





























				
LISTA DE PRECIOS				
REFERENCIA		Descripción del producto	SIN IVA (COP)	CON IVA 19% (COP)
	PVI-3.0-OUTD-S-US	Inverter monofasico on grid ABB - 3000Wac - 2 MPPT - RS 485 - IP65 (NEMA4x) - integrate DC disconnect - 5 year warranty	4.311.096	5.130.204
	UNO-DM-3.3-TL-PLUS-SB	Inverter monofasico on grid ABB - 3300Wac - 2 MPPT - Wireless communication channel - Dynamic feed-in control and load manager capabilities (UNO-DM-COM-KIT required) - Integrated user interface - Modbus SunSpec RTU/TCP- IP65 (NEMA4x) - Integrated DC disconnect - 5 year warranty	4.544.770	5.408.276
	UNO-DM-4.0-TL-PLUS-SB	Inverter monofasico on grid ABB - 4000 Wac - 2 MPPT - Wireless communication channel - Dynamic feed-in control and load manager capabilities (UNO-DM-COM-KIT required) - Integrated user interface - Modbus SunSpec RTU/TCP- IP65 (NEMA4x) - Integrated DC disconnect - 5 year warranty	5.099.340	6.068.214
	UNO-DM-4.6-TL-PLUS-SB	Inverter monofasico on grid ABB - 4600 Wac - 2 MPPT - Wireless communication channel - Dynamic feed-in control and load manager capabilities (UNO-DM-COM-KIT required) - Integrated user interface - Modbus SunSpec RTU/TCP- IP65 (NEMA4x) - Integrated DC disconnect - 5 year warranty	5.471.307	6.510.856
	UNO-DM-5.0-TL-PLUS-SB	Inverter monofasico on grid ABB - 5000 Wac - 2 MPPT - Wireless communication channel - Dynamic feed-in control and load manager capabilities (UNO-DM-COM-KIT required) - Integrated user interface - Modbus SunSpec RTU/TCP- IP65 (NEMA4x) - Integrated DC disconnect - 5 year warranty	5.789.171	6.889.113
	UNO - DM - COM KIT	ABB Accessory communication board - RS485 port communication (Modbus SunSpec RTU, dynamic feed-in control meter and Aurora protocol) - Alarm/load manager relay Remote ON/OFF	202.892	241.441
	REACT-MTR-1PH	ABB Accessory UNO-DM-TL-PLUS-SB - Single phase meter (30 A maximum) - RS 485 bus - 2 year warranty	446.361	531.170
	REACT-MTR-3PH	ABB Accessory UNO-DM-TL-PLUS-SB - Three phase meter (80 A maximum) - RS 485 bus - 2 year warranty	BAJO PEDIDO	BAJO PEDIDO
	PVI-6000-OUTD-US	Inverter monofasico on grid ABB - 6000Wac - 2 MPPT - RS 485 - IP65 (NEMA4x) - integrate DC disconnect - 5 year warranty	7.271.631	8.653.241
	PVI-10.0-TL-OUTD-FS-T	Inverter trifasico on grid ABB - 10000/11000 Wac - 2 MPPT - RS 485 - IP65 (NEMA4x) - 400Vac output 3-phase 3 or 4 wires - 5 year warranty - transformador alta eficecia 380/400-240/220/208 incluido	BAJO PEDIDO	BAJO PEDIDO
	PVI-10.0-TL-OUTD-FS	Inverter trifasico on grid ABB - 10000/11000 Wac - 2 MPPT - RS 485 - IP65 (NEMA4x) - 400Vac output 3-phase 3 or 4 wires - 5 year warranty	9.342.026	11.117.011
	PVI-12.5-TL-OUTD-FS-T	Inverter trifasico on grid ABB - 12500/13800 Wac - 2 MPPT - RS 485 - IP65 (NEMA4x) - 400Vac output 3-phase 3 or 4 wires - 5 year warranty - transformador alta eficecia 380/400-240/220/208 incluido	BAJO PEDIDO	BAJO PEDIDO
	PVI-12.5-TL-OUTD-FS	Inverter trifasico on grid ABB - 12500/13800 Wac - 2 MPPT - RS 485 - IP65 (NEMA4x) - 400Vac output 3-phase 3 or 4 wires - 5 year warranty	10.676.602	12.705.156
	TRIO-20.0-TL-OUTD-S2X-400	Inverter trifasico on grid ABB -20000/22000 Wac - 2 MPPT -RS 485 - IP65 (NEMA4x) - 400Vac output 3-phase 3 or 4 wires - Integrated DC and AC disconnect switch - DC and AC OV suppressor class II - String fuse (4+4 on each MPPT) and single string current monitoring - 5 year warranty	18.841.857	22.421.810
	TRIO-27.6-TL-OUTD-S2X-400	Inverter trifasico on grid ABB -27600/30000 Wac - 2 MPPT -RS 485 - IP65 (NEMA4x) - 400Vac output 3-phase 3 or 4 wires - Integrated DC and AC disconnect switch - DC and AC OV suppressor class II - String fuse (4+4 on each MPPT) and single string current monitoring - 5 year warranty	21.533.551	25.624.926
	PRO-33.0-TL-OUTD-SX-400	Inverter trifasico on grid ABB -33000Wac - 1 MPPT -RS 485 - IP65 (NEMA4x) - 400Vac output 3-phase 3 or 4 wires - Integrated DC switch - String fuse (8+8) and single string current monitoring - 5 year warranty	21.587.656	25.689.310
	TRIO-50.0-TL-OUTD-POWER MODULE	Inverter trifasico on grid ABB - 50000Wac - 1 MPPT - 400Vac/440Vac - IP 65 (IP54 fans) - 5 year warranty - TO BE ASSEMBLED WITH DC & AC WIRING BOXES AND MOUNTING BRACKET	20.999.270	24.989.132











	DCWB-TRIO-50.0 TL-OUTD	TRIO-50.0 DC wiring box: - DC terminal block (Cu) - RS485 communication board - SD card slot - 5 year warranty - TO BE ASSEMBLED WITH AC WIRING BOX, POWER MODULE AND MOUNTING BRACKET	2.684.273	3.194.284
	DCWB-S-TRIO- 50.0-TL-OUTD	TRIO-50.0 DC wiring box: - DC terminal block (Cu) - DC disconnect switch - RS485 communication board - SD card slot - 5 year warranty - TO BE ASSEMBLED WITH AC WIRING BOX, POWER MODULE AND MOUNTING BRACKET	3.097.238	3.685.713
	DCWB-SX-TRIO- 50.0-TL-OUTD/12 INPUTS	TRIO-50.0 DC wiring box: 12+12 DC input with 12+12 string fuses - Current monitoring in group of 3 inputs - DC surge protection Type II - DC disconnect switch - RS485 communication board - SD card slot - 5 year warranty - TO BE ASSEMBLED WITH AC WIRING BOX, POWER MODULE AND MOUNTING BRACKET - DC connector counterparts are not included.	4.996.877	5.946.283
	ACWB-TRIO-50.0 TL-OUTD	TRIO-50.0 AC wiring box: - AC terminal block (Cu) - 5 year warranty - TO BE ASSEMBLED WITH DC WIRING BOX, POWER MODULE AND MOUNTING BRACKET	3.840.575	4.570.284
	ACWB-S-TRIO- 50.0-TL-OUTD	TRIO-50.0 AC wiring box: - AC disconnect switch - 5 year warranty - TO BE ASSEMBLED WITH DC WIRING BOX, POWER MODULE AND MOUNTING BRACKET	4.143.416	4.930.664
	ACWB-SX-TRIO- 50.0-TL-OUTD	TRIO-50.0 AC wiring box: - AC disconnect switch - AC surge protection Type II - 5 year warranty - TO BE ASSEMBLED WITH DC WIRING BOX, POWER MODULE AND MOUNTING BRACKET	4.253.540	5.061.712
	TRIO-60.0-TL- OUTD-POWER MODULE	Inverter trifasico on grid ABB - 6000Wac - 480Vac - 1 MPPT - IP 65 (IP54 fans) - 5 year warranty - TO BE ASSEMBLED WITH DC & AC WIRING BOXES AND MOUNTING BRACKET	23.642.246	28.134.273
	DCWB-TRIO-60.0 TL-OUTD	TRIO-60.0 DC wiring box: - DC terminal block (Cu) - RS485 communication board - SD card slot - 5 year warranty - TO BE ASSEMBLED WITH AC WIRING BOX, POWER MODULE AND MOUNTING BRACKET	2.684.273	3.194.284
	DCWB-S-TRIO- 60.0-TL-OUTD	TRIO- 60.0 DC wiring box: - DC terminal block (Cu) - DC disconnect switch - RS485 communication board - SD card slot - 5 year warranty - TO BE ASSEMBLED WITH AC WIRING BOX, POWER MODULE AND MOUNTING BRACKET	3.097.238	3.685.713
	DCWB-SX-TRIO- 60.0-TL-OUTD/12 INPUTS	TRIO- 60.0 DC wiring box: 12+12 DC input with 12+12 string fuses - Current monitoring in group of 3 inputs - DC surge protection Type II - DC disconnect switch - RS485 communication board - SD card slot - 5 year warranty - TO BE ASSEMBLED WITH AC WIRING BOX, POWER MODULE AND MOUNTING BRACKET - DC connector counterparts are not included.	4.996.877	5.946.283
	ACWB-TRIO-60.0 TL-OUTD	TRIO-60.0 AC wiring box: - AC terminal block (Cu) - 5 year warranty - TO BE ASSEMBLED WITH DC WIRING BOX, POWER MODULE AND MOUNTING BRACKET	3.840.575	4.570.284

