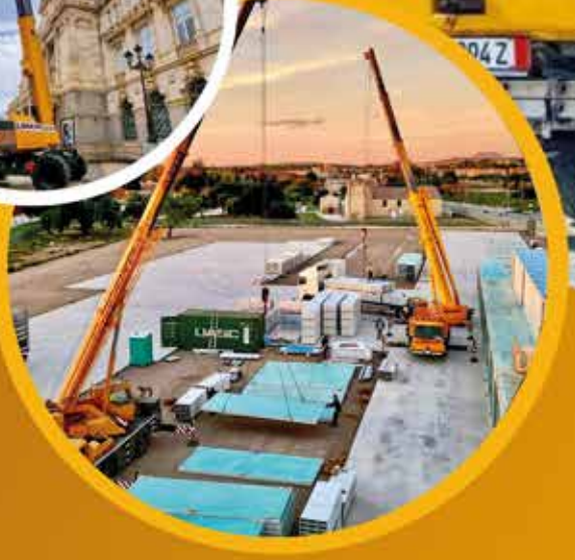


**LAHiTA**



**SERVICIO  
GLOBAL DE  
MAQUINARIA  
2023 - 2024**

**GLOBAL MACHINERY SERVICE**

# crecemos con usted

Una amplia gama de productos especialmente diseñados para todo tipo de actividad, ya sea en la construcción, agricultura, comercio, industrias, sector servicios ...

Desde hace más de quince años LA HITA ALQUILER ofrece a sus clientes EL MEJOR SERVICIO para cumplir nuestro principal objetivo: **QUE LAS EMPRESAS NO PAREN NUNCA.**

Para cumplirlo LA HITA ALQUILER trabaja con los mejores profesionales del sector y las primeras marcas mundiales, teniendo en nuestro parque las máquinas más modernas y de mayor calidad que usted puede conseguir.

Sabemos que sólo podemos distinguirnos por **CALIDAD, PRECIO, SERIEDAD y PUNTUALIDAD**, es por lo que somos responsables con las exigencias de nuestros clientes, y cada día queremos ganar su reconocimiento, y su confianza, lo que nos anima a seguir ofreciendo la satisfacción de la puntualidad.

Conocedores del sector y del mercado, hemos decidido poner a disposición del cliente en general soluciones en la **VENTA o ALQUILER** de maquinaria específica, en el momento en que la necesite en las zonas de la Región de Murcia, Alicante, Almería, Granada y Castilla La Mancha. También disponemos de servicio en Marruecos con delegaciones en Tanger, Kenitra, Rabat, Casa Blanca, Jorf Lasfar, Safi, Ouarzazate y Midelt.

## MAQUINARIA

Nuestra principal actividad es el alquiler a corto, medio y largo plazo de gran maquinaria y equipos medianos para empresas constructoras e instaladoras de viviendas, infraestructura obra pública y de servicios. También damos cobertura para el mantenimiento de parques y jardines, limpieza de viales, explotaciones agrícolas y forestales hasta el suministro eléctrico y módulos prefabricados de obra, sanitarios ...

Disponemos de grúas autopropulsadas y autocargantes.

Nuestra constante es mejorar la disponibilidad de maquinaria y la rapidez del servicio.

## FORMACIÓN

El aprendizaje y desarrollo de los empleados es una prioridad de la empresa. Anualmente, realizamos programas de formación continuos que garanticen que los empleados cuentan con los mejores conocimientos técnicos y habilidades requeridas para su función, permaneciendo así actualizados con las últimas innovaciones tecnológicas en el sector de maquinaria generalista y de plataformas, cumpliendo con las legislación vigente de Prevención de Riesgos Laborales.

### Ventajas preventivas de la formación:

- Disminución de los accidentes y malos usos.
- Disminución de las averías producidas por la mala utilización de equipos.

- Mantener en mejor estado la maquinaria.

## ASISTENCIA TÉCNICA

Disponemos de 120 profesionales y una flota de 48 vehículos, distribuidos entre nuestras quince delegaciones.

## SEGURIDAD

La Hita es un referente en el sector en materia de seguridad laboral, a nivel interno, a través del Departamento de Prevención de Riesgos Laborales y a nivel externo mediante dos vías principales: la seguridad de las máquinas, revisando permanentemente la flota, y el Departamento de Formación de Seguridad, formando a los clientes con charlas teóricas prácticas.

## INFORMACIÓN SOBRE ALQUILER DE MAQUINARIA

Daños a la máquina

Los datos causados por mal uso de la maquinaria por parte del cliente se facturarán según el presupuesto de reparación estipulado.

Carburante

Las plataformas, se facturarán con el depósito lleno y a su entrega se abonará la parte correspondiente al combustible no consumido.

