

Notas sobre la Energía

EDICIÓN DE TARIFAS DE ABRIL A MAYODE 2025

Inversiones inteligentes para servir de manera fiable a un estado en crecimiento

Ninguna otra compañía de servicios públicos del país ofrece una mejor combinación de alta fiabilidad, resiliencia y facturas bajas que FPL. Aunque la inflación y el costo de muchos materiales han aumentado, nuestro enfoque en la eficiencia nos ha ayudado a mantener las facturas de los clientes entre las más bajas del país durante más de una década, y nuestra fiabilidad es 59% mejor que el promedio nacional.

Queremos seguir ofreciendo este valor incomparable a nuestros clientes hoy y a medida que el estado crece. Fortalecer nuestro compromiso con inversiones inteligentes en infraestructura y tecnología críticas nos permitirá seguir ofreciendo uno de los servicios más fiables del país y diversificar aún más la forma en que generamos energía eléctrica, todo mientras continuamos reduciendo los costos para mantener las facturas de los clientes lo más baias posible.

El 28 de febrero de 2025, FPL presentó una petición de aumento de tarifas ante la Comisión de Servicio Público de la Florida (PSC). Si se aprueba, el plan implementaría ajustes de tarifas gradualmente durante cuatro años, a partir de 2026, para apoyar inversiones que permitan a FPL continuar brindando un servicio fiable en buen y mal tiempo, diversificando nuestra combinación energética y manteniendo las facturas lo más bajas posible.

Para obtener más información sobre lo que significa nuestro plan de tarifas propuesto para las compañías, visite FPL.com/answers. To see this information in English, visit FPL.com/energynotes.

Estamos aquí para ayudarle

Las personas mayores elegibles, los clientes de bajos ingresos o aquellos que enfrentan crisis pueden recibir asistencia financiera para el pago de cuentas o reparaciones eléctricas calificadas a través del programa FPL Care To Share®. Financiado por empleados, accionistas y clientes solidarios, nuestras agencias asociadas sin fines de lucro ayudan a distribuir este apoyo financiero.

Obtenga más información en FPL.com/help.

Audiencias sobre la calidad del servicio

La PSC ha programado las siguientes audiencias en persona y virtuales para brindarles a los clientes interesados de FPL la oportunidad de hablar sobre la calidad del servicio de la compañía y el aumento de tarifas solicitado.

Norte de Fort Myers 28 de mayo de 2025, 9 a.m., ET Lee County Civic Center, Davidson House 11831 Bayshore Rd, North Fort Myers, FL 33917

Hollywood* 29 de mayo de 2025. 9:30 a.m., ET Anne Kolb Nature Center 751 Sheridan St. Hollywood. FI 33019

Daytona Beach Shores 30 de mayo de 2025, 1 p.m., ET Shores Community Center 3000 Bellemead Dr, Daytona Beach Shores, FL 32118

Pensacola 5 de junio de 2025, 6 p.m., CT Pensacola State College: Hagler Auditorium 1000 College Blvd., Building 2a, Pensacola, FL 32504

Miami Gardens*

28 de mayo de 2025, 6 p.m., ET Florida Memorial University, Lou Rawls Center for the Performing Arts 15800 NW 42nd Ave, Miami Gardens, FL 33054

West Palm Beach 29 de mayo de 2025, 6 p.m., ET Solid Waste Authority of Palm Beach County 7501 N Joa Rd.

West Palm Beach, FL 33412

Virtual* 3 de junio de 2025, 6 p.m., ET 4 de junio de 2025, 10 a.m., ET

Virtual

Panama City 6 de iunio de 2025, 1 p.m., CT Gulf Coast State College: Student Union East, Room 232 5230 West Highway 98. 4 de junio de 2025, 2 p.m., ET Panama City, FL 32401

