluminio varios, un grupo electrógeno HIMOINSA, un gran volumen de aislamiento, varias cocinas de gas nuevas y completas (marca Beko), vidrios, pladur, chapas y precercos, láminas asfálticas, suelo con aislamiento térmico para cubiertas practicables y puertas nuevas de chapa y tubos de PVC.

El inventario completo de cada subzona se detalla en el anexo correspondiente.





Subzona 01.02 Nave

Esta zona tiene unas dimensiones de 37.00 x 13.00 metros y una altura media de 6.00 metros. El contenido incluye gran cantidad de puertas (nuevas y recuperadas), carpinterías de aluminio, perfiles de acero y madera (rodapiés y molduras), alicatado, pizarra, vidrios, chapas y chapones de acero, un remolque, precercos, arlita y cinco hormigoneras, varias vallas y un volumen significativo de aislamiento.

El inventario completo de cada subzona se detalla en el anexo correspondiente.



Subzona 01.03

Con unas dimensiones de 34.00 x 13.00 metros y una altura media de 6.00 metros, en esta zona se encuentran gran cantidad de tableros de madera, tanto maciza como reutilizada, redes, paneles FONTEX y puertas de madera en bruto o reutilizadas, dos compresores, dos bañeras y escaleras.

El inventario completo de cada subzona se detalla en el anexo correspondiente.



Subzona 01.04 Almacén de fontanería y electricidad.

Es un espacio más reducido, con unas dimensiones de 9.70 x 7.00 metros y una altura media de 3.15 metros.

En su interior se almacena material diverso de fontanería: piezas nuevas de PVC, sifones, contadores y material eléctrico variado y guantes de pocero.

El inventario completo de cada subzona se detalla en el anexo correspondiente.



ZONA 02 – ALMACEN PEQUEÑO

Nave cerrada de chapa sobre estructura metálica, de dimensiones aproximadas 25.00 x 15.00 metros en planta y una altura media de 5 metros, sobre solera de hormigón.

Se accede a través de portón con dos hojas abatibles también de chapa sobre estructura metálica, de dimensiones aproximadas 7.00 x 4.50 metros.

Se ha valorado la demolición de esta nave hasta nivel de rasante.

En su interior se encuentra, eslingas, puntales, paneles de porexpan, rollos de tela asfáltica, tableros de contrachapado, puertas de madera de acceso e interiores, puerta principales de vivienda en chapa, tableros estructurales alveolados de la marca Fontex, equipos de aire acondicionado tanto interiores como exteriores, perfiles de aluminio. En su zona central se sitúan varios equipos de hidrolimpiadoras, hormigoneras, dos carretillas elevadoras y un cargador de baterías, desconociendo en estos equipos su estado de funcionamiento.

Anexado al almacén pequeño, se sitúa un depósito de gasoil dentro de una pequeña estructura con cubierta de chapa y laterales de malla con puerta abatible cerrada con un candado.

El inventario completo de cada subzona se detalla en el anexo correspondiente.



ZONA 03-TALLER DE CERRAJERÍA

El taller de cerrajería se encuentra alojado en la zona Norte de la “casa de San Antonio”. Se trata de un espacio rectangular con paramentos verticales de fábrica de ladrillo y cubierta inclinada formada por viguetas y entrevigado de ladrillo sobre cerchas metálicas, acabada en teja, con un acceso desde el exterior y otros dos accesos interiores (uno desde el taller de carpintería de madera y el otro desde la zona denominada “almacén multiusos”). El taller de cerrajería dispone de diversos bancos de trabajo, maquinaria y herramientas variadas además de estanterías metálicas en “V”, estanterías rectas y pórticos empotrados en la solera, donde se acopian diversos perfiles metálicos (estructurales) y de aluminio. Igualmente, dispone de taquillas de uso personal y una estufa rudimentaria.

El inventario completo de cada subzona se detalla en el anexo correspondiente.



Subzona 03.01 Anejo cerrajería.

El anejo de cerrajería es un pequeño almacén (7.00 x 10.75 metros; altura 3.30 m.) construido con estructura y revestimiento metálico, ubicado próximo a la salida que tiene el taller de cerrajería al exterior. Este espacio está abierto al exterior. Dispone de una estantería metálica en "V", donde se encuentran acopiados diversos perfiles metálicos estructurales. Además, sobre el suelo de dicho anejo también están acopiados otros grupos de perfiles. Se valora la demolición a nivel de rasante y transporte a vertedero de este espacio.

El inventario completo de cada subzona se detalla en el anexo correspondiente.



Subzona 03.02 Acopio exterior al taller de cerrajería.

Se trata de una zona de acopio de material de cerrajería, localizada a continuación de la salida al exterior que tiene el taller de cerrajería. Esta zona cuenta con una cubierta de chapa soportada por una estructura metálica, abierta por sus laterales. En esta zona de acopio se localiza un importante número de vallas con cerco metálico y piezas relacionadas con dichas vallas. Además, se encuentran diversas piezas metálicas (tipo palet), puertas de chapa correderas y recortes de perfiles variados.

El inventario completo de cada subzona se detalla en el anexo correspondiente.



Subzona 03.03 Contenedor metálico exterior.

Se trata de un contenedor metálico localizado en la parte posterior del taller de cerrajería. En su interior se almacenan un número elevado de diversas piezas pequeñas metálicas (recuperadas y nuevas).

El inventario completo de cada subzona se detalla en el anexo correspondiente.



ZONA 04- TALLER DE CARPINTERÍA DE MADERA

El taller de carpintería de madera se localiza en la zona Este de la “casa de San Antonio”. Se trata de una amplia estancia rectangular, con dos accesos desde el exterior: desde la fachada Sur, y desde la fachada Este, a través de la zona denominada en este estudio como “avance taller de carpintería”. Se comunica interiormente con el taller de cerrajería. Los paramentos verticales son de fábrica de ladrillo, el suelo está terminado con baldosa y dispone de cubierta inclinada formada por viguetas y entrevigado de ladrillo sobre cerchas metálicas, acabada en teja. El taller cuenta con varios bancos de trabajo, zona de almacenaje de tableros, una máquina cortadora de tableros que ocupa uno de los fondos de la estancia, taquillas de uso personal, diversos armarios de almacenamiento de herramientas, elementos y materiales relacionados con la carpintería de madera. Al igual que en el taller de cerrajería, dispone de una antigua estufa.

El inventario completo de cada subzona se detalla en el anexo correspondiente.



Subzona 04.01. Avance taller de carpintería de madera.

La zona denominada “avance taller carpintería de madera” a los efectos de este informe, es una zona anexa a dicho taller, construida en estructura metálica y chapa, abierta completamente en su lateral derecho con acceso desde el exterior y desde el taller de carpintería. En el encargo, se contempla la demolición de dicha estructura a nivel de rasante.

En este espacio se tiene acopiado material cerámico (para solados y alicatados), planchas de encofrado de pilares, tableros estructurales alveolados de la marca “Fontex”, chapones metálicos, recortes de carpintería, material diverso de construcción, dos carteles de metálicos (IRIS), y leña.

El inventario completo de cada subzona se detalla en el anexo correspondiente.



Subzona 04.02. Almacén multifuncio.

La zona denominada “almacén multifuncio” se localiza dentro de la zona Norte de la “casa de San Antonio”, entre el taller de cerrajería (con acceso directo) y el cerramiento del patio interior. Se trata de un espacio rectangular estrecho y alargado con paramentos verticales de fábrica de ladrillo, suelo de solera de hormigón y cubierta inclinada formada por viguetas y entrevigado de ladrillo sobre cerchas metálicas, acabado en teja.

En este espacio se tienen almacenados un importante número de tableros de aglomerado contrachapados, pinturas, cascos de obra, eslingas metálicas, cercos de madera (en bruto) para ventanas y puertas, ventanas de madera recuperadas y objetos variados (colchones, mesas desmontadas ...).

El inventario completo de cada subzona se detalla en el anexo correspondiente.



Subzona 04.03. Almacén pinturas.

La zona denominada “almacén pinturas” se localiza en el interior de la zona Este, tras el taller de cerrajería y con un único acceso desde la zona “pasillo almacén”. Se trata de un espacio pequeño, rectangular y estrecho. La separación con los otros espacios se realiza mediante fábrica de ladrillo y tabiques de pladur, suelo de tableros de madera y cubierta inclinada formada por viguetas y entrevigado de ladrillo sobre cerchas metálicas, acabado en teja.

En este espacio se tienen almacenadas sobre estanterías metálicas botes de pintura de diversos, eslingas pequeñas, focos de iluminación y material de carpintería de madera.

El inventario completo de cada subzona se detalla en el anexo correspondiente.



Subzona 04.04. Pasillo almacén.

La zona denominada “pasillo almacén” se encuentra en el interior de la zona Este, entre el cerramiento de fachada del patio interior y el acceso al almacén multioficios, el almacén de electricidad y el almacén de seguridad. Como todos estos espacios interiores, los paramentos verticales son de fábrica de ladrillo, el suelo es una solera de hormigón, y el techo es cubierta inclinada formada por viguetas y entrevigado de ladrillo sobre cerchas metálicas, acabado en teja.

En esta zona se almacenan una importante cantidad de tableros (previsiblemente para puertas de madera) sin mecanizar.

El inventario completo de cada subzona se detalla en el anexo correspondiente.



Subzona 04.05 Almacén seguridad.

La zona denominada “almacén seguridad” se localiza en la zona Sur de la “casa de San Antonio”. Es un pequeño espacio rectangular, delimitado por paramentos verticales de fábrica de ladrillo y pladur, suelo acabado con tableros de madera y cubierta inclinada formada por viguetas y entrevigado de ladrillo sobre cerchas metálicas, acabado en teja.

En esta zona se almacenan sobre estanterías metálicas, equipos de protección individual, maquinillos de elevación y diversas herramientas de albañilería y carpintería.

El inventario completo de cada subzona se detalla en el anexo correspondiente.



Subzona 04.06. Almacén electricidad.

