



Somos el pilar para construir el futuro



CATÁLOGO 2025



Síguenos en redes

vaguer.mx



Somos la primera empresa en Guadalajara dedicada a la renta, venta y fabricación de hamacas, puntales y andamios, así como la renta de maquinaria ligera para la construcción. Nos distinguimos por los productos que fabricamos, ya que estamos comprometidos con los más altos estándares de calidad.

Para la fabricación, renta y venta de hamacas y andamios, nuestro personal está certificado en trabajos **en alturas con la norma NOM-009-STPS**.

Tenemos más de 65 años en renta y venta de equipo para construcción distinguiéndonos por una excelente experiencia de compra.

En la renta de maquinaria ligera, brindamos **asesoría gratuita y mantenimiento preventivo periódico dentro de las obras de la ZMG** para garantizar el correcto funcionamiento de la maquinaria, así como apoyo en la capacitación de uso a los colaboradores de nuestros clientes.

ÍNDICE

Cimbra y andamios	6-10
Compactación	11
Concreto	12-14
Demolición	15-18
Generación	19-21
Elevación	22-28
Hidráulico	29
Neumático y accesorios	30
Servicios	31-33



v a g u e r . m x

¡NUEVO PRODUCTO!

Puntal MODELO: LTE

Puntal 2.0M A 3.80M		
ALTURA/ MIN	ALTURA	CARGA KG
2.0	2.0 MTS	3,662
2.0	2.40 MTS	3,164
2.0	2.80 MTS	2,200
2.0	3.20 MTS	1,499
2.0	3.50 MTS	1,100
2.0	3.80 MTS	935

Descubre nuestros nuevos **PUNTALES LTE** para construcción; ligeros, eficientes y con pintura electrostática para mayor protección. Fácil manipulación y transporte, mejorando la eficiencia en su instalación y desmontaje

**DISPONIBLE EN
RENTA Y VENTA**



v a g u e r . m x



MODELO LTE

- SKU LTE
- FUERZA CÉDULA 30
- PESO 14 KILOS

2.0

2025

Cimbra y andamios



Pie derecho (puntal) mediano 2.0 a 3.80 m

Altura	Capacidad de carga	Modelo: 40
2.0 m	5,000 kg	Peso: 22 kg
2.40 m	4,000 kg	
2.80 m	3,000 kg	
3.20 m	2,200 kg	
3.80 m	1,800 kg	



Pie derecho (puntal) grande 2.90 a 5.10 m

Altura	Capacidad de carga	Modelo: 40
2.90 m	2,400 kg	Peso: 26 kg
3.40 m	2,100 kg	
4.15 m	1,800 kg	
6.65 m	1,500 kg	
5.10 m	1,200 kg	



Módulo andamio tradicional C30

Altura	Ancho	Largo	Peso	Cédula
2 m	1.52 m	2 m	54 kg	30

Cada módulo incluye: 2 marcos y 2 crucetas. Cédula 30 incluye coples para unir módulo. Después de 2 módulos de altura sujetar a la estructura.
(Tablón, coples y ruedas se rentan por separado).



Módulo andamio tradicional C40

Altura	Ancho	Largo	Peso	Cédula
2 m	1.52 m	1.52 m	81.4 kg	40

Cada módulo incluye: 2 marcos y 2 crucetas. Cédula 40 requiere 4 coples para unir módulo.
(Tablón, coples y ruedas se rentan por separado).



IMPORTANTE: Respecto a los precios, la semana es de 7 días (el precio que aparece, se debe multiplicar por 7 para que pueda obtener el precio semanal antes de IVA) y el mes es de 28 días (el precio que aparece, debe ser multiplicado por 28 para que pueda obtener el precio mensual antes del IVA) y la renta se debe pagar por adelantado.
Tres días antes de terminado el periodo se tiene que pagar por adelantado otra semana u otro mes para mantener el precio de semana y mes.



Cimbra y andamios



Módulo andamio banquetero C30

Altura	Ancho	Largo	Peso	Cédula
2 m	0.80 m	2 m	42.4 kg	30

Cada módulo incluye: 2 marcos y 2 crucetas.
Cédula 30 incluye coples para unir módulo.
Después de 2 módulos de altura sujetar a la estructura.
(Tablón, coples y ruedas se rentan por separado).



Módulo andamio banquetero C40

Altura	Ancho	Largo	Peso	Cédula
2 m	0.80 m	2 m	48.7 kg	40

Cada módulo incluye: 2 marcos y 2 crucetas.
Cédula 40 requiere 4 coples para unir 2 módulos.
(Tablón, coples y ruedas se rentan por separado).



Módulo andamio escalera interna

Altura	Ancho	Largo	Peso	Cédula
2 m	1.52 m	2.36 m	120.4 kg	40

Cada módulo incluye: 2 marcos, 2 crucetas y una escalera con pasamanos.
Cédula 40 requiere 4 coples para unir módulo.
Después de 2 módulos de altura sujetar a la estructura.
(Tablón, coples y zapatas se rentan por separado).



Medio marco para torre de trabajo (andamio banquetero)

Altura	Ancho	Largo	Peso	Cédula
2 m	0.80 m	2 m	15.2 kg	30 con coples

Altura	Ancho	Largo	Peso	Cédula
2 m	0.80 m	2 m	21 kg	40 sin coples

2025

v a g u e r . m x

0 7

Horario ☰

Lunes a viernes 8:00 am a 5:00 pm

Sábados 8:00 am a 1:30 pm

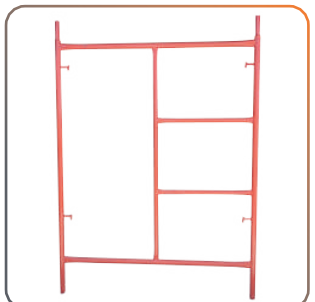
33 2300 7000 ☎

Cimbra y andamios



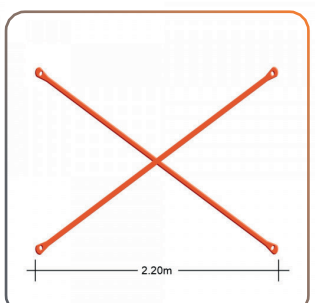
Marcos para torre de trabajo (andamio tradicional)

Alto	Ancho	Largo	Peso	Peso soportado por pata de trabajo		
				Cédula	2 m alto	6 m alto
1.00	1.52	1.52	17 kg	40	2,400 kg	1,980 kg
1.50	1.52	1.52	24.50 kg	40	2,400 kg	1,980 kg
2.00	1.52	1.52	33 kg	40	2,400 kg	1,980 kg
Alto	Ancho	Largo	Peso	Cédula	2 m alto	6 m alto
2.00	1.52	2.00	21 kg	30	1,540 kg	1,270 kg
1.00	1.52	2.00	10.5 kg	30	-	-



Crucetas para andamios (marcos)

Cécula	Peso	Para andamios
30	6.0 kg	Cédula 30
40	6.7 kg	Cédula 40



Escalera interna para andamios

Altura	Ancho	Largo	Peso
1.80 m	0.68 m	2.40 m	41 kg

Solo puede ser utilizada en andamios cédula 40 con crucetas especiales.



