

TRANSPORTE Y ARRIENDO DE MAQUINARIAS PARA LA CONSTRUCCIÓN.  
[WWW.VALDIVIACORPCHILE.COM](http://WWW.VALDIVIACORPCHILE.COM)

<p><b>Tronzadora eléctrica 14" 2000W.</b></p> <p>Especificación.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Dimensiones 42 x 36 x 55.</li><li>- Diámetro del disco 14 ".</li><li>- Velocidad 3800 RPM.</li><li>- Voltaje 220 V.</li><li>- Potencia 420 W.</li><li>- <b>GATANTIA \$370.000.-</b></li></ul>	
<p><b>Betonera 150 litros 6,5 HP bencinera.</b></p> <p>Especificación.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Ancho 75cm.</li><li>- Alto 150cm.</li><li>- Largo 150cm.</li><li>- Alimentación Gasolina.</li><li>- Potencia 6.5hp.</li><li>- Volumen del tambor 150L.</li><li>- <b>GATANTIA \$849.000.-</b></li></ul>	
<p><b>Betonera 150 litros 6,5 HP eléctrica.</b></p> <p>Especificación.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Ancho 75cm.</li><li>- Alto 150cm.</li><li>- Largo 150cm.</li><li>- Alimentación eléctrica.</li><li>- Potencia 6.5hp.</li><li>- Volumen del tambor 150L.</li><li>- <b>GATANTIA \$749.000.-</b></li></ul>	

TRANSPORTE Y ARRIENDO DE MAQUINARIAS PARA LA CONSTRUCCIÓN.  
[WWW.VALDIVIACORPCHILE.COM](http://WWW.VALDIVIACORPCHILE.COM)

<p><b>ESMERIL ANGULAR 7" y 9"</b>                  . Especificación.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tipo: Esmeriles eléctricos</li> <li>- Potencia 2200 W.</li> <li>- Velocidad 6.600 RPM.</li> <li>- Diámetro del disco 9".</li> <li>- Voltaje 220 V.</li> <li>- <b>GATANTIA \$148.000.-</b></li> </ul>	
<p><b>ATORNILLADOR ELÉCTRICO.</b>                  Especificación.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Potencia 570 W.</li> <li>- Velocidad 0 – 4000RPM.</li> <li>- Portaherramientas Hexagonal 1/4'.</li> <li>- Alimentación Eléctrica.</li> <li>- Peso bruto 1,7 kg.</li> <li>- <b>GATANTIA \$149.000.-</b></li> </ul>	
<p><b>Rotomartillo SDS Max 1050W TE-RH</b>                  Especificación.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tipo Rotomartillo.</li> <li>- Cap. perforación Cemento 38 mm</li> <li>- Potencia 1050W.</li> <li>- Voltaje 220 - 240V.</li> <li>- Velocidad 0 - 500 min-1.</li> <li>- Impactos por minuto 0 - 4100 min-1</li> <li>- Portabrocas SDS MAX.</li> <li>- <b>GATANTIA \$178.000.-</b></li> </ul>	
<p><b>COMPRESOR HURACAN 1520 2HP.</b>                  Especificación.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Modelo Huracán 1520.</li> <li>- Tipo Compresor.</li> <li>- Potencia 2 HP.</li> <li>- Presión Máxima 116 psi/8 bar.</li> <li>- Capacidad 50 lt – Caudal 106 lt/min.</li> <li>- <b>GATANTIA \$260.000.-</b></li> </ul>	

TRANSPORTE Y ARRIENDO DE MAQUINARIAS PARA LA CONSTRUCCIÓN.  
[WWW.VALDIVIACORPCHILE.COM](http://WWW.VALDIVIACORPCHILE.COM)

