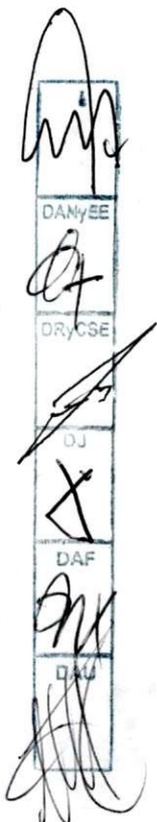


## ANEXO II

### RÉGIMEN TARIFARIO

<b>1. VIGENCIA DEL REGIMEN TARIFARIO</b>	<b>3</b>
<b>2. CLASIFICACION DE LOS USUARIOS</b>	<b>3</b>
<b>3. TARIFA 1: PEQUEÑAS DEMANDAS</b>	<b>4</b>
3.1. Aplicación de la Tarifa 1	4
3.2. Cargos a Aplicar	4
3.3. Factor de Potencia	4
3.4. Tipos de Suministros	5
3.4.1. Tarifa 1-R.:	5
3.4.2. Tarifa 1-Rural.:	5
3.4.2.1. Tarifa 1-Rural Residencial	6
3.4.2.2. Tarifa 1-Rural General	6
3.4.3. Tarifa 1-G:	6
3.5. Cambios de Categoría	7
<b>4. TARIFA 2: MEDIANAS DEMANDAS</b>	<b>7</b>
4.1. Aplicación	7
4.2. Capacidad de Suministro Convenida	7
4.3. Potencias superiores a la convenida	8
4.4. Cargos a aplicar	8
4.5. Recargo por exceso de potencia	8
4.6. Cambios de Categoría	9
4.7. Factor de potencia.	9
4.8 Estacionalidad	10
4.9 Período de prueba	10
<b>5. TARIFA 3: GRANDES DEMANDAS</b>	<b>11</b>
5.1. Aplicación	11
5.2. Capacidad de Suministro Convenida	11
5.3. Potencias superiores a la convenida	12
5.4. Cargos a aplicar	12
5.5. Facturación Exceso de Potencia	13
5.6. Factor de potencia.	14
5.7 Estacionalidad	15
5.8 Estacionalidad Especial para usuarios Tarifa 3 Grandes Demandas en Baja Tensión	16
5.9 Período de prueba	17
<b>6. TARIFA 4: ALUMBRADO PÚBLICO</b>	<b>17</b>
<b>7. TARIFA 5: DEMANDA DE OTROS DISTRIBUIDORES PROVINCIALES</b>	<b>18</b>



<b>7.1. Aplicación</b>	<b>18</b>
<b>7.2. Valores de referencia</b>	<b>18</b>
<b>7.3. Potencias superiores a la convenida</b>	<b>20</b>
<b>7.4. Cargos a Aplicar</b>	<b>20</b>
<b>7.5. Facturación Exceso de Potencia</b>	<b>21</b>
<b>7.6. Factor de Potencia</b>	<b>21</b>
<b>7.7. Período de Prueba</b>	<b>22</b>
<b>8. DISPOSICIONES ESPECIALES</b>	<b>24</b>
<b>8.1. Servicio Eléctrico De Reserva</b>	<b>24</b>
<b>8.2. Función Técnica de Transporte</b>	<b>24</b>
<b>8.3. Aplicación de los Cuadros Tarifarios</b>	<b>24</b>
<b>8.4. Facturación</b>	<b>25</b>
<b>8.5. Suministros</b>	<b>25</b>
<b>8.6. Usuario Pequeño-Generador</b>	<b>25</b>
<b>9. Conexiones, Suspensiones, Rehabilitaciones y Verificaciones</b>	<b>26</b>
<b>9.1. Tasas de Conexión</b>	<b>26</b>
<b>9.2. Contribución de usuarios por extensión de red</b>	<b>27</b>
<b>9.4. Tasa por Envío Avisos de Suspensión</b>	<b>28</b>
<b>9.5. Tasa por Gastos de Verificación en el Servicio</b>	<b>28</b>

  
 DANVSE  
  
 DIR/SE  
  
 DJ  
  
 QAF  
  
 DAU  


# RÉGIMEN TARIFARIO

## 1. VIGENCIA DEL REGIMEN TARIFARIO

Este régimen será de aplicación para los usuarios de energía eléctrica abastecidos por el Servicio Público prestado por **LA DISTRIBUIDORA**.

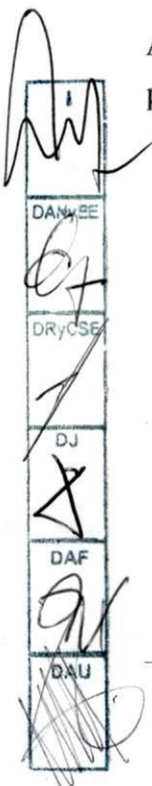
## 2. CLASIFICACION DE LOS USUARIOS

A los efectos de su ubicación en el Cuadro Tarifario, cuyo formato se adjunta a este documento, los usuarios se clasifican en las siguientes categorías:

- Usuarios de pequeñas demandas:  
Son aquellos cuya demanda máxima es inferior a 10 (diez) kW (kilovatios).
- Usuarios de medianas demandas:  
Son aquellos cuya demanda máxima promedio de 15 minutos consecutivos es igual o superior a 10 (diez) kW e inferior a 30 (treinta) kW.
- Usuarios de grandes demandas:  
Son aquellos cuya demanda máxima promedio de 15 minutos consecutivos, es de 30 (treinta) kW (kilovatios) o más.
- Alumbrado Público  
Son los usuarios que utilizan el suministro para el servicio público de señalamiento luminoso, iluminación y alumbrado.
- Otros Distribuidores Provinciales  
Son los reconocidos por el EPRE de acuerdo con lo establecido en el Marco Regulatorio Eléctrico de la Provincia (Artículo 9º, Ley 8916).

Asimismo, se establece la siguiente definición adicional, aplicable únicamente a usuarios de pequeñas, medianas y grandes demandas:

- Usuario Pequeño-Generador  
Son aquellos usuarios titulares de un suministro conectado al servicio público de distribución eléctrica en la Provincia de Entre Ríos con potencia contratada inferior a 50 kW y que a la vez es titular de un Equipamiento de Generación Eléctrica con fuente de energía renovable conectado en paralelo a la red de distribución en baja tensión, de acuerdo con lo establecido en el Reglamento de las Condiciones para que las pequeñas generaciones puedan incorporarse a la red eléctrica de distribución en baja tensión e inyectar sus excedentes (Decreto M.P.I. y S. N°4315/16).



### 3. TARIFA 1: PEQUEÑAS DEMANDAS

#### 3.1. Aplicación de la Tarifa 1

La Tarifa 1 se aplica para cualquier uso de la energía eléctrica a los usuarios cuya demanda máxima es inferior a los 10 kW.

#### 3.2. Cargos a Aplicar

Por el suministro de energía eléctrica el usuario pagará:

- a) Un cargo fijo, haya o no consumo de energía
- b) Un cargo variable en función de la energía consumida

Los valores iniciales correspondientes a los cargos señalados en a) y b) se indican en el Cuadro Tarifario Inicial (ANEXO III), y se recalcularán según lo que se establece en el ANEXO II de la presente, PROCEDIMIENTO PARA LA DETERMINACION DEL CUADRO TARIFARIO.

#### 3.3. Factor de Potencia

Los cargos que anteceden, rigen para un factor de potencia inductivo ( $\text{Cos } \phi$ ) igual o superior a 0.88. LA DISTRIBUIDORA se reserva el derecho de verificar el factor de potencia; en el caso que el mismo fuese inferior a 0.88, está facultada a aumentar los cargos indicados en el Inciso 3.2, según se indica a continuación:

$\text{Cos } \phi < \text{ de } 0,88 \text{ hasta } 0,80:$	5 %
$\text{Cos } \phi < \text{ de } 0,80 \text{ hasta } 0,75:$	10 %
$\text{Cos } \phi < \text{ de } 0,75:$	20%

A tal efecto, LA DISTRIBUIDORA podrá, a su opción, efectuar mediciones instantáneas del factor de potencia con el régimen de funcionamiento y cargas normales de las instalaciones del consumidor, o establecer el valor medio del factor de potencia midiendo la energía reactiva suministrada en el período de facturación.

Si de las mediciones efectuadas surgiese que el factor de potencia es inferior a 0.88, LA DISTRIBUIDORA notificará al usuario tal circunstancia, otorgándole un plazo de sesenta (60) días para la normalización de dicho factor.