Barandal de seguridad para andamios

Disponible para andamios cédula 30 y cédula 40.
Cada juego incluye: 2 marcos 1 m y 4 tubos.



IMPORTANTE: Respecto a los precios, la semana es de 7 días (el precio que aparece, se debe multiplicar por 7 para que pueda obtener el precio semanal antes de IVA) y el mes es de 28 días (el precio que aparece, debe ser multiplicado por 28 para que pueda obtener el precio mensual antes del IVA) y la renta se debe pagar por adelantado. Tres días antes de terminado el periodo se tiene que pagar por adelantado otra semana u otro mes para mantener el precio de semana y mes.



Cimbra y andamios



Tablón metálico antiderrapante para andamio

Altura	Ancho	Largo	Peso	Capacidad de carga compartida
1.52 m	0.46 m	0.075 m	16 kg	600 kg
2.00 m	0.46 m	0.075 m	18 kg	400 kg
2.36 m	0.63 m	0.075 m	25 kg	400 kg
2.00 m*	22 cm*	0.075 m*	11 kg*	(Sólo venta)

Maya antiderrapante para mayor seguridad.

*Para andamio tradicional.



Cople para andamios cédula 40

Cédula: 40

Peso: 0.5 kg

Uso: Unir andamios cédula 40 para crear torres de mayor altura.



Zapata universal para andamios

Largo: 11.2 cm Ancho: 11.2 cm

Espesor: 1/4"

Peso: 1.4 kg

Cédula: 40

Uso: Proporciona más estabilidad en terrenos irregulares (tierra).



Tornillo ajustable

Altura: 40 cm

Rosca útil: 30 cm

Peso: 4.30 kg

2025

v a g u e r . m x

0 9

Horario ☎

Lunes a viernes 8:00 am a 5:00 pm

Sábados 8:00 am a 1:30 pm

33 2300 7000 ☎

Cimbra y andamios



Rueda universal con freno reforzada

Rodaje: 8"
Altura: 35 cm
Zapata: 10 cm x 12 cm
Tipo de freno: Mariposa
Capacidad de carga: 400 kg
Peso: 5.5 kg



Refuerzo para andamios

Andamios en cédula 30 y cédula 40.

Peso: 3.7 kg

Usos: Proporciona más estabilidad y ayuda al soporte en la base.



Estabilizador para andamios

Largo: 2.40 m
Ancho: 1.30 m
Peso: 9 kg

Usos: Ofrece mayor seguridad al sujetar andamios tradicionales y banqueteros en cédula 40 y/o cédula 30.



Lámina (charola, duela) para colado de concreto

Calibre	Largo	Ancho	Peso	Área en m ²
16	150 cm	12.5 cm	5.47 kg	0.261 m ²
16	300 cm	12.5 cm	8.00 kg	0.375 m ²



IMPORTANTE: Respecto a los precios, la semana es de 7 días (el precio que aparece, se debe multiplicar por 7 para que pueda obtener el precio semanal antes de IVA) y el mes es de 28 días (el precio que aparece, debe ser multiplicado por 28 para que pueda obtener el precio mensual antes del IVA) y la renta se debe pagar por adelantado. Tres días antes de terminado el periodo se tiene que pagar por adelantado otra semana u otro mes para mantener el precio de semana y mes.

2025

v a g u e r . m x

1 0



Compactación



Compactador placa vibratoria

Modelo: WP1550A
Área de compactación: hasta 905 m² x hr
Fuerza centrífuga: 1,528 kg
Tamaño de placa: 50 x 63.5 cm
Motor a 4 tiempos: Gasolina
Peso: 93 kg



Rodillo montable vibratorio (hidrostático)

Modelo: RD-12
Penetración en tierra: hasta 25 cm
Penetración en asfalto: hasta 10 cm
Fuerza centrífuga: 15,1 kN
Ancho del tambor: 900 mm
Peso: 1.100 kg. / 4 tiempos
Motor: 4 tiempos a gasolina



Modelo: WACKER NEUSON BS604AS
Penetración: hasta 30 cm
Fuerza de impacto: 1,400 kg
Rendimiento: hasta 247 m² x hr
Motor: Honda GXR 120
Peso: 70 kg



Modelo: GONJI Y TONKA TKA-BT75R TITAN
Penetración: hasta 30 cm
Fuerza de impacto: 1,430 kg
Rendimiento: hasta 247 m² x hr
Motor: ROBIN SUBARU, EH12, 4HP
Peso: 75 kg



Modelo: HUSQVARNA LT6005 RH
Penetración: hasta 30 cm
Fuerza de impacto: 1,400 kg
Rendimiento: 16.5 m /min
Motor: Honda GXR 120
Peso: 69 kg

2025

v a g u e r . m x



Concreto



Revolvedora 1/2 saco eléctrica

Modelo: H8155/16
Capacidad: 1/2 saco
Capacidad de mezcla: 155 L
Motor eléctrico: 3/4 HP
Peso: 55 kg
Potencia: 800 W a 120 V/60 Hz



Revolvedora 1 saco a gasolina

Modelo: MAXI10
Capacidad: 1 saco
Capacidad de mezcla: 255 L
Motor: a gasolina 9 HP a 4 tiempos (Honda)
Peso: 272 kg / 4 tiempos



Vibrador para concreto eléctrico

Modelo: DINGO Motor: eléctrico
Frecuencia de vibración: 13,500 RPM
Chicote: 4 m **Cabezal:** 40 mm
Peso: 13 kg
Eléctrico: 3 HP
Voltaje: 115 V
Potencia: 2,300 W



Vibrador para concreto de gasolina

Modelo: VGH 5D
Motor a gasolina: 5.5 HP
Frecuencia de vibración: 3,000 RPM
Chicote: 6 m **Cabezal:** 38 mm
Peso: 21.5 kg



IMPORTANTE: Respecto a los precios, la semana es de 7 días (el precio que aparece, se debe multiplicar por 7 para que pueda obtener el precio semanal antes de IVA) y el mes es de 28 días (el precio que aparece, debe ser multiplicado por 28 para que pueda obtener el precio mensual antes del IVA) y la renta se debe pagar por adelantado. Tres días antes de terminado el periodo se tiene que pagar por adelantado otra semana u otro mes para mantener el precio de semana y mes.

