

**RESOLUCIÓN TARIFARIA DE GERENCIA COMERCIAL N° 013-2020-ELP/UC**

INCLUYE FOSE - INCLUYE MCTER - NO INCLUYE I.G.V.

PUNO	JULIACA	AZANGARO	ANTAUTA	AVAYIRI	PUNO BAJA DENSIDAD	AZANGARO RURAL	SAN GABAN	ANAPIA	JULIACA RURAL	ILAVE - POMATA	SER PUNO - ILAVE	SER JULIACA	SER AZANGARO	SER AVAYIRI	SER SAN GABAN	Unidad
																12
<b>TARIFAS PARA SUMINISTRO EN MEDIA TENSION</b>																
<b>MT2 : MEDICION DOBLE DE ENERGIA ACTIVA Y POTENCIA ACTIVA 2E 2P</b>																
CARGO Fijo mensual																
CARGO por energia activa en horas de punta																
CARGO por energia activa en horas fuera de punta																
CARGO por potencia activa de generacion en horas de punta																
CARGO por potencia activa de generacion en horas fuera de punta																
CARGO por exceso de potencia distribucion en horas fuera de punta																
CARGO por energia reactiva																
<b>MT3 : MEDICION DOBLE DE ENERGIA ACTIVA Y SIMPLE DE POTENCIA ACTIVA 2E 1P</b>																
CARGO Fijo mensual																
CARGO por energia activa en horas de punta																
CARGO por energia activa en horas fuera de punta																
CARGO por potencia activa de generacion:																
Presente en punta																
Presente fuera de punta																
CARGO por potencia activa de distribucion:																
Presente en punta																
Presente fuera de punta																
CARGO por energia reactiva																
<b>MT4 : MEDICION SIMPLE DE ENERGIA Y POTENCIA ACTIVA 1E 1P</b>																
CARGO Fijo mensual																
CARGO por energia activa																
CARGO por potencia activa de generacion:																
Presente en punta																
Presente fuera de punta																
CARGO por potencia activa de distribucion:																
Presente en punta																
Presente fuera de punta																
CARGO por energia reactiva																
<b>TARIFAS PARA SUMINISTRO EN BAJA TENSION</b>																
<b>BT2 : MEDICION DOBLE DE ENERGIA ACTIVA Y POTENCIA ACTIVA 2E 2P</b>																
CARGO Fijo mensual																
CARGO por energia activa en horas de punta																
CARGO por energia activa en horas fuera de punta																
CARGO por potencia activa de generacion en horas de punta																
CARGO por potencia activa de generacion en horas fuera de punta																
CARGO por exceso de potencia distribucion en horas fuera de punta																
CARGO por energia reactiva																
<b>BT3 : MEDICION DOBLE DE ENERGIA ACTIVA Y SIMPLE DE POTENCIA ACTIVA 2E 1P</b>																
CARGO Fijo mensual																
CARGO por energia activa en horas de punta																
CARGO por energia activa en horas fuera de punta																
CARGO por potencia activa de generacion:																
Presente en punta																
Presente fuera de punta																
CARGO por potencia activa de distribucion:																
Presente en punta																
Presente fuera de punta																
CARGO por energia reactiva																
<b>BT4 : MEDICION SIMPLE DE ENERGIA Y POTENCIA ACTIVA 1E 1P</b>																
CARGO Fijo mensual																
CARGO por energia activa																
CARGO por potencia activa de generacion:																
Presente en punta																
Presente fuera de punta																
CARGO por potencia activa de distribucion:																
Presente en punta																
Presente fuera de punta																
CARGO por energia reactiva																
<b>BT5A : MEDICION DOBLE DE ENERGIA ACTIVA 2E</b>																
a) Demanda máxima mensual hasta 20 kW en HP y HFP																
CARGO Fijo mensual																
CARGO por energia activa en horas de punta																
CARGO por energia activa en horas fuera de punta																
CARGO por exceso de potencia horas punta y/o fuera de punta																
b) Demanda máxima mensual hasta 20 kW en HP y 50 kW en HFP																
CARGO Fijo mensual																
CARGO por energia activa en horas de punta																
CARGO por energia activa en horas fuera de punta																
CARGO por exceso de potencia horas punta y/o fuera de punta																
<b>BT5B : MEDICION SIMPLE DE ENERGIA ACTIVA 1E</b>																
a) Residencial con consumo menor o igual a 30 kWh por mes																
CARGO Fijo 1 : Lectura mensual																
CARGO Fijo 2 : Lectura semestral																
CARGO por energia activa																
b) Residencial con consumo mayor a 30 y menor o igual a 100 kWh por mes																
CARGO Fijo 1 : Lectura mensual																
CARGO Fijo 2 : Lectura semestral																
CARGO por energia activa - Primeros 30 kWh																
CARGO por energia activa - Exceso de 30 kWh																
c) Residencial con consumo mayor a 100 kWh por mes																
CARGO Fijo 1 : Lectura mensual																
CARGO Fijo 2 : Lectura semestral																
CARGO por energia activa																
d) No Residencial																
CARGO Fijo 1 : Lectura mensual																
CARGO Fijo 2 : Lectura semestral																
CARGO por energia activa																
<b>BT5C : MEDICION SIMPLE DE ENERGIA ACTIVA - ILUMINACION ADICIONAL 1E</b>																
CARGO Fijo mensual																
CARGO por energia activa																
<b>BT5C-AP : MEDICION SIMPLE DE ENERGIA ACTIVA - ALUMBRADO PUBLICO 1E</b>																
CARGO Fijo mensual																
CARGO por energia activa																
<b>BT5D : MEDICION SIMPLE DE ENERGIA ACTIVA - MEDICION COLECTIVA 1E</b>																
a) Residencial con consumo menor o igual a 30 kWh por mes																
CARGO Fijo mensual																
CARGO por energia activa																
b) Residencial con consumo mayor a 30 y menor o igual a 100 kWh por mes																
CARGO Fijo mensual																
CARGO por energia activa - Primeros 30 kWh																
CARGO por energia activa - Exceso de 30 kWh																
c) Residencial con consumo mayor a 100 kWh por mes y No Residencial																
CARGO Fijo mensual																
CARGO por energia activa																
d) No Residencial																
CARGO Fijo mensual																
CARGO por energia activa																
<b>BT6 : PENSION FIJA DE POTENCIA 1P</b>																
CARGO Fijo mensual																
CARGO por potencia activa																
<b>BT7 : MEDICION SIMPLE DE ENERGIA ACTIVA - SERVICIO PREPAGO 1E</b>																
a) Residencial con consumo menor o igual a 30 kWh por mes																
CARGO Fijo 1 : Sistema recarga por códigos																
CARGO Fijo 2 : Sistema recarga por tarjetas																
CARGO por energia activa																
b) Residencial con consumo mayor a 30 y menor o igual a 100 kWh por mes																
CARGO Fijo 1 : Sistema recarga por códigos																
CARGO Fijo 2 : Sistema recarga por tarjetas																
CARGO por energia activa - Primeros 30 kWh																
CARGO por energia activa - Exceso de 30 kWh																
c) Residencial con consumo mayor a 100 kWh por mes y No Residencial																
CARGO Fijo 1 : Sistema recarga por códigos																
CARGO Fijo 2 : Sistema recarga por tarjetas																
CARGO por energia activa																