Las audiencias de servicio virtuales se podrán ver en línea en el sitio web de la PSC. Visite www.FloridaPSC.com v busque el icono "Ver en vivo" en el lado izquierdo de la página web. Si no tiene acceso al internet, puede llamar al 850-413-7999 para escuchar las audiencias. La participación de los clientes en las audiencias virtuales será por teléfono. Los clientes pueden registrarse para hablar en las audiencias de servicio virtuales de una de las siguientes maneras: (1) registrarse utilizando el formulario de inscripción en línea de la PSC, que estará disponible en www. FloridaPSC.com, bajo el título "Temas de actualidad", (2) llamar a la PSC al 850-413-7080 o (3) enviar un correo electrónico a speakersignup@psc.state.fl.us. La inscripción en línea para las audiencias de servicio virtuales se abrirá el 20 de mayo de 2025 a las 9 a.m., hora del este de los Estados Unidos, y cerrará al mediodía, hora del este de los Estados Unidos, el 2 de junio de 2025. Un día antes de las audiencias de servicio virtuales, los clientes que se registraron para hablar recibirán instrucciones adicionales del personal de la PSC sobre cómo participar. Los clientes que deseen hablar en las audiencias de servicio en persona pueden registrarse al llegar al lugar. El registro en línea no está disponible para las audiencias de servicio en persona. Se insta a todas las personas que deseen participar. ya sea de manera virtual o en persona, a que se presenten puntualmente en los horarios programados porque las audiencias de servicio pueden darse por finalizadas antes de tiempo si no hay clientes presentes para testificar o cuando los presentes hayan testificado. Tenga en cuenta que el orden en que los clientes hablarán se basa en el orden en que se registren. Si tiene preguntas sobre el proceso de registro. llame al 850-413-7080. Si se registra para hablar y desea proporcionar documentos a la PSC, hágalo antes del mediodía (hora del este de los Estados Unidos) dos días hábiles antes de la fecha de audiencia registrada. Estos documentos deben enviarse electrónicamente al Secretario de la Comisión, a través del sitio web de la Comisión (www.FloridaPSC.com), seleccionando la pestaña Oficina del Secretario y luego seleccionando Presentación electrónica de documentos. Si necesita ayuda para presentar sus documentos, comuníquese con la Oficina del Secretario al 850-413-6770. Se recomienda a los clientes que deseen hablar en español que seleccionen una audiencia en la que habrá un intérprete disponible. *Indica que hay intérprete de español disponible

Acomodaciones especiales

Aquellas personas que requieran acomodaciones especiales para las audiencias deben llamar a la Oficina del Secretario de la Comisión al 1-850-413-6770 a más tardar cinco días antes de la audiencia. Las personas con problemas de audición o del habla deben comunicarse con la PSC utilizando el Servicio de Retransmisión de la Florida, disponible en el 1-800-955-8771 (TDD).

Otras formas de compartir comentarios

Los clientes también pueden proporcionar comentarios sobre el servicio de FPL o el aumento de tarifas propuesto llamando a la Oficina de Asistencia al Consumidor y Extensión de la Comisión al 1-800-342-3552; enviando un correo electrónico a contact@psc.state.fl.us; o enviando una carta dirigida al Secretario de la Comisión, Oficina del Secretario de la Comisión, Comisión de Servicio Público de Florida, 2540 Shumard Oak Blvd., Tallahassee FL 32399-0850. Los comentarios escritos deberán hacer referencia al expediente No. 20250011-El.

Otros recursos

Se encuentra disponible una descripción general de la solicitud de tarifas en www.floridapsc.com/ratecaseoverviews. Matthew Vogel es el representante de la PSC para preguntas técnicas sobre este expediente y se lo puede contactar llamando al 850-413-6453. Shaw Stiller es el representante de la PSC para cuestiones legales y se puede contactar llamando al 850-413-6187. Los representantes técnicos adicionales de la PSC son: Contabilidad, Matthew Vogel, 850-413-6453; Tarifas y cargos, Corey Hampson, 850-413-6676; y Calidad de servicio/Ingeniería, Clayton Lewis, 850-413-6578. En cualquier momento durante este proceso, puede comunicarse con la Oficina del Defensor del Público (OPC). La OPC fue establecida por la Legislatura de la Florida para representar a todos los clientes de servicios públicos ante la PSC. La Oficina del Defensor del Público es independiente de la PSC y se puede contactar llamando al 1-800-342-0222.

Resumen de cargos por servicios

	•					
Tipo de cargo por servicio	Cargo actual de 2025	Cargo propuesto para 2026	Cargo propuesto para 2027			
Conexión inicial del servicio Lugar nuevo	\$13.00	\$12.00	\$13.00			
Conexión del servicio existente Lugar existente	\$9.00	\$8.00	\$9.00			
Cargo por visita a domicilio	\$26.00	\$28.00	\$28.00			
Reconexión por falta de pago	\$5.00	\$4.00	\$4.00			
Pago atrasado	Se aplicará un recargo de más de \$5 o 1.5% a cualquier saldo impago de cuentas vencidas	Se aplicará un recargo de más de \$5 o 1.5% a cualquier saldo impago de cuentas vencidas	Se aplicará un recargo de más de \$5 o 1.5% a cualquier saldo impago de cuentas vencidas			
Pago devuelto	\$25 si \le \$50 \$30 si \rightarrow \$50 \le \$300 \$300 \$40 si \rightarrow \$300 \le \$800 5% si \rightarrow \$800	\$25 si ≤ \$50 \$30 si > \$50 ≤ \$300 \$40 si > \$300 ≤ \$800 5% si > \$800	\$25 si \le \$50 \$30 si \rightarrow \$50 \le \$300 \$40 si \rightarrow \$300 \le \$800 5% si \rightarrow \$800			
Uso no autorizado de energía	Reembolso de todos los gastos extras	Reembolso de todos los gastos extras	Reembolso de todos los gastos extras			
Cargo por manipulación de metrocontadores (periodo sin demanda)	\$500.00	\$500.00	\$500.00			
Cargo por manipulación de metrocontadores (periodo con demanda)	\$2,500.00	\$2,500.00	\$2,500.00			