2025

v a g u e r . m x

1 2



Concreto



Disco 14" de corte para concreto

Diámetro: 14" (35 cm)
Aplicación: concreto curado y asfalto
Peso: 2 kg



Allanadora de 36"

Modelo: CT365A **Diámetro de alisado:** 36" (915 mm)
Aspas: 4 **Motor:** Gasolina 4 tiempos monocilíndrico
Consumo de combustible: 1.8 L/hr
Capacidad depósito: 3.6 L **Peso de servicio:** 83 kg
Velocidad variable: Velocidad baja para flotación y alta velocidad para pulido
Dimensiones: 200.6 x 91.5 x 104.1 cm



Plato de floteo para allanadora

Modelo: 1532 TKA-D36
Diámetro: 36"



Pulidora de pisos

Modelo: TP-2015
Motor: 1.5 HP 175 RPM
Dimensiones: (LxAxA) 62 x 53 x 119 cm
Peso: 50 kg
Incluye cepillo

2025

v a g u e r . m x

1 3

Horario ☰

Lunes a viernes 8:00 am a 5:00 pm

Sábados 8:00 am a 1:30 pm

33 2300 7000 ☎

Concreto



Vibrador para concreto de alta frecuencia

Modelo: i-SPYDER 1V 38

Motor: Eléctrico

Frecuencia de vibración: 12,000 VPM

Chicote: 7 m Cabezal: 38 mm

Peso: 14.6 kg

Voltaje: 110 V

Potencia: 1,500 W



Esmeriladora de 7"

Modelo: GWS 26-230

Revoluciones por minuto: 6,500 RPM

Potencia: 2,600 W

Diámetro de disco: 230 mm

Peso vacío (sin disco): 5.9 kg

Rosca de husillo portamuela: M14 null



Esmeriladora de 9"

Modelo: GA9062

Revoluciones por minuto: 6,600 RPM

Potencia: 2,200 W

Diámetro de disco: 230 mm

Peso vacío (sin disco): 5,6 kg

Dimensiones: 450x250x144 mm

Incluye disco



Cortadora de concreto de piso

Modelo: HUSQVARNA FS400 LV

Profundidad del corte: 16.2 cm máx.

Diámetro de disco: 35 cm RPM: 3,000 RPM

Capacidad del depósito: 6.1 L

Consumo de gasolina: 1.5 l/hr

Motor: Gasolina Honda GX 390 Peso: 99 kg

(Disco se renta por separado).



IMPORTANTE: Respecto a los precios, la semana es de 7 días (el precio que aparece, se debe multiplicar por 7 para que pueda obtener el precio semanal antes de IVA) y el mes es de 28 días (el precio que aparece, debe ser multiplicado por 28 para que pueda obtener el precio mensual antes del IVA) y la renta se debe pagar por adelantado. Tres días antes de terminado el periodo se tiene que pagar por adelantado otra semana u otro mes para mantener el precio de semana y mes.

2025

v a g u e r . m x

14



Demolición



Sacabocados HILTI

Modelo: HILTI DD-160
Potencia: 2,400 W **Voltaje:** 120 V
Rango óptimo de perforación: 1/2" a 6 1/4"
Uso de bomba de agua: Obligatorio
Aplicación: Concreto armado y bloques sólidos
Incluye una broca



Sistema de gestión de agua para sacabocados

Modelo: HILTI DD-WMS-100
Volumen de llenado: 1.4 L
Suministrado por llenado: 100 L
Longitud de manguera: 5 m
Peso: 22.5 kg
Dimensiones: 52 cm x 38 cm x 65 cm



Brocas corona de diamante

Medidas: 2", 4" y 6"
DD-B 52/430 UCL + Adaptador BI
DD-B 102/430 UCL + Adaptador BI
DD-B 152/430 UCL + Adaptador BI



Mototaladro ahoyadora

Modelo: Kawashima MTKP68
Uso: Perforar
Motor: 68cc a 2 tiempos
Potencia: 1,000 W
Fuerza: 8.30 J
Golpes por minuto: 1,450 - 2,900 GPM
Peso: 6.2 kg
Incluye extensión y punta

2025

v a g u e r . m x

1 5

Horario 

Lunes a viernes 8:00 am a 5:00 pm

Sábados 8:00 am a 1:30 pm

33 2300 7000 

Demolición



Rompedor 5 kg

Modelo: BOSCH GSH 500 PROFESSIONAL

Uso: Demoler

Potencia: 1,100 W

Fuerza: 7.5 J

Golpes por min: 2.900 bpm

Peso: 5.7 kg

Incluye extensión y punta



Rompedor 6 kg

Modelo: BOSCH GSH 5 CE

Uso: Demoler

Potencia: 1,150 W

Fuerza: 2-8.3 J

Golpes por minuto: 1,300-2,900

Peso: 6.2 kg

Incluye extensión y punta



Rotomartillo 6 kg

Modelo: MAKITA HR4003C

Uso: Demoler y perforar

Potencia: 1,000 W

Fuerza: 8.30 J

Golpes por minuto: 1,450 - 2,900 GPM

Peso: 6.2 kg

Incluye extensión y punta



Rotomartillo 9 kg

Modelo: BOSCH GBH 8-45 DV

Uso: Demoler y perforar

Potencia: 1,500 W Fuerza: 12.5 J

Golpes por minuto: 1,380-2,760

Perforación de concreto: 1" 3/4

Peso: 8.9 kg

Incluye extensión y punta



IMPORTANTE: Respecto a los precios, la semana es de 7 días (el precio que aparece, se debe multiplicar por 7 para que pueda obtener el precio semanal antes de IVA) y el mes es de 28 días (el precio que aparece, debe ser multiplicado por 28 para que pueda obtener el precio mensual antes del IVA) y la renta se debe pagar por adelantado. Tres días antes de terminado el periodo se tiene que pagar por adelantado otra semana u otro mes para mantener el precio de semana y mes.

