



LAHITA

**SERVICIO
GLOBAL DE
MAQUINARIA**

2018-2019

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 distinguarnos 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 **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 garantizan 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.

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.














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** Jardinería
Rozadoras
-  **16-18** 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	18	16	7.600 x 2.380 x 2.200	8.120
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	21	19	8.910 x 2.470 x 2.840	13.100
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





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 ³)	Peso (kg)
Fosas Sépticas	100 x 100 x 100	1	52



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
RADIALES ELÉCTRICAS MONOFÁSICAS A 220V			
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
RADIALES GASOLINA			
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 ³)	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 120 tn.



Disponemos de Servicio de grúas autocargantes hasta 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 ²
	1PSI	=0,0703 Kg/cm ²	
	1 Pa	=1 N/m ²	=9,8 Kg/m ²
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 ³	--
Caudal	1 l/min	=0,06m ³ /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 ³	7	2 x 3/4"	35	3.797 x 1.490 x 1.327	810
Compresor 8 m ³	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 ³	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 ³ /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 ³	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



ROZADORAS

Modelo	Tipo
Manual	Eléctrica 220 v 1.200 w



CORTASETOS

Modelo

Cortasetos gasolina 2 tiempos. Potencia 2.4 CV. Peso 4 kg.

CORTACÉSPED

Modelo

Cortacésped gasolina 4 tiempos. Potencia 1.2 CV. Peso 38 kg.



TRACTOR CORTACÉSPED

Modelo

Tractor cortacésped gasolina 4 tiempos. Potencia 20 CV. Peso 250 kg.



MOTOAZADA

Modelo

Motoazada gasolina 4 tiempos. Potencia 5.5 CV. Peso 112 kg.



PINCHADORA

Modelo

Pinchadora gasolina 4 tiempos. Potencia 4 CV. Ancho de trabajo 8.000 mm

DESBROZADORA

Modelo

Desbrozadora gasolina 2 tiempos. Potencia 1.2 CV. Peso 4,6 kg.



ESCARIFICADOR

Modelo

Escarificador gasolina 4 tiempos. Potencia 5.5 CV. Ancho de trabajo 7.000 mm.



SOPLADOR

Modelo

Carro pulverizador gasolinal 4 tiempos. Potencia 3 CV. Capacidad 100 l.



CARROPULVERIZADOR

Modelo

Soplador gasolina 2 tiempos. Potencia 1.2 CV. Peso 4,3 kg.

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.



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 RETIRO

Avda. Juan Carlos I • Tel. 968 57 70 42
TORRE PACHECO

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



“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
- Cuentalitros
- Filtro inferior PP autolimpiable



Equipos de filtraje para tanques con bomba (SERVICIO TÉCNICO)



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.

 Pedidos: 968 577 506



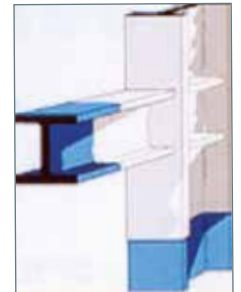
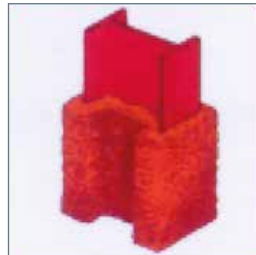
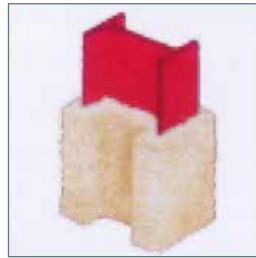


C/ Del Aluminio, s/n - Apdo. 86
Tel. 902 43 05 29
Fax: 968 57 87 01
30700 TORRE PACHECO
web: www.prestasur.com
email: info@prestasur.com

**Morteros
proyectables
Sellados
resistentes al
fuego
Sistemas
cortafuegos
Pinturas
intumescentes**

PRESTASUR ofrece al mercado nacional las soluciones más avanzadas para la **PROTECCIÓN PASIVA CONTRA INCENDIOS**. La gama más completa de productos y el equipo especializado en asesorar y diseñar la solución constructiva que se adapte a su proyecto.

Todos nuestros proyectos están enfocados a prevenir frente al fuego los materiales y elementos constructivos. Están controlados por ensayos en Laboratorios Oficiales, cumpliendo toda la normativa vigente en la U.E. dando la seguridad imprescindible en la prevención pasiva contra incendios.



MORTEROS PROYECTABLES

MORTERO DE LANA DE ROCA, forma parte una nueva generación de morteros que han sido concebidos con una alta resistencia mecánica, al objeto de aportar una solución a los problemas de desplazamientos y formación de polvo. No contiene asbestos ni sílice. Estabilidad al fuego de hasta 240 minutos y gran facilidad de limpieza en zonas adyacentes al lugar de aplicación.

MORTERO DE PERLITA VERMICULITA, está compuesto por áridos ligeros expandidos, de perlita y vermiculita, ligantes hidráulicos, controladores de fraguado y rodantes de proyección. No contiene asbestos.

PINTURAS INTUMESCENTES

La pintura intumescente reacciona bajo la acción del calor formando una espuma carbonizada que protege la estructura metálica, impidiendo que sobrepase los 500°C. Pueden alcanzar más de 100 veces su espesor de residuo seco.

SELLADOS RESISTENTES AL FUEGO

Existen diversos sistemas de sellado; sellado de huecos, tuberías ... que pueden ser rápidamente dañados debido a su composición. Usando estos productos intumescentes podemos evitar ese peligro sellando los canales de propagación del humo y fuego.

SISTEMAS CORTAFUEGOS

Cuando una medianería entre edificios o naves industriales se encuentra con la cubierta, las Normas y Reglamentos establecen que debe existir una franja de 1 m. como mínimo que tenga un 1° C de resistencia al fuego de al menos la mitad de exigidos a la medianería para evitar la propagación del incendio al edificio o nave conlindante.

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

GASÓLEO 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

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

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

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 RETIRO

Avda. Juan Carlos I • Tel. 968 57 70 42
TORRE PACHECO

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

LAHITA

LOCATION MAROC

LAHITA

COMBUSTIBLES

968 57 62 10
www.lahita.es

LAHITA