Si una vez transcurrido el plazo aún no se hubiese corregido la anomalía, LA DISTRIBUIDORA estará facultada a aumentar los cargos indicados en el Inciso 3.2. A partir de la primera facturación que se emita con posterioridad a la comprobación de la anomalía, y hasta que la misma sea subsanada.

Cuando el valor medio del factor de potencia fuese inferior a 0,60, LA DISTRIBUIDORA, previa notificación, podrá suspender el servicio eléctrico hasta tanto el usuario adecue sus instalaciones a fin de superar dicho valor límite.



LA DISTRIBUIDORA podrá proponer la aplicación de un tratamiento similar a los suministros que presenten un factor de potencia capacitivo.

### 3.4. Tipos de Suministros

A los fines de su clasificación y aplicación tarifaria para los usuarios comprendidos en esta Tarifa, se definen los siguientes tipos de suministro:

#### 3.4.1. Tarifa 1-R.:

##### Pequeñas Demandas de Uso Residencial Urbano y Suburbano

Se aplicará a los servicios prestados en los lugares enumerados a continuación que se encuentren dentro de los límites de los ejidos municipales, o fuera de estos cuando la división catastral cuente con manzanado:

- a) Casas o departamentos destinados exclusivamente para habitación, incluyendo las dependencias e instalaciones de uso colectivo (escaleras, pasillos, lavaderos, cocheras, ascensores, bombas, equipos de refrigeración o calefacción y utilidades análogas), que sirvan a dos o más viviendas.
- b) Viviendas cuyos ocupantes desarrollen "trabajos en domicilio", siempre que en ellas no se atienda al público y que las potencias de los motores y/o artefactos afectados a dicha actividad no excedan de 5 kW en conjunto.
- c) Escritorios u otros locales de carácter profesional, que formen parte de la vivienda que habite el usuario, en la medida en que dicha actividad sea desarrollada únicamente por el usuario o éste y miembros de su grupo familiar conviviente. El equipamiento eléctrico para el desarrollo de su actividad no deberá exceder la potencia de 5 kW en conjunto.

Usuarios Residenciales de Tarifa Social y Usuarios Electrodependientes son casos particulares de Usuarios Residenciales para los cuales existen normativas específicas.

#### 3.4.2. Tarifa 1-Rural.:

##### Pequeñas Demandas Sector Rural.

Se aplicará a los servicios, cuya demanda máxima es inferior a 10 kW, prestados en lugares que se encuentren fuera de los límites determinados por los Municipios como ejidos municipales, cuya división catastral sea superior al manzanado y comprende a las siguientes tarifas:



### 3.4.2.1. Tarifa 1-Rural Residencial

Cuando se trate de utilizaciones para lugares destinados a vivienda excluyendo toda actividad comercial y/o productiva. Se exceptúa aquella actividad cuyos motores y/o artefactos afectados no excedan la potencia de 5 kW en conjunto.

Los usuarios rurales que desarrollen, dentro de su propiedad, una actividad productiva y que posean una única medición del servicio, serán considerados usuarios rurales con actividad productiva. La facturación sobre el consumo registrado se efectuará de la siguiente manera:

- a) Se calculará como usuario rural un consumo de hasta 600 kWh/bimestre.
- b) El excedente del consumo registrado se facturará como *usuario rural con actividad productiva*, correspondiéndole, en cada caso, la Tarifa 1-Rural General.

Usuarios Residenciales de Tarifa Social y Usuarios Electrodependientes son casos particulares de Usuarios Residenciales para los cuales existen normativas específicas.

### 3.4.2.2. Tarifa 1-Rural General

Se aplicará a los usuarios Rurales de Pequeñas demandas que no se encuentren encuadrados en la clasificación de la Tarifa T1 – Rural Residencial.

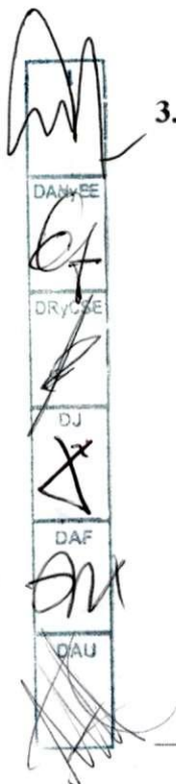
Entidades de bien Público que cumplan con las pautas establecidas en la Resolución N° 218/16 del Ministerio de Energía y Minería de la Nación se les deberán aplicar los valores de la Tarifa uso Residencial (Urbana o Rural), y el encuadramiento impositivo que les corresponda.

### 3.4.3. Tarifa I-G:

Pequeñas Demandas de Uso General

Se aplicará a los usuarios de Pequeñas Demandas que no queden encuadrados en las clasificaciones de las Tarifas N° 1-R o Rural.

Para suministros especiales de emplazamiento en la vía pública no medidos (fuentes de alimentación de televisión por cable, cabinas telefónicas, carteles publicitarios, etc.); se realizará una estimación del mismo, en función de su potencia, cantidad y las horas de funcionamiento de las mismas. En estos casos el usuario, tiene la obligación de informar con carácter de declaración jurada, previo a su instalación, la cantidad y características de los equipos, croquis de ubicación y fecha. Además, dentro de los primeros quince (15) días de cada mes, se deberán informar las altas, bajas y modificaciones producidas.



Asimismo la Distribuidora podrá efectuar verificaciones de las instalaciones del usuario. Si se detectaran diferencias con lo informado por el usuario, la Distribuidora podrá efectuar el recupero de energía suministrada y no facturada con una retroactividad máxima de un (1) año, según la tarifa vigente al momento de detección de la anomalía.

Entidades de bien Público que cumplan con las pautas establecidas en la Resolución N° 218/16 del Ministerio de Energía y Minería de la Nación se les deberán aplicar los valores de la Tarifa uso Residencial (Urbana o Rural), y el encuadramiento impositivo que les corresponda.

### 3.5. Cambios de Categoría

Si la potencia máxima registrada, en más del 50% del total de períodos de facturación dentro de un año calendario, superara el valor de 10 kW, tope máximo de demanda para esta categoría de usuarios, LA DISTRIBUIDORA convendrá con el usuario las condiciones de cambio a la categoría correspondiente.

## 4. TARIFA 2: MEDIANAS DEMANDAS

### 4.1. Aplicación

La Tarifa 2 se aplicará para cualquier uso de la energía eléctrica a los usuarios de Medianas Demandas, cuya demanda máxima es igual o superior a 10 kW e inferior a 30 kW.

### 4.2. Capacidad de Suministro Convenida

Antes de iniciarse la prestación del servicio eléctrico, se convendrá con el usuario por escrito la capacidad de suministro.

Se define como "capacidad de suministro" la potencia en kW, promedio de 15 minutos consecutivos, que LA DISTRIBUIDORA pondrá a disposición del usuario en cada punto de entrega.

El valor convenido será válido y aplicable, a los efectos de la facturación del cargo correspondiente, según el acápite a) del Inciso 4.4, durante un período de 12 meses consecutivos contados a partir de la fecha de habilitación del servicio y en lo sucesivo por ciclos de 12 meses.

Las facturaciones por tal concepto, serán consideradas cuotas sucesivas de una misma obligación.

Transcurrido el plazo de 12 meses consecutivos, la obligación de abonar el importe fijado en el acápite a) del Inciso 4.4, rige por todo el tiempo en que LA DISTRIBUIDORA brinde su servicio al usuario y hasta tanto éste último no comunique por escrito a LA

A vertical stamp on the left margin contains several boxes with initials and handwritten signatures. From top to bottom, the boxes are labeled: 'DAW/EE', 'DRY/SE', 'DJ', 'DAF', and 'DAU'. There are large, stylized handwritten signatures or initials over each box and a large scribble at the bottom.

DISTRIBUIDORA su decisión de prescindir parcial o totalmente de la capacidad de suministro puesta a su disposición, o bien de solicitar un incremento de la capacidad de suministro.

Si habiéndose cumplido el plazo de 12 meses consecutivos por el que se convino la capacidad de suministro, el usuario decide prescindir totalmente de la capacidad de suministro, sólo podrá pedir la reconexión del servicio si ha transcurrido como mínimo un año de habérselo dado de baja o, en su defecto, LA DISTRIBUIDORA tendrá derecho a exigir que el usuario se avenga a pagar -como máximo- al precio vigente en el momento del pedido de la reconexión, el importe del costo propio de distribución asignable al cargo fijo mensual por capacidad de suministro contratada que le hubiera correspondido mientras el servicio estuvo desconectado, a razón de la última capacidad de suministro convenida.

#### 4.3. Potencias superiores a la convenida

El usuario no podrá utilizar, ni LA DISTRIBUIDORA estará obligada a suministrar potencias superiores a las convenidas.