La zona denominada “almacén electricidad” se encuentra en la parte Sur-Este de la “casa de San Antonio”, entre el almacén de carpintería de madera y el pasillo almacén. Se trata de un amplio espacio rectangular con paramentos verticales de fábrica de ladrillo, suelo de solera de hormigón y cubierta inclinada formada por viguetas y entrevigado de ladrillo sobre cerchas metálicas, acabado en teja. Dispone de un acceso al exterior (fachada Sur) e internamente se comunica con el pasillo almacén y con los baños que dan servicio a todas estas estancias.

En este espacio se almacenan un número elevado de lámparas y diverso material relacionado con la instalación eléctrica de viviendas, además de tableros de aglomerado contrachapado, material de fontanería y ferretería. Dispone igualmente de dos escaleras de mano de aluminio, taquillas de uso personal y una zona con fregadero, termo y lavadora.

El inventario completo de cada subzona se detalla en el anexo correspondiente.



ZONA 05- ACOPIOS SANITARIOS

Este conjunto cuenta con tres casetas prefabricadas exentas. Una anexada al “02 almacén pequeño” de dimensiones aprox. 2.50 x 12.00 metros en planta y altura de 2.70 metros, contando en su interior con algún equipo más de aire acondicionado, pero principalmente contiene aparatos sanitarios (inodoros, platos de ducha y lavabos). Existe otra caseta independiente frente al “01 almacén grande” de dimensiones aproximadas 8.90 x 12.00 metros en planta y altura 2.60 metros con dos puertas de acceso. A través de una puerta se accede a la zona de acopios de aparatos sanitarios, calderas y pequeño material auxiliar para la instalación de caldera. Anexo a esta caseta y desde otra puerta de acceso se sitúa un pequeño almacén con botes de pintura.

Junto a esta caseta se encuentra otra caseta prefabricada sin acceso, de dimensiones aproximadas 5.00 x 12.00 metros en planta y altura 2.70 metros, donde se encuentran algunos enseres acopiados como mesas, sofás, etc.

El inventario completo de cada subzona se detalla en el anexo correspondiente.



ZONA 06- ZONA ESCOMBROS

Detrás de la “02 Almacén pequeño” existen materiales acopiados en la zona exterior de forma aleatoria y en algún caso cubiertos por zarzas, tales como chapa prefabricadas, cerramientos de obra, cerrajerías, restos de un tractor, varias estanterías en V para cerrajería, bidones de chapa, elementos prefabricados de hormigón, claraboyas de PVC, elementos piedra natural de granito, etc. En gran parte se pueden considerar escombros de diversos materiales.

Como elementos peligrosos a destacar son varias bombonas de butano y alguna plancha de fibrocemento.

El inventario completo de cada subzona se detalla en el anexo correspondiente.





ZONA 07 – ZONA MATERIAL DE CONSTRUCCIÓN

En este punto se analiza la zona exterior destinada al acopio de materiales de construcción. Este área presenta una acumulación significativa de elementos propios de obras de edificación y urbanización. Los materiales observados incluyen principalmente tejas planas y curvas, elementos de aislamiento, perfiles de acero, viguetas de hormigón, bovedillas, solados, restos de adoquines, bordillos y piezas de hormigón en forma de "H". Destaca especialmente el volumen considerable de paneles sándwich compuestos por chapa y aislamiento, así como otros materiales de obra dispersos. Adicionalmente, se identificaron varios palets, algunos de ellos en estado deteriorado o rotos.

La disposición y estado de estos materiales han sido evaluados en términos de su clasificación, viabilidad de reutilización, reciclaje o necesidad de eliminación, así como las implicaciones para el vaciado completo de la parcela.

El inventario completo de cada subzona se detalla en el anexo correspondiente.





ZONA 08 – ALMACÉN FERRETERÍA.

La zona denominada “almacén ferretería” se localiza en la fachada Sur de la “casa de San Antonio”. Tiene un único acceso al exterior mediante una puerta seguida de un tramo de escaleras. Este almacén se sitúa en el primer piso de la finca. Se trata de un espacio rectangular y estrecho con los paramentos exteriores de fábrica de ladrillo, el suelo acabado en baldosa y techo realizado por cubierta inclinada formada por viguetas y entrevigado de ladrillo sobre cerchas metálicas, acabado en teja.

En este espacio, sobre estanterías metálicas, se almacena una gran cantidad de material de ferretería, principalmente tornillería, tuercas, arandelas, cerraduras, picaportes, pernios, fallebas, etc. Además, también se localiza diverso material de fontanería (piezas de PVC), papel de lija, muebles de aluminio con fregadero y dos televisiones antiguas.

Junto a este espacio, se localiza un pequeño cuarto independizado mediante tableros de madera y falso techo, al que no se ha tenido acceso. En la visita previa a este estudio, sí se pudo acceder pero no se tomó nota detallada de los elementos almacenados allí.

El inventario completo de cada subzona se detalla en el anexo correspondiente.



Junto al almacén de ferretería, se sitúan los dos depósitos de agua de fibrocemento sobre una estructura metálica. Se ha valorado la demolición de dicho elemento.



Lista de inventario

Identificador de inventario	Nombre	Descripción	Zona identificada	Nombre subzona	Descripción zona	Tipo de material	Concepto	Cantidad en existencias	Volumen (m3)	Comentarios
01	Almacén grande	Nave		50,00*34,00 m		Edificio	Nave	2708,00		M2
01	Almacén grande	Carpintería bl. Monoblock (92x135cm)		37,00*21,00 m	001	Madera	L Monoblock (92x135cm)	45,00	8,3835	
01	Almacén grande	Palet panel sandwich pladur aislamiento (59x119 cm)		37,00*21,00 m	001	Prefabricado	Palet panel sandwich pladur aislamiento (59x119 cm)	70,00	120,96	
01	Almacén grande	Generador HIMOIWSA		37,00*21,00 m	001	Equipos auxiliares	Generador HIMOIWSA	1,00	3	
01	Almacén grande	Depósito EuroLentz Generador		37,00*21,00 m	001	Equipos auxiliares	Depósito EuroLentz Generador	1,00	2	
01	Almacén grande	Tableros blancos 16mm (120X90cm)		37,00*21,00 m	001	Madera	Tableros blancos 16mm (120X90cm)	1500,00	100	
01	Almacén grande	Palet azulejos varios		37,00*21,00 m	001	Material construcción	Palet azulejos varios	2,00	2	
01	Almacén grande	Palet pladour		37,00*21,00 m	001	Pladur	Palet pladour	15,00	35	
01	Almacén grande	Palet tableros gran formato		37,00*21,00 m	001	Madera	Palet tableros gran formato	10,00	35	
01	Almacén grande	Palet pladour aislamiento grande ENAIRGY ISOPOP PLADUR		37,00*21,00 m	001	Prefabricado	Palet pladour aislamiento grande ENAIRGY ISOPOP PLADUR	3,00	15	
01	Almacén grande	Cocina y horno de gas BEKO		37,00*21,00 m	001	Equipamiento de viviendas	Cocina y horno de gas BEKO	30,00	30	
01	Almacén grande	Mueble cocina		37,00*21,00 m	001	Equipamiento de viviendas	Mueble cocina	50,00	20	
01	Almacén grande	Palet Mueble		37,00*21,00 m	001	Equipamiento de viviendas	Palet Mueble	5,00	10	
01	Almacén grande	Puertas chapa		37,00*21,00 m	001	Cerrajería	Puertas chapa	3,00	6	
01	Almacén grande	Palet con balda vidrio		37,00*21,00 m	001	Equipamiento de viviendas	Palet con balda vidrio	6,00	9	
01	Almacén grande	Panel sandwich chapa- aislamiento (300x 115)		37,00*21,00 m	001	Prefabricado	Panel sandwich chapa- aislamiento (300x 115)	43,00	7,5	
01	Almacén grande	Danulosos gris piezas cubiertas practicables (50x 50)		37,00*21,00 m	001	Prefabricado	Danulosos gris piezas cubiertas practicables (50x 50)	300,00	6	
01	Almacén grande	Escaleras varias		37,00*21,00 m	001	Equipos auxiliares	Escaleras varias		1	
01	Almacén grande	Precerros madera (2x2m)		37,00*21,00 m	001	Madera	Precerros madera (2x2m)	25,00	8	
01	Almacén grande	Focos		37,00*21,00 m	001	Material eléctrico	Focos		1	
01	Almacén grande	Tubos PVC		37,00*21,00 m	001	Material sanitario	Tubos PVC		5	
01	Almacén grande	Carretillas		37,00*21,00 m	001	Equipos auxiliares	Carretillas	2,00	1	
01	Almacén grande	Carpintería varia (90)		37,00*21,00 m	001	Madera	Carpintería varia (90)		15	
01	Almacén grande	Aislamiento lana		37,00*21,00 m	001	Material aislamiento	Aislamiento lana		15	
01	Almacén grande	Tubos corrugados (160/6m)		37,00*21,00 m	001	Material construcción	Tubos corrugados (160/6m)	10,00	4	
01	Almacén grande	Rollos tela asfáltica		37,00*21,00 m	001	Material construcción	Rollos tela asfáltica	50,00	6	
01	Almacén grande	Paneles aislantes URSA		37,00*21,00 m	001	Material construcción	Paneles aislantes URSA	100,00	6	
01	Almacén grande	Chapa		37,00*21,00 m	001	Cerrajería	Chapa		4	
01	Almacén grande	Perfilería chapa y aluminio (150-300)		37,00*21,00 m	001	Cerrajería	Perfilería chapa y aluminio (150-300)		70	
01	Almacén grande	Palet azulejo color crudo 20x20 (150M2)		13,00m*37,00m	002	Material Construcción	Palet azulejo color crudo 20x20 (150M2)	2,00	2,5	
01	Almacén grande	Palet 56 sacos/palet (ARLITA F3 50litros OPTIROC)		13,00m*37,00m	002	Material Construcción	Palet 56 sacos/palet (ARLITA F3 50litros OPTIROC)	17,00	70	
01	Almacén grande	Paneles aislantes teja LLL777 (120*110cm)		13,00m*37,00m	002	Material Construcción	Paneles aislantes teja LLL777 (120*110cm)	250,00	28	
01	Almacén grande	Palet 200 chapas (2x1x1)		13,00m*37,00m	002	Cerrajería	Palet 200 chapas (2x1x1)	1,00	2	
01	Almacén grande	Palet 88 piezas cerrajería negras		13,00m*37,00m	002	Cerrajería	Palet 88 piezas cerrajería negras	1,00	3	
01	Almacén grande	Palet 750 uds. Chapones (30x30)		13,00m*37,00m	002	Cerrajería	Palet 750 uds. Chapones (30x30)	2,00	1	
01	Almacén grande	Palet chapa diferentes espesores 1cm - 0'5cm(2x1)		13,00m*37,00m	002	Cerrajería	Palet chapa diferentes espesores 1cm - 0'5cm(2x1)	2,00	2	
01	Almacén grande	Remolque		13,00m*37,00m	002	Equipos auxiliares	Remolque	1,00		
01	Almacén grande	Caja con pizarra (20x30 / 20x40)		13,00m*37,00m	002	Material Construcción	Caja con pizarra (20x30 / 20x40)	4,00	4	
01	Almacén grande	Palet teja curva		13,00m*37,00m	002	Material Construcción	Palet teja curva	2,00	1	
01	Almacén grande	Caja metálica (jeu) para elevador/toro		13,00m*37,00m	002	Equipos auxiliares	Caja metálica (jeu) para elevador/toro	1,00	1	
01	Almacén grande	Tablero puerta		13,00m*37,00m	002	Madera	Tablero puerta	200,00	32,8	
01	Almacén grande	Premarcos		13,00m*37,00m	002	Madera	Premarcos	13,00	3	
01	Almacén grande	Paneles aislamiento (n6) (120x250cm)		13,00m*37,00m	002	Material Construcción	Paneles aislamiento (n6) (120x250cm)	320,00	48	
01	Almacén grande	Palet arena río		13,00m*37,00m	002	Material Construcción	Palet arena río	3,00	3	
01	Almacén grande	Vallas amarillas (250x100)		13,00m*37,00m	002	Material Seguridad	Vallas amarillas (250x100)	45,00	6	
01	Almacén grande	Hormigonera		13,00m*37,00m	002	Equipos auxiliares	Hormigonera	5,00	5	
01	Almacén grande	Palet de aislamiento 6cm machilebrado (60x120)		13,00m*37,00m	002	Material Construcción	Palet de aislamiento 6cm machilebrado (60x120)	8,00	15	
01	Almacén grande	Paneles aislamiento 3cm + palour 10mm (120x240cm)		13,00m*37,00m	002	Material Construcción	Paneles aislamiento 3cm + palour 10mm (120x240cm)	400,00	60	
01	Almacén grande	Perfiles 9x4 cm en forma cuadrada (285 cm largo)		13,00m*37,00m	002	Acero	Perfiles 9x4 cm en forma cuadrada (285 cm largo)	650,00	7	
01	Almacén grande	Perfiles HEB 120 (360 cm largo)		13,00m*37,00m	002	Acero	Perfiles HEB 120 (360 cm largo)	500,00	23,328	
01	Almacén grande	Puertas de paso y de acceso, nuevas y recuperadas		13,00m*37,00m	002	Madera	Puertas de paso y de acceso, nuevas y recuperadas	350,00	60	
01	Almacén grande	Baldas vidrio 32x70		13,00m*37,00m	002	Equipamiento vivienda	Baldas vidrio 32x70	300,00	2	
01	Almacén grande	Cajas canaleta		13,00m*37,00m	002	Material construcción	Cajas canaleta	15,00	2	
01	Almacén grande	Carpintería aluminio		13,00m*37,00m	002	Carpintería exterior	Carpintería aluminio		9	
01	Almacén grande	Molduras rodapiés		13,00m*37,00m	002	Madera	Molduras rodapiés		45	
01	Almacén grande	Palet para puerta en bruto PINO/SAPELY/MUKALY. 62,72,82		34,00m*13,00m	003	Madera	Palet para puerta en bruto PINO/SAPELY/MUKALY. 62,72,82	600,00	70	
01	Almacén grande	Tableros en vertical (250x120m)		34,00m*13,00m	003	Madera	Tableros en vertical (250x120m)	>250	15	
01	Almacén grande	Puertas paso		34,00m*13,00m	003	Madera	Puertas paso	>50	7	
01	Almacén grande	Tableros blancos(3660x1830x10)		34,00m*13,00m	003	Madera	Tableros blancos(3660x1830x10)	150,00	10	
01	Almacén grande	Tableros diferentes medidas apilados horizontal		34,00m*13,00m	003	Madera	Tableros diferentes medidas apilados horizontal	>500	18	
01	Almacén grande	Tablones (3500x150x90)		34,00m*13,00m	003	Madera maciza	Tablones (3500x150x90)	35,00	3	