Transporte

Los transporte de entrega y retirada de maquinaria disponen de una tarifa por zonas y tipos de vehículo utilizado en función del peso de la misma. El cliente podrá concertar su propio medio de transporte asegurándose de que éste tenga seguro de carga.

Seguro

El seguro de la maquinaria no cubre el robo y los daños propios de la actividad de cada cliente en su sector y por tanto, el arrendatario deberá cubrirlo con su seguro de Responsabilidad Civil.

Conducción de la máquina

Los equipos matriculados que circulen por la vía pública están sometidos a la normativa de cualquier automóvil, según la legislación de Circulación de Vehículos a Motor y Seguridad Vial. Para ello es necesario permiso de conducción B1 homologado en España. Ante cualquier infracción LA HITA está obligado a identificar a su arrendador y conductor de la maquinaria a petición de la autoridad competente.

Gestión de Residuos

En concepto de Servicio de gestión de residuos se facturarán 12€ por contrato de Plataformas y Manipuladores.

Recarga de Baterías

Se facturarán 6€ en concepto de recarga de baterías eléctricas.

# GAMA DE PRODUCTOS

---

- **04** Plataformas aéreas de trabajo
- **06** Sanitarios portátiles ecológicos
- **06 / 07** Servicios de limpieza
- **07-08** Herramientas
- **08** Movimiento de tierras
- **09** Servicio de alquiler de grúas
- **10** Grupos electrógenos
- **11** Depósitos, compresores
- **12** Maquinaria de corte  
Vibración para hormigón
- **13** Dumpers  
Compactación
- **14** Manipuladores y carretillas elevadoras  
Sistemas de fijación  
Casetas
- **15-17** Empresas del grupo

## PLATAFORMAS DE TIJERA

Tipo	Altura de trabajo	Altura plataforma	Dimensiones (LxAnxAI)	Peso (kg)
Eléctrico	8	6	1.880 x 760 x 2.000	1.325
Eléctrico	8	6	2.310 x 810 x 1990	1.730
Eléctrico	10	8	2.310 x 1.200 x 2.260	2.330
Eléctrico	10	8	2.310 x 810 x 2.250	2.150
Eléctrico	12	10	2.310 x 1.200 x 2.380	2.630
Diesel	12	10	2.650 x 1.800 x 2.550	3.830
Diesel	12	10	4.120 x 2.250 x 2.570	5.350
Diesel	15	13	4.120 x 2.250 x 2.750	6.180
Diesel	18	16	4.120 x 2.250 x 2.960	7.300
Diesel	26,6	24,7	5.740 x 2.550 x 3.080	16.300



## PLATAFORMAS DE MÁSTIL

Tipo	Altura de trabajo	Altura plataforma	Dimensiones (LxAnxAI)	Peso (kg)
Eléctrico	10	8	1.290 x 880 x 1.970	380



**fáciles  
de manejar**

Acceso fácil del usuario a la cesta en "posición replegada" gracias al sistema móvil del tubo superior de la barandilla. Basta con un sólo usuario para la carga y descarga.

## PLATAFORMAS ARTICULADAS

Tipo	Altura de trabajo	Altura plataforma	Dimensiones (LxAnxAI)	Peso (kg)
Eléctrico	12	10	5.430X 1.340 x 1.900	5.900
Eléctrico	12	10	5.720 x 1.470 x 2.000	5.171
Eléctrico	15	13	5.770 x 1.500 x 1.970	6.600
Bioenergía	16	14	6.650 x 1.830 x 2.200	7.885
Diesel	16	14	6.950 x 2.380 x 2.200	7.240
Diesel	20	18	8.620 x 2.380 x 2.740	13.000
Diesel	26	24	11.900 x 2.350 x 2.670	14.150
Diesel	32	30	11.200 x 2.500 x 2.800	20.900
Diesel	41	39	12.500 x 2.530 x 3.330	23.100



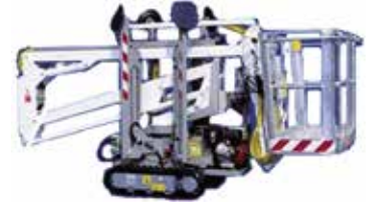
## PLATAFORMAS TELESCÓPICAS

Tipo	Altura de trabajo	Altura plataforma	Dimensiones (LxAnxAI)	Peso (kg)
Diesel	16	14	8.440 x 2.300 x 2.200	7.000
Diesel	23	21	11.050 x 2.470 x 2.840	13.750
Diesel	25	23	12.870 x 2.480 x 3.100	13.850