2025

v a g u e r . m x

1 6



Demolición



Rotomartillo 10 kg

Modelo: MAKITA HM1203C
Uso: Demoler y perforar
Potencia: 1,510 W
Fuerza: 19.10 J
Golpes por minuto: 950 - 1,900
Peso: 9.7 kg
Incluye extensión y punta



Rompedor 10-11 kg

Modelo: BOSCH GSH 11 E
Uso: Demoler
Potencia: 1,500 W **Fuerza:** 16.8 J
Golpes por min: 900 - 1890
Velocidad: 6 niveles
Peso: 10.1 kg
Incluye extensión y punta



Rotomartillo 12 kg

Modelo: BOSCH GBH 1252DV
Uso: Demoler y perforar
Potencia: 1,700 W
Fuerza: 19 J
Golpes por minuto: 1,750 - 2,150 BPM
Peso: 11.9 kg
Incluye extensión y punta



Rotomartillo 10 kg

Modelo: DEWALT D25712
Uso: Demoler y perforar
Potencia: 1,050 W **Fuerza:** 19.4 J
Golpes por minuto: 1105 - 2210 BRP
Peso: 10.6 kg
Incluye extensión y punta

2025

v a g u e r . m x

1 7

Horario 

Lunes a viernes 8:00 am a 5:00 pm

Sábados 8:00 am a 1:30 pm

33 2300 7000 

Demolición



Rompedor 16 kg

Modelo: MAKITA HM1307CB

Uso: Demoler

Potencia: 1,510 W Fuerza: 34.9 J

Golpes por minuto: 730-1,450

Tipo de entrada: hexagonal 28.6 mm

Peso: 16 kg

Incluye extensión y punta



Rompedor de concreto grande 30 kg

Modelo: DEWALT D25980-B3

Uso: Demoler

Potencia: 2,000 W

Fuerza: 68 J Velocidad: 1 nivel

Tipo de entrada: hexagonal 28.6 mm

Peso: 30 kg

Incluye extensión y punta



Rompedor de concreto grande 30 kg

Modelo: Hilti TE 3000 AVR

Tipo de mandril: TE-H (Hilti HEX 28)

Fuerza: 85 J

Frecuencia de impacto plena: 858 impactos por minuto

Rendimiento máximo de cincelado: 60000 cm3/min

Vibración triaxial para cincelado en concreto: 6.9 m/s²

Sistema de aspiración de polvo disponible: TE DRS-H

Emisión de nivel de presión

sonora emitida con ponderación A: 95 dB (A)²

Dimensiones (LxAxAl): 820 x

588 x 218 mm

Peso: 27.1 kg

Aplicación: Demolición



Rompedor de concreto Hilti 20 kg

Modelo: Hilti TE 2000 AVR

Tipo de mandril: TE-S / Fuerza: 35 J

Frecuencia de impacto: 1800 impactos por minuto

Reducción activa de la vibración: Sí

Vibración triaxial para cincelado en concreto: 4.8 m/s²

Motor sin escobillas: Sí

Voltaje nominal: 120 V

Indicador de servicio: Sí

Dimensiones (LxAxAl): 731 x

574 x 146 mm

Adaptador aguja: No

Peso: 14.5 kg

Aplicación: Demolición de suelos, cincelado correctivo, rótula de pilotes.



IMPORTANTE: Respecto a los precios, la semana es de 7 días (el precio que aparece, se debe multiplicar por 7 para que pueda obtener el precio semanal antes de IVA) y el mes es de 28 días (el precio que aparece, debe ser multiplicado por 28 para que pueda obtener el precio mensual antes del IVA) y la renta se debe pagar por adelantado. Tres días antes de terminado el periodo se tiene que pagar por adelantado otra semana u otro mes para mantener el precio de semana y mes.

2025

v a g u e r . m x

1 8



Generación



Torre de iluminación chica

Modelo: TI2LED
No de lámparas: 2 led de 300 W
Altura: 3 m **Combustible:** Gasolina 3.5 L
Dimensiones lámpara: 273 x 340 x 270 mm
Potencia salida máxima: 0.90 kW / 1.05 kVa
Voltaje de salida nominal: 110 V
Máxima potencia motor: 2.5 HP
Horas de operación continua: 6 horas



Torre de iluminación Wacker

Modelo: WACKER-LTV6
Altura de mástil reducido: 5 m
Altura de mástil reducido: 7 m
Potencia: 6 kw. **Frecuencia:** 60 Hz
Motor: Diesel
Dimensiones LxAxH: 2.56m x 1.47m x 2.51m
Peso: 648 kg



Soldadora 7,200 W. 220 AMP

Modelo: ENDRESS ESE 804 SDHS-DC
Motor: Honda 13 HP
Salida máxima: 8.0 KVA / 7.2 W
Generador: 7,200 W
Capacidad de combustible: 3.7 L
Peso: 95 kg
 Regulador mecanico de amperaje



Soldadora 4,000 W. 190 AMP.

Modelo: SAWAFUJI SHW190
Presión máxima: 190 A / 4,000 W
Voltaje: 110 V 7 60 Hz
Motor a 4 tiempos: Honda 13 HP
Tipo: Monofásico 2 polos
Capacidad del tanque: 17 L
Peso: 88 kg

2025

v a g u e r . m x

1 9

Horario

Lunes a viernes 8:00 am a 5:00 pm

Sábados 8:00 am a 1:30 pm

33 2300 7000



Generación

Generador de 1,200 W

Modelo: MPOWER 1200-B
Potencia: 1,200 W
Motor: 2.5 HP 4 tiempos
Tensión: 110V/60 Hz monofásico
Peso: 20.5 kg
Capacidad del tanque: 3.5 L
Autonomía: 6 horas



Generador de 3,500 W

Modelo: MPOWER 3500 **Potencia:** 3,500 W
Motor: 6.5 HP 4 tiempos
Tensión: 110V/220 V/60 Hz monofásico
Peso: 49 kg
Capacidad del tanque: 15 L
Autonomía: 6 horas
 Incluye ruedas manubrio y batería



Generador de 5,000 W

Modelo: Honda EG5000CX **Potencia:** 5,000 W
Motor: 6.5 HP 4 tiempos
Tensión: 110V/220 V/60 Hz monofásico
Peso: 95 kg
Capacidad del tanque: 25 L
Autonomía: 8 horas
 Incluye ruedas manubrio y batería



Generador de 6,500 W

Modelo: MPOWER 6500 **Potencia:** 6,500 W
Motor: 13 HP 4 tiempos
Tensión: 110V/220 V/60 Hz monofásico
Peso: 75 kg
Capacidad del tanque: 25 L
Autonomía: 9 horas
 Incluye ruedas manubrio y batería



IMPORTANTE: Respecto a los precios, la semana es de 7 días (el precio que aparece, se debe multiplicar por 7 para que pueda obtener el precio semanal antes de IVA) y el mes es de 28 días (el precio que aparece, debe ser multiplicado por 28 para que pueda obtener el precio mensual antes del IVA) y la renta se debe pagar por adelantado. Tres días antes de terminado el periodo se tiene que pagar por adelantado otra semana u otro mes para mantener el precio de semana y mes.