<p><b>Compresor de aire portátil 2 HP 100 L</b></p> <p>. Especificación.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Modelo Huracán 2000.</li> <li>- Capacidad del estanque 100 l.</li> <li>- voltaje de 220v</li> <li>- <b>GATANTIA \$648.000.-</b></li> </ul>	
<p><b>Compresor Portátil para Obra Kaeser M50.</b></p> <p>Especificación.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Caudal efectivo 5.0/180 m3/min/ cfm.</li> <li>- Modelo motor Kubota V1505-T.</li> <li>- Potencia nominal del motor 32,5 kw</li> <li>- Capacidad estanque combustible 80 L</li> <li>- Conexión aire comprimido 2 x G 3/4" + 1 G 1"</li> <li>- <b>GATANTIA \$17.249.000.-</b></li> </ul>	
<p><b>Generador eléctrico a gasolina 3000W.</b></p> <p>Especificación.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Marca Bauker.</li> <li>- Modelo GG3400.</li> <li>- Alimentación Gasolina.</li> <li>- Voltaje 220 V.</li> <li>- Partida Manual.</li> <li>- Capacidad del estanque 15 l.</li> <li>- <b>GATANTIA \$78.000.-</b></li> </ul>	
<p><b>Generador eléctrico a gasolina 6000W.</b></p> <p>Especificación.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Marca Bauker.</li> <li>- Modelo GG6300E.</li> <li>- Peso 84.1 kg.</li> <li>- Alimentación Gasolina.</li> <li>- Voltaje 220 V.</li> <li>- <b>GATANTIA \$950.000.-</b></li> </ul>	

TRANSPORTE Y ARRIENDO DE MAQUINARIAS PARA LA CONSTRUCCIÓN.  
[WWW.VALDIVIACORPCHILE.COM](http://WWW.VALDIVIACORPCHILE.COM)

<p><b>GENERADOR DIESEL 7 KW 8.5KVA SENCI SC7000</b></p> <p>Especificación.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Modelo SC7000.</li> <li>- Motor KA192F/E.</li> <li>- Arranque Eléctrico.</li> <li>- Voltaje 220.</li> <li>- Frecuencia (Hz) 50.</li> <li>- Peso (Kg) 117.</li> <li>- <b>GATANTIA \$1.848.000.-</b></li> </ul>	
<p><b>Vibrador Motriz P35A HONDA.</b></p> <p>Especificación.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Motor a gasolina.</li> <li>- Cilindrada cm<sup>3</sup> 35.8.</li> <li>- Revoluciones por minuto 7000.</li> <li>- Capacidad del depósito 0.65 L.</li> <li>- Consumo de combustible 0.6 L x H.</li> <li>- <b>GATANTIA \$1.749.000.-</b></li> </ul>	
<p><b>Unidad Motriz a Gasolina / - 5.5HP.</b></p> <p>Especificación.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Modelo UMB55WM.</li> <li>- Potencia (Hp) 5.5</li> <li>- Alimentación Gasolina.</li> <li>- Rpm max 3000.</li> <li>- Partida Manual.</li> <li>- Peso (HP) 25.</li> <li>- <b>GATANTIA \$500.000.-</b></li> </ul>	
<p><b>Unidad Motriz Alta Frecuencia - 2HP</b></p> <p>Especificación.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Modelo 40AA2.</li> <li>- Potencia (HP) 2.</li> <li>- Voltaje 220V.</li> <li>- Velocidad Salida (rpm) 17.000</li> <li>- Consumo Amperaje (amp) 7.</li> <li>- Voltaje 220 V.</li> <li>- <b>GATANTIA \$950.000.-</b></li> </ul>	

TRANSPORTE Y ARRIENDO DE MAQUINARIAS PARA LA CONSTRUCCIÓN.  
[WWW.VALDIVIACORPCHILE.COM](http://WWW.VALDIVIACORPCHILE.COM)

<p><b>Unidad Motriz Eléctrica - 2HP.</b></p> <p>. Especificación.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Modelo UMB20WM.</li><li>- Modelo Motor Eléctrico.</li><li>- Potencia (Hp)</li><li>- Rpm Max 2840.</li><li>- Peso (Hp) 22.</li><li>- Sondas (mm) 28-38-45-60.</li><li>- voltaje de 220v</li><li>- <b>GATANTIA \$448.000.-</b></li></ul>	
<p><b>Sonda 6 m + cabezal de 28 mm.</b></p> <p>Especificación.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Sonda longitud (m) 6.</li><li>- Diámetro cabezal (mm) 28.</li><li>- Compatibilidad Vibradores bencineros.</li><li>- <b>GATANTIA \$219.000.-</b></li></ul>	
<p><b>Sonda 6 m + cabezal de 38 mm.</b></p> <p>Especificación.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Sonda longitud (m) 6.</li><li>- Diámetro cabezal (mm) 38.</li><li>- Compatibilidad Vibradores bencineros.</li><li>- <b>GATANTIA \$239.000.-</b></li></ul>	
<p><b>Sonda 6 m + cabezal de 45 mm.</b></p> <p>Especificación.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Sonda longitud (m) 6.</li><li>- Diámetro cabezal (mm) 45.</li><li>- Compatibilidad Vibradores bencineros.</li><li>- <b>GATANTIA \$269.000.-</b></li></ul>	