(\*) No incluye costos de generacion sistema aislado, el mismo se agregará a partir del 01 de mayo 2020

PLIEGO	LOCALIDADES QUE COMPRENDE
PUNO	Puno
JULIACA	Juliaca Ciudad
AZANGARO	Puñca, Aneane, Sarcia, Rimacoc, Masapo, etc
ANTAUTA	Diocesi
AVAYIRI	Ayacu, Ocoani, Lishi, Hanchachi, Capi, Macari, Onurilo, Santa Rosa, etc
PUNO BAJA DENSIDAD	Larazqui, Juncal, Pucacocido, Hancocla, Buena Vista, etc

PLIEGO	LOCALIDADES QUE COMPRENDE
AZANGARO RURAL	Azangaro, Ayoja, Chiqui, Salinas, San Anton, Asilo, Progreso, etc
SAN GABAN	San Gaban
ANAPIA	Anapia y Suana
JULIACA RURAL	Cancocla, Samta Lucia, Parque Industrial Juliaca, Hancocne, Moro, Marfazo
ILAVE - POMATA	Ilave, Juli, Acoria, Yungay, Pomata, Desagadador, etc

PLIEGO	LOCALIDADES QUE COMPRENDE
SER PUNO - ILAVE	Obras de Electrificación Rural clasificadas como SER Puno o SER Ilave
SER JULIACA	Obras de Electrificación Rural clasificadas como SER Juliaca
SER AZANGARO	Obras de Electrificación Rural clasificadas como SER Azangaro
SER AVAYIRI	Obras de Electrificación Rural clasificadas como SER Avayiri
SER SAN GABAN	Obras de Electrificación Rural clasificadas como SER San Gaban
SER AMANTANI	Obras de Electrificación Rural clasificadas como SER Amantani