Lista de inventario

Identificador de inventario	Nombre	Descripción	Zona identificada	Nombre subzona	Descripción zona	Tipo de material	Concepto	Cantidad en existencias	Volumen (m3)	Comentarios
01	Almacén grande	Tablones (2000X160X70)		34,00m*13,00m	003	Madera maciza	Tablones (2000X160X70)	45,00	4	
01	Almacén grande	Tablones varias medidas		34,00m*13,00m	003	Madera maciza	Tablones varias medidas	125,00	7	
01	Almacén grande	Paneles FONTEX		34,00m*13,00m	003	Prefabricado	Paneles FONTEX	28,00	8	
01	Almacén grande	Bañeras		34,00m*13,00m	003	Varios	Bañeras	2,00	1	
01	Almacén grande	Compresores		34,00m*13,00m	003	Equipos auxiliares	Compresores	2,00	1	
01	Almacén grande	Botes		34,00m*13,00m	003	Reciclaje	Botes			
01	Almacén grande	Palet		34,00m*13,00m	003	Reciclaje	Palet	10,00	1,5	
01	Almacén grande	Taquilla		34,00m*13,00m	003	Equipamiento vivienda	Taquilla	2,00	1	
01	Almacén grande	Caja redes		34,00m*13,00m	003	Material de seguridad	Caja redes	2,00	2	
01	Almacén grande	Sillas		34,00m*13,00m	003	Equipamiento vivienda	Sillas		0,5	
01	Almacén grande	Mesas		34,00m*13,00m	003	Equipamiento vivienda	Mesas		1	
01	Almacén grande	Plato de ducha		9,70m*7,00m	004	Material de fontanería/sanitario	Plato de ducha	2,00	80*80	
01	Almacén grande	PVC		9,70m*7,00m	004	Material de fontanería/sanitario	PVC	1000,00		
01	Almacén grande	Contadores de agua		9,70m*7,00m	004	Material de fontanería/sanitario	Contadores de agua	20,00		
01	Almacén grande	Armarios de distribución Simon (serie 63)		9,70m*7,00m	004	Material eléctrico	tribucion Simon (serie 63)	30,00		
01	Almacén grande	Luces con trazo		9,70m*7,00m	004	Material eléctrico	Luces con trazo	20,00		
01	Almacén grande	Cajas derivación		9,70m*7,00m	004	Material eléctrico	Cajas derivación		85*85	
01	Almacén grande	Cajas empotrar FAMATEL		9,70m*7,00m	004	Material eléctrico	Cajas empotrar FAMATEL		200*200 / 250*250	
01	Almacén grande	Bobina		9,70m*7,00m	004	Material eléctrico	Bobina	1,00		
01	Almacén grande	Tubos fluorescentes		9,70m*7,00m	004	Material eléctrico	Tubos fluorescentes			
01	Almacén grande	Ceramica		9,70m*7,00m	004	Otros	Ceramica			
01	Almacén grande	Guantes pocero		9,70m*7,00m	004	Otros	Guantes pocero	1,00		
01	Almacén grande	Portarrollos/colgadores (Olympia TATAY)		9,70m*7,00m	004	Equipamiento vivienda	gadores (Olympia TATAY)			
07	Zona mat.constr.	Pies hormigón		Exterior	007	Material Seguridad	Pies hormigón	450,00	12	
07	Zona mat.constr.	Vallas (110x300 cm)		Exterior	007	Material Seguridad	Vallas (110x300 cm)	50,00	10	
07	Zona mat.constr.	Malla para valla		Exterior	007	Material Seguridad	Malla para valla	40,00	7	
07	Zona mat.constr.	Postes para vallas		Exterior	007	Material Seguridad	Postes para vallas	Muchos	15	
07	Zona mat.constr.	Andamios y escaleras telescópicas		Exterior	007	Material Seguridad	os y escaleras telescópicas		3	
07	Zona mat.constr.	Palet bovedillas cerámicas		Exterior	007	Material Construcción	Palet bovedillas cerámicas	17,00	20	
07	Zona mat.constr.	Palet U hormigón		Exterior	007	Material Construcción	Palet U hormigón	1,00	1	
07	Zona mat.constr.	Palet ladrillos		Exterior	007	Material Construcción	Palet ladrillos	6,00	6	
07	Zona mat.constr.	Palets rotos y sueltos		Exterior	007	Reciclaje	Palets rotos y sueltos		2	
07	Zona mat.constr.	Palets teja plana		Exterior	007	Material Construcción	Palets teja plana		120	
07	Zona mat.constr.	Palet/suetas teja curva		Exterior	007	Material Construcción	Palet/suetas teja curva		70	
07	Zona mat.constr.	Bordillo de hormigón cemento		Exterior	007	Material Construcción	illo de hormigón cemento		2	
07	Zona mat.constr.	Panel sandwich chapa aislante		Exterior	007	Material Construcción	Panel sandwich chapa aislante	400,00	80	
07	Zona mat.constr.	Bloque papel/aislamiento		Exterior	007	Material Construcción	Bloque papel/aislamiento		70	
07	Zona mat.constr.	Solado y adoquines		Exterior	007	Material Construcción	Solado y adoquines		120	
07	Zona mat.constr.	Palet HS hormigón		Exterior	007	Material Construcción	Palet HS hormigón	8,00	10	
07	Zona mat.constr.	Perfiles H		Exterior	007	Material Construcción	Perfiles H	>80	12	
02	Almacén pequeño	15,20 x 24,95 m					Carretilla elevadora	2	18,00	
02	Almacén pequeño	15,20 x 24,95 m					Batas 60x75x20 cm / 30x80x160 cm	2	2,00	
02	Almacén pequeño	15,20 x 24,95 m					Eslinga 1cm-2m	4	1,00	
02	Almacén pequeño	15,20 x 24,95 m					Eslinga (1,5cm-4m)	7		
02	Almacén pequeño	15,20 x 24,95 m					Eslinga (2cm/4m)	12		
02	Almacén pequeño	15,20 x 24,95 m					Gato (20cm)	8	1,00	
02	Almacén pequeño	15,20 x 24,95 m					Pieza metálica cilíndrica (8m)	4	4,00	
02	Almacén pequeño	15,20 x 24,95 m					Carracas (1m)	8	2,00	
02	Almacén pequeño	15,20 x 24,95 m					Tableros (2,5m x 1,30m x 1,5cm)	27	2,54	
02	Almacén pequeño	15,20 x 24,95 m					Tableros (2,5m x 1,30m x 2cm)	6	0,00	
02	Almacén pequeño	15,20 x 24,95 m					Tableros (2,5 m x 1,30m x 0,5cm)	6	0,00	
02	Almacén pequeño	15,20 x 24,95 m					Retales de madera 75 cm	40	0,00	
02	Almacén pequeño	15,20 x 24,95 m					Retales de madera 75 cm (espesor 2cm)	60	2,00	
02	Almacén pequeño	15,20 x 24,95 m					Tablero contrachapado (1,25mx2,60m espesor 1cm)	124	4,03	
02	Almacén pequeño	15,20 x 24,95 m					Tablero contrachapado (1,25mx2,60m espesor 3 cm)	27	2,63	
02	Almacén pequeño	15,20 x 24,95 m					Tablero contrachapado (1,25mx2,60m espesor 1cm)	14	0,46	
02	Almacén pequeño	15,20 x 24,95 m					Marco de puerta	1		
02	Almacén pequeño	15,20 x 24,95 m					Estantería metálica (1,25mx2,60m espesor 2cm)	6	2,00	
02	Almacén pequeño	15,20 x 24,95 m					Placas (0,89mx0,60 m espesor 3cm)	44	0,70	
02	Almacén pequeño	15,20 x 24,95 m					Perfil de estantería (largo 2,5m)	10	1,00	
02	Almacén pequeño	15,20 x 24,95 m					Tableros contrachapado plastificado 0,40mx0,45m	23	0,12	
02	Almacén pequeño	15,20 x 24,95 m					A.A.Carrier	1		