2025

v a g u e r . m x

2 0



Generación



Generador 8,000 W

Modelo: MPOWER 8000 **Potencia:** 8,000 W
Motor: 15 HP 4 tiempos
Tensión: 110-220V / 60 Hz
Peso: 95 kg
Capacidad del tanque: 25 L
Autonomía: 6 horas
 Incluye ruedas, manubrio y batería



Generador 12,000 W

Modelo: Tonka TKA-GS12000E
Entrega continua: 10,500 W
Entrega máxima: 12,000 W 10-220V / 60Hz
Motor: 2 cilindros
Incluye: marcha, batería y llantas
Capacidad del tanque: 30 L
Consumo: 2.84 L/h 20HP
Peso: 195 kg



Motosoldadora 13,000 W 250 AMP

Modelo: AXT-MS300 300 A
Amperaje operativo: 25-300 A.
Generador: 110-220 V. / 60 Hz. 12,000 W
Entrega máxima: 13,000 W
Voltaje de trabajo: 50 A/22 V - 250 A/30 V
Capacidad del tanque: 25 L
Peso: 120 kg



Soldadora inversor 2,500 W. 220 AMP

Modelo: AXT-MS240CD
Rango de amperaje: 70-240 A
Generador: CD a 220 V / 2,500 W
Voltaje en vacío: 80 V
Capacidad del tanque: 18 L
Peso: 85 kg
 Opcional a usar como planta de luz 2,500 W

2025

v a g u e r . m x

2 1

Horario

Lunes a viernes 8:00 am a 5:00 pm

Sábados 8:00 am a 1:30 pm

33 2300 7000

Elevación

Anclaje manual para hamaca individual

1 Anclaje con contrapeso para hamaca individual

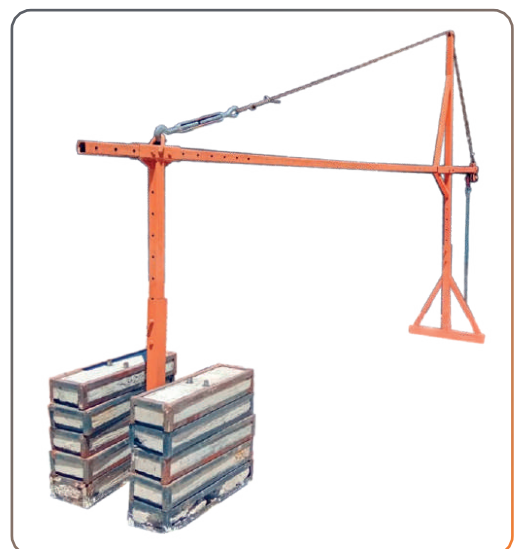
Largo: 6 m c/u

Peso: 110 kg c/u

Material: PTR

Capacidad: 800 kg

Incluye: 10 bloques de contrapeso (25 kg c/u)



Anclaje manual para hamaca universal

2 Anclajes con contrapeso para hamaca individual

Largo: 6 m c/u

Peso: 110 kg c/u

Material: PTR

Capacidad: 800 kg

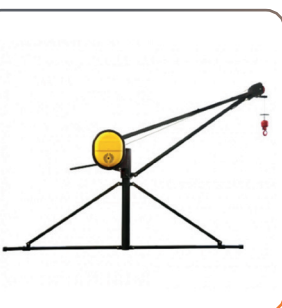
Incluye: 20 bloques de contrapeso (25 kg c/u)

IMPORTANTE: Respecto a los precios, la semana es de 7 días (el precio que aparece, se debe multiplicar por 7 para que pueda obtener el precio semanal antes de IVA) y el mes es de 28 días (el precio que aparece, debe ser multiplicado por 28 para que pueda obtener el precio mensual antes del IVA) y la renta se debe pagar por adelantado.

Tres días antes de terminado el periodo se tiene que pagar por adelantado otra semana u otro mes para mantener el precio de semana y mes.



Elevación



Polipasto 300 kg

Modelo: CIPSA MINOR MILLENIUM PLUMA 325
Peso soportado: 325 kg
Metros de cable: 30 m
Velocidad elevación: 22 m/min
Potencia de motor: 2.2 HP
Ángulo del giro: 360° **Peso:** 144 kg
Tensión: Monofásico 110 V



Polipasto 500 kg

Modelo: UMACON ELEVADOR PU-500 K
Peso soportado: 500 kg
Metros de cable: 30/40 m
Velocidad elevación: 20 m/min
Potencia de motor: 3 HP
Tensión: Trifásico 220 V
Peso: 150 kg



Canasta para polipasto

Ancho: 60 cm
Alto: 66 cm
Largo: 100 cm
Incluye: maneras, 4 ruedas y 4 ganchos para sujetarse



Malacate a gasolina

Motor: a gasolina
Capacidad: hasta 1 tonelada
Cable: hasta 100 m 50 mts. funcionales 50 subida/50 regreso
Motor a 4 tiempos: 12 HP
Peso: 500 kg

2025

v a g u e r . m x

2 3

Horario

Lunes a viernes 8:00 am a 5:00 pm

Sábados 8:00 am a 1:30 pm

33 2300 7000



Hamaca manual 1 m malacate y contrapeso

Medidas internas: 1 x 1 m Altura barandal: 1 m

Altura total estructura: 2.16 m

Peso canastilla con malacate doble manivela: 78 kg

Peso libre: 250 kg

Tipo de base: Malla metálica antideslizante.

Mecanismo de elevación: Manual con malacate doble manivela.

Incluye: Canastilla individual, malacate doble manivela, 10 bloques de contrapeso y un anclaje.



Hamaca manual 1 m con malacate

Medidas internas: 1 x 1 m Altura barandal: 1 m

Altura total estructura: 2.16 m

Peso canastilla con malacate doble manivela: 78 kg

Peso libre: 250 kg

Tipo de base: Malla metálica antideslizante.

Mecanismo de elevación: Manual con malacate doble manivela.