REFERENCIA		Descripción del producto	SIN IVA (COP)	CON IVA 19% (COP)
	ACWB-S-TRIO-60.0-TL-OUTD	TRIO-60.0 AC wiring box: - AC disconnect switch - 5 year warranty - TO BE ASSEMBLED WITH DC WIRING BOX, POWER MODULE AND MOUNTING BRACKET	4.143.416	4.930.664
	ACWB-SX-TRIO-60.0-TL-OUTD	TRIO-60.0 AC wiring box: - AC disconnect switch - AC surge protection Type II - 5 year warranty - TO BE ASSEMBLED WITH DC WIRING BOX, POWER MODULE AND MOUNTING BRACKET	4.253.540	5.061.712
	TRIO-TM-50.0-400-POWER MODULE	Inverter trifasico on grid ABB - 50000Wac - 3 MPPT - 400Vac - IP 65 (IP54 fans) - 5 year warranty - TO BE ASSEMBLED WITH DC & AC WIRING BOXES AND MOUNTING BRACKETT	21.446.649	25.521.512
	DCWB-TRIO-TM-50.0-400	TRIO-TM-50.0 DC wiring box: - DC terminal block (Cu/Al) - DC surge protection by varistors (no monitoring) - RS-485, Ethernet, WiFi - SD card slot - 5 year warranty - TO BE ASSEMBLED WITH AC WIRING BOX, POWER MODULE AND MOUNTING BRACKET	3.489.554	4.152.570
	DCWB-S-TRIO-TM-50.0-400	TRIO-TM-50.0 DC wiring box:- DC terminal block (Cu/Al) - DC surge protection by varistors (no monitoring) - DC Switch - RS-485, Ethernet, WiFi - SD card slot - 5 year warranty - TO BE ASSEMBLED WITH AC WIRING BOX, POWER MODULE AND MOUNTING BRACKET	3.902.519	4.643.998
	DCWB-SX-TRIO-TM-50.0-400	TRIO-TM-50.0 DC wiring box: - 15 DC input by fast connectors - fuse protection on ONLY positive pole - DC surge protection by varistors (no monitoring) - DC Switch - RS-485, Ethernet, WiFi - SD card slot - 5 year warranty - TO BE ASSEMBLED WITH AC WIRING BOX, POWER MODULE AND MOUNTING BRACKET	5.120.766	6.093.712
	ACWB-TRIO-TM-50.0-400	TRIO-TM-50.0 AC wiring box: - AC terminal block (Cu/Al) - 5 year warranty - TO BE ASSEMBLED WITH DC WIRING BOX, POWER MODULE AND MOUNTING BRACKET	3.214.244	3.824.951
	ACWB-SX-TRIO-TM-50.0-400	TRIO-TM-50.0 AC wiring box: - AC disconnect switch - AC surge protection by varistors (no monitoring) - 5 year warranty - TO BE ASSEMBLED WITH DC WIRING BOX, POWER MODULE AND MOUNTING BRACKET	3.510.203	4.177.141
	TRIO-TM-60.0-480-POWER MODULE	Inverter trifasico on grid ABB - 60000Wac - 3 MPPT - 480Vac - IP65 (IP54 fans) - 5 year warranty - TO BE ASSEMBLED WITH DC & AC WIRING BOXES AND MOUNTING BRACKET	24.151.570	28.740.368
	DCWB-TRIO-TM-60.0-480	TRIO-TM-60.0 DC wiring box: - DC terminal block (Cu/Al) - DC surge protection by varistors (no monitoring) - RS-485, Ethernet, WiFi - SD card slot - 5 year warranty- TO BE ASSEMBLED WITH AC WIRING BOX, POWER MODULE AND MOUNTING BRACKET	3.579.030	4.259.046
	DCWB-S-TRIO-TM-60.0-480	TRIO-TM-60.0 DC wiring box: - DC terminal block (Cu/Al) - DC surge protection by varistors (no monitoring) - DC Switch - RS-485, Ethernet, WiFi - SD card slot - 5 year warranty - TO BE ASSEMBLED WITH AC WIRING BOX, POWER MODULE AND MOUNTING BRACKET	4.026.409	4.791.426
	DCWB-SX-TRIO-TM-60.0-480	TRIO-TM-60.0 DC wiring box: - 15 DC input by fast connectors - fuse protection on ONLY positive pole - DC surge protection by varistors (no monitoring) - DC Switch - RS-485, Ethernet, WiFi - SD card slot - 5 year warranty - TO BE ASSEMBLED WITH AC WIRING BOX, POWER MODULE AND MOUNTING BRACKET	5.272.187	6.273.902
	ACWB-TRIO-TM-60.0-480	TRIO-TM-60.0 AC wiring box: - AC terminal block (Cu/Al) - 5 year warranty - TO BE ASSEMBLED WITH DC WIRING BOX, POWER MODULE AND MOUNTING BRACKET	3.303.720	3.931.427
	ACWB-SX-TRIO-TM-60.0-480	TRIO-TM-60.0 AC wiring box: - AC disconnect switch - AC surge protection by varistors (no monitoring) - 5 year warranty - TO BE ASSEMBLED WITH DC WIRING BOX, POWER MODULE AND MOUNTING BRACKET	3.613.444	4.299.998
	WALL MOUNTING BRACKET - TRIO 50.0/60.0	ABB TRIO-50.0/60.0 - Vertical mounting bracket - TO BE USED FOR VERTICAL MOUNTING (WALL, POSTS, ETC) THE TRIO 50.0/60.0 POWER MODULE, DC & AC WIRING BOXES	240.896	286.667
	HORIZONTAL MOUNTING BRACKET - TRIO 50.0/60.0	ABB TRIO-50.0/60.0 - Horizontal mounting bracket - TO BE USED FOR HORIZONTAL MOUNTING (FLAT ON ROOFTOP, ETC) THE TRIO 50.0/60.0 POWER MODULE, DC & AC WIRING BOXES	364.786	434.095
	LOWER MOUNTING BRACKET - TRIO 50/60	ABB TRIO-50.0/60.0 - Additional mounting bracke - TO BE USED TO fix the lower part with vertical mounting. Ensures stability in peculiar conditions like heavy winds	240.896	286.667
	FULL WALL BRACKETS SET - TRIO50/60	ABB TRIO-50.0/60.0 - Complete mounting set including: WALL MOUNTING BRACKET;TRIO-50.0 LOWER MOUNTING BRACKET;TRIO-50/60	426.731	507.809