Lista de inventario

Identificador de inventario	Nombre	Descripción	Zona identificada	Nombre subzona	Descripción zona	Tipo de material	Concepto	Cantidad en existencias	Volumen (m3)	Comentarios
02	Almacén pequeño	15,20 x 24,95 m					Equipos A.A. exteriores Carrier	28	7,00	
02	Almacén pequeño	15,20 x 24,95 m					Equipos A.A. interiores	28	3,11	
02	Almacén pequeño	15,20 x 24,95 m					Tela asfáltica LASUR	28	5,00	
02	Almacén pequeño	15,20 x 24,95 m					Rollo Chova plus cambi 40/6 gris	12	2,00	
02	Almacén pequeño	15,20 x 24,95 m					Bote aislamiento CHOVA	3	2,00	
02	Almacén pequeño	15,20 x 24,95 m					Láminas PAREXPAN (3,5cmx0,48mx3,60m)	84	5,64	
02	Almacén pequeño	15,20 x 24,95 m					Láminas Parexpán (4 cm x 1,25 mx 2,00m)	153	144,00	
02	Almacén pequeño	15,20 x 24,95 m					Frontex (1,20 x 2,50m espesor 4cm)	285	42,75	
02	Almacén pequeño	15,20 x 24,95 m					Puerta de paso roble (80,86x2,05)	30	4,92	
02	Almacén pequeño	15,20 x 24,95 m					Puertas de paso roble vidriera (0,76x2,05)	5	0,82	
02	Almacén pequeño	15,20 x 24,95 m					Puerta exterior chapa blanca (0,90x2,05)	32	5,25	
02	Almacén pequeño	15,20 x 24,95 m					Puerta exterior	9	1,48	
02	Almacén pequeño	15,20 x 24,95 m					Tablero de mesa (2,80mx1,40 m espesor 5,5cm)	1	0,39	
02	Almacén pequeño	15,20 x 24,95 m					Puerta de roble ciega (0,76x2,05)	18	2,95	
02	Almacén pequeño	15,20 x 24,95 m					Puerta principal	15	2,46	
02	Almacén pequeño	15,20 x 24,95 m					Paquete sal 25 kg	9	2,00	
02	Almacén pequeño	15,20 x 24,95 m					Bidones rojos (1,30mx1,00mx0,9m)	3	6,00	
02	Almacén pequeño	15,20 x 24,95 m					Equipos con manguera	3	4,00	
02	Almacén pequeño	15,20 x 24,95 m					Equipos con depósito	1	3,00	
02	Almacén pequeño	15,20 x 24,95 m					Perfil de aluminio (6m largo)	42	3,00	
02	Almacén pequeño						Escalera	2		
02	Caseta depósito						Surtidor de gasoil + Extintor PCI	1		
02	Caseta depósito	2,70x2,60x2,50						1		
05	Acopio sanitarios		001		Caseta sanitarios		Inodoros Victoria	5		
05	Acopio sanitarios		001		Caseta sanitarios		Placa	1		
05	Acopio sanitarios		001		Caseta sanitarios		Placa fregadero	1		
05	Acopio sanitarios		001		Caseta sanitarios		Cisterna	7	1,00	
05	Acopio sanitarios		001		Caseta sanitarios		Tapa cisterna	1		
05	Acopio sanitarios		001		Caseta sanitarios		Lavabos	12	2,00	
05	Acopio sanitarios		001		Caseta sanitarios		Rollo manguera (5x4x3)	2	1,00	
05	Acopio sanitarios		001		Caseta sanitarios		Reillos de brzo (altura 1,80 m)	3	1,00	
05	Acopio sanitarios		001		Caseta sanitarios		Rejas de aluminio blanco (0,76mx1,04m)	4	0,30	
05	Acopio sanitarios		001		Caseta sanitarios		TEC	2		
05	Acopio sanitarios		001		Caseta sanitarios		Lavabo cuadrado ROCA (60x50)	47	8,00	
05	Acopio sanitarios		001		Caseta sanitarios		Plato ducha (70x70)	1		
05	Acopio sanitarios		001		Caseta sanitarios		Pie lavabo	24	2,00	
05	Acopio sanitarios		001		Caseta sanitarios		Equipos A.A. exteriores	3	1,00	
05	Acopio sanitarios		001		Caseta sanitarios		Equipos A.A. interior	5	1,00	
05	Acopio sanitarios		001		Caseta sanitarios		Cajas accesorios PVC varios	160	1,00	
05	Acopio sanitarios		001		Caseta sanitarios		Cajas pequeño accesorio metal	50	1,00	
05	Acopio sanitarios		001		Caseta sanitarios		Tubos metal	30		
05	Acopio sanitarios		002		Caseta Pintura zona		Asiento inodoro niños	5	1,00	
05	Acopio sanitarios		002		Caseta Pintura zona		Rejilla aluminio (15x15) cm	4		
05	Acopio sanitarios		002		Caseta Pintura zona		Cajas cuadros eléctricos	30		
05	Acopio sanitarios		002		Caseta Pintura zona		Arandelas tubos lacado	60		
05	Acopio sanitarios		002		Caseta Pintura zona		Tubería lacada blanca	500		
05	Acopio sanitarios		002		Caseta Pintura zona		Tapas chimenea lacada blanca	50		
05	Acopio sanitarios		002		Caseta Pintura zona		Tubos lacados	24		
05	Acopio sanitarios		002		Caseta Pintura zona		Termo Green Helix	1		
05	Acopio sanitarios		002		Caseta Pintura zona		Bañera blanco(140x70)	45		
05	Acopio sanitarios		002		Caseta Pintura zona		Bañera (150 cm) steel bath	33		
05	Acopio sanitarios		002		Caseta Pintura zona		Caldera Cintra	2		
05	Acopio sanitarios		002		Caseta Pintura zona		Bañera (1700x700 cm) Contesa	14		
05	Acopio sanitarios		002		Caseta Pintura zona		Caldera mural gas	4		
05	Acopio sanitarios		002		Caseta Pintura zona		Plato de ducha(80x80)	4		
05	Acopio sanitarios		002		Caseta Pintura zona		Bañera (1000x700) Contesa	9		
05	Acopio sanitarios		002		Caseta Pintura zona		Plato de ducha MALTA	11		
05	Acopio sanitarios		002		Caseta Pintura zona		Caja de embalar de contrachapado	7		
05	Acopio sanitarios		002		Caseta Pintura zona		Fregadero acero 1 seno (60x50)	13		
05	Acopio sanitarios		002		Caseta Pintura zona		Fregadero acero 2 senos (80x50)	25		
05	Acopio sanitarios		002		Caseta Pintura zona		Fregadero acero 1 seno 60x50cm	9		
05	Acopio sanitarios		002		Caseta Pintura zona		Fregadero acero 1 seno 60x50cm (Rayas mod.35/5/60)	8		