Acerca del proceso de revisión de tarifas

A diferencia de los precios de muchos artículos esenciales, que pueden cambiar en cualquier momento, lo que usted paga por electricidad está estrechamente regulado y los cambios de tarifas requieren la aprobación de una entidad reguladora independiente: la PSC. La misión de la PSC es facilitar la prestación eficiente de servicios públicos seguros y fiables a precios justos. Esto significa que la PSC supenvisa todas las tarifas y cargos por el servicio eléctrico que proporcionan las compañías de servicios públicos, como FPL. Para ajustar las tarifas, las compañías de servicios públicos deben presentar una solicitud a la PSC, que lleva a cabo un proceso de revisión que refleja un procedimiento legal con testimonios y audiencias formales.

Se encuentran disponibles un resumen de la solicitud de tarifas de FPL para 2026 a 2029 y copias de los documentos de respaldo en **FPL.com/answers**. Busque el enlace al sitio web de la PSC, así como un enlace a la Petición y Requisitos mínimos de presentación en la sección Documentos y recursos.

Cronograma de actividades				
La PSC ha establecido las siguientes fechas para regir las actividades clave del proceso:				
Audiencias sobre la calidad del servicio Del 28 de mayo al 6 de junio de 20:				
Conferencia previa a la audiencia	25 de julio de 2025			
Audiencia técnica Del 11 al 22 de agosto de 202				

El proceso de revisión de tarifas generalmente toma la mayor parte de un año, y las actividades adicionales se publicarán en el sitio web de la PSC a medida que se programen.

CONÉCTESE CON NOSOTROS: Fracebook.com/FPLconnect | Olnstagram.com/insideFPL | X.com/insideFPL

Resumen de tarifas empresariales						
Código de tarifa	Tipo de cargo					

Cargo b

Factura mínima

En horario pico

Cargo básico

Cargo básico

GSDT-1

GSLD-1

GSLDT-1

CS-1

Cargo por dema

En horario pico

Cargo básico

Cargo básico

Cargo por dema

Fuera de horario pico

Cargo básico

Factura mínima

ervicio red

Cargo básico

En horario pico

Fuera de horario pio

Fuera de horario pico

Cargo por demanda bas

Cargo base de energía (¢ por kWh)

Servicio general en periodo con den

Cargo base de energía (¢ por kWh)

Servicio general en periodo de m

Cargo por demanda base (\$/kW)

Cargo base de energía (¢ por kWh)

Cargo base de energía (¢ por kWh) En horario pico

Servicio reducible (de 500 a 1,999 kW)

ual (\$ por kW)

Refacturación de los últimos 36 meses (por kW)

Cargo por penalización - Mes actual (por kW)

Cargos por incumplimiento de la demanda de reducción

Cargo por penalización por terminación anticipada (por kW)

Cargos por incumplimiento de la demanda de reducción Refacturación de los últimos 36 meses (por kW)

ervicio general en periodo de mucha demanda (2,000 kW +)

a demanda de rec

eses (por kW)

s (por kW)

eral en periodos de gran demanda (69 kV o si

Cargo por penalización - Mes actual (por kW)

cible - Tiempo de uso (de 500 a 1,999 kW)

Cargo por demanda base (\$/kW)

Cargo base de energía (¢ por kWh)

Cargo por demanda base (\$/kW)

Cargo por demanda máxima (\$/kW)

Cargo base de energía (¢ por kWh)

Crédito mensual (\$ por kW)

Cargo por penalización por t Factura mínima

Cargo base de energía (¢ por kWh)

Cargo por demanda máxima (\$/kW)

Cargo base de energía (¢ por kWh)

Servicio reducible (2,000 kW +)

Cargo base de energía (¢ por kWh)

facturación de los últimos 36 m

Cargo por demanda base (\$/kW)

Cargo por demanda máxima (\$/kW)

Cargo base de energía (¢ por kWh)

Cargo por penalización - Mes actual (por kW)

Cargo por penalización por terminación anticipada (por kW)

Cargos por incumplimiento de la demanda de reducción

Cargo por penalización por terminación anticipada (por kW)

ción de los últimos 36 m

Cargo por penalización - Mes actual (por kW)

ıcible - Tiempo de uso (2,000 kW +)

Crédito mensual (\$ por kW)

Cargos por incumplimiento d

ral en peri

rgo b

Factura mínima

ervicio ger

Cargo por dem

En horario pico

Fuera de horari

Factura mínima

Cargo básico

Factura mínima

rvicio red

Fuera de horario pio

Factura mínima

rvicio gen

Cargo por demanda base (\$/kW)

Cargo base de energía (¢ por kWh)

Crédito mensual (\$ por kW)

