

- Balances y Estados Financieros
- Citaciones
- Concesiones
- Derechos de Agua

- Extractos
- Extravió de Documentos
- Licitaciones Públicas
- Llamados a Concursos y Convocatorias

- Municipales y Ordenanzas
- Notificaciones
- ONP
- Pago de Dividendos

- Posesiones Efectivas
- Remates
- Saneamiento de Títulos
- Tarifas

Tarifas Eléctricas

31 de mayo de 2019

TARIFAS DE SUMINISTRO ELÉCTRICO									
De acuerdo a lo dispuesto en el artículo 191 del DFL N° 4 de 2006 del Ministerio de Economía, Fomento y Reconstrucción y en el Decreto 117 del 2016, 127 y 207 del 2018, todas del Ministerio de Energía y las Res. CSE N° 450, 744, 1745 del 2017, 2027, 2031 del 2018. EMPRESA ELÉCTRICA FUENTE ALTA S.A., sistema que cubre a sus clientes las tarifas cuyo valor se indica en continuación, a contar del 01 de Junio de 2019 inclusive.									
Tarifa	Carga en Boleto/Factura	\$ Neto	\$ IVA	ANEXO 2		Carga Derocto 117 del 2016	\$ Neto	\$ IVA	
				Vigencia 01/06/2019	Vigencia 01/06/2019				
E1	Administración del servicio (Sistema + SVAH)	802.364	1.027.403	Carga por potencia (Sistema)	802.364	1.027.403			
	Transporte de Electricidad (SVAH)	10.650	12.207	Carga por servicio público (SVAH)	5.292	6.048			
	Electricidad suministrada (SVAH) TRAMO + 200 KVAH	96.622	113.963	Carga por uso del sistema de transmisión (SVAH)	10.258	12.207			
	Consumo por sobre el límite de inyección (SVAH) TRAMO + 200 KVAH	138.844	166.229	Carga por potencia base en su componente de distribución (SVAH)	65.417	77.897			
	Electricidad suministrada (SVAH) TRAMO 200 + BT+10	100.008	119.116	Carga por potencia base en su componente de distribución (SVAH)	14.703	17.496			
	Consumo por sobre el límite de inyección (SVAH) TRAMO 200+ BT+10	139.778	168.336	Carga por potencia adicional de inyección en su componente de distribución (SVAH)	24.612	29.170			
	Electricidad suministrada (SVAH) TRAMO 210c BT+220	100.583	119.670	Carga por potencia adicional de inyección en su componente de distribución (SVAH)	29.406	34.993			
	Consumo por sobre el límite de inyección (SVAH) TRAMO 210c BT+220	140.708	167.444	Carga por potencia adicional de inyección en su componente de distribución (SVAH)	49.024	58.309			
	Electricidad suministrada (SVAH) TRAMO 220c BT+240	101.028	120.223	Carga por potencia base en su componente de distribución (SVAH)	65.417	77.897			
	Consumo por sobre el límite de inyección (SVAH) TRAMO 220c BT+240	141.628	168.851	Carga por potencia adicional de inyección en su componente de distribución (SVAH)	24.612	29.170			
E2	Administración del servicio (Sistema + SVAH)	802.364	1.027.403	Carga por potencia base en su componente de distribución (SVAH)	65.417	77.897			
	Transporte de Electricidad (SVAH)	10.650	12.207	Carga por potencia adicional de inyección en su componente de distribución (SVAH)	24.612	29.170			
	Carga por potencia (SVAH)	802.364	1.027.403	Carga por potencia base en su componente de distribución (SVAH)	65.417	77.897			
	Carga por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución (SVAH)	6408.878	7824.185	Carga por potencia base en su componente de distribución (SVAH)	65.417	77.897			
	Administración del servicio (Sistema + SVAH)	802.364	1.027.403	Carga por potencia base en su componente de distribución (SVAH)	65.417	77.897			
	Transporte de Electricidad (SVAH)	10.650	12.207	Carga por potencia base en su componente de distribución (SVAH)	65.417	77.897			
	Carga por potencia (SVAH)	802.364	1.027.403	Carga por potencia base en su componente de distribución (SVAH)	65.417	77.897			
	Carga por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución (SVAH)	6408.878	7824.185	Carga por potencia base en su componente de distribución (SVAH)	65.417	77.897			
	Administración del servicio (Sistema + SVAH)	802.364	1.027.403	Carga por potencia base en su componente de distribución (SVAH)	65.417	77.897			
	Transporte de Electricidad (SVAH)	10.650	12.207	Carga por potencia base en su componente de distribución (SVAH)	65.417	77.897			
E3	Administración del servicio (Sistema + SVAH)	802.364	1.027.403	Carga por potencia base en su componente de distribución (SVAH)	65.417	77.897			
	Transporte de Electricidad (SVAH)	10.650	12.207	Carga por potencia base en su componente de distribución (SVAH)	65.417	77.897			
	Carga por potencia (SVAH)	802.364	1.027.403	Carga por potencia base en su componente de distribución (SVAH)	65.417	77.897			
	Carga por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución (SVAH)	6408.878	7824.185	Carga por potencia base en su componente de distribución (SVAH)	65.417	77.897			
	Administración del servicio (Sistema + SVAH)	802.364	1.027.403	Carga por potencia base en su componente de distribución (SVAH)	65.417	77.897			
	Transporte de Electricidad (SVAH)	10.650	12.207	Carga por potencia base en su componente de distribución (SVAH)	65.417	77.897			
	Carga por potencia (SVAH)	802.364	1.027.403	Carga por potencia base en su componente de distribución (SVAH)	65.417	77.897			
	Carga por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución (SVAH)	6408.878	7824.185	Carga por potencia base en su componente de distribución (SVAH)	65.417	77.897			
	Administración del servicio (Sistema + SVAH)	802.364	1.027.403	Carga por potencia base en su componente de distribución (SVAH)	65.417	77.897			
	Transporte de Electricidad (SVAH)	10.650	12.207	Carga por potencia base en su componente de distribución (SVAH)	65.417	77.897			

Las condiciones de aplicación para la Tarifa de Inyección son las establecidas en la Ley N° 21.100 del Ministerio de Energía, que regula el pago de los Tarifas Eléctricas de los Generadores Reservas. EL VALOR DE INYECCIÓN DE LA RED ALTA A LA EMPRESA ELÉCTRICA FUENTE ALTA S.A., sistema que cubre a sus clientes las tarifas cuyo valor se indica en continuación, a contar del 01 de Junio de 2019.

TARIFA DE INYECCIÓN	VALOR NETO B1
Energía inyectada B1 (SVAH) (Peso)	60.417
Energía inyectada B1 (SVAH) (Nequi)	56.529

EMPRESA ELÉCTRICA FUENTE ALTA S.A.