TRANSPORTE Y ARRIENDO DE MAQUINARIAS PARA LA CONSTRUCCIÓN.  
[WWW.VALDIVIACORPCHILE.COM](http://WWW.VALDIVIACORPCHILE.COM)

<p><b>Sonda 6 m + cabezal de 60 mm.</b>                  Especificación.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Sonda longitud (m) 6.</li> <li>- Diámetro cabezal (mm) 60.</li> <li>- Compatibilidad Vibradores bencineros.</li> <li>- <b>GATANTIA \$329.000-.</b></li> </ul>	
<p><b>Sonda alta frecuencia 25mm 2,5 kg Technoflex.</b>                  Especificación.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- DIAMETRO 25 mm.</li> <li>- RENDIMIENTO 15 M3H</li> <li>- FRECUENCIA 12.000 vpm.</li> <li>- LONGITUD SONDA 5.20 M.</li> <li>- LONGITUD CABEZAL 315 mm.</li> <li>- <b>GATANTIA \$519.000-.</b></li> </ul>	
<p><b>Sonda alta frecuencia 38mm 2,5 kg Technoflex.</b>                  Especificación.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- DIAMETRO 38 mm.</li> <li>- RENDIMIENTO 10 M3H</li> <li>- FRECUENCIA 12.000 vpm.</li> <li>- LONGITUD SONDA 5.20 M.</li> <li>- LONGITUD CABEZAL 455 mm.</li> <li>- <b>GATANTIA \$599.000-.</b></li> </ul>	
<p><b>Sonda alta frecuencia 48mm 4,5 kg Technoflex.</b>                  Especificación.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- DIAMETRO 48 mm.</li> <li>- RENDIMIENTO 17 M3H</li> <li>- FRECUENCIA 12.000 vpm.</li> <li>- LONGITUD SONDA 5.20 M.</li> <li>- LONGITUD CABEZAL 495 mm.</li> <li>- <b>GATANTIA \$689.000-.</b></li> </ul>	

TRANSPORTE Y ARRIENDO DE MAQUINARIAS PARA LA CONSTRUCCIÓN.  
[WWW.VALDIVIACORPCHILE.COM](http://WWW.VALDIVIACORPCHILE.COM)

<p><b>Sonda alta frecuencia 60mm 6 kg Technoflex.</b></p> <p>Especificación.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- DIAMETRO 60 mm.</li> <li>- RENDIMIENTO 20 M3H</li> <li>- FRECUENCIA 12.000 vpm.</li> <li>- LONGITUD SONDA 5.20 M.</li> <li>- LONGITUD CABEZAL 575 mm.</li> <li>- <b>GATANTIA \$689.000-.</b></li> </ul>	
<p><b>Pulidora de Piedras Makita PK5011C</b></p> <p>Especificación.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tamaño de Disco (in.) 5.</li> <li>- Velocidad Sin Carga (velocidad variable) 2,000 - 5,500 RPM.</li> <li>- Tipo de Eje 5/8" - 11 UNC.</li> <li>- Longitud Total 18-1/2".</li> <li>- Peso Neto 8.4 lbs.</li> <li>- <b>GATANTIA \$649.000-.</b></li> </ul>	
<p><b>Aspiradora Industrial Blue 575.</b></p> <p>Especificación.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tensión Monofásica 220V 50-60 Hz.</li> <li>- Material Aluminio plastico.</li> <li>- Capacidad de estanque 30L.</li> <li>- Tipo motor aspiración 1 motor polvo agua.</li> <li>- Potencia motora 1500w.</li> <li>- Flujo aire aspirado 190 m3/hora.</li> <li>- Depresión 1.800mm. H2O.</li> <li>- Diámetros accesorios 36mm.</li> <li>- <b>GATANTIA \$178.000-.</b></li> </ul>	
<p><b>Alisadora de Pavimento 7,8Hp 36"</b></p> <p>Especificación.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ancho 97cm.</li> <li>- Alto 91cm.</li> <li>- Largo 180cm</li> <li>- Material metal.</li> <li>- Potencia: 7,8 CV.</li> <li>- Combustible: gasolina.</li> <li>- Capacidad depósito combustible: 5,4l.</li> <li>- <b>GATANTIA \$1.550.000-.</b></li> </ul>	

TRANSPORTE Y ARRIENDO DE MAQUINARIAS PARA LA CONSTRUCCIÓN.  
[WWW.VALDIVIACORPCHILE.COM](http://WWW.VALDIVIACORPCHILE.COM)