GSI D-2

GSI DT-2

CST-2

Servicio general en periodo de gran demanda - Tiemp

nda base (\$/I Cargo por demanda máxima (\$/kV

GS-1

lesumen	de	tarifas	empresariales	

Servicio general en periodo sin del

Cargo base de energía (¢ por kWh)

Cargo base de energía (¢ por kWh)

ral - Periodo sin de

Servicio general en periodo con demanda (de 25 a 499 kW)

se (\$/kW)

da base (\$/kW) Cargo por demanda máxima (\$/kV anda (de 0 a 24 kW)

\$13.22

\$6.63

7.482

\$30.00

\$13.22

13.875

4.733

\$30.00

\$38.36

\$14.46

3.215

\$399.86

\$38.36

\$13.55

\$0.90

6.851

\$377.11

\$113.60

\$17.41

2.508

\$8,818.60

\$113.60

\$16.42

\$1.02

4.339

1.810

\$8,323.60

\$151.48

\$17.41

2.508

(\$2.94)

\$2.94

\$4.92

\$1.45

\$8.856.48

\$151.48

\$16.42

\$1.02

1.810

(\$2.94)

\$2.94

\$4.92

\$1.45

\$8,361.48

\$333.46

\$17.75

\$35,833.46

\$333.46

\$16.87

\$0.89

3.570

1.732

\$34,073.46

\$370.52

\$17.75

2.209

(\$2.86)

\$4.75

\$1.40

\$35,870.52

\$370.52

\$17.75

\$0.89

3 570

1.732

(\$2.86)

\$2.86

\$4.75

\$1.40

\$35,870.52

\$2,979.32

\$14.19

1.634

2 209

99 kW)

\$6.45

7.282

\$25.00

13.479

4.607

\$25.00

\$30.41

\$11.46

\$316.91

\$30.41

\$10.74

\$0.71

5.457

1.375

\$89.26

\$13.68

\$6,929.26

ıso (de 500 a 1,9

\$89.26

\$12.90

en an

3.276

1.422 \$6,539.26

\$119.02

\$13.68

1.971

(\$2.31)

\$2.31

\$4.92

\$1.45

\$6.959.02

\$119.02

\$12.90

\$0.80

1.422

(\$2.31)

\$2.31

\$4.92

\$1.45

\$6,569.02

\$258.54

\$13.76

1.713

o de uso (2,000 kW +)

\$13.08

\$0.69

1 343

\$26,418.54

\$287.27

\$13.76

1.713

(\$2.22)

\$2.22

\$4.75

\$1.40

\$27,807.27

\$287.27

\$13.76

\$0.69

2 738

1.343

(\$2.22)

\$4.75

\$1.40

\$27,807.27

or)

\$2,276.72

\$10.84

1.249

\$27,778.54

la - Ti

npo de uso (de 25 a 499 kW)

nanda (de 500 a 1,999 kW)

\$7.06

7.966

\$30.00

\$14.08

14.770

5.040

\$30.00

\$42.18

\$15.89

3.535

\$439.43

\$42.18

\$14.90

\$0.98

7.532

\$414.68

\$127.86

\$19.60

2.823

\$9,927.86

\$127.86

\$1.15

4.884

2.037

\$170.50

\$19.60

2.823

(\$3.31)

\$3.31

\$4.92

\$1.45

\$9,970.50

\$170.50

\$18.48

\$1.15

2.037

(\$3.31)

\$3.31

\$4.92

\$1.45

\$9,410.50

\$376.80

\$20.05

2 497

\$19.06

\$1.01

1 957

\$38,496.80

\$418.67

\$20.05

2.497

(\$3.24)

\$4.75

\$1.40

\$40,518.67

\$418.67

\$20.05

\$1.01

4 038

1.957

(\$3.24)