Si el usuario necesitara una potencia mayor que la convenida de acuerdo con el Inciso 4.2, deberá solicitar a LA DISTRIBUIDORA un aumento de capacidad de suministro. Acordado el aumento, la nueva capacidad de suministro reemplazará a la anterior a partir de la fecha en que ella sea puesta a disposición del usuario y será válida y aplicable a los efectos de la facturación, durante un período de 12 meses consecutivos y en lo sucesivo en ciclos de 12 meses.

#### 4.4. Cargos a aplicar

Por el servicio convenido para cada punto de entrega, el usuario pagará:

- a) Un cargo por cada kW de capacidad de suministro convenida, cualquiera sea la tensión de suministro, haya o no consumo de energía.
- b) Un cargo variable por la energía consumida, sin discriminación horaria.
- c) Si correspondiere, un recargo por factor de potencia, según se define en el Inciso 4.7.

Los valores iniciales correspondientes a los cargos señalados en a) y b) se indican en el Cuadro Tarifario Inicial, y se recalcularán según lo que se establece en el PROCEDIMIENTO PARA LA DETERMINACION DEL CUADRO TARIFARIO.

#### 4.5. Recargo por exceso de potencia

En caso que el usuario tomara una potencia superior a la convenida y sin perjuicio de lo que corresponda para evitar un nuevo exceso, en el período de facturación en que se haya producido la transgresión, LA DISTRIBUIDORA facturará la potencia realmente registrada, más un recargo del 50 % del valor del cargo fijo por kW, aplicado a la capacidad de suministro excedida respecto de la convenida.

Si LA DISTRIBUIDORA considerase perjudiciales las transgresiones del usuario a las capacidades de suministro establecidas, previa notificación, podrá suspenderle la prestación del servicio eléctrico.

#### 4.6. Cambios de Categoría

Si la potencia máxima registrada, en 50 % o más del total de períodos de facturación dentro de un año calendario, superara el valor de 30 kW, tope máximo de demanda para esta categoría de usuarios, LA DISTRIBUIDORA convendrá con el usuario las condiciones de cambio a la categoría de Grandes Demandas.

Si durante 50 % o más de los períodos de facturación el usuario registra una demanda de potencia inferior a 10 kW, él mismo podrá solicitar a LA DISTRIBUIDORA su recategorización a la tarifa de Pequeñas Demandas.

#### 4.7. Factor de potencia.

Los cargos que anteceden, rigen para un factor de potencia inductivo ( $\text{Cos } \phi$ ) igual o superior a 0.88. LA DISTRIBUIDORA se reserva el derecho de verificar el factor de potencia; en el caso que el mismo fuese inferior a 0.88 y está facultada a aumentar los cargos indicados en el Inciso 4.4, según se indica a continuación:

$\text{Cos } \phi < \text{ de } 0,88 \text{ hasta } 0,80:$	5%
$\text{Cos } \phi < \text{ de } 0,80 \text{ hasta } 0,75:$	10%
$\text{Cos } \phi < \text{ de } 0,75:$	20%

A tal efecto, LA DISTRIBUIDORA podrá, a su opción, efectuar mediciones instantáneas del factor de potencia con el régimen de funcionamiento y cargas normales de las instalaciones del consumidor, o establecer el valor medio del factor de potencia midiendo la energía reactiva suministrada en el período de facturación.

Si de las mediciones efectuadas surgiese que el factor de potencia es inferior a 0.88, LA DISTRIBUIDORA notificará al usuario tal circunstancia, otorgándole un plazo de sesenta (60) días para la normalización de dicho factor.

Si una vez transcurrido el plazo aún no se hubiese corregido la anomalía, LA DISTRIBUIDORA estará facultada a aumentar los cargos indicados en el Inciso 4.4 a partir de la primer facturación que se emita con posterioridad a la comprobación de la anomalía, y hasta tanto la misma no sea subsanada.

Cuando el valor medio del factor de potencia fuese inferior a 0.60, LA DISTRIBUIDORA, previa notificación, podrá suspender el servicio eléctrico hasta tanto el usuario adecue sus instalaciones a fin de superar dicho valor límite.

LA DISTRIBUIDORA podrá proponer la aplicación de un tratamiento similar a los suministros que presenten un factor de potencia capacitivo.

#### 4.8 Estacionalidad

Cuando el servicio eléctrico se preste a usuarios que por sus características desarrollen actividades de carácter estacional, LA DISTRIBUIDORA, podrá otorgar hasta 3 (tres) “capacidades de suministro” en el año para otros tantos subperíodos estacionales de diferente nivel de actividad. Un consumo será estacional cuando el cociente entre el máximo consumo mensual registrado durante un año calendario y el promedio mensual de los consumos en el mismo período, sea mayor que 1.50 (uno con 50 centésimos).

Por el servicio convenido, LA DISTRIBUIDORA facturará al usuario de acuerdo con el siguiente esquema:

- a) Las “capacidades de suministro convenidas” en cada subperíodo estacional serán facturadas aplicándoles el valor resultante de la diferencia entre el cargo fijo mensual por unidad de potencia contratada de la Tarifa 2 y el costo propio de distribución asignable a ese cargo fijo.
  - b) Adicionalmente, a la mayor de las capacidades de suministro convenidas se le aplicará el costo propio de distribución asignable al cargo fijo de esta tarifa. A los efectos de la facturación, el valor máximo determinado registrará para todos los subperíodos estacionales, aplicándole el correspondiente costo propio de distribución vigente para el período de facturación, y hasta tanto el usuario y LA DISTRIBUIDORA acuerden una modificación de las capacidades de suministro convenidas.
  - c) Un cargo variable por la energía consumida, sin discriminación horaria.
  - d) Si correspondiere, un recargo por factor de potencia, según se define en el Inciso 4.7.
- Los valores iniciales corresponden a los indicados en el Inciso 4.4, último párrafo.

#### 4.9 Período de prueba

Los usuarios comprendidos en esta Tarifa podrán solicitar a LA DISTRIBUIDORA el otorgamiento de un período de prueba para fijar la capacidad de suministro. Dicho período dará comienzo a partir de la fecha de conexión o al acordarse una modificación de la capacidad de suministro, quedando a consideración de LA DISTRIBUIDORA la duración del período. La facturación del cargo por cada kW mensual durante el período de prueba se hará considerando, como capacidad de suministro, la potencia máxima registrada en cada mes, las cuales no podrán ser, a los efectos de la facturación, menores que el escalón inferior de esta tarifa (10 kW).



## 5. TARIFA 3: GRANDES DEMANDAS

### 5.1. Aplicación

La Tarifa 3 se aplicará para cualquier uso de la energía eléctrica a los usuarios cuya demanda máxima sea igual o superior a los 30 kW.

### 5.2. Capacidad de Suministro Convenida

Antes de iniciarse la prestación del servicio eléctrico, se convendrá con el usuario, por escrito, la “capacidad de suministro en punta” y la “capacidad de suministro fuera de punta”. Se definen como “capacidad de suministro en punta” y la “capacidad de suministro fuera de punta”, las potencias en kW, promedio de 15 minutos consecutivos, que LA DISTRIBUIDORA pondrá a disposición del usuario en cada punto de entrega en los horarios “en punta” y “fuera de punta” que se definen en el acápite d) del Inciso 5.4.

Cada valor convenido será válido y aplicable, a los efectos de la facturación del cargo correspondiente, según los acápites b) c) y d) del Inciso 5.4, durante un período de 12 meses consecutivos contados a partir de la fecha de habilitación del servicio y en lo sucesivo por ciclos de 12 meses.

Las facturaciones por tal concepto, serán consideradas cuotas sucesivas de una misma obligación.

Transcurrido el plazo de 12 meses consecutivos, la obligación de abonar el importe fijado en los acápites b) c) y d) del Inciso 5.4, rige por todo el tiempo en que LA DISTRIBUIDORA brinde su servicio al usuario y hasta que este último comunique por escrito a LA DISTRIBUIDORA su decisión de prescindir parcial o totalmente de la capacidad de suministro puesta a su disposición, o bien solicite un incremento de la capacidad de suministro.

Si habiéndose cumplido el plazo de 12 meses consecutivos por el que se convino la capacidad de suministro, el usuario decide prescindir totalmente de la capacidad de suministro, sólo podrá pedir la reconexión del servicio si ha transcurrido como mínimo un año de habérselo dado de baja o, en su defecto, LA DISTRIBUIDORA tendrá derecho a exigir que el usuario se avenga a pagar -como máximo- al precio vigente en el momento del pedido de la reconexión, el importe de las capacidades de suministro en horas de punta y fuera de punta que le hubiera correspondido mientras el servicio estuvo desconectado, a razón de la última capacidad de suministro convenida en ambos períodos tarifarios. LA DISTRIBUIDORA no podrá reclamar suma alguna por este concepto si, durante ese lapso, hubiese recibido una remuneración por haber sido Prestadora de la Función Técnica de Transporte a ese usuario.