<p><b>GRACO MAGNUM X7</b> . Especificación.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Tipo Graco.</li><li>- pistola pulverizadora SG2; RAC IV 515.</li><li>- voltaje de 220v</li><li>- <b>GATANTIA \$1.148.000.-</b></li></ul>	
<p><b>ESTUFA DE PATIO A GAS.</b> Especificación.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Potencia 1300 W.</li><li>- Altura: 2.21 cm.</li><li>- Combustible GLP, propano, butano.</li><li>- Tº de Uso: 10ºC-50ºC</li><li>- Flujo 450-945 g/hora.</li><li>- Encendido piezoeléctrico y gas.</li><li>- <b>GATANTIA \$350.000.-</b></li></ul>	
<p><b>ESCALERA 8 PELDAÑOS.</b> Especificación.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Tipo Escalera.</li><li>- Material Aluminio.</li><li>- Altura Máxima: 2,55 m.</li><li>- Carga Máxima 140 kg.</li><li>- Uso Multipropósito.</li><li>- <b>GATANTIA \$178.000.-</b></li></ul>	
<p><b>ESCALERA 12 PELDAÑOS.</b> Especificación.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Tipo Escalera.</li><li>- Material Aluminio.</li><li>- Altura Máxima: 3.55m</li><li>- Ancho 30 cm.</li><li>- Uso Multipropósito.</li><li>- Carga Máxima 140 kg.</li><li>- <b>GATANTIA \$350.000.-</b></li></ul>	

TRANSPORTE Y ARRIENDO DE MAQUINARIAS PARA LA CONSTRUCCIÓN.  
[WWW.VALDIVIACORPCHILE.COM](http://WWW.VALDIVIACORPCHILE.COM)

<p><b>SIERRA CIRCULAR ELECTRICA.</b> Especificación.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Diámetro del disco 7-1/4 " .</li><li>- Tipo de sierra Circular.</li><li>- Velocidad 5500 RPM.</li><li>- Tipo velocidad Fijo.</li><li>- Potencia 1600 W.</li><li>- <b>GATANTIA \$148.000.-</b></li></ul>	
<p><b>CORTADORA DE PAVIMENTO.</b> Especificación.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- PESO: 109 kg.</li><li>- Profundidad corte 143 mm.</li><li>- Operación húmeda.</li><li>- Motor 13 HP.</li><li>- Disco de 16 " .</li><li>- Cap estanque 20L.</li><li>- <b>GATANTIA \$1.649.000.-</b></li></ul>	
<p><b>SIERRA INGLETADORA ELECTRICA.</b> Especificación.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Diámetro del disco 210 mm.</li><li>- Velocidad 5000 RPM.</li><li>- Potencia 1200W.</li><li>- Voltaje 220 V.</li><li>- <b>GATANTIA \$490.000.-</b></li></ul>	
<p><b>CORTADORA CERAMICA.</b> Especificación.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Peso (Kg) 150k</li><li>- Potencia (hp) 13.</li><li>- Capacidad máx. Disco 14" .</li><li>- Cap. Tanque de agua (LI) 18.</li><li>- Ajuste de profundidad (cm) 15.</li><li>- <b>GATANTIA \$2.000.000.-</b></li></ul>	

TRANSPORTE Y ARRIENDO DE MAQUINARIAS PARA LA CONSTRUCCIÓN.  
[WWW.VALDIVIACORPCHILE.COM](http://WWW.VALDIVIACORPCHILE.COM)

<p><b>TERMOFUSORA ACERO.</b>                  . Especificación.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Diámetro 63 mm.</li> <li>- Material Acero/Plástico.</li> <li>- Características Potencia de 800 W.</li> <li>- Tipo Termofusora.</li> <li>- Polipropileno (PPR) Random-Tipo 3.</li> <li>- <b>GATANTIA \$248.000.-</b></li> </ul>	
<p><b>DEMOLEDOR 5K.</b>                  Especificación.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tipo Martillo demoledor.</li> <li>- Potencia 1130 W.</li> <li>- Impactos por minuto 2,000 gpm.</li> <li>- Peso 8.7 kg.</li> <li>- <b>GATANTIA \$649.000.-.</b></li> </ul>	
<p><b>DEMOLEDOR 10K.</b>                  Especificación.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Potencia 1,500W.</li> <li>- Medidas 44,9 x 10,9 x 23 cm.</li> <li>- PESO 9,7kg (21,4lbs).</li> <li>- Impactos x M 1,100 – 2,650 gpm.</li> <li>- Tipo Cincelador.</li> <li>- <b>GATANTIA \$990.000.-.</b></li> </ul>	
<p><b>DEMOLEDOR 15K.</b>                  Especificación.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Golpes por Minuto 730 - 1,450 BPM.</li> <li>- Control de Vibración No.</li> <li>- Vibración (m/s<sup>2</sup>) 12.</li> <li>- Nivel de Ruido 101 Db.</li> <li>- Peso Neto 38.2 lbs.</li> <li>- Tipo de Broca Hex de 1-1/8".</li> <li>- <b>GATANTIA \$1.400.000.-.</b></li> </ul>	