Lista de inventario

Identificador de inventario	Nombre	Descripción	Zona identificat	Nombre subzona	Descripción zona	Tipo de material	Concepto	Cantidad en existencias	Volumen (m3)	Comentarios
05	Acopio sanitarios		002		Caseta Pintura zona		Fregadero acero 1 seno 60x50cm (Rayas mod. 35/6)	2		
05	Acopio sanitarios		002		Caseta Pintura zona		Fregadero acero 1 seno 60x50cm (Rayas mod. 35/6)	3		
05	Acopio sanitarios		002		Caseta Pintura zona		Fregadero acero 2 seno 80x50cm (mod.35/6)	18		
05	Acopio sanitarios		002		Caseta Pintura zona		Cajas de codos lacados 125cm (6uds.caja)	15		
05	Acopio sanitarios		002		Caseta Pintura zona		Urinario grande	1		
05	Acopio sanitarios		002		Caseta Pintura zona		Urinario pequeño	2		
05	Acopio sanitarios		002		Caseta Pintura zona		Inodoro pequeño	3		
05	Acopio sanitarios		002		Caseta Pintura zona		Inodoro Victoria	14		
05	Acopio sanitarios		002		Caseta Pintura zona		Soporte para termo	1		
05	Acopio sanitarios		002		Caseta Pintura zona		Lavabo Victoria	10		
05	Acopio sanitarios		002		Caseta Pintura zona		Pie de lavabo	4		
05	Acopio sanitarios		002		Caseta Pintura zona		Bañera blanca 170x70	30		
05	Acopio sanitarios		002		Caseta Pintura zona		Bañera blanca 70x150	23		
05	Acopio sanitarios		002		Caseta Pintura zona		Caja tornillos (Reca)	30		
05	Acopio sanitarios		002		Caseta Pintura zona		Patas armario cocina	40		
05	Acopio sanitarios		002		Caseta Pintura zona		Lavabo encimera Roca Vinty (536x446cm)	1		
05	Acopio sanitarios		002		Caseta Pintura zona		Valvulas fragadero	60		
05	Acopio sanitarios		002		Caseta Pintura zona		Engranajes metálicos	3		
05	Acopio sanitarios		000		Caseta Pintura		Taquilla	1		
05	Acopio sanitarios		003		Caseta Pintura		Mesa	1		
05	Acopio sanitarios		003		Caseta Pintura		Armario	1		
05	Acopio sanitarios		003		Caseta Pintura		Pie de mesa madera de salón blanco	2		
05	Acopio sanitarios		003		Caseta Pintura		Arneses	2		
05	Acopio sanitarios		003		Caseta Pintura		Silla	1		
05	Acopio sanitarios		003		Caseta Pintura		Compresor	1		
05	Acopio sanitarios		003		Caseta Pintura		Bote pintura peq. (altura 12cm)	26		
05	Acopio sanitarios		003		Caseta Pintura		Botes pintura (altura 19cm)	57		
05	Acopio sanitarios		003		Caseta Pintura		Botes pintura gdc. (altura 33cm)	2		
05	Acopio sanitarios		003		Caseta Pintura		Caja depositos agua	1		
05	Acopio sanitarios		003		Caseta Pintura		Cuadro eléctrico	1		
05	Acopio sanitarios		003		Caseta Pintura		Hojas lacadas	2		
05	Acopio sanitarios		003		Caseta Pintura		Botes accesorios varios	20		
06	Zona escombros						Palets	4	0,10	
06	Zona escombros						Vallas obra (1,80mx3,50m)	208	3,00	
06	Zona escombros						Botella butano	12	3,00	
06	Zona escombros						Bidones de chapa	4	1,00	
06	Zona escombros						Acopio Estructura metálica	3	1,00	
06	Zona escombros						Carretillas de obra	4	1,00	
06	Zona escombros						Placa urálite	48	1,00	
06	Zona escombros						Tapa arqueta hormigón	8	1,00	
06	Zona escombros						Codo cerámico	14	0,10	
06	Zona escombros						Perfil metálico 2,40	100	2,00	
06	Zona escombros						Acopio Estructura metálica	1	5,00	
06	Zona escombros						Taller de ferralla	2	1,00	
06	Zona escombros						Piezas de Estructura metálica (2mx1,5m)	3	1,00	
06	Zona escombros						Cerrejera cuadrado (0,10mx0,10mx1,2 m)	15	1,00	
06	Zona escombros						Cerrejera "L"(0,3x0,7x1,2 m)	45	1,00	
06	Zona escombros						Cajon madera con piezas de chapa (copetes chimeneas) 1x1,5x1,5m	1	3,00	
06	Zona escombros						Paneles de aislamiento (2,6x1x2)m	1	1,00	
06	Zona escombros						Parte de fractar	1	1,00	
06	Zona escombros						Acopio Tubos de chapa (1x1x1,5)m	2	1,00	
06	Zona escombros						Panel aislamiento (1,20x2,5)m	1	0,50	
06	Zona escombros						Panel aislamiento (5cmx1,5mx5m)	1	0,50	
06	Zona escombros						Acopios de cerrejera (1x1x6)m	1	0,50	
06	Zona escombros						Hierros y vallas (1,5x0,4x0,8)m	1	0,50	
06	Zona escombros						Panel aislamiento (1,50x6x10)m	1	0,50	
06	Zona escombros						Bañera con tubos y ladrillos	1	1,00	
06	Zona escombros						Bañera vaciada	1	1,00	
06	Zona escombros						Baldosas de acero (0,8x3x1,5)m	1	1,00	
06	Zona escombros						Horno	1	0,20	
06	Zona escombros						Acopio marcos metálicos (0,50x1,00x2,00)m	1	0,20	

Lista de inventario

Identificador de inventario	Nombre	Descripción	Zona identificada	Nombre subzona	Descripción zona	Tipo de material	Concepto	Cantidad en existencias	Volumen (m3)	Comentarios
06	Zona escombros						Arquetas prefabricadas (0,8x0,8x0,8)m	4	0,20	
06	Zona escombros						Tapas prefabricadas	2	0,20	
06	Zona escombros						Acopio baldosas Terrazo	15	0,20	
06	Zona escombros						Acopia piedra natura - Granito aprox 50 m3	1	3,00	
06	Zona escombros						Marcos de claraboyas (diam 1,50m)	6	1,00	
06	Zona escombros						Marcos de claraboyas cuadrados (1,5x1,5)m	4	0,56	
06	Zona escombros						Cúpulas de claraboyas cuadradas (1,5x1,5)m	3	0,50	
06	Zona escombros						Travesas madera (200x7x20 cm)	2	0,50	
06	Zona escombros						Travesas madera (57x7x20)cm	10	0,50	
05	Acopio sanitarios		004	Caseta pintura	(2,60mx8,90m x12,00m)					
05	Acopio sanitarios		005	Caseta sin acceso	(2,70mx4,90m x12,00m)					
05	Acopio sanitarios		006	Casetas lavabos	(2,50mx2,70m x12,00m)					
04	Taller carpintería madera		001	Avance taller carpintería			Azulejos blancos 20x30 (Hispania)	16 (cajas)	2	
04	Taller carpintería madera		001	Avance taller carpintería			Azulejos varios	500	0,1	
04	Taller carpintería madera		001	Avance taller carpintería			Azulejos 20x20 gris	10 (cajas)	1	
04	Taller carpintería madera		001	Avance taller carpintería			Azulejos varios	300	0,2	
04	Taller carpintería madera		001	Avance taller carpintería			Gres (MYR)	3(cajas)	0,1	
04	Taller carpintería madera		001	Avance taller carpintería			Carro transportador	1	0,2	
04	Taller carpintería madera		001	Avance taller carpintería			Tablero 1x2 aglo	1	0,1	
04	Taller carpintería madera		001	Avance taller carpintería		PCI	Extintor ABC (cad 8/259)	1		
04	Taller carpintería madera		001	Avance taller carpintería			Piezas varias (escombros)		1,5	
04	Taller carpintería madera		001	Avance taller carpintería			Liston de madera 15x15x2,5	2	0,1	
04	Taller carpintería madera		001	Avance taller carpintería			Tablón 20x3x3	1	0,1	
04	Taller carpintería madera		001	Avance taller carpintería			Planchas de encofrar pilares con piezas de	32	1,2	
04	Taller carpintería madera		001	Avance taller carpintería			Paneles fontex 2,50x1,20x0,1	11	3,3	
04	Taller carpintería madera		001	Avance taller carpintería			Puertas(tipo RF) 1X2,10	4	0,84	
04	Taller carpintería madera		001	Avance taller carpintería			Cartel (RIS)	2	4	
04	Taller carpintería madera		001	Avance taller carpintería			Mesas oficina	2	1	
04	Taller carpintería madera		001	Avance taller carpintería			Señales de trafico	3	1	
04	Taller carpintería madera		001	Avance taller carpintería			Lefle		3	
04	Taller carpintería madera		001	Avance taller carpintería			Roll de persiana aluminio con aislamiento	3	0,1	
04	Taller carpintería madera		001	Avance taller carpintería			Dados hormigón	5	0,2	
04	Taller carpintería madera		001	Avance taller carpintería			piezas Ceramico para remates	60	0,1	
04	Taller carpintería madera		002	Taller carpintería			Estufa metálica y chimenea	1	1	
04	Taller carpintería madera		002	Taller carpintería			Gatos carpintería (dif medidas)	23	0,01	
04	Taller carpintería madera		002	Taller carpintería			Escuadra madera	1	0,001	
04	Taller carpintería madera		002	Taller carpintería			Piezas variadas madera y otros materiales a		8	
04	Taller carpintería madera		002	Taller carpintería			armario de madera (0,36x1,5x0,60) con	1	0,41	
04	Taller carpintería madera		002	Taller carpintería			taquillas personal (0,5x1,8)	4	2,16	
04	Taller carpintería madera		002	Taller carpintería			Mueble con cajones (0,6x1,5x0,6)	1	0,54	
04	Taller carpintería madera		002	Taller carpintería			Mueble archivador metálico	1	0,5	
04	Taller carpintería madera		002	Taller carpintería			Frigorifico (0,6x1,7x0,6)	1	0,61	
04	Taller carpintería madera		002	Taller carpintería			Mesa madera (0,5x1,2x0,6)	1	0,36	
04	Taller carpintería madera		002	Taller carpintería			Botiquin	3	0,01	
04	Taller carpintería madera		002	Taller carpintería			Mueble metálico 2 puertas dobles	1	1,17	
04	Taller carpintería madera		002	Taller carpintería			Listones madera (3x3 cm)	15	0,001	
04	Taller carpintería madera		002	Taller carpintería			armario madera (80 cajones con A y tornillos	1	0,73	
04	Taller carpintería madera		002	Taller carpintería			Cortadora de tablonos en vertical	1	3	
04	Taller carpintería madera		002	Taller carpintería			Puertas de madera con cerco y llaves, sin	7	0,51	
04	Taller carpintería madera		002	Taller carpintería		PCI	Extintor ABC	1		
04	Taller carpintería madera		002	Taller carpintería			Bancos de trabajo de madera (2,4x1,2x0,9)	2	5,18	
04	Taller carpintería madera		002	Taller carpintería			Carcasa armario distribución electrica	5	0,1	
04	Taller carpintería madera		002	Taller carpintería			Armario de madera 2 H con herramientas	1	0,76	
04	Taller carpintería madera		002	Taller carpintería			Sierras metálicas (varias)	43	0,1	
04	Taller carpintería madera		002	Taller carpintería			Armario bajo de madera con A (0,47*0,43x0,9)	1	0,18	
04	Taller carpintería madera		002	Taller carpintería			Envases prod. Peligrosos/aceite	4	0,01	
04	Taller carpintería madera		002	Taller carpintería			Listones (0,1x0,025)	8	0,1	
04	Taller carpintería madera		002	Taller carpintería			Listones	6	0,1	
04	Taller carpintería madera		002	Taller carpintería			Hoja con arco metálico (0,72x2,03)	10	0,73	
04	Taller carpintería madera		002	Taller carpintería			Piezas de madera (vertedero)		2	
04	Taller carpintería madera		002	Taller carpintería			Tablero ago. Y DH (dif. medidas) (2,5x1,2)	24	2,16	
04	Taller carpintería madera		002	Taller carpintería			Banco de trabajo madera (0,54x1,74x0,9)	1	0,85	