Cuando el suministro eléctrico sea de distintos tipos (en Vinculación Superior o Vinculación Inferior) la “capacidad de suministro en punta” y la “capacidad de suministro fuera de

A vertical stamp on the left side of the page. It consists of a grid of five boxes, each containing a label and a handwritten mark. From top to bottom: 1. Label 'DAN/EE' with a large, stylized signature. 2. Label 'DRY/S' with the initials 'GJ'. 3. Label 'DJ' with a signature. 4. Label 'DAF' with a signature. 5. Label 'DAI' with a signature. The entire stamp is partially obscured by a large, scribbled-out signature at the bottom.

punta”, se establecerán por separado para cada uno de estos tipos de suministro y para cada punto de entrega.

### 5.3. Potencias superiores a la convenida

El usuario no podrá utilizar, ni LA DISTRIBUIDORA estará obligada a suministrar, en los horarios de “punta” y “fuera de punta” potencias superiores a las convenidas, cuando ello implique poner en peligro las instalaciones de LA DISTRIBUIDORA. Se admitirá una tolerancia del 5 % (cinco por ciento).

Si el usuario necesitara una potencia mayor que la convenida de acuerdo con el Inciso 5.2, deberá solicitar a LA DISTRIBUIDORA un aumento de capacidad de suministro en punta o de la capacidad de suministro fuera de punta. Acordado el aumento, la nueva capacidad de suministro reemplazará a la anterior a partir de la fecha en que ella sea puesta a disposición del usuario y será válida y aplicable a los efectos de la facturación, durante un período de 12 meses consecutivos y en lo sucesivo en ciclos de 12 meses.

### 5.4. Cargos a aplicar

Por el servicio convenido para cada punto de entrega, el usuario pagará:

- a) Un cargo fijo mensual independiente de la capacidad de suministro convenida y de los consumos registrados.
- b) Un cargo por cada kW de capacidad de suministro convenida en horas de punta en Vinculación Superior o Vinculación Inferior en baja, media, o alta tensión, haya o no consumo de energía. El valor convenido no podrá ser inferior a 30 kW.
- c) Un cargo por cada kW de capacidad de suministro convenida en horas fuera de punta en Vinculación Superior o Vinculación Inferior en baja, media, o alta tensión, haya o no consumo de energía. El valor convenido no podrá ser inferior a 30 kW.
- d) Un cargo por cada kW de potencia adquirida que se aplica al promedio de las capacidades de suministro convenidas en horas de punta y fuera de punta en Vinculación Superior o Vinculación Inferior en baja, media, o alta tensión, haya o no consumo de energía. Ambas capacidades de suministro serán ponderadas por un factor igual a 0.50 (cero con 50 centésimos).

Se entiende por horas “fuera de punta” los horarios comprendidos en los períodos de “valle nocturno” y “horas restantes”.

Se entiende por suministro en:

Vinculación Inferior en Baja Tensión, los suministros que se atiendan en tensiones de hasta 1 kV inclusive.

Vinculación Inferior en Media Tensión, los suministros que se atiendan en tensiones mayores de 1 kV y menores o iguales a 13.2 kV.

A vertical stamp on the left side of the page contains several rows of text, each with a corresponding handwritten signature or mark. The visible text in the stamp includes: 'DAS/BE', 'DJ', 'DAF', and 'DAU'. The signatures are written in black ink over the stamp's grid.

Vinculación Inferior en Alta Tensión, los suministros que se atiendan en tensiones mayores a 13.2 kV y menores o iguales a 33 kV.

Vinculación Superior: los suministros que se atiendan en tensiones mayores a 33 kV.

- e) Un cargo por la energía eléctrica entregada en el nivel de tensión correspondiente al suministro, de acuerdo con el consumo registrado en cada uno de los horarios tarifarios "en punta", "valle nocturno" y "horas restantes".

Los tramos horarios "en punta", "valle nocturno" y "horas restantes", serán coincidentes con los fijados por el Organismo Encargado del Despacho Nacional de Cargas para el Mercado Eléctrico Mayorista.

- f) Si correspondiere, un recargo por factor de potencia, según se define en el Inciso 5.6.
- g) Si correspondiere, un recargo por exceso de potencia, según se define en el inciso 5.5.a y 5.5.b

Los valores iniciales correspondientes a los cargos señalados en a), b), c), d), y e) se indican en el Cuadro Tarifario Inicial, y se recalcularán según lo que se establece en el PROCEDIMIENTO PARA LA DETERMINACION DEL CUADRO TARIFARIO.

#### 5.5. Facturación Exceso de Potencia

a) En caso que el usuario tomara una potencia superior a la convenida (incluyendo la tolerancia admitida), y siempre que ello no signifique poner en peligro las instalaciones de LA DISTRIBUIDORA, ésta considerará la potencia en punta o fuera de punta realmente registrada, como la "capacidad de suministro convenida en punta" o la "capacidad de suministro convenida en fuera de punta", a que se hace referencia en el Inciso 5.2, para los próximos cuatro (4) meses.

El usuario no podrá prescindir total o parcialmente de esta nueva capacidad de suministro en los cuatro (4) meses inmediatamente posteriores al período en que se produce el exceso, aunque antes de la finalización de ese período cuatrimestral finalice el ciclo de doce (12) meses a que hace referencia el Inciso 5.2.

Una vez finalizado el período de cuatro (4) meses, el usuario podrá recontractar la capacidad de suministro en punta y/o fuera de punta. Si así no lo hiciera, LA DISTRIBUIDORA continuará considerando como capacidad de suministro convenida en punta o fuera de punta, la que se registró en oportunidad de producirse el exceso, inclusive en los casos de estacionalidad de acuerdo al punto 5.7, situación en la que perderá la condición de tal, pudiendo nuevamente retornar a dichas condiciones luego de finalizado el período de cuatro (4) meses.

Si antes de finalizar el período de cuatro (4) meses, el usuario incurriera en un nuevo exceso que superara la nueva capacidad de suministro convenida, se considerará la potencia

registrada como nueva capacidad de suministro convenida en punta o fuera de punta, comenzando un nuevo período de cuatro (4) meses.

Los ciclos de cuatro (4) meses en los cuales el usuario no podrá recontractar la capacidad de suministro, se contabilizarán en forma independiente para la capacidad de suministro contratada en punta y la capacidad de suministro contratada fuera de punta.

b) En caso en que la Distribuidora notificara por escrito al usuario la imposibilidad de suministrar un valor superior al convenido más el porcentaje de tolerancia, además del recargo mencionado anteriormente, la misma está facultada a aplicar un recargo adicional de 2 (dos) veces el valor del cargo aplicado según lo determinado en 5.4.b y/o 5.4.c según corresponda.

Este recargo se aplicará el mes en que se produzca el exceso al valor resultante de la diferencia entre el valor efectivamente registrado y el informado por la Distribuidora como máximo admisible para evitar poner en riesgo las instalaciones de la Distribuidora y/o el suministro a otros usuarios.

#### 5.6. Factor de potencia.

Los suministros en corriente alterna estarán sujetos a recargos y penalidades por factor de potencia, según se establece a continuación:

a) Recargos:

Cuando el cociente entre la energía reactiva y la energía activa consumidas en un período horario sea igual o supere los valores básicos, dados en el Cuadro N° 1, LA DISTRIBUIDORA está facultada a facturar la energía activa con un recargo igual al dos por ciento (2,00%) por cada centésimo (0,01) o fracción mayor de cinco milésimos (0,005) de variación de la  $Tg \phi$  con respecto al precitado valor básico.

Cuadro N° 1

#### Valores básicos de relación entre energía reactiva y energía activa para el Cálculo de recargos

Tipo de instalación	Valor básico $Tg \Phi$
Vinculación Inferior en baja tensión	0.54
Vinculación Inferior en media tensión	0.48
Vinculación Inferior en alta tensión	0.48
Vinculación Superior	0.33

LA DISTRIBUIDORA podrá solicitar al EPRE la revisión de los valores básicos mencionados. Para ello deberá adjuntar a su solicitud los estudios técnicos, económicos y financieros que

sustenten la misma, y aquellos que sean solicitados por el EPRE por considerarlos indispensables para la evaluación.

b) Penalidades:

Cuando el cociente entre la energía reactiva y la energía activa sea igual o superior a los valores indicados en el Cuadro N°2, LA DISTRIBUIDORA, previa notificación, podrá suspender el servicio hasta tanto el usuario adecue sus instalaciones a fin de reducir dicho valor límite del factor de potencia.