REFERENCIA		Descripción del producto	SIN IVA (COP)	CON IVA 19% (COP)
	VSN300 WIFI	Monitoreo ABB - EEE 802.11b/g/n - 2.4GHz band - for 1 of UNO and TRIO string inverters - Local and remote monitoring - non volatile data logging -data exchange through Hyperlink (where available)- Modbus TCP server for SCADA integration- Modbus mapping - data transfer to Aurora Vision® Plant Management Platform	889.116	1.058.048
	VSN700-01	Monitoreo ABB -Aurora Logger-Residencial - 2x RS485, 2x Ethernet interfaces - 2x RS232 - For up to 5 ABB monofasico string inverters - 30 days of local data storage - Free access to Aurora Easy View monitoring portal	3.881.089	4.618.496
	VSN700-03	Monitoreo ABB -Aurora Logger-Commercial - 2x RS485, 2x Ethernet interfaces - 2x RS232 - For up to 10 ABB string inverters + 1 VSN800 weather station - 30 days of local data storage - Free access to Aurora Easy View monitoring portal	4.450.989	5.296.676
	VSN700-05	Monitoreo ABB -Aurora Logger-Industrial - 2x RS485, 2x Ethernet interfaces - 2x RS232 - For all ABB inverters + 1 VSN800 weather station + meters and combiners - 30 days of local data storage - Modbus TCP gateway - Free access to Aurora Easy View monitoring portal	5.698.997	6.781.806
	Weather Station VSN800-12	Monitoreo ABB - includes a basic sensor set: ambient temperature, solar irradiance, and back of module temperature	BAJO PEDIDO	BAJO PEDIDO
	Weather Station VSN800-14	Monitoreo ABB - includes sensors set: ambient temperature, solar irradiance, and back of module temperature plane of array irradiance and wind direction and speed	BAJO PEDIDO	BAJO PEDIDO
	PVI-PMU	ABB Power management unit for active and reactive power control - PVI-CENTRAL and 3-ph string inverters (when applicable) - Including power supply - RS485 input & output - 2 year warranty	BAJO PEDIDO	BAJO PEDIDO
<p><u>PODEMOS SUMINISTRAR TODAS LAS REFERENCIAS DE INVERSORES SOLARES Y ACESORIOS MARCA ABB DE CUALQUIER CLASE BAJO PEDIDO</u></p>				
<u>INVERSORES DE CONEXIÓN A RED - GELA</u>			PRECIO DE VENTA AL PUBLICO	
REFERENCIA		Descripción del producto	SIN IVA (COP)	CON IVA 19% (COP)
	GENERSOL AR - V 3KW	INVERSOR MONOFASICO ON GRID GELA - GenerSolar V 3KW, Max PV Input 3150W, MPP Voltage range 250VDC ~ 450VDC, Max input current 1*13A, Normal AC voltage, 230V , 50Hz / 60Hz	3.021.428	3.595.499
	GENERSOL AR - V 5KW	INVERSOR MONOFASICO ON GRID GELA - GenerSolar V 5KW, Max PV Input 5300W, MPP Voltage range 250VDC ~ 450VDC, Max input current 1*18A, Normal AC voltage, 230V , 50Hz / 60Hz	3.579.230	4.259.283



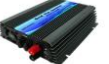
EQUIPOS MULTIFUNCIONALES Y IBRIDOS		GELA		PRECIO DE VENTA AL PUBLICO	
REFERENCIA		Descripción del producto	SIN IVA (COP)	CON IVA 19% (COP)	
	GEMKS-500-12	Equipo Multifuncional GELA 110VAC / 500VA Inversor Onda Pura - Cargador 12VDC / MPPT 10A - 15/40 VDC	791.335	941.689	
 	GEMKS-1K-12	Equipo Multifuncional GELA 120VAC -1000VA/800W Inversor Onda Pura - Cargador 12VDC / MPPT 15 - 80VDC-40A/PV MAX 500W /Cargador AC Max -20A-12V / Admite una entrada de fuente auxiliar de energía (Red ó Planta) con función de respaldo.	1.522.799	1.812.131	
	GEMKS-1K-24	Equipo Multifuncional GELA 230VAC / 1000VA Inversor Onda Pura - Cargador 24VDC / MPPT 30 - 66VDC-25A/PV MAX 600W /Cargador AC Max -20A-24V / Admite una entrada de fuente auxiliar de energía (Red ó Planta) con función de respaldo.	1.522.799	1.812.131	
	GEMKS-1K-48	Equipo Multifuncional GELA 230VAC / 1000VA Inversor Onda Pura - Cargador 48VDC / MPPT 60 - 88VDC- 18A/ PV MAX 900W/ Cargador AC Max- 15A-48V/Admite una entrada de fuente auxiliar de energía (Red ó Planta) con función de respaldo.	1.649.699	1.963.142	
	GEMKS-2K-24	Equipo Multifuncional GELA 230VAC /2000VA Inversor Onda Pura - Cargador 24VDC / MPPT 30 - 66VDC- 25A/ PV MAX 600W/ Cargador AC Max- 30A-24V/Admite una entrada de fuente auxiliar de energía (Red ó Planta) con función de respaldo.	1.781.480	2.119.961	
	GEMKS-3K-24	Equipo Multifuncional GELA 230VAC / 3000VA Inversor Onda pura - Cargador 24VDC/ MPPT 30 - 66VDC- 25A/PV Max = 600W/Cargador AC Max -30A-24V /Admite una entrada de fuente auxiliar de energía (Red ó Planta) con función de respaldo.	1.788.639	2.128.480	
	GEMKS-3K-48	Equipo Multifuncional GELA /230VAC /3000VA Inversor onda pura - Cargador 48VDC / MPPT 60-88VDC - 18A /PV Max = 900W/Cargador AC Max -15A-48V /Admite una entrada de fuente auxiliar de energía (Red ó Planta) con función de respaldo.	1.801.236	2.143.470	
	GEMKS-4K-48	Equipo Multifuncional GELA /230VAC /4000VA Inversor onda pura - Cargador 48VDC / MPPT 60-115VDC-80A/PV Max = 4000W /Cargador AC Max -60A-48V/Admite una entrada de fuente auxiliar de energía (Red ó Planta) con función de respaldo.	3.998.511	4.758.228	
	GEMKS-5K-48	Equipo Multifuncional GELA /230VAC /5000VA Inversor onda pura -Cargador 48VDC / MPPT 60-115VDC-80A /PV Max = 4000W /Cargador AC Max -60A-48V/ Admite una entrada de fuente auxiliar de energía (Red ó Planta) con función de respaldo.	4.215.821	5.016.827	
	GEMKS-2K-24 PLUS (230)	Equipo Multifuncional GELA /230VAC/2000VA Inversor Onda pura - Cargador 24VDC /MPPT 30-115VDC -60A-/ PV Max = 1500W/ Cargador AC Max -30A-24V /Admite una entrada de fuente auxiliar de energía (Red ó Planta) con función de respaldo.	2.426.439	2.887.462	
	GEMKS-2K-48 PLUS (230)	Equipo Multifuncional GELA/230VAC/2000VA Inversor Onda pura - Cargador 48VDC/MPPT 60-115VDC-60A-/PV Max = 3000W/ Cargador AC Max -15A-48V /Admite una entrada de fuente auxiliar de energía (Red ó Planta) con función de respaldo.	2.370.659	2.821.084	
	GEMKS-2K-24 PLUS (120)	Equipo Multifuncional GELA/120VAC/2000VA Inversor Onda pura - Cargador 24VDC/MPPT 30-115VDC-60A-/PV Max = 1500W/ Cargador AC Max -20A-24V /Admite una entrada de fuente auxiliar de energía (Red ó Planta) con función de respaldo.	2.736.948	3.256.969	
	GEMKS-2K-48 PLUS (120)	Equipo Multifuncional GELA/120VAC/2000VA Inversor Onda pura - Cargador 48VDC/MPPT 60-115VDC-60A-/PV Max = 3000W/ Cargador AC Max -10A-48V /Admite una entrada de fuente auxiliar de energía (Red ó Planta) con función de respaldo.	2.822.478	3.358.749	
	GEMKS-3K-24 PLUS (230)	Equipo Multifuncional GELA/230VAC/3000VA Inversor Onda pura - Cargador 24VDC/MPPT 30-115VDC-60A-/PV Max = 1500W/ Cargador AC Max -30A-24V /Admite una entrada de fuente auxiliar de energía (Red ó Planta) con función de respaldo.	2.726.257	3.244.246	
	GEMKS-3K-48 PLUS	Equipo Multifuncional GELA/230VAC/3000VA Inversor Onda pura - Cargador 48VDC/MPPT 60-115VDC-60A-/PV Max = 3000W/ Cargador AC Max -15A-48V /Admite una entrada de fuente auxiliar de energía (Red ó Planta) con función de respaldo.	2.950.773	3.511.419	
	GEMKS-MLV-3K-24 (120)	Equipo Multifuncional GELA/120VAC/3000VA Inversor Onda pura - Cargador 24VDC/MPPT 30-115VDC-80A-/PV Max = 2000W/ Cargador AC Max -60A-24V /Admite una entrada de fuente auxiliar de energía (Red ó Planta) con función de respaldo.	2.826.197	3.363.174	