TRANSPORTE Y ARRIENDO DE MAQUINARIAS PARA LA CONSTRUCCIÓN.  
[WWW.VALDIVIACORPCHILE.COM](http://WWW.VALDIVIACORPCHILE.COM)

<p><b>DEMOLEDOR 30K.</b>                  . Especificación.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Potencia de entrada 2.000W.</li> <li>- Impactos por minuto 870.</li> <li>- Ruido 108dB(A).</li> <li>- Vibración 14m/s<sup>2</sup>.</li> <li>- Dimensiones (L x A x A)                      843x210x608mm.</li> <li>- <b>GATANTIA \$2.148.000.-</b></li> </ul>	
<p><b>BOMBA SUMERGIBLE (piscina).</b>                  Especificación.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tipo Bomba sumergible.</li> <li>- Potencia 780W.</li> <li>- Caudal Altura de presión máx.:                      15700 l/h / 8 m.</li> <li>- Profundidad inmersión máx.: 7 m.</li> <li>- <b>GATANTIA \$100.000.-</b></li> </ul>	
<p><b>BOMBA SUMERGIBLE (aguas sucias).</b>                  Especificación.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Corriente Monofásica (220 Volt).</li> <li>- Potencia 1.0 HP / 0.75 kW.</li> <li>- Paso de Sólidos 50 mm Max.</li> <li>- Conexión 2".</li> <li>- Altura Máxima 9 metros.</li> <li>- Caudal Máximo 450 lts/min.</li> <li>- <b>GATANTIA \$300.000.-</b></li> </ul>	
<p><b>Soldadora trifásica 400ª 380V MEM</b>                  Especificación.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Voltaje de entrada: 1 ~ 380 ± 15%</li> <li>- Frecuencia (Hz): 50/60 Hz.</li> <li>- Voltaje sin Carga (Volt): 70 V.</li> <li>- Eficiencia (%): 85.</li> <li>- Factor de Potencia: 0.93.</li> <li>- voltaje de entrada: 380V +- 15% .</li> <li>- <b>GATANTIA \$1.300.000.-</b></li> </ul>	

TRANSPORTE Y ARRIENDO DE MAQUINARIAS PARA LA CONSTRUCCIÓN.  
[WWW.VALDIVIACORPCHILE.COM](http://WWW.VALDIVIACORPCHILE.COM)

<p><b>SOLDADORA INVERTFLASH KATANA 120.</b>                  Especificación.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Modelo Invertflash Katana 120.</li> <li>- Rango de Amperaje 20 - 120<sup>a</sup>.</li> <li>- Potencia nominal 4100W.</li> <li>- Ciclo trabajo Pesado: 60% a 120A.</li> <li>- Frecuencia 50 - 60 Hz</li> <li>- <b>GATANTIA \$200.000-.</b></li> </ul>	
<p><b>SOLDADORA KOMBAT 160.</b>                  Especificación.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Modelo Kombat 160.</li> <li>- Rango de Amperaje 20 - 160<sup>a</sup>.</li> <li>- Ciclo de trabajo 40% a 160<sup>a</sup>.</li> <li>- Peso 3 kg.</li> <li>- Frecuencia 70 - 90 Hz</li> <li>- <b>GATANTIA \$250.000-.</b></li> </ul>	
<p><b>SOLDADORA ARCO MANUAL TIG 230 A</b>                  Especificación.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ciclo de trabajo 230A a 60% / 160A a 100%.</li> <li>- Amperaje 230 A. Potencia 8800 kW.</li> <li>- Proceso soldadura MMA-TIG.</li> <li>- Voltaje 220V.</li> <li>- Frecuencia 50/60Hz</li> <li>- Rango de corriente 0-2400 A.</li> <li>- <b>GATANTIA \$490.000-.</b></li> </ul>	
<p><b>MARTILLO PERFORADOR A BATERÍA.</b>                  Especificación.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Impacto pleno 5040 imp/min.</li> <li>- Rango taladro óptimo: 4 - 12 mm.</li> <li>- Rango diámetro taladro percusión: 4 - 16</li> <li>- Energía de impacto 1.5 J.</li> <li>- RPM taladrado percusión 980 rpm</li> <li>- <b>GATANTIA \$800.000-.</b></li> </ul>	