\$4.75

\$1.40

\$40,518.67

\$3 266 87

\$15.55

1.792

\$40,476.80

Código de tarifa	Tipo de cargo	Tarifa actual	Tarifas base 1 de enero de	propuestas 1 de enero d
TIG	Comissio generalind	do vez too	2026	2027
	Servicio general en periodos de gran demanda - Tiempo Cargo básico	s de uso (69 kV o \$2,276,72	superior) \$2,979.32	\$3,266.87
GSLDT-3	Cargo por demanda base (\$/kW)	\$10.84	\$14.19	\$15.55
UOLD1 0	Cargo base de energía (¢ por kWh)			
	En horario pico Fuera de horario pico	1.426	1.860 1.555	2.04 ⁻ 1.705
	Servicio reducible (69 kV o superior)		1.000	
	Cargo básico	\$2,360.64	N/A	N/A
	Cargo por demanda base (\$/kW) Cargo base de energía (¢ por kWh)	\$10.84	N/A N/A	N/A N/A
CS-3	Crédito mensual (\$ por kW)	1.249 (\$2.27)	N/A N/A	N/A
	Cargos por incumplimiento de la demanda de reducción			
	Refacturación de los últimos 36 meses (por kW)	\$2.27	N/A	N/A
	Cargo por penalización - Mes actual (por kW) Terminación anticipada - Cargo por penalización (por kW)	\$4.82 \$1.42	N/A N/A	N/A N/A
	Servicio reducible - Tiempo de uso (69 kV o superior)			
	Cargo básico	\$2,360.64	N/A	N/A
	Cargo por demanda base (\$/kW) Cargo base de energía (¢ por kWh)	\$10.84	N/A	N/A
	En horario pico	1.426	N/A	N/A
CST-3	Fuera de horario pico	1.188	N/A	N/A
	Crédito mensual (\$ por kW) Cargos por incumplimiento de la demanda de reducción	(\$2.27)	N/A	N/A
	Refacturación de los últimos 36 meses (por kW)	\$2.27	N/A	N/A
	Cargo por penalización - Mes actual (por kW)	\$4.82	N/A	N/A
	Cargo por penalización por terminación anticipada (por kW)	\$1.42	N/A	N/A
	Servicio de campo deportivo Cargo básico	\$156.45	\$192.23	\$214.4
0S-2	Cargo base de energía (¢ por kWh)	9.844	12.095	13.49
	Factura mínima	\$156.45	\$192.23	\$214.4
	Servicio de tránsito metropolitano Cargo básico	\$811.96	\$924.66	\$990.02
MET	Cargo por demanda base (\$/kW)	\$811.96	\$924.66 \$19.56	\$990.0
	Cargo base de energía (¢ por kWh)	2.291	2.609	2.79
	Programa de control de carga empresarial/industrial			
	Cargo básico CILC-1G	\$192.36	\$269.71	\$297.5
	CILC-1D	\$324.25	\$469.29	\$538.3
	CILC-1T	\$2,835.75	\$4,489.56	\$5,224.3
	Cargo por demanda base (\$/kW) Por kW de demanda máxima			
	CILC-1G	\$5.13	\$7.19	\$7.9
	CILC-1D	\$5.46	\$7.90	\$9.0
	CILC-1T	Ninguno	Ninguno	Ningun
	Por kW de control de carga en horario pico CILC-1G	\$3.37	\$4.73	\$5.2
	CILC-1D	\$3.90	\$5.64	\$6.4
CILC-1	CILC-1T	\$4.09	\$6.48	\$7.5
	Por kW de demanda continua en horario pico CILC-1G	\$12.82	\$17.97	\$19.8
	CILC-1D	\$14.12	\$20.44	\$23.4
	CILC-1T	\$14.90	\$23.59	\$27.4
	Cargo base de energía (¢ por kWh) En horario pico			
	CILC-1G	1.909	2.677	2.95
	CILC-1D	1.302	1.884	2.16
	CILC-1T	1.190	1.884	2.19
	Fuera de horario pico CILC-1G	1.909	2.677	2.95
	CILC-1D	1.302	1.884	2.16
	CILC-1T	1.190	1.884	2.19
	Cargo por penalización por kW por cada mes de refacturación Cláusula adicional de reducción de la demanda empres	\$1.37	\$1.37	\$1.3
	Suma administrativa mensual			
	GSD-1, GSDT-1, HLFT-1	\$152.10	\$191.86	\$210.9
CDR	GSLD-1, GSLDT-1, HLFT-2 GSLD-2, GSLDT-2, HLFT-3	\$208.29 \$86.18	\$265.09 \$111.15	\$298.38 \$125.60
	GSLD-2, GSLDT-2, HLFT-3 GSLD-3, GSLDT-3	\$86.18 \$262.29	\$111.15 \$343.23	\$125.6i \$376.3i
	Crédito por demanda de control de servicio público \$/kW	(\$8.76)	(\$6.22)	(\$6.22
	Exceso en demanda continua	\$8.76	\$6.22	\$6.2
	Cargo por penalización por kW por cada mes de refacturación Modo de espera y servicio complementario	\$1.30	\$1.30	\$1.3
	Cargo básico			
	SST-1(D1)	\$176.31	\$182.41	\$180.9
	SST-1(D2)	\$176.31	\$182.41	\$180.9
	SST-1(D3) SST-1(T)	\$599.46 \$2,542.09	\$620.20 \$2,629.03	\$615.29 \$2,606.60
	Cargo por demanda de distribución (\$/kW)	,	. ,	,==0.01
	SST-1(D1)	\$4.23	\$4.38	\$4.3
	SST-1(D2)	\$4.23 \$4.23	\$4.38 \$4.38	\$4.3 \$4.3
	SST-1(D3) SST-1(T)	\$4.23 N/A	\$4.38 N/A	\$4.3 N//
	Demanda de reserva (\$/kW)			
	SST-1(D1)	\$2.08	\$2.15	\$2.13
	SST-1(D2) SST-1(D3)	\$2.08 \$2.08	\$2.15 \$2.15	\$2.13 \$2.13
SST-1	SST-1(I)	\$2.08	\$1.96	\$1.95
	Demanda diaria en horario pico (\$/kW)			
	SST-1(D1)	\$1.01	\$1.04	\$1.04
	SST-1(D2) SST-1(D3)	\$1.01 \$1.01	\$1.04 \$1.04	\$1.04 \$1.04
	SST-1(D3)	\$0.59	\$0.61	\$0.60
	Cargo base de energía - Horario pico (¢ por kWh)			
	SST-1(D1)	1.005	1.040	1.032
	SST-1(D2) SST-1(D3)	1.005	1.040	1.032
	SST-1(D3)	1.000	1.034	1.025
	Cargo base de energía - Fuera de horario pico (¢ por kWh)			
		1.005	1.040	1.032
	SST-1(D1)	1.005		
	SST-1(D1) SST-1(D2) SST-1(D3)	1.005	1.040	1.032