REFERENCIA		Descripción del producto	SIN IVA (COP)	CON IVA 19% (COP)
	GEMKS-3K-48 <u>DUO</u>	Equipo Multifuncional GELA /230VAC /3000VA Inversor onda pura - Cargador 48VDC /Voc=100Vdc 2 MPPT-60-90VDC-2X20A /PV Max = 2000W. Cargador AC Max -60A-48V/Admite una entrada de fuente auxiliar de energía (Red ó Planta) con función de respaldo.	2.305.582	2.743.642
	GEMKS-5K-48 <u>DUO</u>	Equipo Multifuncional GELA /230VAC /5000VA Inversor onda pura - Cargador 48VDC / 2 MPPT-60-115VDC-2X60A /PV Max = 6000W. Cargador AC Max -60A-48V/Admite una entrada de fuente auxiliar de energía (Red ó Planta) con función de respaldo.	5.095.521	6.063.670
	GEMKS-5K-48 <u>TRI</u>	Equipo Multifuncional GELA /230VAC /5000VA Inversor onda pura - Cargador 48VDC / 3 MPPT-60-115VDC-3X60A /PV Max = 9000W. Cargador AC Max -60A-48V/Admite una entrada de fuente auxiliar de energía (Red ó Planta) con función de respaldo.	5.622.644	6.690.947
	GEMKS 3KP 24	Equipo Multifuncional GELA/230VAC/3000VA Inversor Onda pura - Cargador 24VDC/MPPT 30-80VDC-40A-PV Max = 1000W/ Cargador AC Max -60A-24V /Admite una entrada de fuente auxiliar de energía (Red ó Planta) con función de respaldo. Puede conectarse en paralelo hasta 9 unidades.	2.257.843	2.686.833
	GEVM 2000-24	Equipo Multifuncional GELA GEVM II 2000VA-24V /230VAC/2000VA Inversor Onda pura - Cargador 24VDC/MPPT 30-80VDC-40A-PV Max = 1000W/ Cargador AC Max -25A-24V /Admite una entrada de fuente auxiliar de energía (Red ó Planta) con función de respaldo.	1.480.267	1.761.518
	GEVM II 3000-24	Equipo Multifuncional GELA GEVM II 3000VA-24V /230VAC/3000VA Inversor Onda pura - Cargador 24VDC/MPPT 120-450VDC-80A-PV Max = 4000W/ Cargador AC Max -60A-24V /Admite una entrada de fuente auxiliar de energía (Red ó Planta) con función de respaldo.	2.472.922	2.942.777
	GEVM II 5000-48	Equipo Multifuncional GELA GEVM II 5000VA-48 V /230VAC/5000VA Inversor Onda pura - Cargador 48VDC/MPPT 120-450VDC-80A-PV Max = 4000W/ Cargador AC Max -60A-48V /Admite una entrada de fuente auxiliar de energía (Red ó Planta) con función de respaldo.	3.700.551	4.403.656
	CAJA CON CONTROL A DISTANCIA	CAJA CON PANTALLA POR CONTROL A DISTANCIA (ANEXADO 15 MT DE CABLE POR COMUNICACION RJ-45) POR GEMKS 1K - 2K- 3K	208.246	247.813
	GE ASPIRE 2,2KW	Inversor solar para bombas trifasico P.max 2,2 KW - entrada solar maxima 3500W - salida maxima 2200W trifasica 380-400-415-440 fase fase - max DC voltaje 800V - mppt 500-600 VDC	1.501.417	1.786.686
	GE ASPIRE 7,5KW	Inversor solar para bombas trifasico P.max 7.5 KW - entrada solar maxima 12000W - salida maxima 7500W trifasica 380-400-415-440 fase fase - max DC voltaje 800V - mppt 500-600 VDC	1.975.549	2.350.903
	GE ASPIRE 11KW	Inversor solar para bombas trifasico P.max 11.0 KW - entrada solar maxima 17600W - salida maxima 11000W trifasica 380-400-415-440 fase fase - max DC voltaje 800V - mppt 500-600 VDC	2.449.680	2.915.120
	GEINFINISOLAR <u>2K-24</u>	On-grid inverter with energy storage - Cargador 24VDC/MPPT 30-115VDC-80A - PV Max = 2000W/ Cargador AC Max -60A-24V -Pure sine wave output 2000 VA - Multiple operations: Grid tie, Off grid, and grid-tie with backup - MPPT solar charger - Output voltage 220/230/240 VAC	3.130.199	3.724.937
	GEINFINISOLAR <u>3K-48</u>	On-grid inverter with energy storage - Cargador 48VDC/MPPT 60-115VDC-80A - PV Max = 4000W/ Cargador AC Max -60A-48V -Pure sine wave output 3000 VA - Multiple operations: Grid tie, Off grid, and grid-tie with backup - MPPT solar charger - Output voltage 220/230/240 VAC	4.187.699	4.983.361
	GEINFINISOLAR <u>4K-48</u>	On-grid inverter with energy storage - Cargador 48VDC/MPPT 60-115VDC-80A - PV Max = 4000W/ Cargador AC Max -60A-48V -Pure sine wave output 4000 VA - Multiple operations: Grid tie, Off grid, and grid-tie with backup - MPPT solar charger - Output voltage 220/230/240 VAC	4.399.198	5.235.046
	GEINFINISOLAR <u>5K-48</u>	On-grid inverter with energy storage - Cargador 48VDC/MPPT 60-115VDC-2X60A - PV Max = 6000W/ Cargador AC Max -60A-48V -Pure sine wave output 5000 VA - Multiple operations: Grid tie, Off grid, and grid-tie with backup - MPPT solar charger - Output voltage 220/230/240 VAC	6.852.598	8.154.591
	GEINFINISOLAR <u>V II 3K-48</u>	GeinfiniSolar V II 3000W, Battery Voltage 48V, 1* MPPT solar charger 120-400VDC, 60A) , 60A AC charger.Acceptable Input Voltage Range 90 - 280 VAC or 170 - 280 VAC, Max PV Array Open Circuit Voltage 450VDC, IP20 - PV MAX = 4000W	4.193.277	4.989.999