Cuadro N° 2

**Valores básicos de relación entre energía reactiva y energía activa para el Cálculo de penalidades**

Tipo de instalación	Valor básico $Tg \Phi$
Vinculación Inferior en baja tensión	1.33
Vinculación Inferior en media tensión	1.30
Vinculación Inferior en alta tensión	1.23
Vinculación Superior	1.17

LA DISTRIBUIDORA podrá proponer la aplicación de un tratamiento similar a los suministros que presenten un factor de potencia capacitivo.

**5.7 Estacionalidad**

Cuando el servicio eléctrico se preste a usuarios que por sus características desarrollen actividades de carácter estacional, LA DISTRIBUIDORA, podrá otorgar 3 (tres) “capacidades de suministro” en el año para otros tantos subperíodos estacionales de diferente nivel de actividad. Un consumo será estacional cuando el cociente entre el máximo consumo mensual registrado durante un año calendario y el promedio mensual de los consumos en el mismo período, sea mayor que 1.50 (uno con 50 centésimos).

Por el servicio convenido, LA DISTRIBUIDORA facturará al usuario de acuerdo con el siguiente esquema:

- Un cargo fijo mensual independiente de la capacidad de suministro convenida y de los consumos registrados.
- El promedio simple de las “capacidades de suministro convenidas” en punta y fuera de punta, en cada subperíodo estacional, será facturado aplicándole el cargo fijo por potencia adquirida.
- Adicionalmente, a las mayores de las capacidades de suministro convenidas en punta y fuera de punta, se les aplicará el cargo fijo mensual por capacidad de suministro contratada en horas de punta y fuera de punta, respectivamente. A los efectos de la

Handwritten signatures and initials in a vertical column on the left margin, including labels: DANyEE, DRYCSE, DJ, DAF, DAU.

facturación, el par de valores máximos determinados regirá para todos los subperíodos estacionales aplicándoles los correspondientes cargos fijos por capacidad de suministro vigentes para el período de facturación y hasta tanto el usuario y LA DISTRIBUIDORA acuerden una modificación de las capacidades de suministro convenidas.

- d) Un cargo por la energía eléctrica entregada en el nivel de tensión correspondiente al suministro, de acuerdo con el consumo registrado en cada uno de los horarios tarifarios “en punta”, “valle nocturno” y “horas restantes”.
- e) Si correspondiere, un recargo por factor de potencia, según se define en el Inciso 5.6.
- f) Si correspondiere, un recargo por exceso de potencia, según se define en el inciso 5.5.a y 5.5.b

Los valores iniciales corresponden a los indicados en el Inciso 5.4, último párrafo.

### **5.8 Estacionalidad Especial para usuarios Tarifa 3 Grandes Demandas en Baja Tensión**

Cuando el servicio eléctrico se preste a usuarios que por sus características desarrollen actividades de carácter estacional, LA DISTRIBUIDORA, podrá otorgar 3 (tres) “capacidades de suministro” en el año para otros tantos subperíodos estacionales de diferente nivel de actividad. Un consumo será estacional especial cuando el cociente entre el máximo consumo mensual registrado durante un año calendario y el promedio mensual de los consumos en el mismo período, sea mayor que 2.50 (dos con 50 centésimos).

Por el servicio convenido, LA DISTRIBUIDORA facturará al usuario de acuerdo con el siguiente esquema:

- a) Un cargo fijo mensual independiente de la capacidad de suministro convenida y de los consumos registrados.
- b) El promedio simple de las “capacidades de suministro convenidas” en punta y fuera de punta, en cada subperíodo estacional, será facturado aplicándole el cargo fijo por potencia adquirida.
- c) Adicionalmente, a las mayores de las capacidades de suministro convenidas en punta y fuera de punta, se les aplicará el cargo fijo mensual por capacidad de suministro contratada en horas de punta y fuera de punta, respectivamente. A los efectos de la facturación, el par de valores máximos determinados regirá para el Subperíodo Estacional de Alta Demanda, de como mínimo 4 meses de duración en un año calendario, aplicándoles los correspondientes cargos fijos por capacidad de suministro vigentes para el período de facturación y hasta tanto el usuario y la DISTRIBUIDORA acuerden una modificación de las capacidades de suministro convenidas.

Durante los Subperíodos Estacionales de Baja Demanda, se les aplicará el cargo fijo mensual por capacidad de suministro contratada en horas de punta y fuera de punta



respectivamente a las potencias resultantes de comparar entre el 75% de la potencia máxima anual convenida y la potencia registrada en el mes, correspondiente a punta o fuera de punta. La Potencia mínima a facturar durante los subperiodos estacionales de Baja Demanda no podrán ser inferiores a 30 kW.

- d) Un cargo por la energía eléctrica entregada en el nivel de tensión correspondiente al suministro, de acuerdo con el consumo registrado en cada uno de los horarios tarifarios "en punta", "valle nocturno" y "horas restantes".
- e) Si correspondiere, un recargo por factor de potencia, según se define en el Inciso 5.6.
- g) Si correspondiere, un recargo por exceso de potencia, según se define en el inciso 5.5.a y 5.5.b del Régimen Tarifario.

La DISTRIBUIDORA evaluará cada año la estacionalidad de los usuarios para continuar su encuadre

### 5.9 Período de prueba

Los usuarios comprendidos en esta Tarifa podrán solicitar a LA DISTRIBUIDORA el otorgamiento de un período de prueba para fijar la capacidad de suministro. Dicho período dará comienzo a partir de la fecha de conexión o al acordarse una modificación de la capacidad de suministro (en punta o fuera de punta), quedando a consideración de LA DISTRIBUIDORA la duración del período. La facturación del cargo fijo mensual durante el período de prueba se hará considerando, como capacidad de suministro, la mayor de las potencias registradas en cada mes (en punta y fuera de punta), las cuales no podrán ser, a los efectos de la facturación, menores que el escalón inferior de esta tarifa (30 kW).



## 6. TARIFA 4: ALUMBRADO PÚBLICO



Se aplicará a los usuarios que utilizan el suministro para el Servicio Público de Señalamiento Luminoso, Iluminación y Alumbrado.

- a) Se aplicará para el Alumbrado Público de calles, avenidas, plazas, puentes, caminos y demás vías públicas, como así también para la energía eléctrica que se suministre para los sistemas de señalamiento luminoso para el tránsito.



Regirá además para la iluminación de fuentes ornamentales, monumentos de propiedad nacional, provincial o municipal y relojes visibles desde la vía pública instalados en iglesias o edificios gubernamentales, siempre que los consumos respectivos sean registrados con medidores independientes.



Se incluyen además las iluminaciones especiales transitorias, alumbrado de carteles, siempre que los consumos específicos se registren con medidores independientes.

b) Las condiciones de suministro para esta Tarifa son las que se definen a continuación:

LA DISTRIBUIDORA celebrará Convenios de Suministro de Energía Eléctrica con los Organismos o Entidades a cargo del Servicio de Alumbrado Público.

Si no existiese medición de consumo, se realizará una estimación del mismo, en función de la cantidad de lámparas, del consumo por unidad, y las horas de funcionamiento de las mismas. En estos casos los Organismos o entidades a cargo del servicio de alumbrado público, tienen la obligación de informar con carácter de declaración jurada, dentro de los primeros quince (15) días de cada mes, las altas, bajas y modificaciones de luminarias, aportando la cantidad, tipo, potencia, croquis de ubicación y fecha.

Asimismo, la Distribuidora podrá efectuar relevamientos de alumbrado público, coordinando con el organismo o la entidad a cargo del servicio, a los efectos de hacerlo en forma conjunta. Si el organismo o la entidad no designan un representante, previa notificación fehaciente por parte de la Distribuidora de la fecha de inicio de las actividades de relevamiento, podrá hacerlo en forma unilateral y trasladar el resultado del mismo a la siguiente facturación.

Si se detectaran luminarias que no hubieran sido informadas, la Distribuidora podrá efectuar el recupero de energía suministrada y no facturada con una retroactividad máxima de un (1) año, según la tarifa vigente al momento de detección de la anomalía.

Asimismo, LA DISTRIBUIDORA podrá celebrar contratos de mantenimiento del Servicio de Alumbrado Público con los Organismos o Entidades a cargo del mismo y a solicitud de éstos.

c) El usuario pagará un cargo único por energía eléctrica consumida de acuerdo a la modalidad de prestación y las horas de utilización, según se indica en el Cuadro Tarifario Inicial, y se recalculará según lo que se establece en el PROCEDIMIENTO PARA LA DETERMINACION DEL CUADRO TARIFARIO.