## PLATAFORMAS SOBRE ORUGA

Tipo	Altura de trabajo	Altura plataforma	Dimensiones (LxAnxAI)	Peso (kg)
Bionergía	14	12	4.000 x 780 x 2.180	1.600
Bionergía	17	15	4.395 x 780 x 2.050	1.965
Bionergía	18	16	4.500 x 780 x 2.014	2.580



## PLATAFORMAS SOBRE CAMIÓN



Tipo	Altura de trabajo	Altura plataforma	Dimensiones (LxAnxAI)	Peso (kg)
Telescópica	14	12	6.577 x 2.100 x 2.925	3.300
Articulada	18	16	6.500 x 2.100 x 2.920	3.300
Articulada	21	19	6.160 x 2.100 x 2.980	3.300
Telescópica	23	21	6.970 x 2.100 x 3.000	3.300

**Trabajos interiores y exteriores** que requieran grandes alturas o alcances horizontales.

**Mandos en cesta y base**, de movimientos suaves y precisos, comunicados por circuito interno de audio.

**Cuatro puntos de apoyo hidráulicos** que garantizan una total estabilidad, incluso en terrenos irregulares.



# ALQUILER SIN CONDUCTOR CARNET B1



## SANITARIOS PORTÁTILES

Modelo	Dimensiones (mm)	Peso
Recirculantes	1.190 x 1.190 x 2.310	99,5
Minusválidos	2.300 x 2.300 x 2.310	254



### SOLUCIÓN SANITARIA INTEGRAL

En la que se realiza el servicio de alquiler, transporte y limpieza periódica de las cabinas.

### SANITARIOS INDIVIDUALES

Dotados de un depósito con sistema de recirculación que se acciona mediante un pedal. Las cabinas disponen de un lavamanos con bomba de pie, cierre de seguridad, portarrollos y espejo.

### SANITARIOS PARA DISCAPACITADOS

Especialmente estudiado para personas con movilidad reducida, la cabina está equipada con 3 barras de sujeción situadas en los paneles laterales. También equipadas con un sistema de recirculación.

## sanitarios individuales

- Sistema de ventilación único.
- Diseñado para aprovechar al máximo el espacio interior.
- Con doble recirculación.
- Color gris exterior y granito interior.
- Incluye lavabo y portarrollos.



## sanitarios para discapacitados

- Tanque a 48 cm. de altura.
- 1,5 m. de radio perimetral para el movimiento de la silla de ruedas, cumpliendo la reglamentación establecida.
- Suelo de sanitario a nivel de tierra.
- Barras de sujeción.
- Puerta amplia con cierre automático.
- Incluye Portarrollos.

## servicio de limpieza

### FOSAS SÉPTICAS

Modelo	Dimensiones (mm)	Capacidad (m <sup>3</sup> )	Peso (kg)
Fosas Sépticas	100 x 100 x 100	1	52



### KIT MÓVIL PORTA-ASESOS

Remolques para transportar hasta dos aseos



## servicio de limpieza de sanitarios



## MARTILLOS ELÉCTRICOS MONOFÁSICOS

Modelo	Potencia absorbida (w)	Peso
Picador	1.800	15
Picador-Rotopercutor	1.500	10
Picador	1.500	11
Taladro Eléctrico	740	3



## RADIALES ELÉCTRICAS Y DE GASOLINA

Modelo	Potencia (w)	Rpm	Peso
<b>RADIALES ELÉCTRICAS MONOFÁSICAS A 220V</b>			
Radial para disco 230 diámetro	2400	6.600	5
Sierra Circular (Corte Madera)	1400	6.600	5,4



Modelo	Tipo Motor	Profundidad max. corte	Peso
<b>RADIALES GASOLINA</b>			
Radial portátil con motor gasolina	2 Tiempos 5 CV	100 mm	10



## TRANSPALETAS MANUALES

Modelo	Capacidad de carga	Dimensiones (mm)	Peso (kg)
Transpaleta manual de obra	1.200	1.400 x 1.650 x 800	170
Transpaleta manual de interior	2.000	1.150 x 525	70

## HORMIGONERAS PORTÁTILES

Modelo	Capacidad litros	Dimensiones (mm)	Peso (kg)
Motor Eléctrico 220 V	250	2.030 x 1.090 x 1.600	310



## MOTOSOLDADORAS DE GASOLINA

Modelo/Gasolina	Electrodo Diámetro	Dimensiones (LxAnxAI)	Peso (kg)
170 A	3,25	875 x 620 x 600	80

## MONTACARGAS

Modelo	Potencia Elevación (Ks)	Potencia (Cv)	Tensión	Longitud cable (m)	Peso (kg)
Puntal	325	2,2	220	30	90
Trípode	325	2,2	220	30	103
Trípode	500	3,5	380	30	110