REFERENCIA		Descripción del producto	SIN IVA (COP)	CON IVA 19% (COP)
	GEINFINISOLAR 2KW	on-grid inverter with energy storage --MPPT 150- 320 VDC Input PV 2250W -Pure sine wave output 2000 VA - Multiple operations: Grid tie, Off grid, and grid-tie with backup - MPPT solar charger - Output voltage 101/110/120/127 VAC	5.933.619	7.061.006
	GEINFINISOLAR PLUS 3KW	on-grid inverter with energy storage --MPPT 250- 450 VDC Input PV 4500W -Pure sine wave output 3000 VA - Multiple operations: Grid tie, Off grid, and grid-tie with backup - MPPT solar charger - Output voltage 208/220/230/240 VAC	6.258.538	7.447.661
	GEINFINISOLAR PLUS 5KW	on-grid inverter with energy storage - MPPT 250- 850 VDC Input PV 10000W -Pure sine wave output 5000 VA - Multiple operations: Grid tie, Off grid, and grid-tie with backup - MPPT solar charger - Output voltage 184-265 VAC	12.187.974	14.503.689
	GEINFINISOLAR 10K	on-grid inverter with energy storage --MPPT 350- 850 VDC Input PV 14850W -Pure sine wave output 10000VA - 3 PHASE - Multiple operations: Grid tie, Off grid, and grid-tie with backup - MPPT solar charger - Output voltage 184-265 VAC per phase.	17.044.570	20.283.038
	GEINFINISOLAR E 5. 5KW	On-grid inverter with energy storage --MPPT 120- 450 VDC Input PV 6500W -Pure sine wave output 5500VA - 1 PHASE - Multiple operations: Grid tie, Off grid, and grid-tie with backup - MPPT solar charger - Output voltage 208/220/230/240VAC.	8.213.634	9.774.225
CONVERTIDORES DC PARA ALMACENAMIENTO ENERGÍA			PRECIO DE VENTA AL PUBLICO	
REFERENCIA		Descripción del producto	SIN IVA (COP)	CON IVA 19% (COP)
	DC CONVERTER 3KW	SISTEMA DE ALMACENAMIENTO AUTOMÁTICO DC/DC COMPATIBLE CON INVERSORES DE RED, SOPORTA ALTO RANGO DE VOLTAJE PARA BATERÍAS AGM Y GEL, MAX POTENCIA PV 4500W / RANGO MPPT 180 – 500 VDC, 1 MPPT.	1.752.428	2.085.389
CONTROLADORES DE CARGA SOLAR			PRECIO DE VENTA AL PUBLICO	
REFERENCIA		Descripción del producto	SIN IVA (COP)	CON IVA 19% (COP)
	GELASCC-MPPT 18 A/12	CONTROLADOR SOLAR MPPT 18A -12 VDC - MAX PV ARRAY 50V -300W- EQUIPO CON PANTALLA DIGITAL PARA MONITOREO DE LOS PANELES SOLARES, BATERÍAS Y POTENCIA DE SALIDA	504.081	599.856
	GELASCC-MPPT 18 A/24	CONTROLADOR SOLAR MPPT 18A -24 VDC - MAX PV ARRAY 75V - 600W - EQUIPO CON PANTALLA DIGITAL PARA MONITOREO DE LOS PANELES SOLARES, BATERÍAS Y POTENCIA DE SALIDA	630.101	749.820
	GELASCC-MPPT 15A/12-24V	CONTROLADOR SOLAR MPPT 15A/12-24VDC - MAX PV (Voc):75 VDC ; INCLUYE PANTALLA LCD PARA MONITOREO DE : Tensión del sistema, Voltaje de entrada de PV, tipo de batería, voltaje de la batería y corriente de carga. Puerto USB 5VDC-2A.	278.981	331.987
	GELASCC-MPPT 20A/12-24V	CONTROLADOR SOLAR MPPT 20A/12-24VDC - MAX PV (Voc):75 VDC ; INCLUYE PANTALLA LCD PARA MONITOREO DE : Tensión del sistema, Voltaje de entrada de PV, tipo de batería, voltaje de la batería y corriente de carga. Puerto USB 5VDC-2A.	331.290	394.235
	GELASR-ML2430 12/24VDC 30A	controlador solar MPPT 30A/12-24 VDC - MAX PV ARRAY 100V; incluye pantalla LED para monitoreo de : Tension del sistema, voltaje de entrada de PV, generacion diaria/mensual/total, tipo de batería, voltaje de la batería y corriente de carga. Puede ser monitoreado a través de su puerto serial o Bluetooth (integrado). Tiene proteccion IP32.	533.575	634.954
	GELASCC-MPPT 40A/12-24V	CONTROLADOR SOLAR MPPT 40A-12/24 VDC - Input Voltage range 15-45/30-70Vdc . MAX PV ARRAY 45/70Vdc	637.251	758.329
	GELASCC-MPPT 60 A/48	CONTROLADOR SOLAR MPPT 60A -12/24/48 VDC - MAX PV ARRAY 145V - 3000W	1.142.896	1.360.046

INVERSORES ONDA PURA			PRECIO DE VENTA AL PUBLICO	
REFERENCIA	Descripción del producto		SIN IVA (COP)	CON IVA 19% (COP)
	GE INVERTER 300/12	INVERTER SINE WAVE - INPUT 12VDC - OUTPUT 110VAC/60 Hz- RATED POWER 300VA - SURGE POWER 600VA	261.042	310.640
	GE INVERTER 300/24	INVERTER SINE WAVE - INPUT 24VDC - OUTPUT 110VAC/60 Hz- RATED POWER 300VA - SURGE POWER 600VA	261.042	310.640
	GE INVERTER 600/12	INVERTER SINE WAVE - INPUT 12VDC - OUTPUT 110VAC/60 Hz- RATED POWER 600VA - SURGE POWER 1200VA	548.188	652.343
	GE INVERTER 600/24	INVERTER SINE WAVE - INPUT 24VDC - OUTPUT 110-110VAC/60 Hz- RATED POWER 600VA - SURGE POWER 1200VA	548.188	652.343
	GE INVERTER 1000/12	INVERTER SINE WAVE - INPUT 12VDC - OUTPUT 110VAC/60 Hz- RATED POWER 1000VA - SURGE POWER 2000VA	788.177	937.930
	GE INVERTER 1000/24	INVERTER SINE WAVE - INPUT 24VDC - OUTPUT 110VAC/60 Hz- RATED POWER 1000VA - SURGE POWER 2000VA	802.090	954.487
	GE INVERTER 1500/12	INVERTER SINE WAVE - INPUT 12VDC - OUTPUT 110-110VAC/60 Hz- RATED POWER 1500VA - SURGE POWER 3000VA	1.088.970	1.295.874
	GE INVERTER 1500/24	INVERTER SINE WAVE - INPUT 24VDC - OUTPUT 110VAC/60 Hz- RATED POWER 1500VA - SURGE POWER 3000VA	1.120.998	1.333.988
	GE INVERTER 2000/24	INVERTER SINE WAVE - INPUT 24VDC - OUTPUT 110VAC/60 Hz- RATED POWER 2000VA - SURGE POWER 4000VA	1.528.330	1.818.712
	GE INVERTER 3000/24	INVERTER SINE WAVE - INPUT 24VDC - OUTPUT 110VAC/60 Hz- RATED POWER 3000VA - SURGE POWER 6000VA	2.074.162	2.468.252
	GEGA 2000-24	INVERTER SINE WAVE - INPUT 24VDC - OUTPUT 230VAC/60 Hz- RATED POWER 2000VA - SURGE POWER 4000VA	1.036.762	1.233.746
	GEGA 3000-24	INVERTER SINE WAVE - INPUT 24VDC - OUTPUT 230VAC/60 Hz- RATED POWER 3000VA - SURGE POWER 6000VA	1.184.870	1.409.996
	INTELLIGENT DUAL POWER TRANSFER CONTROLLER	TRANSFER CONTROLLER NV-Q4500W - MAX POWER AC 4500W - AC VOLTAGE INPUT/OUTPUT 90-140 VAC - FREQUENCY INPUT/OUTPUT 55-63 Hz - TRANSFER TIME <=10 ms - DC control to 24VDC	251.370	299.130