Lista de inventario

Identificador de inventario	Nombre	Descripción	Zona identificat	Nombre subzona	Descripción zona	Tipo de material	Concepto	Cantidad en existencias	Volumen (m ³)	Comentarios
04	Taller carpintería madera		002	Taller carpintería			Mesa con borriquetas de madera (1,22x2,45x0,9)	1	2,69	
03	Taller cerrajería						Estantería en V con diversos perfiles	1	9	
03	Taller cerrajería						Rollo alambre diverso	8	1	
03	Taller cerrajería						Panel de madera aglomerado	12	1,8	
03	Taller cerrajería						Bobina de cinta para embalar	2	0,01	
03	Taller cerrajería						Armario metálico con elementos variados	1	1,08	
03	Taller cerrajería						Estantería en V con 14 cajas de perfiles de	1	5	
03	Taller cerrajería						Bobina de flejes	1	0,01	
03	Taller cerrajería						Mesita de madera (0,80x0,40x0,9)	1	0,29	
03	Taller cerrajería						Sierras metálicas	28	0,5	
03	Taller cerrajería						Máquina tronczadora	1	2	
03	Taller cerrajería						Despunte metálicos	1	0,2	
03	Taller cerrajería						Mesa de trabajo con gato vertical	1	1	
03	Taller cerrajería						Estufa con chimenea	1	1	
03	Taller cerrajería						Mesa de trabajo con gato con elementos	1	1,3	
03	Taller cerrajería						Mesa archivador con elementos variados	1	0,27	
03	Taller cerrajería						Cable de seguridad	1	0,01	
03	Taller cerrajería						Cable con argolla (1cm)	2	0,01	
03	Taller cerrajería						Manguera eléctrica	1	0,01	
03	Taller cerrajería						Pórtico metálico para herramientas	2	0,5	
03	Taller cerrajería						Taquillas personal (no abre)	1	0,65	
03	Taller cerrajería						Argollas (diversos tamaños)	4	0,1	
03	Taller cerrajería						Carretilla	1	0,3	
03	Taller cerrajería						Armario metálico herramientas varias	1	1,13	
03	Taller cerrajería						Cajones con elementos variados recitados de	1	0,27	
03	Taller cerrajería						Armario bajo con A y cajones	1	0,72	
03	Taller cerrajería						Guillotina metálica	1	1	
03	Taller cerrajería						Taladro fijo	1	0,5	
03	Taller cerrajería						Grupo electrogeno antiguo	1	0,5	
03	Taller cerrajería						Mesa metálica de trabajo (2x1x0,9)	1	1,8	
03	Taller cerrajería						Peso metálico (0,40x0,50x0,40)	1	0,08	
03	Taller cerrajería						Armario metálico con elementos variados	1	1,08	
03	Taller cerrajería						Estantería metálica con A (2,50 x 0,90x0,6)	1	1,35	
03	Taller cerrajería						Cajas de perfiles de aluminio amodizado de 4	4	1,6	
03	Taller cerrajería						Estantería con diversas secciones metálicas	1	1	
03	Taller cerrajería						L de IPE empotradas al suelo (2x1)	3	1	
03	Taller cerrajería						Material variado (vertedero)	1	0,5	
03	Taller cerrajería					PCI	Extintor ABC (uno caducado)	2	0,01	
03	Taller cerrajería						Manguera eléctrica con pinza	1	0,01	
03	Taller cerrajería						Cintas de atado	2	0,02	
03	Taller cerrajería					PCI	Extintor 898 (nieve carbónica)	1	0,01	
03	Taller cerrajería		001	Anejo cerrajería			Estantería en V con perfiles	1	5	
03	Taller cerrajería		001	Anejo cerrajería			Paquete perfil rectangular en flejes	1	3,84	
03	Taller cerrajería		001	Anejo cerrajería			Paquete de flejes (30)x6 (10x8)	1	3,84	
03	Taller cerrajería		001	Anejo cerrajería			l de 10 lx 6u	15	0,1	
03	Taller cerrajería		001	Anejo cerrajería			l de 10 lx 6u	2	0,1	
03	Taller cerrajería		001	Anejo cerrajería			Chapones de (20x0,8x600) 6 u	3	1	
03	Taller cerrajería		001	Anejo cerrajería			Argolla metálica de sujecion	2	0,01	
03	Taller cerrajería		001	Anejo cerrajería			Piñares metálicos redondos	2	0,5	
03	Taller cerrajería		001	Anejo cerrajería			Rueda maquinada (tipo toro)	2	0,2	
03	Taller cerrajería		001	Anejo cerrajería			Cercha	1	1	
03	Taller cerrajería		001	Anejo cerrajería			Mat. Metálico olivoso (vertedero)	1	1	
03	Taller cerrajería		001	Anejo cerrajería			Perfil rectangular 6x4 de 2,8m longitud	256	6	
03	Taller cerrajería		001	Anejo cerrajería			Paquete flejes (40 tubo) 6 u (8x3,5)	1	2	
03	Taller cerrajería		001	Anejo cerrajería			Paquete flejes (40 tubo) 6 u (10x10)	16	2	
03	Taller cerrajería		001	Anejo cerrajería			Perfiles metálicos (L,U) x 6 u	30	2	
03	Taller cerrajería		002	Acopio exterior al			chapas (1,00x1,80x0,01)	12	0,21	
03	Taller cerrajería		002	Acopio exterior al			Vallas con cerco metálico (2,85x1,05x0,05)	62	9,27	
03	Taller cerrajería		002	Acopio exterior al			Chapas grecadas (6m)	3	0,5	
03	Taller cerrajería		002	Acopio exterior al			Borriquetas metálicas (0,90x0,80)	6	0,5	
03	Taller cerrajería		002	Acopio exterior al			Piñaz metálicas (tipo pallet) (1,00x1,40,17)	60	10	
03	Taller cerrajería		002	Acopio exterior al			Puertas de chapa correders (3,00 x 2,50)	30	1,5	