## 7. TARIFA 5: DEMANDA DE OTROS DISTRIBUIDORES PROVINCIALES

### 7.1. Aplicación

Es la tarifa de venta de LA DISTRIBUIDORA a Otros Distribuidores Provinciales (ODP) reconocidos por el EPRE de acuerdo con lo establecido en el Marco Regulatorio Eléctrico de la Provincia (Artículo 9º, Ley N° 8.916).

### 7.2. Valores de referencia

Para los ODP se establecerán por escrito, antes de iniciarse la prestación del servicio eléctrico, valores referenciales de “potencia en punta” y “potencia fuera de punta”. Estos

valores serán válidos durante un período de 12 meses consecutivos, contados a partir de la fecha de habilitación del servicio y en lo sucesivo por ciclos de 12 meses, hasta que el ODP comunique por escrito a LA DISTRIBUIDORA su decisión de prescindir total o parcialmente de la capacidad de suministro o bien solicite un incremento de la misma.

Las facturaciones por tal concepto, serán consideradas cuotas sucesivas de una misma obligación.

Se definen como “potencia en punta” y “potencia fuera de punta”, las potencias en kW, promedio de 15 minutos consecutivos en los horarios de punta y fuera de punta que se definen en el acápite d) del Inciso 7.4.

A los efectos de la facturación del cargo correspondiente LA DISTRIBUIDORA procederá de la siguiente manera:

- a) Para los ODP cuya demanda sea mayor que 3 MW, LA DISTRIBUIDORA facturará la máxima potencia registrada, en punta y fuera de punta, según los acápites b), c) y d) del Inciso 7.4. Cuando la máxima potencia registrada sea inferior al 80 % (ochenta por ciento) de la capacidad de suministro de referencia (en punta o fuera de punta), se tomará, a los efectos de la facturación, el 80 % (ochenta por ciento) del valor de referencia.
- b) Para los ODP cuya demanda sea menor o igual a 3 MW, LA DISTRIBUIDORA facturará la máxima potencia registrada, en punta y fuera de punta, según los acápites b), c) y d) del Inciso 7.4. Cuando la máxima potencia registrada sea inferior al 70 % (setenta por ciento) de la capacidad de suministro de referencia (en punta o fuera de punta), se tomará, a los efectos de la facturación, el 70 % (setenta por ciento) del valor de referencia.

Si habiéndose cumplido el plazo de 12 meses consecutivos por el que se convino la potencia de referencia, uno de los ODP decide prescindir totalmente de la capacidad de suministro, sólo podrá pedir la reconexión del servicio si ha transcurrido -como mínimo- un año de habérselo dado de baja o, en su defecto, LA DISTRIBUIDORA tendrá derecho a exigir que el usuario se avenga a pagar -como máximo- al precio vigente en el momento del pedido de la reconexión, el importe del cargo fijo mensual por potencia en horas de punta y fuera de punta que le hubiera correspondido mientras el servicio estuvo desconectado, a razón de la última potencia de referencia establecida en ambos períodos tarifarios. De dicho pago se deducirán los importes que haya recibido LA DISTRIBUIDORA en concepto de remuneración por la prestación de la Función Técnica de Transporte a ese ODP.

Cuando el suministro eléctrico sea de distintos tipos (Vinculación Superior o Vinculación Inferior), la “potencia en punta” y la “potencia fuera de punta”, se establecerán por separado para cada uno de estos tipos de suministro y para cada punto de entrega.

Handwritten signatures and initials on the left margin, including a large signature at the top and several smaller ones below, some appearing to be initials like 'DA', 'DU', 'DAU'.

### 7.3. Potencias superiores a la convenida

Ninguno de los ODP podrá utilizar, ni LA DISTRIBUIDORA estará obligada a suministrar, en los horarios de “punta” y “fuera de punta” potencias superiores a las de referencia, cuando ello implique poner en peligro las instalaciones de LA DISTRIBUIDORA. Para los ODP cuya demanda sea mayor que 3 MW se admitirá una tolerancia del 10 % (diez por ciento). Para los ODP cuya demanda sea menor o igual que 3 MW, se admitirá una tolerancia del 20 % (veinte por ciento).

Si algún ODP necesitara una potencia mayor que la de referencia de acuerdo con el Inciso 7.2, deberá solicitar a LA DISTRIBUIDORA un aumento de “potencia en punta” o de la “potencia fuera de punta”. Acordado el aumento, la nueva capacidad de suministro reemplazará a la anterior a partir de la fecha en que ella sea puesta a su disposición y será válida y aplicable a los efectos de la facturación, durante un período de 12 meses consecutivos y en lo sucesivo en ciclos de 12 meses.

### 7.4. Cargos a Aplicar

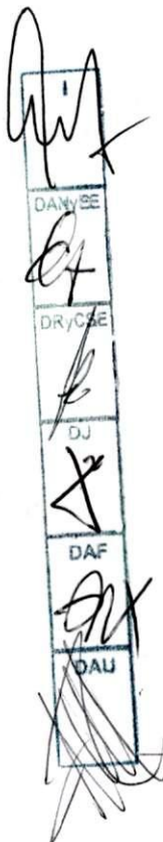
Por el servicio acordado para cada punto de entrega, los ODP pagarán:

- a) Un cargo fijo mensual independiente de la capacidad de suministro convenida y de los consumos registrados.
- b) Un cargo por cada kW de potencia máxima registrada en horas de punta en Vinculación Superior o Vinculación Inferior en baja, media, o alta tensión, haya o no consumo de energía. La potencia máxima registrada estará limitada a lo establecido en el Inciso 7.2.
- c) Un cargo por cada kW de potencia máxima registrada en horas fuera de punta en Vinculación Superior o Vinculación Inferior en baja, media, o alta tensión, haya o no consumo de energía. La potencia máxima registrada estará limitada a lo establecido en el Inciso 7.2.
- d) Un cargo por cada kW de potencia adquirida que se aplica al promedio de las potencias máximas registradas en horas de punta y fuera de punta en Vinculación Superior o Vinculación Inferior en baja, media, o alta tensión, haya o no consumo de energía. Ambas potencias serán ponderadas por un factor igual a 0.50 (cero con 50 centésimos). Las potencias máximas registradas estarán limitadas a lo establecido en el Inciso 7.2.

Se entiende por horas “fuera de punta” los horarios comprendidos en los períodos de “valle nocturno” y “horas restantes”.

Se entiende por suministro en:

Vinculación Inferior en Baja Tensión, los suministros que se atiendan en tensiones de hasta 1 kV inclusive.



Vinculación Inferior en Media Tensión, los suministros que se atiendan en tensiones mayores de 1 kV y menores o iguales a 13.2 kV.

Vinculación Inferior en Alta Tensión, los suministros que se atiendan en tensiones mayores a 13.2 kV y menores o iguales a 33 kV.

Vinculación Superior: los suministros que se atiendan en tensiones mayores a 33 kV.

- e) Un cargo por la energía eléctrica entregada en el nivel de tensión correspondiente al suministro, de acuerdo con el consumo registrado en cada uno de los horarios tarifarios “en punta”, “valle nocturno” y “horas restantes”.

Los tramos horarios “en punta”, “valle nocturno” y “horas restantes”, serán coincidentes con los fijados por el Organismo Encargado del Despacho Nacional de Cargas para el Mercado Eléctrico Mayorista.

- f) Si correspondiere, un recargo por factor de potencia, según se define en el Inciso 7.6.
- g) Para el caso en que el suministro a un ODP, reconocido por el EPRE de acuerdo con lo establecido en el Marco Regulatorio Eléctrico de la Provincia, se efectúe desde barras de Media Tensión de Estación Transformadora de 132/33/13,2 kV, el mismo independientemente de la tensión en que se realice (33 o 13,2 kV), a los efectos de su facturación se consideraran los cargos señalados según su nivel de tensión en b) cargo por cada kW de potencia máxima registrada en horas de punta y c) cargo por cada kW de potencia máxima registrada en horas fuera de punta, deberán afectarse por el factor 0,52.

Los valores iniciales correspondientes a los cargos señalados en a), b), c), d) y e) se indican en el Cuadro Tarifario Inicial, y se recalcularán según lo que se establece en el PROCEDIMIENTO PARA LA DETERMINACION DEL CUADRO TARIFARIO.

### 7.5. Facturación Exceso de Potencia

En caso que uno de los ODP tomara una potencia superior a la de referencia (incluyendo la tolerancia admitida), en el período de facturación en que se haya producido la transgresión, LA DISTRIBUIDORA facturará la potencia registrada más un recargo del 50 % de los valores de cargo fijo por kW, aplicado al excedente de potencia registrada por encima de la de referencia (incluyendo la tolerancia admitida).