EQUIPOS DE MONITOREO		GELA		PRECIO DE VENTA AL PUBLICO	
REFERENCIA		Descripción del producto	SIN IVA (COP)	CON IVA 19% (COP)	
	GE PARALLEL KIT	PARALLEL KIT FOR GEKS 4/5K-GEMKS 4/5K-GEINFINISOLAR V 3/4/5KW	275.190	327.476	
	SNMP WEB BOX	EXTERNAL SNMP MODBUS FOR GEMKS / RS232	779.706	927.850	
	Modbus Card Geinfinisolar	Modbus Card for GeinfiniSolar 3K - 10 K	434.511	517.068	
	SNMP Card Geinfinisolar	SNMP Card for GeinfiniSolar 2K - 10 K	531.069	631.972	
	Anti Dust Filter	Anti Dust Filter for GEVP/VM 5K	96.558	114.904	
	Anti Dust Filter	Anti Dust Filter for GEVP/VM 3K	96.558	114.904	
	Modbus Web box for GEMKS 4K/5K	External Modbus Web box for GEMKS 4K/5K	820.743	976.684	
	Modbus Box for GEMKS 1K- 5K	External Modbus Box for GEMKS 1K- 5K	820.743	976.684	
	External Modbus card for GEMKS 3K Plus Duo	External Modbus card for GEMKS 3K Plus Duo	820.743	976.684	
	External GPRS BOX for GEMKS 1K- 5K	External GPRS BOX 3G for GEMKS 1K- 5K	820.743	976.684	
	SNMP BOX for Geinfinisolar V	External SNMP BOX for Geinfinisolar V 1K-5K	627.627	746.876	
	Modbus Web box for 3-phase	External Modbus Web box for 3-phase system for GenfiniSolar 3K- 10 & Geinfinisolar E 5.5KW	627.627	746.876	
	External Grounding box	External Grounding box for N/G relay soltion for GEKS/GEMKS , Geinfinisolar 2KW, Geinfinisolar Plus 3KW.	96.558	114.904	
	GPRS Card for InfiniSolar 2KW- 10KW	Optional GPRS Card for GeinfiniSolar 2KW,GeinfiniSolar 3KW Plus ,GeinfiniSolar Super 4KW, GeinfiniSolar E 5.5KW, GeinfiniSolar 5K Plus,GeinfiniSolar 3-phase 10KW.	531.069	631.972	
	GE PARALLEL KIT II	Optional Parallel Accesories kit for PLV-3k-24, GEMKS MLV-3k-24(120)	275.190	327.476	



SOLUCIÓN DE ENERGIA TRANSPORTABLE		GELA		PRECIO DE VENTA AL PUBLICO	
Modelo	Descripción del producto		SIN IVA (COP)	CON IVA 19%(COP)	
	GELAPALM 70W Lighting Solution	PMW - OUTPUT 230VAC / 12VDC x 1 / 5 VDC x 3 - RATED POWER 70VA - MAX SOLAR POWER 24W - MAX SOLAR CHARGE 2 - BATTERY 12V 7A - MODULE 24W INCLUDED	430.904	512.776	
MICRO INVERSORES DE CONEXION A RED		GELA		PRECIO DE VENTA AL PUBLICO	
REFERENCIA	Descripción del producto		SIN IVA (COP)	CON IVA 19%(COP)	
	GELA KD-WVC-FILTER	FILTRO MONITOREO MICRO INVERTER THE ROLE OF THE FILTER IS TO EXCLUDE INTERFERENCE AND ENSURE POWER LINE CARRIER COMMUNICATION IN A GOOD ENVIRONMENT	230.702	274.535	
	GELA ON GRID INVERTER (indoor) GWV-300w	MICRO INVERTER INDOOR 1 PANEL GWV-300w - MAX INPUT DC 300W - AC VOLTAGE 110 VAC - AC FREQUENCY 60 Hz - DC PANEL VOLTAGE 22-60 V - MPPT TRACKING VOLTAGE 18-48 V	399.200	475.047	

INVERSORES ACCESORIOS			PRECIO DE VENTA AL PUBLICO	
REFERENCIA		Descripción del producto	SIN IVA (COP)	CON IVA 19% (COP)
	FX1548T	INVERSOR/CARGADOR SELLADOS, 120Vac/60Hz de onda pura de: 1500W, 48Vdc, 30 Amp charger, 60 Amp AC input (Turbo and RTS Included)	3.594.325	4.277.247
	FLEXnet DC	FLEXnet DC monitors up to 3 Shunts for improved battery managment (includes twisted pair wire and communications cable)	1.139.478	1.355.978
	MATE 3	Program, manage and monitor entire system - Intuitive menu structure - Easy to read graphical display - System configuration wizard - Internet enabled - Field upgradable- Up to 1-year of data logging - SD memory card slot	1.590.680	1.892.909
	RTS	Remote Temperature Sensor 20"	85.163	101.343

PANELES SOLARES FOTOVOLTAICOS				PRECIO DE VENTA AL PUBLICO	
REFERENCIA	Descripción del producto	PRECIO DE VENTA AL PUBLICO		SIN IVA (COP)	CON IVA 19% (COP)
	PANEL FOTOVOLTAICO AS-6P30-280W	Modulo fotovoltaico policristalino AMERISOLAR USA Co. - 60 Cells potencia 280 Wp - "5BUS BAR" "grade A" <u>ALTO RENDIMIENTO</u> - Tolerancia positiva de 0/+3% Garantía 12 años sobre los defectos del producto y 30 años en rendimiento (CERTIFICADO RETIE)			
		PRECIO POR VATIO PICO (W/P)		1.500	1.785
	PANEL FOTOVOLTAICO AS-6P30-280W	Modulo fotovoltaico policristalino AMERISOLAR USA Co. - 72 Cells potencia 330 Wp - "5BUS BAR" "grade A" <u>ALTO RENDIMIENTO</u> - Tolerancia positiva de 0/+3% Garantía 12 años sobre los defectos del producto y 30 años en rendimiento (CERTIFICADO RETIE)			
		PRECIO POR VATIO PICO (W/P)		1.500	1.785
	PANEL FOTOVOLTAICO AS-6P-340W	Modulo fotovoltaico policristalino AMERISOLAR USA Co. - 72 Cells potencia 340 Wp - "5BUS BAR" "grade A" <u>ALTO RENDIMIENTO</u> - Tolerancia positiva de 0/+3% Garantía 12 años sobre los defectos del producto y 30 años en rendimiento (CERTIFICADO RETIE)			
		PRECIO POR VATIO PICO (W/P)		1.500	1.785
	PANEL FOTOVOLTAICO UP-M280P	Modulo fotovoltaico policristalino UPSOLAR EE.UU. - 60 Cells potencia 280 Wp - "grade A" <u>ALTO RENDIMIENTO</u> - Tolerancia positiva de 0/+3% Garantía 12 años sobre los defectos del producto y 25 años en rendimiento (CERTIFICADO RETIE)			
		PRECIO POR VATIO PICO (W/P)		1.500	1.785
	PANEL FOTOVOLTAICO UP-M330P	Modulo fotovoltaico policristalino UPSOLAR EE.UU. - 72 Cells potencia 330 Wp - "grade A" <u>ALTO RENDIMIENTO</u> - Tolerancia positiva de 0/+3% Garantía 12 años sobre los defectos del producto y 25 años en rendimiento (CERTIFICADO RETIE)			
		PRECIO POR VATIO PICO (W/P)		1.500	1.785