Lista de inventario

Identificador de inventario	Nombre	Descripción	Zona identificada	Nombre subzona	Descripción zona	Tipo de material	Concepto	Cantidad en existencias	Volumen (m3)	Comentarios
03	Taller cerrajería		002	Acopio exterior al			Panoles sandwich (2,00x2,50x0,05)	2	0,5	
03	Taller cerrajería		002	Acopio exterior al			Recortes y piezas varias (chatarro)	1	6	
03	Taller cerrajería		002	Acopio exterior al			Mesa de trabajo metálica sobre	1	0,5	
03	Taller cerrajería		002	Acopio exterior al			bombonas de oxígeno	3	0,5	
03	Taller cerrajería		002	Acopio exterior al			Bombonas de acetileno	3	0,5	
03	Taller cerrajería		002	Acopio exterior al			Estantería en V con recortes H,O, I	1	2	
03	Taller cerrajería		002	Acopio exterior al			Bañeras	2	0,5	
03	Taller cerrajería		003	Contenedor metálico	2,38x5,99x2,36		Piezas de tornillería (2,38x5,99x2,36 (2m3))	1	2	
04	Taller carpintería madera		002	Almacén multifunción	6		Bote pintura varias (25kg)	36	0,2	
04	Taller carpintería madera		002	Almacén multifunción			Maquinaria con 3 rodillos	1	0,1	
04	Taller carpintería madera		002	Almacén multifunción			Material vario vertedero		6	
04	Taller carpintería madera		002	Almacén multifunción			Argollas de grua	25	0,2	
04	Taller carpintería madera		002	Almacén multifunción			Desbrozadora	1	0,5	
04	Taller carpintería madera		002	Almacén multifunción			Paneles de aglomerado contrachapado	49	4,28	
04	Taller carpintería madera		002	Almacén multifunción			Cercos de de ventanas de madera en bruto	120	3,75	
04	Taller carpintería madera		002	Almacén multifunción			Ventana 1H blanco	30	1	
04	Taller carpintería madera		002	Almacén multifunción			Ventana 2H blanco 80,5x1,25	92	3,2	
04	Taller carpintería madera		002	Almacén multifunción			Puerta cristales	2	0,2	
04	Taller carpintería madera		002	Almacén multifunción			Tapetes de madera bruto	50	2	
04	Taller carpintería madera		002	Almacén multifunción			Cerco madera bruto (1,48x1,10)	101	6	
04	Taller carpintería madera		002	Almacén multifunción			Carretilla con volquete	1	2	
04	Taller carpintería madera		002	Almacén multifunción			Panel aglomerado contrachapado 2,43x1,2	64	6	
04	Taller carpintería madera		002	Almacén multifunción			Pilar	2	3	
04	Taller carpintería madera		002	Almacén multifunción			Armario contador eléctrico	1	1	
04	Taller carpintería madera		002	Almacén multifunción			Transportín	1	1	
04	Taller carpintería madera		002	Almacén multifunción			Estructura metálica	2		
04	Taller carpintería madera		002	Almacén multifunción		PCI	Extintor 9kg ABC	1		
04	Taller carpintería madera		003	Almacén pinturas			Cables grua-pluma	8	0,1	
04	Taller carpintería madera		003	Almacén pinturas			Herramienta varias		0,2	
04	Taller carpintería madera		003	Almacén pinturas			Focos	3	0,2	
04	Taller carpintería madera		003	Almacén pinturas			Cuadro eléctrico obra	3	0,3	
04	Taller carpintería madera		003	Almacén pinturas			Equipo musica		0,1	
04	Taller carpintería madera		003	Almacén pinturas			Fluorescente	20	0,1	
04	Taller carpintería madera		003	Almacén pinturas			Caja rollo de cinta pladur	2	0,1	
04	Taller carpintería madera		003	Almacén pinturas			Bote grande pintura diversa	15	0,3	
04	Taller carpintería madera		003	Almacén pinturas			Bote pequeña pintura diversa	20	0,2	
04	Taller carpintería madera		003	Almacén pinturas			Silla madera	3	0,2	
04	Taller carpintería madera		003	Almacén pinturas			Proyectores	2	0,1	
04	Taller carpintería madera		003	Almacén pinturas			Caja emplate al agua	7	0,2	
04	Taller carpintería madera		003	Almacén pinturas			Caja prod. químicos varios	2	0,2	
04	Taller carpintería madera		003	Almacén pinturas			Bote esmalte	5	0,2	
04	Taller carpintería madera		003	Almacén pinturas			Bidones de combustible	2	3	
04	Taller carpintería madera		003	Almacén pinturas			Pie para focos	1	0,2	
04	Taller carpintería madera		003	Almacén pinturas			Fax	1	0,1	
04	Taller carpintería madera		003	Almacén pinturas			Bote aguafuerte	4	0,1	
04	Taller carpintería madera		003	Almacén pinturas			Puerta	3	0,3	
04	Taller carpintería madera		003	Almacén pinturas			Bomba de mano	1	0,1	
04	Taller carpintería madera		003	Almacén pinturas			Material vertedero		1	
04	Taller carpintería madera		004	Pasillo almacén			Hoja puerta sin mecanizar	156	13,5	
04	Taller carpintería madera		004	Pasillo almacén		PCI	Extintor ABC polvo 9kg (2023)	2		
04	Taller carpintería madera		004	Pasillo almacén			Cámara TV	3	0,1	
04	Taller carpintería madera		004	Pasillo almacén			Cubo y gaveta	4	0,1	
04	Taller carpintería madera		004	Pasillo almacén			Estructura metálica	2	5	
04	Taller carpintería madera		005	Almacén de seguridad			seguridad	5		
04	Taller carpintería madera		005	Almacén de seguridad			Arnes seg. Peq.	3		
04	Taller carpintería madera		005	Almacén de seguridad			Cuerda y sogá			
04	Taller carpintería madera		005	Almacén de seguridad			Manguera eléctrica			
04	Taller carpintería madera		005	Almacén de seguridad			Macetas	5		
04	Taller carpintería madera		005	Almacén de seguridad			Maquinillas	5		
04	Taller carpintería madera		005	Almacén de seguridad			Bombona de propano	1		
04	Taller carpintería madera		005	Almacén de seguridad			Bombona peq. Butano	4		
04	Taller carpintería madera		005	Almacén de seguridad			Tornillos variados			

Lista de inventario

Identificador de inventario	Nombre	Descripción	Zona identificat	Nombre subzona	Descripción zona	Tipo de material	Concepto	Cantidad en existencias	Volumen (m3)	Comentarios
04	Taller carpintería madera		005	Almacén de seguridad			Herramientas variadas			
04	Taller carpintería madera		005	Almacén de seguridad			Caja disco radial	50 uds sueltas		
04	Taller carpintería madera		005	Almacén de seguridad			Máquina cortacables			
04	Taller carpintería madera		005	Almacén de seguridad			Estructura metálica (1,50x1,5)			
04	Taller carpintería madera		005	Almacén de seguridad			Bote líquido químico			
04	Taller carpintería madera		006	Almacén electricidad			Estantería vestuario (1,20x1,80)	4	0,5	
04	Taller carpintería madera		006	Almacén electricidad		PCI	Extintor ABC 50KG	1		
04	Taller carpintería madera		006	Almacén electricidad			Estantería vestuario (1,60x1,80)	2	0,5	
04	Taller carpintería madera		006	Almacén electricidad			Estantería vestuario (0,97x1,80)		0,3	
04	Taller carpintería madera		006	Almacén electricidad			Caja tuercas	20	0,1	
04	Taller carpintería madera		006	Almacén electricidad			Tubos PVC varios		0,1	
04	Taller carpintería madera		006	Almacén electricidad			Botes aceite coche	10	0,2	
04	Taller carpintería madera		006	Almacén electricidad			Caja materia electrico	3	0,2	
04	Taller carpintería madera		006	Almacén electricidad			Caja de clavos	50	0,1	
04	Taller carpintería madera		006	Almacén electricidad			Canaletas PVC	80	0,1	
04	Taller carpintería madera		006	Almacén electricidad			Cajas bombillas	150	3	
04	Taller carpintería madera		006	Almacén electricidad			Paneles (1,22x2,45)	108	10	
04	Taller carpintería madera		006	Almacén electricidad				1	0,3	
04	Taller carpintería madera		006	Almacén electricidad			Papeles para puertas	15	1	
04	Taller carpintería madera		006	Almacén electricidad			Taquillas vestuario	4	0,3	
04	Taller carpintería madera		006	Almacén electricidad			Rollo tubo	1	0,3	
04	Taller carpintería madera		006	Almacén electricidad			Taquilla 2H	1	0,2	
04	Taller carpintería madera		006	Almacén electricidad			Máquina cortacesped	1	0,5	
04	Taller carpintería madera		006	Almacén electricidad			Caja metálica par herramientas	1	0,2	
04	Taller carpintería madera		006	Almacén electricidad			Cajones eléctricos	40	0,5	
04	Taller carpintería madera		006	Almacén electricidad			Escalera de mano aluminio	2	3	
04	Taller carpintería madera		006	Almacén electricidad			Lavadora	1	0,3	
04	Taller carpintería madera		006	Almacén electricidad			Fregadero 2 senos	1	0,2	
08	Almacén Ferreteria				Tornillería, arandelas, pernos y picaportes.		Tornillo Hierro 14x15 (cajas)	74		Medición por cajas. 300 ud/caja
08	Almacén Ferreteria				Tornillería, arandelas, pernos y picaportes.		Tornillo hierro 18x20 (cajas)	25		Medición por cajas. 300 ud/caja
08	Almacén Ferreteria				Tornillería, arandelas, pernos y picaportes.		Tornillo hierro 19x20 (cajas)	36		Medición por cajas. 300 ud/caja.
08	Almacén Ferreteria				Tornillería, arandelas, pernos y picaportes.		Tornillo hierro diferentes medidas (cajas)	40		Medición por cajas.
08	Almacén Ferreteria				Tornillería, arandelas, pernos y picaportes.		Tornillo hierro 19x22 (cajas)	84		Medición por cajas.
08	Almacén Ferreteria				Tornillería, arandelas, pernos y picaportes.		Tornillo hierro "global" (cajas)	108		Medición por cajas.
08	Almacén Ferreteria				Tornillería, arandelas, pernos y picaportes.		Tornillo Hierro 22x5 y 20x60 (cajas)	46		Medición por cajas.
08	Almacén Ferreteria				Tornillería, arandelas, pernos y picaportes.		Tornillo acero zincado 19x20 (cajas)	24		Medición por cajas.
08	Almacén Ferreteria				Tornillería, arandelas, pernos y picaportes.		Arandelas pulidas 10 mm (cajas)	5		Medición por cajas.
08	Almacén Ferreteria				Tornillería, arandelas, pernos y picaportes.		Tornillo hierro diferentes medidas (cajas)	7		Medición por cajas.
08	Almacén Ferreteria				Tornillería, arandelas, pernos y picaportes.		Arandelas planas y biseladas 50 M20 (cajas)	22		Medición por cajas.
08	Almacén Ferreteria				Tornillería, arandelas, pernos y picaportes.		Arandelas pulidas 10 mm (cajas)	112		Medición por caja. 1000 ud/caja.
08	Almacén Ferreteria				Tornillería, arandelas, pernos y picaportes.		Perno 5 pulgadas (cajas)	48		Medición por caja. 25 ud/caja.
08	Almacén Ferreteria				Tornillería, arandelas, pernos y picaportes.		Perno 3 pulgadas	2		Medición por caja.
08	Almacén Ferreteria				Tornillería, arandelas, pernos y picaportes.		Tornillo acero zincado 10x40 (cajas)	38		Medición por caja. 100 ud/caja
08	Almacén Ferreteria				Tornillería, arandelas, pernos y picaportes.		Grampillón pulido (cajas)	8		Medición por caja.
08	Almacén Ferreteria				Tornillería, arandelas, pernos y picaportes.		Tornillería y material mezclado (cajas).	125		A vertedero.
08	Almacén Ferreteria				Tornillería, arandelas, pernos y picaportes.		Bisagras 20 cm (cajas)	7		Medición por caja.
08	Almacén Ferreteria				Tornillería, arandelas, pernos y picaportes.		Tornillo acero zincado 10x40 (cajas)	40		Medición por caja. 100 ud/caja
08	Almacén Ferreteria				Tornillería, arandelas, pernos y picaportes.		Picaporte latonado 6-35 (cajas)	8		Medición por caja. 20 ud/caja
08	Almacén Ferreteria				Tornillería, arandelas, pernos y picaportes.		Picaporte latonado 2-40 (cajas)	262		Medición por caja.
08	Almacén Ferreteria				Tornillería, arandelas, pernos y picaportes.		Tornillo acero zincado 10x40 (cajas)	40		Medición por caja. 100 ud/caja
08	Almacén Ferreteria					Piezas PVC.	Sifones para desagües (cajas)	6		Medición por caja.
08	Almacén Ferreteria					Cerraduras	Cerraduras (cajas)	11		Medición por caja.
08	Almacén Ferreteria				Tornillería, arandelas, pernos y picaportes.		Cerradura UCEN U6000 (cajas)	7		Medición por caja.
08	Almacén Ferreteria				Tornillería, arandelas, pernos y picaportes.		Cerradura 62-2 (cajas)	25		Medición por caja.
08	Almacén Ferreteria				Tornillería, arandelas, pernos y picaportes.		Cierres de embutir nº 500 (cajas)	6		Medición por caja.
08	Almacén Ferreteria				Tornillería, arandelas, pernos y picaportes.		Cerrojillos (cajas)	1		Medición por caja.
08	Almacén Ferreteria				Tornillería, arandelas, pernos y picaportes.		Perno latonado lzd. y der. (cajas)	5		Medición por caja. 20 ud/caja
08	Almacén Ferreteria				Tornillería, arandelas, pernos y picaportes.		Tornillo acero zincado 10x40 (cajas)	44		Medición por caja. 100 ud/caja
08	Almacén Ferreteria				Tornillería, arandelas, pernos y picaportes.		Picaporte 250560CM Tesa	40		Medición por caja.
08	Almacén Ferreteria				Tornillería, arandelas, pernos y picaportes.		Picaporte 250570LM Tesa	87		Medición por caja.
08	Almacén Ferreteria				Tornillería, arandelas, pernos y picaportes.		Tornillo acero zincado 10x40 (cajas)	40		Medición por caja. 100 ud/caja
08	Almacén Ferreteria				Tornillería, arandelas, pernos y picaportes.		1 rollo de cinta indeterminado	1		