## LIJADORA ELECTROPORTÁTIL

Modelo	Versión	Peso (kg)
Telescópica 225	Monofásica 220 V	2,8



## CARGADORAS

Modelo	Carga útil (kg)	Potencia (CV)	Carga de vuelco (kg)	Capacidad de cazo (m <sup>3</sup> )	Dimensiones (LxAnxAI)	Peso (kg)
MiniCargadora	630	58	1.240	0,29	3.270 x 1.430 x 1.930	2.650

## EXCAVADORAS

Modelo	Potencia (Kw)	Profundidad max. de excv. (mm) vertical	Dimensiones (LxAnxAI)	Peso (kg)
Miniexcavadora 1.500	9	1.850	3.607 x 980 x 2.250	1.500
Miniexcavadora 2.000	14	2.070	3.845 x 1.080 x 2.300	1.800
Miniexcavadora 2.500	23,9	1.954	3.965 x 1.410 x 2.418	2.500
Miniexcavadora 3.500	25,4	2.550	4.400 x 1.470 x 2.345	3.500
Miniexcavadora 4.000	32	3.410	4.980 x 1.520 x 2.490	3.400
Miniexcavadora 5.000	45	3.820	6.065 x 1.860 x 2.585	5.170

## ASPIRADORAS

Modelo	Caudal
Aspiradoras 2.700 w	60 l./segundo

## LIMPIEZA

## HIDROLIMPIADORAS

Modelo	Bares
Hidrolimpiadora Agua fría / Gasolina	150



## BOMBAS DESATASCOS

Modelo	Manguera	Bares
Honda	15 mts.	250



## BOMBAS DE AGUA LIMPIA

Modelo	Caudal (l/m)	Altura (m)	Peso (kg)
Bomba 1 CV	600	15,1	12,5

maquinaria de limpieza profesional e industrial



## GRÚAS AUTOPROPULSADAS desde 20 hasta 100 tn.



Disponemos de grúas  
autocargantes hasta 22 tn.  
(pk 72.000)



Manipuladas  
por nuestros  
operarios





## PORTÁTILES DE 5 A 8 KVAS GASOLINA

Modelo	Potencia (KVA)	Intensidad (A)	Consumo 75% (l/h)	Consumo 100% (l/h)	Dimensiones (LxAnxAI)	Peso (kg)
Grupo 5 KVA 4 KW (Monofásico)	5	7,6	1,63	1,7	730 x 500 x 536	61
Grupo 8 KVA 6,4 KV (Monof. y trifásico)	8	11,4	2,15	2,4	730 x 500 x 536	81



## CARROZADOS E INSONOROS DE 20 A 1.000 KVAS DIESEL

Grupos < 1.000 KVA CONSULTAR

Modelo	Potencia (KVA)	Intensidad (A)	Consumo 75% (l/h)	Consumo 100% (l/h)	Dimensiones (LxAnxAI)	Peso (kg)
Grupo 40 KVA 32 KV	40	77,7	7,3	5,27	2.005 x 948 x 1.308	824
Grupo 60 KVA 48 KV	60	91,2	10,2	15	2.500 x 1.100 x 1.455	1.298
Grupo 100 KVA 80 KV	100	163,03	19,6	26,3	3.000 x 1.150 x 1.760	1.840
Grupo 170 KVA 120 KV	170	236,72	25,4	30,7	3.414 x 1.338 x 1.768	2.224
Grupo 200 KVA 160 KV	200	317,55	34,9	46,54	3.600 x 1.350 x 2.040	2.850
Grupo 300 KVA 240 KV	300	476,33	49,83	63,65	4.200 x 1.600 x 2.245	4.587
Grupo 400 KVA 320 KV	400	600,57	58,12	76,57	3.591 x 1.438 x 2.085	4.600
Grupo 500 KVA 402 KV	500	759,7	80,22	103,9	4.602 x 1.850 x 2.809	5.994
Grupo 650 KVA 504 KV	650	987,6	105	136	1.900 x 2.645 x 5.800	6.483
Grupo 800 KVA 640 KV	810	1.215,5	135,2	171,2	1.900 x 2.645 x 5.800	7.378
Grupo 1.000 KVA 800 KV	1.026	1.519,3	151	202	1.860 x 2.625 x 4.900	6.698



## TORRES DE LUZ

Potencia KVAS	Proyectores	Altura de mástil	Peso (kg)
30 Kvas	6 de 1500 w	9 m	1.900