Código de tarifa	Tipo de cargo	Tarifa actual	Tarifas base 1 de enero de 2026	1 de enero d
	Modo de espera interrumpible y servicio complementar	io	2026	2027
	Cargo básico			
	ISST-1(D) ISST-1(T)	\$685.64 \$2,804.40	\$709.36 \$2,900.31	\$703.74 \$2,875.63
	Cargo por demanda de distribución (\$/kW)		, ,,	, ,,
	ISST-1(D) ISST-1(T)	\$4.23 N/A	\$4.38 N/A	\$4.34 N/A
	Demanda de reserva - Interrumpible (\$/kW)	N/A	IVA	19/7
	ISST-1(D)	\$0.36	\$0.37	\$0.37
	ISST-1(T) Demanda de reserva - Continua (\$/kW)	\$0.41	\$0.42	\$0.42
	ISST-1(D)	\$2.08	\$2.15	\$2.13
ISST-1	ISST-1(T) Demanda diaria en horario pico, modo de espera continuo (\$1.90 \$/kW)	\$1.96	\$1.95
	ISST-1(D)	\$1.01	\$1.04	\$1.04
	ISST-1(T) Demanda diaria en horario pico, modo de espera interrumpi	\$0.59 ble (\$/kW)	\$0.61	\$0.60
	ISST-1(D)	\$0.17	\$0.18	\$0.17
	ISST-1(T) Cargo base de energía - Horario pico (¢ por kWh)	\$0.16	\$0.17	\$0.16
	ISST-1(D)	1.005	1.040	1.032
	ISST-1(T) Cargo base de energía - Fuera de horario pico (¢ por kWh)	1.000	1.034	1.025
	ISST-1(D)	1.005	1.040	1.032
	ISST-1(T)	1.000	1.034 \$1.52	1.025
	Cargo por penalización por kW por cada mes de refacturación Cláusula adicional de transformación (TR)	\$1.52	\$1.52	\$1.5
TR	Crédito mensual (\$/kW)			
	Por kW de demanda de facturación Servicio general con uso constante	(\$0.36)	(\$0.53)	(\$0.55
GSCU-1	Cargo básico	\$17.39	\$18.02	\$18.26
	Cargo base de energía (¢ por kWh) Factor de carga alta - Tiempo de uso	4.364	4.521	4.58
	Cargo básico			
	HLFT-1	\$30.41	\$38.36	\$42.18
	HLFT-2 HLFT-3	\$89.26 \$258.54	\$113.60 \$333.46	\$127.86 \$376.80
	Cargos por demanda			
	Cargo por demanda en período de mayor demanda (\$/kW) HLFT-1	\$13.50	\$17.03	\$18.72
	HLFT-2	\$14.40	\$18.33	\$20.63
	HLFT-3 Cargo por demanda máxima (\$/kW)	\$13.99	\$18.04	\$20.39
HLFT	Cargo por demanda maxima (\$/kW) HLFT-1	\$2.80	\$3.53	\$3.88
	HLFT-2	\$3.09	\$3.93	\$4.43
	HLFT-3 Cargos por energía no derivada de combustible (¢ por k	\$2.98 (Wh)	\$3.84	\$4.34
	Periodo de horario pico			
	HLFT-1 HLFT-2	2.193 1.259	2.772 1.597	3.046 1.796
	HLFT-3	1.087	1.410	1.587
	Periodo fuera de horario pico HLFT-1	1.375	1.734	1.907
	HLFT-2	1.375	1.734	1.745
	HLFT-3	1.085	1.399	1.58
	Cláusula adicional de infraestructura de carga de vehíc Cargo básico	ulos eléctricos po \$30.41	s38.36	ricio general \$42.18
GSD-1EV	Cargo por demanda base (\$/kW)	\$11.46	\$14.46	\$15.89
	Cargo base de energía (¢ por kWh) Factura mínima	2.549 \$316.91	3.215 \$399.86	3.538 \$439.43
	Cláusula adicional de infraestructura de carga de vehícul	os eléctricos por g		
GSLD-1	Cargo básico Cargo por demanda base (\$/kW)	\$89.26 \$13.68	\$113.60 \$17.41	\$127.86 \$19.60
EV	Cargo base de energía (¢ por kWh)	1.971	2.508	2.823
	Factura mínima Carga pública para vehículos eléctricos de propiedad de	\$6,929.26	\$8,818.60	\$9,927.86
UEV	Cargo base de energía (¢ por kWh)	30.000	35.000	35.000
	Tarifas por velocidad ralentí del vehículo (¢ por minuto)	\$0.40	\$0.40	\$0.40
	Demanda estacional - Cláusula adicional de tiempo de Cargo básico	uso (Upción A)		
	SDTR-1A	\$30.41	\$38.36	\$42.18
	SDTR-2A SDTR-3A	\$89.26 \$258.54	\$113.60 \$333.46	\$127.86 \$376.80
	Cargos por demanda	Q200.04	Q000.40	ŞU1 U.OL
	Demanda estacional en horario pico (\$/kW)	¢11.40	¢15.40	610.0
	SDTR-1A SDTR-2A	\$11.48 \$13.12	\$15.43 \$17.93	\$16.97 \$20.18
	SDTR-3A	\$13.36	\$17.60	\$19.87
	Demanda estacional máxima (\$/kW) SDTR-1A	\$0.71	\$0.90	\$0.98
	SDTR-2A	\$0.80	\$1.02	\$1.15
	SDTR-3A Cargo por demanda no estacional (\$/kW)	\$0.69	\$0.89	\$1.0
	Cargo por demanda no estacional (\$/kW) SDTR-1A	\$11.17	\$13.68	\$15.03
	SDTR-2A	\$13.60 \$13.66	\$16.65 \$17.63	\$18.74 \$10.00
SDTR	SDTR-3A Cargos de energía	\$13.66	\$17.63	\$19.9
	Energía básica estacional en horario pico (¢ por kWh)			
	SDTR-1A SDTR-2A	10.554 6.855	13.229 8.295	14.543 9.338
	SDTR-3A	5.555	6.988	7.908
	Energía básica estacional fuera de horario pico (¢ por kWh)	1.690	2,119	2.330
	SDTR-1A SDTR-2A	1.690 1.422	2.119 1.810	2.330
	SDTR-3A	1.343	1.732	1.957
	Cargo de energía básica no estacional (¢ por kWh) SDTR-1A	2.549	3.215	3.538
		2.048	2.508	2.823
	SDTR-2A	1.971		
	SDTR-3A	1.713	2.209	2.497
		1.713		2.497
	SDTR-3A Demanda estacional - Cláusula adicional de tiempo de u	1.713		\$42.18 \$127.86