Lista de inventario

Identificador de inventario	Nombre	Descripción	Zona identificada	Nombre subzona	Descripción zona	Tipo de material	Concepto	Cantidad en existencias	Volumen (m3)	Comentarios
08	Almacén Ferreteria				Tornillería, arandelas, pernos y picaportes.		Picaportes diversos tipos (cajas)	10		Medición por caja.
08	Almacén Ferreteria				Tornillería, arandelas, pernos y picaportes.		Cerradura sobrepuesta 56 A (cajas)	38		Medición por caja.
08	Almacén Ferreteria				Tornillería, arandelas, pernos y picaportes.		Tornillo acero zincado 10x40 (cajas)	40		Medición por caja. 100 ud/caja
08	Almacén Ferreteria				Tornillería, arandelas, pernos y picaportes.		Cerradura sobrepuesta 56 A (cajas)	10		Medición por caja.
08	Almacén Ferreteria				Tornillería, arandelas, pernos y picaportes.		Falleba de latón 19 (cajas)	160		Medición por caja.
08	Almacén Ferreteria				Tornillería, arandelas, pernos y picaportes.		Tornillo acero zincado 10x40 (cajas)	40		Medición por caja. 100 ud/caja
08	Almacén Ferreteria				Tornillería, arandelas, pernos y picaportes.		Llaves de corte (cajas)	38		Medición por caja.
08	Almacén Ferreteria				Tornillería, arandelas, pernos y picaportes.		Tornillo acero zincado 10x40 (cajas)	40		Medición por caja. 100 ud/caja
08	Almacén Ferreteria				Tornillería, arandelas, pernos y picaportes.		Remaches de aluminio (caja)	1		
08	Almacén Ferreteria				Tornillería, arandelas, pernos y picaportes.		Embelecador para la unión radiador-	27		Medición por caja.
08	Almacén Ferreteria				Tornillería, arandelas, pernos y picaportes.		Tornillo acero zincado 10x40 (cajas)	48		Medición por caja. 100 ud/caja
08	Almacén Ferreteria				Tornillería, arandelas, pernos y picaportes.		Paquete de tuberías de plástico diámetro nominal 1/2" a 1"	5		Medición por paquete.
08	Almacén Ferreteria				Tornillería, arandelas, pernos y picaportes.		Rollo de esparto	1		
08	Almacén Ferreteria				Tornillería, arandelas, pernos y picaportes.		Juntas de PVC	500		
08	Almacén Ferreteria				Tornillería, arandelas, pernos y picaportes.		Mueble bajo de aluminio con dos frezaderos	4		
08	Almacén Ferreteria				Tornillería, arandelas, pernos y picaportes.		Puntas cabeza perdida diversos tamaños	19		Medición por caja. 100 ud/caja
08	Almacén Ferreteria				Tornillería, arandelas, pernos y picaportes.		Sika Colma limpiador (botes)	2		Medición por bote (5 kgs aprox.)
08	Almacén Ferreteria				Tornillería, arandelas, pernos y picaportes.		Tapas de inodoro	12		
08	Almacén Ferreteria				Tornillería, arandelas, pernos y picaportes.		Remaches de aluminio 5x30 Gesipa (caja)	58		Medición por caja. 100 ud/caja
08	Almacén Ferreteria				Tornillería, arandelas, pernos y picaportes.		Remaches de aluminio medidas variadas: 4,8x8;	30		Medición por caja. 500 ud/caja
08	Almacén Ferreteria				Tornillería, arandelas, pernos y picaportes.		Botas de goma (par)	1		
08	Almacén Ferreteria				Tornillería, arandelas, pernos y picaportes.		Codos de PVC	35		
08	Almacén Ferreteria				Tornillería, arandelas, pernos y picaportes.		Piezas PVC ("tes")	30		
08	Almacén Ferreteria				Tornillería, arandelas, pernos y picaportes.		Piezas PVC (urlonos)	48		
08	Almacén Ferreteria				Tornillería, arandelas, pernos y picaportes.		Puntas cabeza plana 15x50 (cajas)	7		
08	Almacén Ferreteria				Tornillería, arandelas, pernos y picaportes.		Tuerca exagonal M-10 (cajas)	63		Medición por caja. 300 ud/caja
08	Almacén Ferreteria				Tornillería, arandelas, pernos y picaportes.		Tornillo cabeza exagonal (cajas)	56		Medición por caja. 200 ud/caja
08	Almacén Ferreteria				Tornillería, arandelas, pernos y picaportes.		Tuerca exagonal M-6 (cajas)	10		Medición por caja: 1000 ud/caja
08	Almacén Ferreteria				Tornillería, arandelas, pernos y picaportes.		Rollo cinta de embalaje	10		
08	Almacén Ferreteria				Tornillería, arandelas, pernos y picaportes.		Tornillo cabeza exagonal (cajas)	59		Medición por caja. 200 ud/caja
08	Almacén Ferreteria				Tornillería, arandelas, pernos y picaportes.		Tornillo 10x40 (cajas)	88		Medición por cajas. 300 ud/caja.
08	Almacén Ferreteria				Tornillería, arandelas, pernos y picaportes.		Tornillo 10x80 (cajas)	12		Medición por cajas.
08	Almacén Ferreteria				Tornillería, arandelas, pernos y picaportes.		Tornillo 10x90 (cajas)	12		Medición por cajas.
08	Almacén Ferreteria				Tornillería, arandelas, pernos y picaportes.		Tubo roscado metálico long. 25 cm	750		Medición por uds.
08	Almacén Ferreteria				Tornillería, arandelas, pernos y picaportes.		Piezas metálicas pequeñas (caja)	1		Medición por cajas.
08	Almacén Ferreteria				Tornillería, arandelas, pernos y picaportes.		Caja fleje 13x08	1		Medición por cajas
08	Almacén Ferreteria				Tornillería, arandelas, pernos y picaportes.		Aisladores de vidrio (cajas)	3		Medición por cajas
08	Almacén Ferreteria				Tornillería, arandelas, pernos y picaportes.		Uniones	1		Medición por cajas
08	Almacén Ferreteria				Tornillería, arandelas, pernos y picaportes.		Perno estructural (cajas)	5		Medición por cajas.
08	Almacén Ferreteria				Tornillería, arandelas, pernos y picaportes.		Televisión y video	3		
08	Almacén Ferreteria				Tornillería, arandelas, pernos y picaportes.		Manetas y tiradores sueltos (cajas)	10		Medición por cajas.
08	Almacén Ferreteria				Tornillería, arandelas, pernos y picaportes.		Bisagras diversos tamaños	29		Medición por cajas
08	Almacén Ferreteria				Tornillería, arandelas, pernos y picaportes.		Pernos (diversas medidas)	23		Medición por cajas.
08	Almacén Ferreteria				Tornillería, arandelas, pernos y picaportes.		Bisagras diversos tamaños	13		Medición por cajas
08	Almacén Ferreteria				Tornillería, arandelas, pernos y picaportes.		Pernos latonados mcd. 403	45		Medición por cajas. 25 ud/caja.
08	Almacén Ferreteria				Tornillería, arandelas, pernos y picaportes.		Tes Hembra PVC (cajas)	7		Medición por cajas.
08	Almacén Ferreteria				Tornillería, arandelas, pernos y picaportes.		Terminal rosca macho PVC (cajas)	10		Medición por cajas.
08	Almacén Ferreteria				Tornillería, arandelas, pernos y picaportes.		Clavos HILTI (cajas)	22		Medición por cajas.
08	Almacén Ferreteria				Tornillería, arandelas, pernos y picaportes.		PCI Extintores	3		
08	Almacén Ferreteria				Tornillería, arandelas, pernos y picaportes.		Escalera de mano de madera	1		
08	Almacén Ferreteria				Tornillería, arandelas, pernos y picaportes.		Lija grano diverso gramaje (cajas)	16		
08	Almacén Ferreteria				Tornillería, arandelas, pernos y picaportes.		Falleba pulida latón (cajas)	6		Medición por cajas 50 ud/caja
08	Almacén Ferreteria				Tornillería, arandelas, pernos y picaportes.		Cerradura 2004 (cajas)	150		Medición por cajas.
08	Almacén Ferreteria				Tornillería, arandelas, pernos y picaportes.		Picaporte mod. 812	40		Medición por cajas.