## CUADROS DE OBRA

Voltaje V	IN	Dimensiones (mm)	Peso (kg)
400 V	63 A.	914 821 x 400	45

Presión	1bar	=10.197 mm H2O	=1,0197 Kg/cm <sup>2</sup>
	1PSI	=0,0703 Kg/cm <sup>2</sup>	
	1 Pa	=1 N/m <sup>2</sup>	=9,8 Kg/m <sup>2</sup>
Longitud	1 m	39,37 pulgadas	--
	1 pulgada	=25,4 mm	--
	1m	=3,28 pies	--
Volumen	1l	=1,76 pintas	--
	1 l	=0,22 galones	--
	1 l	=1dm <sup>3</sup>	--
Caudal	1 l/min	=0,06m <sup>3</sup> /h	--
Temperatura	1 °C	=0,55X(°F-32)	1 °C
	1 °F	=1,8X °C+32	--
Energía	1 W.h	=3.600 J	--
	1 Kgf.m	=9,806 J	--
	1 Kcal	=4,186 Kw	=4.186 J
Potencia	1 hp	=0,736 Kw	--
	1 Kw	=1,36 hp	1,013 CV
	1 CV	=0,7356 Kw	1,072 hp
	1 MW	=1.000 Kw	1.000.000 W
	1 KV	=Kw/EP	--



## DEPÓSITOS PARA GASÓLEO (DOBLE PARED)

Litros	Dimensiones (LxAnxAI)	Peso (kg)
1.000	1.740 x 750 x 1.310	66
1.500	1.740 x 750 x 1.800	98
2.000	2.290 x 780 x 1.810	148
3.000	varias	varios
5.000	varias	varios
10.000 y 15.000	varias	varios
Kit de Aspiración y manguitos		
Surtidor para respostar 220 v.		



## Depósitos para agua no potable con bomba de presión

Suministramos agua no potable



## COMPRESORES NEUMÁTICOS DIESEL

Modelo	Sobrepresión max servicio (bar)	Salidas de aire	Potencia motor (kw)	Dimensiones (LxAnxAI)	Peso Servicio (kg)
Compresor 3,6 m <sup>3</sup>	7	2 x 3/4"	35	3.797 x 1.490 x 1.327	810
Compresor 8 m <sup>3</sup>	7	2 x 3/4" + 1 x 1 1/2"	63	3.974 x 1.700 x 1.440	1.200

### COMPRESORES DIESEL PRESIÓN REGULABLE

Compresor 12 m <sup>3</sup>	7	3 x 3/4" + 1 x 2"	97	4.605 x 1.820 x 1.790	1.980
-----------------------------	---	-------------------	----	-----------------------	-------



## MARTILLOS NEUMÁTICOS

Modelo	Consumo aire (m <sup>3</sup> /min).	Peso (kg)
Picador	1	10
Rompedor	1,6	28
Perforador	3,5	32



## CORTADORA DE JUNTAS

Modelo	Diámetro disco (mm)	Profundidad corte max.	Peso (kg)
Juntas de Gasolina	350	120	101



## MESAS DE CORTE

Modelo	Tipo de motor	Long corte útil	Peso
Mesa de corte en húmedo	Monofásica 220 v (4 CV)	650	75
Mesa de corte de madera	Monofásica 220 v (3 CV)	315	80

## TRATAMIENTO DE SUPERFICIES

Modelo	Tipo de motor		
Fratasadora	Gasolina 5,5 CV	90 cm.	22
Pulidora	Monofásica	250 mm.	48



# vibración para hormigón

## REGLAS VIBRADORAS

Modelo	Longitud regla (m)	Peso (kg)
Regla fija Vibrante Gasolina	2 ó 3	15



## VIBRADORES

Modelo	Long. regla (m)	Tipo Motor Volataje (V)	Agujas/Nº Ø mm
Vibrador eléctrico monofásico	1.200	Monofásico 220	1 45

## MEZCLADOR / BATIDOR

Modelo	Potencia	Voltaje
Mezclador / Batidor	1000 w	220 V





Modelo	Capacidad de carga (kg)	Chasis	Tracción	Capacidad tolva (l)	Transmisión	Potencia (CV)	Dimensiones (LxAnxAI)	Peso en vacío (kg)
Descarga frontal	1.500	rígido	4x2 / 4x4	1.047	mecánica	15,35	2.330 x 1.560 x 2.095	900
Descarga elevada	1.500	rígido	4x2	1.100	mecánica	15,35	2.330 x 1.560 x 2.095	1.250
Autodescargable	2.000	rígido	4x4	1.230	hidrostática	32,2	3.020 x 1.750 x 2.580	1.800
Giratorio	4.000	articulado	4x4	1.500	hidrostática	49,15	3.860 x 1.865 x 2.970	2.422
Giratorio	6.000	articulado	4x4	1.500	convertidor	89,5	4.442 x 2.375 x 3.130	4.710
Frontal	9.000	articulado	4x4	2.298	convertidor	75	4.797 x 2.458 x 3.246	5.139