### 7.6. Factor de Potencia

Los suministros en corriente alterna estarán sujetos a recargos y penalidades por factor de potencia, según se establece a continuación:

- a) Recargos

Cuando el cociente entre la energía reactiva y la energía activa consumida en un período horario de facturación sea igual o supere los valores básicos, dados en el Cuadro N° 1, LA



DISTRIBUIDORA está facultada a facturar la energía activa con un recargo igual al uno con dos por ciento (2,00%) por cada centésimo (0,01) o fracción mayor de cinco milésimos (0,005) de variación de la  $Tg \phi$  con respecto al precitado valor básico.

### Cuadro N° 1

#### Valores básicos de relación entre energía reactiva y energía activa para el cálculo de recargos

Tipo de instalación	Valor básico $Tg \Phi$
• Vinculación Inferior en baja tensión	• 0,54
• Vinculación Inferior en media tensión	• 0,48
• Vinculación Inferior en alta tensión	• 0,48
• Vinculación Superior	• 0,33

LA DISTRIBUIDORA podrá solicitar al EPRE la revisión de los valores básicos mencionados. Para ello deberá adjuntar a su solicitud los estudios técnicos, económicos y financieros que sustenten la misma, y aquellos que sean solicitados por el EPRE por considerarlos indispensables para la evaluación.

b) Penalidades:

Cuando el cociente entre la energía reactiva y la energía activa sea igual o superior a los valores indicados en el Cuadro N°2, LA DISTRIBUIDORA, previa notificación, podrá suspender el servicio hasta tanto el ODP adecue sus instalaciones a fin de reducir dicho valor límite del factor de potencia.

### Cuadro N° 2

#### Valores básicos de relación entre energía reactiva y energía activa para el cálculo de penalidades

Tipo de instalación	Valor básico $Tg \Phi$
Vinculación Inferior en baja tensión	1.33
Vinculación Inferior en media tensión	1.30
Vinculación Inferior en alta tensión	1.23
Vinculación Superior	1.17

#### 7.7. Período de Prueba

Los ODP comprendidos en esta Tarifa podrán solicitar a LA DISTRIBUIDORA el otorgamiento de un período de prueba para fijar la el nivel de potencia de referencia. Dicho

DAW/SE  
DRY/GE  
DJ  
DAF  
DAU

*[Handwritten signature]*  
DAN/EE  
*[Handwritten signature]*  
DR/SE  
*[Handwritten signature]*  
DJ  
*[Handwritten signature]*  
DAF  
*[Handwritten signature]*  
DU  
*[Handwritten signature]*

período dará comienzo a partir de la fecha de conexión o al acordarse una modificación del valor de potencia (en punta o fuera de punta), quedando a consideración de LA DISTRIBUIDORA la duración del período. La facturación del cargo fijo mensual durante el período de prueba se hará considerando, como valor de potencia, la mayor de las potencias registradas en cada mes (en punta y fuera de punta).

## 8. DISPOSICIONES ESPECIALES

### 8.1. Servicio Eléctrico De Reserva

En los suministros encuadrados en las Tarifas 2, 3 y 5, LA DISTRIBUIDORA no estará obligada a prestar servicio eléctrico de reserva a usuarios que cuenten con fuente propia de energía, o reciban energía eléctrica de otro ente prestador del servicio público de electricidad o por otro punto de entrega. En caso que se decidiera efectuar dicho tipo de suministro, se convendrá de antemano con el solicitante las condiciones en que se efectuará la prestación.

### 8.2. Función Técnica de Transporte

Tarifa para la Remuneración de la Función Técnica de Transporte Prestada a Los Grandes Usuarios y Otros Distribuidores Provinciales localizados en el Area de Concesión

LA DISTRIBUIDORA deberá permitir el uso de sus redes a los grandes usuarios y a los ODP ubicados en su zona de concesión que efectúen contratos con generadores o cogeneradores. En estos casos, LA DISTRIBUIDORA prestará a los citados usuarios la Función Técnica de Transporte de Energía Eléctrica. Si en el plazo de treinta (30) días corridos contados a partir de la presentación, ante LA DISTRIBUIDORA, de la solicitud de acceso por parte del interesado, no se alcanzara un acuerdo respecto del acceso a las redes, el EPRE, a solicitud de un gran usuario o de un distribuidor provincial, intervendrá para solucionar el diferendo entre las partes .

Las tarifas para remunerar el transporte de energía eléctrica se ajustarán a lo acordado entre las partes o en su defecto a las tarifas de peaje que se indican en el Cuadro Tarifario Inicial, las que se recalcularán según lo que se establece en el, PROCEDIMIENTO PARA LA DETERMINACION DEL CUADRO TARIFARIO. Se aplicarán, además, como mínimo las condiciones de calidad de servicio definidas para los clientes de LA DISTRIBUIDORA.

LA DISTRIBUIDORA deberá informar al EPRE, para su aprobación, las tarifas pactadas.

### 8.3. Aplicación de los Cuadros Tarifarios

Tanto el Cuadro Tarifario Inicial, como cuando se actualice el Cuadro Tarifario, por los motivos detallados en el PROCEDIMIENTO PARA LA DETERMINACIÓN DEL CUADRO TARIFARIO, las tarifas nuevas y anteriores serán aplicadas en forma ponderada, teniendo en cuenta los días de vigencia de las mismas, dentro del período de facturación.

Cada vez que corresponda la actualización antes indicada, La Distribuidora elevará en forma inmediata el nuevo Cuadro Tarifario al EPRE para su aprobación, adjuntando para ello la información necesaria para su análisis.

El EPRE, dentro de un plazo no mayor de siete días hábiles se expedirá sobre el particular. En caso de no aprobarse el nuevo Cuadro Tarifario, le será comunicado en forma inmediata a la Distribuidora, quien deberá efectuar dentro de un plazo no mayor de siete días hábiles

A vertical stamp on the left margin contains the text 'DAN y EE' and 'DAU'. To the right of the stamp are several handwritten signatures in black ink.

la rectificación que el EPRE le indique, debiendo a su vez, efectuar la refacturación correspondiente, emitiendo las notas de crédito o débito que correspondan.

La Distribuidora deberá dar amplia difusión a los nuevos valores tarifarios y su fecha de vigencia, para conocimiento de los usuarios.

#### 8.4. Facturación

Las facturaciones a usuarios de Tarifa 1-Pequeñas Demandas, Uso Residencial, General y Rural, se efectuarán con una periodicidad bimestral; mientras que las de Tarifas 2, 3, 4, 5 y Peaje (Medianas Demandas, Grandes Demandas, Alumbrado Público, Otros Distribuidores Provinciales, y Peaje respectivamente), se realizarán en forma mensual.

Si LA DISTRIBUIDORA lo estima conveniente, podrá elevar a consideración del EPRE una propuesta de modificación de los períodos y modalidad de facturación, explicitando las razones que avalan tales cambios. La resolución que el EPRE tome al respecto obligará a la DISTRIBUIDORA.

Sin perjuicio de ello, LA DISTRIBUIDORA y el usuario podrán acordar períodos de facturación distintos a los aquí especificados. En caso de controversias, alguna de las partes podrá recurrir al EPRE, el que decidirá al respecto.

#### 8.5. Suministros

Cuando por causa imputables al usuario, el servicio eléctrico de carácter permanente, encuadrado en alguna de las Tarifas del presente régimen tarifario, sea dado de baja abarcando consumos de un período menor que el habitual de toma de estado de medidores, los cargos fijos mensuales previstos en dichas Tarifas se facturarán en forma directamente proporcional a la cantidad de días que comprende el consumo, pero sin modificar los bloques de energía. Igual criterio se adoptará para la primera facturación de los suministros dados de alta, cuando la misma corresponda a un período inferior al habitual.

En los servicios de carácter transitorio (parques de diversiones, circos, obras, etc.), las cuotas o cargos fijos mensuales se facturarán íntegramente, aun cuando el servicio se haya prestado durante un período menor al normal de facturación.

#### 8.6. Usuario Pequeño-Generador en Baja Tensión con Potencia Contratada Inferior a 50 kW (Decreto N° 4315/16M.P.I. y S. )

La facturación del consumo abastecido desde la red del Usuario-Pequeño Generador se hará de acuerdo a la categoría tarifaria que corresponda al suministro y de acuerdo a los valores del cuadro tarifario vigente durante el período de consumo facturado.

Cuando en el período a facturar, el Usuario Pequeño-Generador hubiere aportado sus excedentes de energía eléctrica a la red de distribución, el usuario recibirá un crédito en su factura.