TRANSPORTE Y ARRIENDO DE MAQUINARIAS PARA LA CONSTRUCCIÓN.  
[WWW.VALDIVIACORPCHILE.COM](http://WWW.VALDIVIACORPCHILE.COM)

<p><b>HIDROLAVADORA ELÉCTRICA 2500 PSI.</b> Especificación.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Presión máxima: 100 bar.</li><li>- Caudal de agua: 16 lt/min.</li><li>- Potencia 3 Hp.</li><li>- Tensión eléctrica: 220 v.</li><li>- RPM: 1450.</li><li>- <b>GATANTIA \$1.900.000-.</b></li></ul>	
<p><b>HIDROLAVADORA BENCINERA 3500 PSI.</b> Especificación.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Potencia: 7HP.</li><li>- Presión máxima: 207 Bar</li><li>- Caudal máximo: 10 L/min.</li><li>- Capacidad Combustible: 2L</li><li>- <b>GATANTIA \$1.750.000-.</b></li></ul>	
<p><b>PLACA COMPACTADORA 1550.</b> Especificación.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Alimentación Gasolina.</li><li>- Potencia 5.5 HP.</li><li>- Tipo Placa compactadora.</li><li>- Peso 100 kg.</li><li>- Velocidad 24 m/min.</li><li>- Capacidad máxima es 3,6L.</li><li>- <b>GATANTIA \$1.650.000-.</b></li></ul>	
<p><b>PLACA COMPACTADORA 2550.</b> Especificación.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Potencia 3,68 kw / 3.000 rpm.</li><li>- Profundidad Compactación: 35 cm.</li><li>- Velocidad: 0-25 m / min.</li><li>- Potencia motora: 7 hp.</li><li>- Peso: 160 kilos.</li><li>- Alimentación Diesel.</li><li>- <b>GATANTIA \$4.600.000-.</b></li></ul>	

TRANSPORTE Y ARRIENDO DE MAQUINARIAS PARA LA CONSTRUCCIÓN.  
[WWW.VALDIVIACORPCHILE.COM](http://WWW.VALDIVIACORPCHILE.COM)

<p><b>PLACA COMPACTADORA 3000.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Peso de servicio 196 kg.</li> <li>- Fuerza centrífuga 25 Kn.</li> <li>- Cilindrada 243 cm<sup>3</sup>.</li> <li>- Revoluciones 3.600 1/min.</li> <li>- Alimentación Diesel.</li> <li>- <b>GATANTIA \$7.400.000-.</b></li> </ul>	
<p><b>Andamios tradicionales.</b>                  Complementados con Accesorios tales como:                  Ruedas, Niveladores, Abrazaderas Fijas y Giratorias, Tarugos, Cáncamos y Tubos de Arriostramiento Escaleras Interiores y Baranda. Dimensiones 125 cm de Ancho x 230 cm de Largo y 200 cm Alto.</p>	
<p><b>Rueda 6 X2 Para Andamio.</b></p> <p>Modelo 6"x2, Alto del andamio 0.3 m, Ancho del andamio 0.22 m, Profundidad del andamio 0.1 m, Diámetro de caño: 0.2 m, Peso máximo soportado: 200 kg.</p>	
<p><b>Andamio Euro.</b></p> <p>Dimensiones 105 cm de Ancho, 180 cm de Largo y 200 cm de Alto. Complementados con Accesorios tales como: Ruedas, Niveladores, Abrazaderas Fijas y Giratorias, Tarugos, Cáncamos y Tubos de Arriostramiento, Escaleras Interiores y Baranda para el Ultimo Nivel.</p>	
<p><b>Alzaprimas.</b></p> <p>Cubrir un rango Medidas:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- De 1,80 a 3,10 mt.</li> <li>- De 2,10 a 3,60 mt.</li> <li>- De 2,20 a 4,00 mt.</li> <li>- De 3,50 a 5,00 mt.</li> </ul>	