## compactación



Compactación Ligera	Nº impactos	Ancho trabajo (mm)	Frecuencia (Hz)	Fuerza centrífuga (Kn)	Dimensiones (LxAnxAI)	Peso (kg)
Pisón	540 --705	280	9-11,8	13,5	735 x 280 x 1.000	65
Bandeja reversible	-	450	80	25	810 x 450 x 635	130
Rodillo lanza 700 kg	-	650	55	22	2.265 x 650 x 1.195	675

Rodillos	Ancho tambor (mm)	Diámetro tambor (mm)	Frecuencia (Hz)	Fuerza centrífuga (Kn)	Dimensiones (LxAnxAI)	Peso (kg)
Rodillo tandem 1.500	800	620	65 / 52	25 / 16	2.260 x 856 x 2.210	1.580
Rodillo tandem 3.000	1.200	720	67 / 52	52 / 32	2.460 x 1.310 x 2.390	2.600

Rodillos dúplex vibrantes	Ancho tambor (mm)	Diámetro tambor (mm)	Frecuencia (Hz)	Fuerza centrífuga (Kn)	Dimensiones (LxAnxAI)	Peso (kg)
Rodillo 9.000	1.680	1.216	30 / 42	125 / 95	4.409 x 1.844 x 2.925	9.000
Rodillo 12.000	2.130	1.480	33 / 34	250 / 130	5.990 x 2.300 x 2.870	11.900



## MANIPULADORES TELESCÓPICOS

Modelo	Capacidad carga	Tracción	Dimensiones (LxAnxAI)	Peso (kg)
Manipulador 4 m.	2.000	4x4	3.380 x 1.560 x 1.970	4.400
Manipulador 6 m.	2.500	4x4	3.720 x 1.800 x 1920	4.450
Manipulador 14 m.	3.500	4x4	6.380 x 2.320 x 2.585	11.450
Manipulador 17 m.	3.000	4x4	6.530 x 2.320 x 2.585	11.900



## CARRETILLAS ELEVADORAS

Modelo	Cap. de carga (kg)	Tracción	D. Altura elevación (mm)	Transmisión	Elevación libre (mm)	Altura mástil desplegado	A. Altura mástil plegado	Dimensiones (LxAnxAI)	Peso (kg)
Carretilla 1.500 kg	1.500	4x4	2.660	hidrostática	1.350	3.285	1.975	3.645 x 1.305 x 1.990	2.600
Carretilla 2.000 kg	2.000	4x4	3.300	hidrostática	1.200	4.150	2.395	4.240 x 1.460 x 2.050	3.900
Carretilla 2.500 kg	2.500	4x4	3.600	hidrostática	1.200	4.150	2.395	4.240 x 1.460 x 2.050	4.300



## VALLAS

Modelo	Dimensiones (mm)
Valla Peatonal	1.000 x 2.300
Valla Pie de Hormigón	2.000 x 3.500

## SECADORES Y DESHUMIFICADOR

Tipo	m <sup>3</sup>	Consumo	Peso (kg)
Deshumificador	+6 A + 35 °C	950 w	44
Portátil diesel sin chimenea	500	1,7 kg/h	24



## sistema de fijación directa



Tipo		
Pistola	Fijación directa automática	3,53
Clavos / accesorios	Para hormigón y hierro	
Pernos / accesorios	Para hormigón y hierro	



## casetas

Tipo	Dimensiones (mm)
Vigilancia	1.975 x 1.975
Oficina Diáfana	6.000 x 2.400 // 8.200 x 2.400
Oficina + Aseo	6.000 x 2.400
2 Oficinas + Aseo	8.200 x 2.400
Sanitarias	2.550 x 2.400 // 3.700 x 2.400 // 4.800 X 2.400

## Nos adelantamos a sus necesidades

Empresa líder en el sector del suministro de gasóleos y depósitos con y sin equipos de suministro en la Región de Murcia. Nuestros clientes así lo demuestran.

**LA HITA COMBUSTIBLES** cumple las normas medioambientales, de seguridad y salud actualmente vigentes para cada una de las actividades que desarrolla, bajo las más estrictas medidas de seguridad.

Toda la actividad relacionada con la carga, descarga y transporte de toda mercancía peligrosa está supervisada por un Consejero de Seguridad, el cual además imparte formación específica a las personas relacionadas con en esta actividad.

También, buscamos continuamente formas de reducir el impacto ambiental de nuestras operaciones y de nuestros productos y servicios.



## Venta y distribución de gasóleo y gasolinas a domicilio y estaciones de servicio

agrícola, calefacción  
automoción



**LA HITA COMBUSTIBLES** realiza suministros a domicilio de gasolinas y gasóleos de automoción, agrícola y de calefacción tanto particulares como a empresas, obras y estaciones de servicio.