CABLE SOLAR, CONNECTORES, ESTRUCTURAS DE SOPORTE, ACESORIOS		GELA		PRECIO DE VENTA AL PUBLICO	
REFERENCIA		Descripción del producto		PRECIO DE VENTA AL PUBLICO	CON IVA 19%(COP)
	FG21M21-R/N- "PV1-F" 4MMQ	FG21M21-R/N "PV1-F" Cable Solar 4 mmQ - 1800VDC - Rojo/negro - CONDUCTOR DE COBRE ESTAÑADO - DOBLE CHAQUETA (precio por metros)		5.174	6.157
	FG21M21-R/N- "PV1-F" 6MMQ	FG21M21-R/N "PV1-F" Cable Solar 6mmQ - 1800VDC - Rojo/negro - CONDUCTOR DE COBRE ESTAÑADO - DOBLE CHAQUETA (precio por metros)		7.066	8.409
	MC4MH	Pareja de conectores MC4 macho+hembra		8.080	9.615
	MC4 Solar PV T	Pareja de conectores MC4 Solar PV T-branch for solar system macho+hembra		35.686	42.466
	ABB-SUNKLIX	Pareja de conectores especiales ABB SUNKLIX FOR PRO 33		84.788	100.897
	PPMC4MH -	Pinza Ponchadora PROFESIONAL Conectores MC4 2,5/4/6		478.992	570.000
	MC3,MC4 solar system tool Sets	MC4 Crimping Tool - Wire Stripper with cutter - Spanner - MC3 ,A30J Die Sets		391.060	465.361
	GELA-OMEGA	mandibula en aluminio para la fijación del módulo - (OMEGA)		10.336	12.299
	GELA-ZETA	mandibula en aluminio para la fijación del módulo - (ZETA)		10.336	12.299
	GELA- ALU SUPORTE	base de aluminio perfilado para los módulos de instalación en tejados en lamina inclinado PRECIO POR METRO		33.666	40.062
	GELA-ALU TIERRA POR 2 MODULOS FOTOVOLTAICOS	ESTRUCTURA EN ALUMINIO POR INSTALACIÓN DE 2 MODULOS A TIERRA		830.383	988.156
	GELA-ALU TIERRA POR 4 MODULOS FOTOVOLTAICOS	ESTRUCTURA EN ALUMINIO POR INSTALACIÓN DE 4 MODULOS A TIERRA		1.370.132	1.630.457
	GELA-ALU TIERRA POR 6 MODULOS FOTOVOLTAICOS	ESTRUCTURAEN ALUMINIO POR INSTALACIÓN DE 6 MODULOS A TIERRA		1.909.881	2.272.758
	GELA-ALU TIERRA POR 8 MODULOS FOTOVOLTAICOS	ESTRUCTURA EN ALUMINIO POR INSTALACIÓN DE 8 MODULOS A TIERRA		2.574.187	3.063.282
	GELA-ALU TIERRA POR 10 MODULOS FOTOVOLTAICOS	ESTRUCTURA EN ALUMINIO POR INSTALACIÓN DE 10 MODULOS A TIERRA		3.196.974	3.804.399
	GELA-ALU TIERRA POR 12 MODULOS FOTOVOLTAICOS	ESTRUCTURA EN ALUMINIO POR INSTALACIÓN DE 12 MODULOS A TIERRA		3.695.204	4.397.292
	GELA- HORMIGÓN	estructura de hormigón para instalación de los modulos en AZOTEA PLANA con sistema integrado de agarre de los modulos - incluidas 2 mandibulas de fijación para el modulo fotovoltaico OMEGA o ZETA		79.587	94.709

<div> <div>TRANSFORMADORES GELA</div> <div>  </div> </div>			PRECIO DE VENTA AL PUBLICO	
REFERENCIA	Descripción del producto		SIN IVA (COP)	CON IVA 19% (COP)
	GELA 1000-220/110	AUTOTRANSFORMADOR DE VOLTAJE 230/115V - 1000VA -MONOFASICO WITH CARRY HANDLE- BOBINADO EN COBRE	334.502	398.057
	GELA 2000-220/110	AUTOTRANSFORMADOR DE VOLTAJE 230/115V - 2000VA -MONOFASICO WITH CARRY HANDLE- BOBINADO EN COBRE	532.725	633.943
	GELA 3000-220/110	AUTOTRANSFORMADOR DE VOLTAJE 230/115V - 3000VA -MONOFASICO WITH CARRY HANDLE- BOBINADO EN COBRE	656.614	781.371
	GELA 4000-220/110	AUTOTRANSFORMADOR DE VOLTAJE 230/115V - 4000VA -MONOFASICO WITH CARRY HANDLE- BOBINADO EN COBRE	916.782	1.090.971
	GELA 4800/5000-220/110	AUTOTRANSFORMADOR DE VOLTAJE 230/115V - 4800/5000VA -MONOFASICO WITH CARRY HANDLE- BOBINADO EN COBRE	995.425	1.184.556
	GELA AISLA 1000-220/110	TRANSFORMADOR DE VOLTAJE 230/115V DE AISLAMIENTO PURO - 1000VA -MONOFASICO WITH CARRY HANDLE - BOBINADO EN COBRE	613.343	729.878
	GELA AISLA 2000-220/110	TRANSFORMADOR DE VOLTAJE 230/115V DE AISLAMIENTO PURO - 2000VA -MONOFASICO WITH CARRY HANDLE - BOBINADO EN COBRE	876.204	1.042.683
	GELA AISLA 3000-220/110	TRANSFORMADOR DE VOLTAJE 230/115V DE AISLAMIENTO PURO - 3000VA -MONOFASICO WITH CARRY HANDLE - BOBINADO EN COBRE	1.060.207	1.261.646
	GELA AISLA 4000-220/110	TRANSFORMADOR DE VOLTAJE 230/115V DE AISLAMIENTO PURO - 4000VA -MONOFASICO WITH CARRY HANDLE - BOBINADO EN COBRE	1.577.167	1.876.829
	GELA AISLA 4800/5000-220/110	TRANSFORMADOR DE VOLTAJE 230/115V DE AISLAMIENTO PURO - 4800/5000VA - MONOFASICO WITH CARRY HANDLE - BOBINADO EN COBRE	1.840.028	2.189.634
<div> <div>INVERSORES ESPECIAL Y EQUIPOS DE MONITOREO DE ENERGIA Y CONSUMO</div> <div>   </div> </div>			PRECIO DE VENTA AL PUBLICO	
REFERENCIA	Descripción del producto		SIN IVA (COP)	CON IVA 19% (COP)
	Variadores de frecuencia ABB ACS150-01E-02A4 2	variador de frecuencia por motores trifasico con alimentacion monofasica y trifasica, panel de control LCD, filtro EMC, entradas analogica y digitales programmable P=0,37 kw	BAJO PEDIDO	BAJO PEDIDO
	Variadores de frecuencia ABB ACS150-01E-04A7 2	variador de frecuencia por motores trifasico con alimentacion monofasica y trifasica, panel de control LCD, filtro EMC, entradas analogica y digitales programmable P=0,75 kw	BAJO PEDIDO	BAJO PEDIDO
	Variadores de frecuencia ABB ACS150-01E-06A7 2	variador de frecuencia por motores trifasico con alimentacion monofasica y trifasica, panel de control LCD, filtro EMC, entradas analogica y digitales programmable P=1,1 kw	BAJO PEDIDO	BAJO PEDIDO
	Variadores de frecuencia ABB ACS150-01E-07A5 2	variador de frecuencia por motores trifasico con alimentacion monofasica y trifasica, panel de control LCD, filtro EMC, entradas analogica y digitales programmable P=1,5 kw	BAJO PEDIDO	BAJO PEDIDO
	Variadores de frecuencia ABB ACS150-01E-09A8 2	variador de frecuencia por motores trifasico con alimentacion monofasica y trifasica, panel de control LCD, filtro EMC, entradas analogica y digitales programmable P=2,2 kw	BAJO PEDIDO	BAJO PEDIDO
	GELA PLUG DIGITAL METER	PLUG DIGITAL METER - AC voltage: 90-280V AC/60Hz or 160 - 280V AC/50Hz - Power : 1-3000W - Watt-hour: 0.0001-999.9kWh - Electricity cost: \$ 0-9,999 - Running time0-60 mins to 24 hours to 999 days.	117.306	139.594
	GELA ENERGY METER - MONO-BI-TRI	Medidor BIDIRECCIONAL De Energía Mono-Bi-Trifásico Modbus 485 Visualización De Voltaje, Frecuencia Corriente, Potencia Y Factor De Potencia, Energía Activa Y Reactiva Importada Y Exportada.	550.780	655.428
	GELA MEDIDOR MONOFASICO GE LEM011	Medidor De Energía Monofásico, Precisión Clase 1, Voltaje 110 Vac,Rango De Corriente 3X10(60)A, Display: LCD, Din Rail Standard: 35mm.	110.156	131.086
	GELA MEDIDOR TRIFASICO GE LEM021	Medidor De Energía Trifásico, Precisión Clase 1, 3 X Voltaje 127/220 VAC, Rango De Corriente 3X10(60)A Display: LCD, Din Rail Standard: 35mm.	194.393	231.327
	GELA ANALYZER DIGITAL METER	MEDIDOR DE ENERGÍA digital incluye 4 transformadores "TA" de corriente	763.763	908.878