Código de			Tarifas base	propuestas
Código de tarifa	Tipo de cargo	Tarifa actual	1 de enero de 2026	1 de enero o 2027
	Cargos por demanda:		2020	2021
	Cargo por demanda estacional en horario pico (\$/kW)			
	SDTR-1B	\$11.48	\$15.43	\$16.9
	SDTR-2B	\$13.12	\$17.93	\$20.1
	SDTR-3B Cargo por demanda no estacional (\$/kW)	\$13.36	\$17.60	\$19.8
	SDTR-1B	\$10.47	\$12.32	\$13.5
	SDTR-2B	\$12.80	\$15.28	\$17.2
	SDTR-3B	\$12.98	\$15.90	\$17.9
	Demanda estacional máxima (\$/kW)			
	SDTR-1B	\$0.71	\$0.90	\$0.9
	SDTR-2B	\$0.80	\$1.02	\$1.1
	SDTR-3B Demanda no estacional máxima (\$/kW)	\$0.69	\$0.89	\$1.0
	SDTR-1B	\$0.71	\$0.90	\$0.9
	SDTR-2B	\$0.80	\$1.02	\$1.1
SDTR ONTINUA-	SDTR-3B	\$0.69	\$0.89	\$1.0
CIÓN)	Cargos de energía			
	Energía básica estacional en horario pico (¢ por kWh) SDTR-1B	10.554	13.229	14.54
	SDTR-1B SDTR-2B	10.554 6.855	8.295	14.54 9.33
	SDTR-3B	5.555	6.988	7.90
	Energía básica estacional fuera de horario pico (¢ por kWh)			
	SDTR-1B	1.690	2.119	2.33
	SDTR-2B	1.422	1.810	2.03
	SDTR-3B	1.343	1.732	1.95
	Energía básica no estacional en horario pico (¢ por kWh) SDTR-1B	5.592	6.585	7.24
	SDTR-1B SDTR-2B	4.019	4.539	5.11
	SDTR-3B	3.334	4.190	4.73
	Energía básica no estacional fuera de horario pico (¢ por kW	/h)		
	SDTR-1B	1.690	2.119	2.33
	SDTR-2B	1.422	1.810	2.03
	SDTR-3B Cláusula adicional de metrocontador no estándar	1.343	1.732	1.95
NSMR	Cuota de inscripción	\$89.00	\$89.00	\$89.0
NOWIN	Recargo mensual	\$13.00	\$13.00	\$13.0
ırifas d	le iluminación exterior			
ódigo de	Tipo de cargo	Tarifa actual	Tarifas base	propuestas
tarifa	ripo de cargo	lailla actual	1 de enero de 2026	1 de enero (2027
	Cargos por unidades de propiedad de la compañía			
	Costo total (luminaria, mantenimiento y energía básica n		,	
	Vapor de sodio 6,300 lu 70 vatios	\$9.25	\$10.19	\$11
	Vapor de sodio 9,500 lu 100 vatios Vapor de sodio 16,000 lu 150 vatios	\$9.82 \$10.77	\$10.79 \$11.82	\$12 \$13
	Vapor de sodio 22,000 lu 200 vatios	\$10.77	\$16.77	\$19
	Vapor de sodio 50,000 lu 400 vatios	\$18.72	\$20.43	\$23
	Vapor de sodio 12,000 lu 150 vatios	\$11.59	\$12.73	\$14
	Vapor de mercurio 6,000 lu 140 vatios	\$8.81	\$9.63	\$11