Incluye: Canastilla individual y malacate doble manivela.
(Sin anclajes y contrapesos)



IMPORTANTE: Respecto a los precios, la semana es de 7 días (el precio que aparece, se debe multiplicar por 7 para que pueda obtener el precio semanal antes de IVA) y el mes es de 28 días (el precio que aparece, debe ser multiplicado por 28 para que pueda obtener el precio mensual antes del IVA) y la renta se debe pagar por adelantado.

Tres días antes de terminado el periodo se tiene que pagar por adelantado otra semana u otro mes para mantener el precio de semana y mes.



Elevación



Hamaca manual 2.5 m con malacate y contrapeso

Canastilla: 2.5 mts largo X 0.69 m ancho X 0.90 m alto

Peso canastilla: 107 kg

Largo del cable: hasta 50 m

Tipo de base: Malla metálica antideslizante

Mecanismo de elevación: malacate de doble manivela

Capacidad de carga: hasta 800 kg

Peso de canastilla con malacates: 167 kg

Incluye: 1 Canastilla 2.5 m y 2 malacates doble manivela, 20 bloques de contrapeso y 2 anclajes

Hamaca manual 2.5 m con malacate

Canastilla: 2.5 mts largo X 0.69 m ancho X 0.90 m alto

Peso canastilla: 107 kg / **Largo del cable:** hasta 50 m

Tipo de base: Malla metálica antideslizante

Mecanismo de elevación: malacate de doble manivela

Capacidad de carga: hasta 800 kg

Peso de canastilla con malacates: 167 kg

Incluye: 1 Canastilla 2.5 m y 2 malacates doble manivela.

(Sin anclajes y contrapesos)



2025

v a g u e r . m x

2 5

Horario

Lunes a viernes 8:00 am a 5:00 pm

Sábados 8:00 am a 1:30 pm

33 2300 7000

Elevación



Hamaca manual 5 m con malacate y contrapeso

Canastilla: 5 mts largo X 0.69 m ancho X 0.90 m alto

Peso canastilla: 166 kg

Largo del cable: hasta 50 m

Tipo de base: Malla metálica antideslizante

Mecanismo de elevación: malacate de doble manivela

Capacidad de carga: hasta 800 kg

Peso de canastilla con malacates: 226 kg

Incluye: 1 Canastilla 5 m y 2 malacates doble manivela, 20 bloques de contrapeso y 2 anclajes.

Hamaca manual 5 m con malacate

Canastilla: 5 m largo X 0.69 m ancho X 0.90 m alto

Peso canastilla: 166 kg

Largo del cable: hasta 50 m

Tipo de base: Malla metálica antideslizante

Mecanismo de elevación: malacate de doble manivela

Capacidad de carga: hasta 800 kg

Peso de canastilla y malacates: 226 kg

Incluye: 1 Canastilla de 5 m y 2 malacates doble manivela.

(Sin anclajes y contrapesos)



IMPORTANTE: Respecto a los precios, la semana es de 7 días (el precio que aparece, se debe multiplicar por 7 para que pueda obtener el precio semanal antes de IVA) y el mes es de 28 días (el precio que aparece, debe ser multiplicado por 28 para que pueda obtener el precio mensual antes del IVA) y la renta se debe pagar por adelantado.

Tres días antes de terminado el periodo se tiene que pagar por adelantado otra semana u otro mes para mantener el precio de semana y mes.

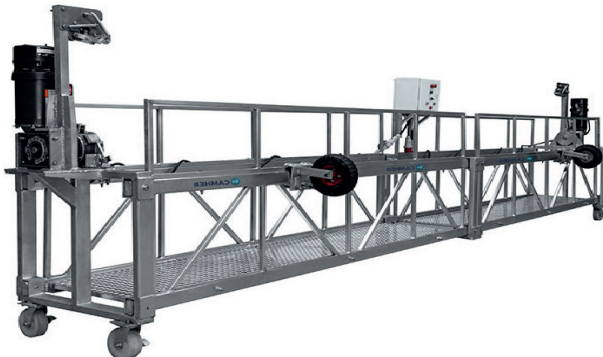
2025

vaguermx

26



Elevación



Hamaca eléctrica 2, 4 y 6 metros con anclaje y contrapeso

Canastilla: 2, 4 o 6 m largo X 0.70 m X 1.58 m altura máx.

Peso canastilla: 400 kg

Largo del cable: hasta 100 m

Tipo de base: Placa de acero antideslizante

Mecanismo de elevación: 2 motores eléctricos

Poder de elevación: 1.5 kw

Velocidad de elevación: 9.6 m/min

Voltaje: Trifásico 380 V

Capacidad de carga: 630 kg

Peso de la canastilla con motores: 1,210 kg

Incluye: 1 canastilla de 2 m, 4 m ó 6 m, 1 control, 20 bloques de contrapeso y 2 anclajes.



Malacate eléctrico

Motor: eléctrico

Capacidad: hasta 1 tonelada

Cable: hasta 100 m 50 mts. funcionales 50 subida/50 regreso

Motor: 10 HP 220 V trifásico

Peso: 500 kg



2025

v a g u e r . m x

27

Horario 

Lunes a viernes 8:00 am a 5:00 pm

Sábados 8:00 am a 1:30 pm

33 2300 7000 

Elevación

Escalera de extensión 32 peldaños

Modelo: CUPRUM G494-31

Peldaños: 32 **Altura máxima:** 9.7 m

Escalera plegada: 4.88 m

Peso máximo soportado: 160 kg

Peso: 27 kg **Tipo:** III Doméstico

Sistema de polea y cuerda para operar la sección móvil de la escalera. Tacones ajustables con suela antideslizante.



Escalera de extensión 36 peldaños

Modelo: ESC36PEL

Peldaños: 36 **Altura máxima:** 10.9 m

Escalera plegada: 5.4 m

Peso máximo soportado: 175 kg

Tipo: II uso profesional

Sistema de polea y cuerda para operar la sección móvil de la escalera. Tacones ajustables con suela antideslizante.



Escalera de extensión 40 peldaños

Modelo: CUP-SXL2120-40

Peldaños: 40 **Altura máxima:** 11.30 m

Escalera plegada: 6.80 m

Peso máximo soportado: 113 kg

Tipo: I Industrial

Sistema de polea y cuerda para operar la sección móvil de la escalera. Tacones ajustables con suela antideslizante.