Nos comprometemos a que su pedido será atendido en un plazo de 24 h hábiles desde la recepción del mismo, ajustándonos a las necesidades de cada cliente. Disponemos en propiedad de una extensa flota de camiones-cisterna de distintas capacidades y tamaños.

Todos ellos disponen de contadores homologados y precintados, dándoles a nuestros clientes una seguridad máxima en cuanto a cantidad suministrada de producto.



**REPSOL - LA HITA**

Ctra. Cartagena - Km. 1 • TORRE PACHECO

**REPSOL - ROLDÁN**

Avda. Murcia, 26 • ROLDÁN

**LA HITA EL PASICO**

Vereda de Orihuela • TORRE PACHECO

**LA HITA - EL MOLINO**

Avda. de Balsicas, 12 • TORRE PACHECO

**LA HITA - LAS MORRASTELAS**

Ctra. de Los Alcázares, 152 • TORRE PACHECO

**LA HITA EL VALLE**

Ctra. Murcia- San Javier, km. 4,1 • BAÑOS Y MENDIGO

**LA HITA - JC1 MURCIA**

Avda. Juan Carlos I, 102 • EL PUNTAL

**GPS - NUEVA CONDOMINA**

Nueva Condomina, 7 • CHURRA

**GPS- MOLINA**

Ctra. Molina - Alguazas, 23 • MOLINA DE SEGURA

**GPS - PETRO PUENTE**

Vereda de Solís, 26 • LLANO DE BRUJAS

**GPS - MOLINA - EL TAPIADO**

Ctra. Nacional 301, km 377 • MOLINA DE SEGURA



“En todas ellas podrá encontrar nuestros productos, de primera calidad y a un precio muy competitivo; además de MiniMarket en los que podrá adquirir todos los productos necesarios para que su viaje sea lo más agradable posible.”

**Kit Vertical AG-46 + pistola PA-60 con depósito de polietileno verde de 1000 litros**

**EQUIPO COMPUESTO POR:**

- Bomba GESPASA autoaspirante AG-46 230 VCA 50/Hz
- Pistola automática PA-60
- Depósito de polietileno verde de 1000 litros.

**Accesorios:**

- 4 m de manguera de impulsión O19 mm doble capa especial gasóleo racorada antiestática
- Manguera acodada O25 mm especial gasóleo
- Cuentalítros
- Filtro inferior PP autolimpiable



**Equipos de filtraje para tanques con bomba (SERVICIO TÉCNICO)**



**Pedidos: 968 577 506**



**APLICACIÓN:**

Equipo diseñado para el filtraje y el transvase de gasóleo, gasolina, queroseno y petróleo de todo tipo de depósitos, obteniendo líquido microfiltrado libre de impurezas.

**SERVICIO TÉCNICO**

Disponemos de un departamento de reparaciones, mantenimiento y recambios.





### ITV MOLINA DE SEGURA

Carretera Molina – Alguazas Km 0.4,  
**30500 MOLINA DE SEGURA** (Murcia)  
 Email: molina@itvlahita.com  
 Teléfono: 968 61 20 00

### ITV LORCA

Avenida Manuel Martínez Barea, Nº 17, Polígono Industrial SAPRELORCA, **30800 LORCA** (Murcia)  
 Email: lorca@itvlahita.com  
 Teléfono: 968 470 000

### ITV BALSAPINTADA

Ctra. RM-E12, Km 0.5  
**30332 BALSAPINTADA** (Murcia)  
 Email: info@inspeccioneslahita.es  
 Teléfono: 868 78 27 29



### ITV TORRE PACHECO

Calle Cartagena, Nº 80  
**30700 TORRE PACHECO** (Murcia)  
 Email: torrepacheco@itvlahita.com  
 Teléfono: 968 577 600



### ITV MAZARRÓN

Ctra de Murcia, km, 2  
**30879 MAZARRÓN** (Murcia)  
 Email: mazarron@itvlahita.com  
 Teléfono: 968 006 083



### ITV SAN PEDRO DEL PINATAR

Av. del Pilar, nº 143 (Junto a Rotonda del barco)  
**30740 SAN PEDRO DEL PINATAR** (Murcia)  
 Email: sanpedro@itvlahita.com  
 Teléfono: 968 32 05 31



### ITV COBATILLAS

Ctra. Alicante nº 122  
**30163 COBATILLAS** (Murcia)  
 Email: cobatillas@itvlahita.com  
 Teléfono: 868 78 78 33

# LAHITA

LA HITA ALQUILER

## OFICINAS CENTRALES

### TORRE PACHECO

Tel.: 968 576 210  
Fax: 968 578 701  
Apdo. de Correos, 86  
C/ del Aluminio, s/n  
30700 Torre Pacheco - Murcia  
info@lahita.es

