



Energía de Santa Fe

Empresa Provincial de la Energía de Santa Fe

CÓD N°	TRABAJO CON CARGO - GRANDES DEMANDAS	Importe
200	Traslado de equipo de medición Grandes Clientes BT	\$ 11.235,58
201	Solicitud de Servicio para GC Conexión Aérea BT <=49 kW	\$ 5.309,04
202	Solicitud de Servicio para GC Conexión Aérea BT >= 50 kW (sin conexión previa	\$ 8.525,80
203	Solicitud de Servicio para GC Conexión Aérea BT >= 50 kW (con conexión previa	\$ 7.233,54
204	Solicitud de Servicio para GC Conexión Aérea MT (sin conexión previa	\$ 34.739,69
205	Solicitud de Servicio para GC Conexión Aérea MT (con conexión previa	\$ 26.635,76
206	Solicitud de Servicio para GC Conexión Subterránea BT <=49 kW (sin conexión previa	\$ 10.067,44
207	Solicitud de Servicio para GC Conexión Subterránea BT <=49 kW (con conexión previa	\$ 5.658,59
208	Solicitud de Servicio para GC Conexión Subterránea BT >= 50 kW (sin conexión previa	\$ 23.020,05
209	Solicitud de Servicio para GC Conexión Subterránea BT >= 50 kW (con conexión previa	\$ 13.232,25
210	Solicitud de Servicio para GC Conexión Subterránea MT (sin conexión previa	\$ 28.402,83
211	Solicitud de Servicio para GC Conexión Subterránea MT (con conexión previa	\$ 18.908,03
212	Solicitud de Servicio para GC AT	\$ 56.517,84
213	Reconexión Servicio interrumpido por falta de pago GC BT <= 49 kW Sin Retiro de Medidoi	\$ 5.284,02
214	Reconexión Servicio interrumpido por falta de pago GC BT <= 49 kW Con Retiro de Medidoi	\$ 6.626,32
215	Reconexión Servicio interrumpido por falta de pago GC BT >= 50 kW Sin Retiro de Equipc	\$ 8.203,63
216	Reconexión Servicio interrumpido por falta de pago GC BT >= 50 kW Con Retiro de Equipc	\$ 8.575,84
217	Reconexión Servicio interrumpido por falta de pago GC MT Sin Retiro de Equipc	\$ 8.818,71
218	Reconexión Servicio interrumpido por falta de pago GC MT Con Retiro de Equipc	\$ 11.478,29
219	Reconexión Servicio interrumpido por falta de pago GC AT	\$ 25.290,27
220	Gasto de inspección para GC	\$ 4.971,18
221	Equipo de Medición de GC alterado	\$ 16.147,89
222	Costo reemplazo de medidor generado por sobrecarga a la potencia autorizada GC <=49 kW	\$ 14.933,77
223	Costo reemplazo de Transformador de Corriente generado por sobrecarga a la potencia autorizada GC BT >=50kW	\$ 10.526,91
224	Costo reemplazo de Transformador de Corriente generado por sobrecarga a la potencia autorizada GC MT	\$ 14.182,58
225	Costo reemplazo de Transformador de Corriente generado por sobrecarga a la potencia autorizada GC AT	\$ 185.247,24
226	Instalación de módem telefónico para telelectura de GC	\$ 11.748,75
227	Medición de respaldo SIMEC para GCUVA sin línea telefónica (costo semanal) Por este concepto se facturará un cargo comercial correspondiente a la tarifa del cliente	
228	Medición de respaldo SIMEC para GCUVA con línea telefónica (costo semanal) Por este concepto se facturará un cargo comercial correspondiente a la tarifa del cliente	
229	Relevamiento de curva de carga (costo mensual) Por este concepto se facturará dos veces el cargo comercial de la tarifa 2M32	
230	Relevamiento de curva de carga (costo quincenal) Por este concepto se facturará un Cargo Comercial de la tarifa 2M32	
231	Habilitación para conexión en paralelo de generación hasta 5 kW monof. O 15 kW trifás	\$ 2.216,42
232	Habilitación para conexión en paralelo de generación hasta 49 kW trifásica	\$ 19.480,80
233	Habilitación para conexión en paralelo de generación hasta 299 kW trifásica	\$ 21.943,86
234	Habilitación para conexión en paralelo de generación Cliente en MT	\$ 26.545,93
235	Habilitación para conexión en paralelo de generación Cliente en AT	\$ 38.212,38

A partir del mes de Julio de 2018 - Los importes no incluyen IVA