Escalera multiopciones

Modelo: ESMU-12 **Peldaños:** 12 **Altura:** 3.5 m

Alcance máximo (extendida): 3.45 m

Alcance máximo (tijera): 1.70 m

Alcance máximo (andamio): 0.95 m

Peso máximo soportado: 200 kg

Tipo: I **Peso:** 12.2 kg

Mecanismo de articulación con seguro, barra estabilizadora, tacones plásticos antideslizante



IMPORTANTE: Respecto a los precios, la semana es de 7 días (el precio que aparece, se debe multiplicar por 7 para que pueda obtener el precio semanal antes de IVA) y el mes es de 28 días (el precio que aparece, debe ser multiplicado por 28 para que pueda obtener el precio mensual antes del IVA) y la renta se debe pagar por adelantado.

Tres días antes de terminado el periodo se tiene que pagar por adelantado otra semana u otro mes para mantener el precio de semana y mes.

2025

v a g u e r . m x

2 8

Hidráulico



Bomba sumergible 2"

Modelo: Wacker Neuson PS2 800
Diámetro de caudal: 2" Caudal L/min: 310.5 L
Motor eléctrico: 1 HP
Tensión: 110-220 V/60 Hz **Peso:** 13.2 kg
Incluye manguera de succión: 7 a 10 m
 Para succionar aguas limpias (sin lodos y sin sólidos).



Motobomba tragasólidos 3"

Modelo: Wacker Neuson PT3 **Caudal:** 1,450 L/min
Diámetro de caudal: 3"
Motor a gasolina: 8.4 HP A 4 tiempos
Tamaño máximo de sólidos: 3.8 cm
Peso: 70.2 kg
Manguera de succión: 7 a 10 m
Manguera para desague: 30 a 50 m
 Para succionar aguas con sólidos y sucias.



Hidrolavadora a gasolina 13 HP

Modelo: POWER CAT PWC4200
Presión máxima: 4,200 PSI
Tipo de motor: Honda GX390 13 HP
Largo de manguera: 6 m
Boquillas: 0° - 15° - 25° - 40° y soap
Pistola: alta presión **RPM:** 3,600
Desplazamiento de motor: 390 cc



Hidrolavadora 16 HP

Modelo: Tonka TKA-HG4400
Presión máxima: 4,200 PSI
Litros por minuto: 16.2 L/min
Largo de manguera: 8 m
Motor cuatro tiempos a gasolina: 16 HP
Peso: 55 kg

2025

v a g u e r . m x

2 9

Horario 

Lunes a viernes 8:00 am a 5:00 pm

Sábados 8:00 am a 1:30 pm

33 2300 7000 

Neumático y accesorios



Compresor neumático 185 CFM (rompedor de concreto)

Modelo: SULLAIR 185

Velocidad: 1 nivel

Energía: 36.5 kw

Peso: 966 kg

Motor a diesel: Caterpillar
185 pies cúbicos x min A 100 PSI



Martillo para concreto neumático

Modelo: MPB-92 A

Peso: 40.82 kg

Longitud: 69.85 cm

Diámetro y carrera cm: 2 7/6" x 5 9/32"

Frecuencia de impacto: 1,850

Consumo de aire: 652 CFM

Diámetro de entrada de aire: 3/4" NTP



Manguera de alta presión para compresor neumático

Material: PVC

Largo: 15 m

Incluye: 2 garras y 1 lubricador



Extensión eléctrica 20 mts

Monofásica

Calibre: 10

Largo del cable: 20 m

Peso: 6 kg

De uso rudo



Tipo: macho-hembra y macho-macho

Manguera para desague flat

Largo: 30 a 50 m

Hasta 100 m bajo cotización (venta)

Manguera de succión: flat 2" - 65 PSI

Largo: 7 a 10 m



IMPORTANTE: Respecto a los precios, la semana es de 7 días (el precio que aparece, se debe multiplicar por 7 para que pueda obtener el precio semanal antes de IVA) y el mes es de 28 días (el precio que aparece, debe ser multiplicado por 28 para que pueda obtener el precio mensual antes del IVA) y la renta se debe pagar por adelantado. Tres días antes de terminado el periodo se tiene que pagar por adelantado otra semana u otro mes para mantener el precio de semana y mes.

2025

v a g u e r . m x

3 0



Flete



Servicio de flete

Precio sólo dentro de la Zona Metropolitana de Guadalajara.
Contempla sólo equipo rentado por Vaguer Lunes a Viernes.

* Los fletes no incluyen maniobra de carga y descarga ni
traslado manual.

FLETES FUERA DE LA ZMG

Sobre cotización

PRECIO POR VIAJE

Sobre cotización

Flete chico 900 kg ó 3 equipos pequeños.

Flete mediano 2,000 kg ó 4 equipos pequeños.

Flete grande 3,300 kg, hamacas y equipo pesado.

Flete con grúa

Flete automatizado con grúa para cimbra 10,000 kg.
Precio sólo dentro de la Zona Metropolitana de Guadalajara.
Contempla sólo equipo rentado por Vaguer Lunes a Sábado.