ELECTROBOMBAS SUMERGIBLE PEDROLLO		GELA		PRECIO DE VENTA AL PUBLICO	
REFERENCIA	Descripción del producto		SIN IVA (COP)	CON IVA 19% (COP)	
ASK	Para bombear agua limpia				
	4SKm 100E (DAVIS)	ELECTROBOMBA SUMERGIBLE diametro 4" impulsor perferico - Potencia HP 1 volt 220 Amp 7,7 - Hmax 75 metros - Qmax 50 l/min - boca de descarga 1" -	BAJO PEDIDO	BAJO PEDIDO	
	4BLOCKm 4/5	ELECTROBOMBA SUMERGIBLE diametro 4" - Potencia HP 0,75 volt 220 Amp 6,0 - Hmax 46 metros - Qmax 100 l/min - boca de descarga 1"1/4	BAJO PEDIDO	BAJO PEDIDO	
	4BLOCKm 4/6	ELECTROBOMBA SUMERGIBLE diametro 4" - Potencia HP 1 volt 220 Amp 7,5 - Hmax 56 metros - Qmax 100 l/min - boca de descarga 1"1/4	BAJO PEDIDO	BAJO PEDIDO	
	4BLOCKm 4/9	ELECTROBOMBA SUMERGIBLE diametro 4" - Potencia HP 1,5 volt 220 Amp 8,8 - Hmax 83 metros - Qmax 100 l/min - boca de descarga 1"1/4	BAJO PEDIDO	BAJO PEDIDO	
	4SR13G/5MP	ELECTROBOMBA SUMERGIBLE diametro 4" - Potencia HP 0.5 volt 220 - Hmax 68 metros - 49 l/min - boca de descarga 1"1/4	BAJO PEDIDO	BAJO PEDIDO	
	4SR13G/10MP	ELECTROBOMBA SUMERGIBLE diametro 4" - Potencia HP 1 volt 220 - Hmax 108 metros - 19.8 GPM (75 l/min) - boca de descarga 1"1/4	BAJO PEDIDO	BAJO PEDIDO	
	4SR13G/15MP	ELECTROBOMBA SUMERGIBLE diametro 4" - Potencia HP 1.5 volt 220 - Hmax 147 metros - 49 l/min - boca de descarga 1"1/4	BAJO PEDIDO	BAJO PEDIDO	
	4SR13G/20MP	ELECTROBOMBA SUMERGIBLE diametro 4" - Potencia HP 2 volt 220 - Hmax 196 metros - 49 l/min - boca de descarga 1"1/4	BAJO PEDIDO	BAJO PEDIDO	
	4SR25G/10MP	ELECTROBOMBA SUMERGIBLE diametro 4" - Potencia HP 1 volt 220 - Hmax 65 metros - 95 l/min - boca de descarga 1"1/4	BAJO PEDIDO	BAJO PEDIDO	
	4SR25G/15MP	ELECTROBOMBA SUMERGIBLE diametro 4" - Potencia HP 1.5 volt 220 - Hmax 94 metros - 95 l/min - boca de descarga 1"1/4	BAJO PEDIDO	BAJO PEDIDO	
	4SR25G/20MP	ELECTROBOMBA SUMERGIBLE diametro 4" - Potencia HP 2 volt 220 - Hmax 122 metros - 95 l/min - boca de descarga 1"1/4	BAJO PEDIDO	BAJO PEDIDO	
	4SR25G/30MP	ELECTROBOMBA SUMERGIBLE diametro 4" - Potencia HP 3 volt 220 - Hmax 160 metros - 95 l/min - boca de descarga 1"1/4	BAJO PEDIDO	BAJO PEDIDO	
	4SR33G/15MP	ELECTROBOMBA SUMERGIBLE diametro 4" - Potencia HP 1.5 volt 220 - Hmax 60 metros - 125 l/min - boca de descarga 2"	BAJO PEDIDO	BAJO PEDIDO	
	4SR33G/20MP	ELECTROBOMBA SUMERGIBLE diametro 4" - Potencia HP 2 volt 220 - Hmax 79 metros - 125 l/min - boca de descarga 2"	BAJO PEDIDO	BAJO PEDIDO	
	4SR33G/30MP	ELECTROBOMBA SUMERGIBLE diametro 4" - Potencia HP 3 volt 220 - Hmax 110 metros - 125 l/min - boca de descarga 2"	BAJO PEDIDO	BAJO PEDIDO	
	4SR33G/50MP	ELECTROBOMBA SUMERGIBLE diametro 4" - Potencia HP 5 volt 220 - Hmax 177 metros - 125 l/min - boca de descarga 2"	BAJO PEDIDO	BAJO PEDIDO	
	4SR45G/30MP	ELECTROBOMBA SUMERGIBLE diametro 4" - Potencia HP 3 volt 220 - Hmax 131 metros - 171 l/min - boca de descarga 2"	BAJO PEDIDO	BAJO PEDIDO	
	4SR45G/50MP	ELECTROBOMBA SUMERGIBLE diametro 4" - Potencia HP 5 volt 220 - Hmax 79 metros - 171 l/min - boca de descarga 2"	BAJO PEDIDO	BAJO PEDIDO	
	4SR75G/30MP	ELECTROBOMBA SUMERGIBLE diametro 4" - Potencia HP 3 volt 220 - Hmax 85 metros - 285 l/min - boca de descarga 2"	BAJO PEDIDO	BAJO PEDIDO	
	4SR75G/50MP	ELECTROBOMBA SUMERGIBLE diametro 4" - Potencia HP 5 volt 220 - Hmax 47 metros - 285 l/min - boca de descarga 2"	BAJO PEDIDO	BAJO PEDIDO	
	4SR90G/50MP	ELECTROBOMBA SUMERGIBLE diametro 4" - Potencia HP 5 volt 220 - Hmax 60 metros - 342 l/min - boca de descarga 2"	BAJO PEDIDO	BAJO PEDIDO	
PODEMOS SUMINISTRAR TODAS LAS BOMBAS MARCA PEDROLLO DE CUALQUER REFERENCIA BAJO PEDIDO					

BATERÍAS GELA			PRECIO DE VENTA AL PUBLICO	
REFERENCIA	Descripción del producto		SIN IVA (COP)	CON IVA 19% (COP)
	OT55-12	BATERÍA SOLAR AGM SELLADA 55AH/12V (C20)	380.146	452.374
	OT100-12	BATERÍA SOLAR AGM SELLADA 100AH/12V (C10)	662.343	788.188
	OT150-12	BATERÍA SOLAR AGM SELLADA 150AH/12V (C10)	916.942	1.091.160
	OT200-12	BATERÍA SOLAR AGM SELLADA 200AH/12V (C10)	1.285.584	1.529.845
	OT250-12L	BATERÍA SOLAR GEL SELLADA 250AH/12V (C10)	1.586.245	1.887.632
REFERENCIA	Descripción del producto		SIN IVA (COP)	CON IVA 19% (COP)
	MEGA FUSE 400A/32v	Mega-fuse solar 400A/32v	32.956	39.218
	MEGA FUSE 500A/32v	Mega-fuse solar 500A/32v	32.956	39.218
	GELA FUSE 250/80V + FUSE HOLDER	GELA-FUSE SOLAR 250A/80V + FUSE HOLDER	187.946	223.655
	GELA BREAKER DC 1	BREAKER DC 1 POLO MAX INPUT VOLTAGE DC 250V MAX AMPERAJE 16A	105.719	125.806
	GELA BREAKER DC 2	BREAKER DC 2 POLOS MAX INPUT VOLTAGE DC 500V MAX AMPERAJE 16A	164.635	195.916
	GELA BREAKER DC 4	BREAKER DC 2 POLOS MAX INPUT VOLTAGE DC 1000V MAX AMPERAJE 16A	210.297	250.253
	GELA SPD DC PV 150	PHOTOVOLTAGIC SURGE PROTECTOR - 3 POLE - CLASSE 2 - VDC MAX 175V - IN 40KA - I MAX 40 KA	103.809	123.532
	GELA SPD DC PV 600	PHOTOVOLTAGIC SURGE PROTECTOR - 3 POLE - CLASSE 2 - VDC MAX 600V - IN 40KA - I MAX 40 KA	149.946	178.435
	GELA SPD DC PV 1000	PHOTOVOLTAGIC SURGE PROTECTOR - 3 POLE - CLASSE 2 - VDC MAX 1000V - IN 40KA - I MAX 40 KA	210.297	250.253

Luis Ignacio Silva Duarte 315 6157559 luis.silva@prosolar-latam.com
 Nicolás Silva Duarte 301 7078114 nicolas.silva@prosolar-latam.com
 www.prosolar-latam.com