## DELEGACIONES

### LORCA

Tel.: 968 470 117  
C/ Manuel Martínez Barea. Pol. Ind. Saprelorca  
Parcela, 9-10 - 30817 LORCA  
lorca@lahita.es

### ANTAS

Tel.: 950 459 177  
Autovía Murcia-Almería Ampliación Pol.  
04628 Antas - Vera - Almería  
almeria@lahita.es

## CENTRAL

### TANGER

GSM: + 212 (0) 6 61 11 06 47  
Nrea Centre, Local N° 27  
183 Av. Prince Heritier  
info@lahitalocation.ma  
www.lahitalocation.ma

## DELEGACIONES

### KENITRA

GSM: + 212 (0) 6 62 79 21 55  
Douar oulad bourahma  
Sidi Yahya Elgharb - Atlantic Free zone  
kenitra@lahitalocation.ma

### RABAT

GSM: + 212 (0) 6 61 11 06 47  
administration@lahitalocation.ma

### CASABLANCA

GSM: + 212 (0) 6 70 02 89 65  
commercial@lahitalocation.ma

## GASOLEO A DOMICILIO

## CENTRAL

### TORRE PACHECO

Tel.: 968 577 506  
Fax: 968 336 000  
Apdo. de Correos, 86  
Avda. Antonio Gaudí, 2 1°  
30700 Torre Pacheco - Murcia  
www.lahita.com  
combustibles@lahita.com

### ESTACIÓN DE SERVICIO ROLDÁN

Avda. Murcia, 26 • Tel. 968 58 81 80  
ROLDÁN

### ESTACIÓN DE SERVICIO EL VALLE

Ctra. C. 3319, km. 4.1 • Tel. 968 57 75 06  
Autovía del Mar Menor - BAÑOS Y MENDIGO

### ESTACIÓN DE SERVICIO GPS MOLINA

Ctra. Molina - Alguazas, 23 • Tel. 968 57 75 06  
MOLINA DE SEGURA

### ESTACIÓN DE SERVICIO JC1

Avda. Juan Carlos I  
SANTIAGO Y ZARAICHE

### ALHAMA DE MURCIA

Tel.: 968 631 746  
Avda. Europa 13 y 14 - Pol. Ind. Las Salinas  
30840 Alhama de Murcia - Murcia  
alhama@lahita.es

### DAYA NUEVA

Tel.: 966 781 638  
C/ Rojas. Parcela S 1B Pol. La Fábrica  
03159 La Daya Nueva - Almoradí - Alicante  
alicante@lahita.es

### MURCIA

Tel.: 968 691 206  
C/ Río Mundo, Parcela 25.3  
Pol. Ind. Saladar, 1  
30564 Lorquí - Murcia  
murcia@lahita.es

### JORF LASFAR

GSM: + 212 (0) 6 62 02 57 29  
GSM: + 212 (0) 6 61 11 06 47  
À 500 mt. de chateau d'eau - Jorf Lasfar  
EL JADIDA  
eljadida@lahitalocation.ma

### SAFI

GSM: + 212 (0) 6 61 11 06 47  
GSM: + 212 (0) 6 62 79 21 55  
Aghyat - Central Thermique  
safi@lahitalocation.ma

### OUARZAZATE

GSM: + 212 (0) 6 70 76 97 73  
Hay Ait kedif prés école "Alkods"  
ouarazate@lahitalocation.ma

### MIDELT

NOOR MIDELT  
midelt@lahitalocation.ma

## DELEGACIONES

### ALHAMA DE MURCIA

Pol. Ind. Las Salinas 30840 Alhama - Murcia  
combustibles@lahita.com

### ALICANTE

C/ Rojas. Parcela S 1B Pol. La Fábrica  
03159 La Daya Nueva - Almoradí - Alicante  
combustibles@lahita.com

### MURCIA

Pol. Ind. Saladar I- 30564 Lorquí - Murcia  
combustibles@lahita.com

# LAHITA

LOCATION MAROC

# LAHITA

COMBUSTIBLES

## ESTACIONES DE SERVICIO

### ESTACIÓN DE SERVICIO EL PASICO

Vereda de Orihuela • Tel. 968 57 98 72  
TORRE PACHECO

### ESTACIÓN DE SERVICIO LA HITA

Ctra. Cartagena-La Palma • Tel. 968 58 51 75  
TORRE PACHECO

### ESTACIÓN DE SERVICIO EL MOLINO

Avenida de Básicas, 12 • Tel. 968 57 75 06  
TORRE PACHECO

### E. DE SERVICIO LAS MORRASTELAS

Ctra. Los Alcázares, 152  
TORRE PACHECO

# 968 58 51 75

www.lahita.es

# LAHITA