2025

vaguer.mx

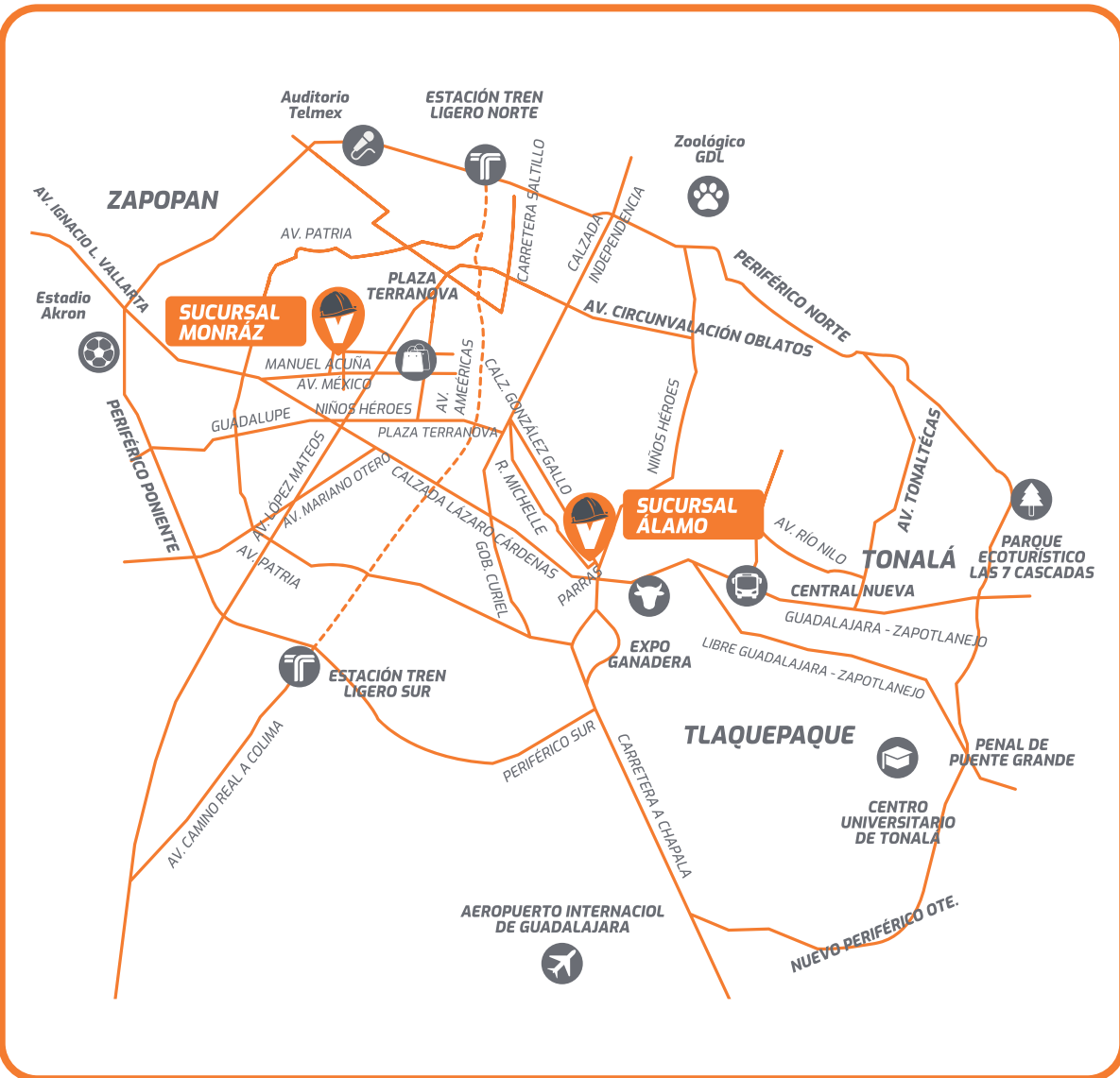
31

Horario ☰

Lunes a viernes 8:00 am a 5:00 pm

Sábados 8:00 am a 1:30 pm

33 2300 7000 ☎



¡Encuéntranos!



VAGUER ÁLAMO (MATRIZ)

atencion.alamo@vaguer.mx
 Calzada Parras No. 1666
 Col. Jardines del Álamo C.P. 44890
 33 2300 7000 ext. 1004 y 1003

VAGUER MONRÁZ

atencion.monraz@vaguer.mx
 Av. Manuel Acuña No. 3171-C
 Fracc. Monraz, Gdl., Jal. C.P. 44670
 33 2300 7000 ext. 2004 y 2012

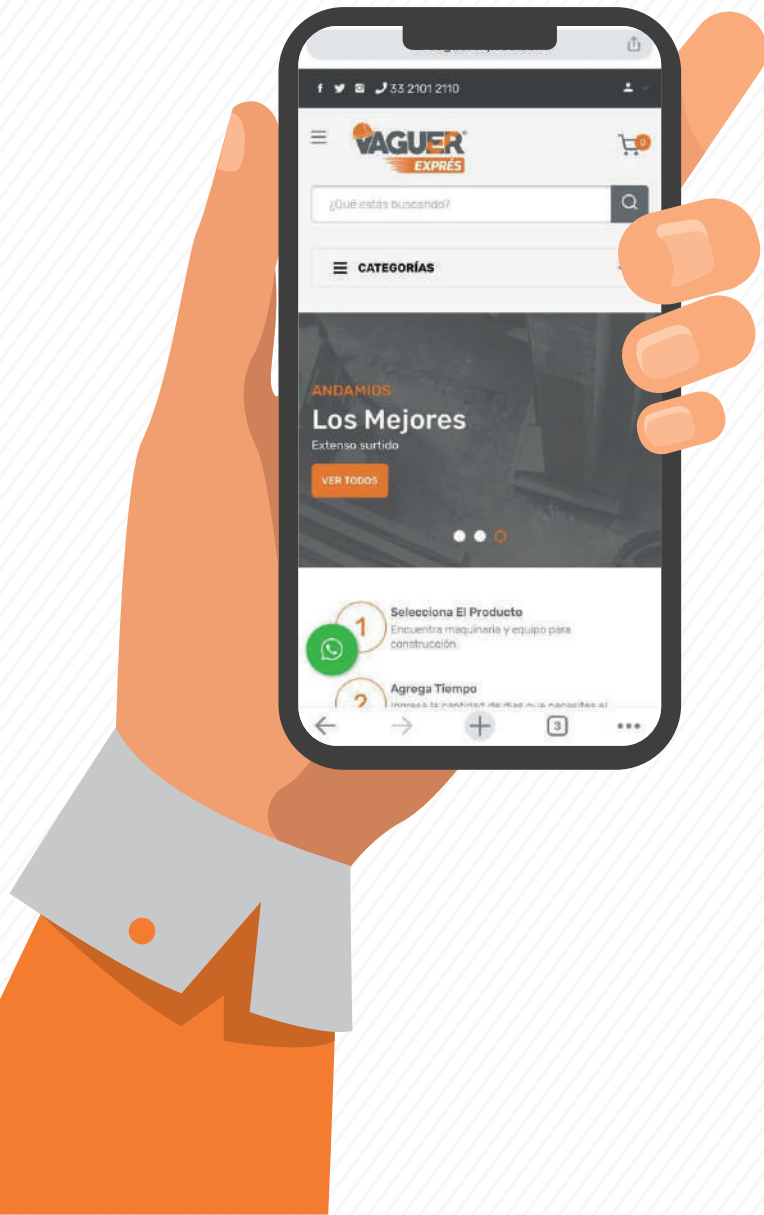


33 1810 1567



¡CONOCE NUESTRA MODALIDAD DE RENTA!

ADQUIERE EL EQUIPO QUE
NECESITAS SIN TRÁMITES
COMPLICADOS.



SÓLO NECESITAS:
IDENTIFICACIÓN (INE)•
COMPROBANTE DE DOMICILIO•
DOS REFERENCIAS PERSONALES•

ES MUY RÁPIDO
Y SENCILLO

 **33 1658 6565**
 **33 2300 7000**

vaguerexpres.com



v a g u e r . m x