Dicho crédito será calculado valorizando la energía eléctrica inyectada a la red de la Distribuidora al costo de compra de la energía y transporte de la respectiva categoría en el Mercado Eléctrico Mayorista durante horas de resto, incrementada un porcentaje equivalente a las pérdidas de transmisión y sub-transmisión (FPEAAT).

El Ente Regulador incluirá en los Cuadros Tarifarios que apruebe para cada período y categoría el precio de los créditos para energía inyectada en la red.

En caso de que resultare un crédito a favor del Usuario Pequeño-Generador que no haya podido ser descontado en la respectiva facturación, el mismo deberá ser imputado y descontado en la o las facturas subsiguientes. En caso de no ser utilizado el crédito, caducará en doce (12) meses.

Aplica para el desarrollo de la actividad de los Usuarios Pequeño-Generador lo establecido en el Reglamento de las Condiciones para que las pequeñas generaciones puedan incorporarse a la red eléctrica de distribución en baja tensión e inyectar sus excedentes (Decreto M.P.I. y S. N°4315/16 ).

## 9. Conexiones, Suspensiones, Rehabilitaciones y Verificaciones

### 9.1. Tasas de Conexión

Previo a la conexión de sus instalaciones, los usuarios deberán abonar a la Distribuidora el importe que corresponda en concepto de Tasa de Conexión según las tarifas vigentes.

Existen los siguientes tipos de Tasas de Conexión:

- ◆ Colocación de Medidor: se aplica cuando la conexión se refiere sólo a la instalación del medidor.
- ◆ Tasa de Conexión Aérea Básica: se aplica cuando la extensión o derivación desde el punto de vinculación de la red de distribución existente hasta el pilar de conexión del usuario es menor a 25 metros y no requiera la colocación de poste, columna o soporte adicional para cumplir con la reglamentación vigente de la Asociación Electrotécnica Argentina para Líneas Aéreas Exteriores de Baja Tensión.
- ◆ Tasa de Conexión Aérea Especial: se aplica cuando la extensión o derivación desde el punto de vinculación de la red de distribución existente hasta el pilar de conexión del usuario requiera la colocación de poste, columna o soporte adicional para cumplir con la reglamentación vigente de la Asociación Electrotécnica Argentina para Líneas Aéreas Exteriores de Baja Tensión o sea igual o mayor a 25 metros
- ◆ Tasa de Conexión Rural Aérea Básica: se aplica cuando la extensión o derivación desde el punto de vinculación de la red de distribución existente hasta el pilar de conexión del usuario es menor a 25 metros y no requiera la colocación de poste, columna o soporte adicional para cumplir con la reglamentación vigente de la Asociación Electrotécnica Argentina para Líneas Aéreas Exteriores de Baja Tensión y la ubicación de la conexión se encuentra fuera de los límites



determinados por los Municipios como ejidos municipales, cuya división catastral sea superior al manzanado.

Tasa de Conexión Rural Aérea Especial: se aplica cuando: se aplica cuando la extensión o derivación desde el punto de vinculación de la red de distribución existente hasta el pilar de conexión del usuario requiera la colocación de poste, columna o soporte adicional para cumplir con la reglamentación vigente de la Asociación Electrotécnica Argentina para Líneas Aéreas Exteriores de Baja Tensión o sea igual o mayor a 25 metros y la ubicación de la conexión se encuentra fuera de los límites determinados por los Municipios como ejidos municipales, cuya división catastral sea superior al manzanado.

- ◆ Tasa de Conexión Subterránea Básica: se aplica cuando para dar el suministro se deba efectuar la conexión desde el medidor o registrador hasta la caja de toma.
- ◆ Tasa de Conexión Subterránea Especial: se aplica cuando el usuario haya instalado la caja de toma, y esta deba ser alimentada desde la red de distribución subterránea o desde otra caja de toma.
- ◆ Tasa de Conexión Adicional Usuario Pequeño-Generador en Baja Tensión con Potencia Contratada Inferior a 50 kW (Decreto M.P.I. y S. N°4315/16 ): el usuario abonará esta tasa para ser considerado Usuario Pequeño-Generador.

Los valores de los cargos correspondientes para cada tarifa, serán indicados en el Cuadro Tarifario respectivo.

Estas tasas serán también de aplicación cada vez que deban efectuarse modificaciones a las conexiones existentes a solicitud de los clientes, sean estas provisorias o definitivas.

## 9.2. Contribución de usuarios por extensión de red

Cuando el usuario solicita una conexión que deba ser ejecutada con conductores subterráneos, o tipos constructivos especiales o se trate de loteos, fraccionamientos de parcelas o similares conforme lo establecido en el Anexo II, punto 1.10 del CONTRATO DE CONCESION; independientemente de la distancia en que se encuentre de los extremos de línea correspondientes a su nivel de suministro, el usuario deberá cubrir los costos totales de inversión de las instalaciones necesarias.

Cuando el usuario que solicita una conexión convencional se encuentra a una distancia inferior o igual a cincuenta (50) metros de los extremos de línea correspondientes a su nivel de suministro, la Distribuidora deberá realizar, a su cargo, la conexión en los plazos indicados en el ANEXO VI del CONTRATO DE CONCESIÓN.

Si el usuario se encontrara a una distancia mayor a cincuenta (50) metros de los extremos de línea correspondientes a su nivel de suministro, la Distribuidora estará autorizada a requerir de aquél un aporte financiero para cubrir los costos de inversión de las instalaciones necesarias más allá de los cincuenta (50) metros. En este caso, la Distribuidora, aplicará la

Metodología para la Contribución de Clientela por Extensiones y los Criterios de Reembolso determinados por el EPRE.

Para aquellos casos de usuarios existentes que solicitan incremento de su demanda, se considerará que el mismo se encuentra dentro del crecimiento vegetativo normal si dicho incremento puede atenderse con el módulo de transformación siguiente usualmente construido. En caso de que se necesite de más de un módulo se aplicará el criterio de reembolso.

En aquellos casos en que se realiza extensión de red en propiedad privada, la misma no estará sujeta a los Criterios de Reembolso descritos anteriormente, salvo que la distribuidora utilice dichas instalaciones para atender otros suministros. Similar tratamiento se dará a los aumentos de potencia de los transformadores en este tipo de instalaciones.

### 9.3. Tasa de Rehabilitación del Servicio

Todo usuario a quien se le haya suspendido el suministro de energía eléctrica por falta de pago del servicio en el plazo establecido por las disposiciones vigentes, deberá abonar, previamente a la rehabilitación del servicio, la deuda que dio lugar a la interrupción del suministro, calculada de acuerdo con las normas vigentes y las sumas que se establezcan en cada Cuadro Tarifario en concepto de Cargo por Rehabilitación para cada tarifa.

Esta tasa será también de aplicación cuando deban efectuarse rehabilitaciones de suministro, derivadas de suspensiones efectuadas por motivos imputables al usuario.

### 9.4. Tasa por Envío Avisos de Suspensión

Todo usuario a quien se le deba remitir comunicación escrita (Aviso de Suspensión) informando sobre la falta de pago del servicio, y su suspensión en caso de no cancelar lo adeudado dentro de las fechas allí estipuladas, deberán abonar una tasa de envío de aviso de suspensión correspondiente, calculada de acuerdo con las normas vigentes y las sumas que se establezcan en cada Cuadro Tarifario. Esta tasa se incluirá en la factura posterior al envío del aviso.

### 9.5. Tasa por Gastos de Verificación en el Servicio

Cuando se efectuaren inspecciones de las conexiones domiciliarias a pedido de los usuarios y se constate que el motivo de dicho pedido es originado por problemas internos a las instalaciones del usuario, éste deberá abonar en facturaciones posteriores una tasa de Verificación, calculada de acuerdo con las normas vigentes y las sumas que se establezcan en cada Cuadro Tarifario.

### 9.6. Tasa por emisión de duplicado de factura

Todo usuario a quien se le deba extender un duplicado de factura por pérdida o extravío de la misma, deberá abonar una tasa de emisión de duplicado correspondiente, calculada de acuerdo con las normas vigentes y las sumas que se establezcan en cada Cuadro Tarifario. Esta tasa se incluirá en la factura posterior a la emisión del duplicado.

Quedarán exceptuados aquellos casos en que resulta necesario dicha emisión por la falta de recepción de la misma por parte del usuario.

*[Handwritten signature]*  
DAMEE  
*[Handwritten signature]*  
DACEE  
*[Handwritten signature]*  
DCE  
*[Handwritten signature]*  
DAF  
*[Handwritten signature]*  
DAU  
*[Handwritten signature]*