	Vapor de mercurio 8,600 lu 175 vatios	\$9.39	\$10.25	\$11
	Vapor de mercurio 21,500 lu 400 vatios	\$16.17	\$17.60	\$20
	Cargos por unidades de propiedad del cliente	darka da da sanah		
	Cargo total - Reemplazo de lámparas y energía básica no Vapor de sodio 6,300 lu 70 vatios	\$3.14	\$3.57	\$4
	Vapor de sodio 9,500 lu 100 vatios	\$3.57	\$4.03	\$4
	Vapor de sodio 16,000 lu 150 vatios	\$4.29	\$4.81	\$5
	Vapor de sodio 22,000 lu 200 vatios	\$5.87	\$6.59	\$7
	Vapor de sodio 50,000 lu 400 vatios	\$8.73	\$9.60	\$10
	Vapor de sodio 12,000 lu 150 vatios	\$5.16	\$5.09	\$5
	Vapor de mercurio 6,000 lu 140 vatios	\$4.62	\$4.56	\$5
0L-1	Vapor de mercurio 8,600 lu 175 vatios	\$4.69	\$5.14	\$5
	Vapor de mercurio 21,500 lu 400 vatios Solo energía	\$8.18	\$9.22	\$10
	Vapor de sodio 6,300 lu 70 vatios	\$1.05	\$1.11	\$1
	Vapor de sodio 9,500 lu 100 vatios	\$1.49	\$1.57	\$1
		¥		
	Vapor de sodio 16,000 lu 150 vatios	\$2.17	\$2.30	\$2
	Vapor de sodio 22,000 lu 200 vatios		\$2.30 \$3.37	
	Vapor de sodio 22,000 lu 200 vatios Vapor de sodio 50,000 lu 400 vatios	\$2.17 \$3.19 \$6.08	\$3.37 \$6.43	\$3 \$7
	Vapor de sodio 22,000 lu 200 vatios Vapor de sodio 50,000 lu 400 vatios Vapor de sodio 12,000 lu 150 vatios	\$2.17 \$3.19 \$6.08 \$2.17	\$3.37 \$6.43 \$2.30	\$3 \$7 \$2
	Vapor de sodio 22,000 lu 200 vatios Vapor de sodio 50,000 lu 400 vatios Vapor de sodio 12,000 lu 150 vatios Vapor de mercurio 6,000 lu 140 vatios	\$2.17 \$3.19 \$6.08 \$2.17 \$2.25	\$3.37 \$6.43 \$2.30 \$2.37	\$3 \$7 \$2 \$2
	Vapor de sodio 22,000 lu 200 vatios Vapor de sodio 50,000 lu 400 vatios Vapor de sodio 12,000 lu 150 vatios Vapor de mercurio 6,000 lu 140 vatios Vapor de mercurio 8,600 lu 175 vatios	\$2.17 \$3.19 \$6.08 \$2.17 \$2.25 \$2.79	\$3.37 \$6.43 \$2.30 \$2.37 \$2.95	\$3 \$7 \$2 \$2 \$3
	Vapor de sodio 22,000 lu 200 vatios Vapor de sodio 50,000 lu 400 vatios Vapor de sodio 12,000 lu 150 vatios Vapor de mercurio 6,000 lu 140 vatios	\$2.17 \$3.19 \$6.08 \$2.17 \$2.25	\$3.37 \$6.43 \$2.30 \$2.37	\$3 \$7 \$2 \$2 \$3 \$7
	Vapor de sodio 22,000 lu 200 vatios Vapor de sodio 50,000 lu 400 vatios Vapor de sodio 12,000 lu 150 vatios Vapor de mercurio 6,000 lu 140 vatios Vapor de mercurio 8,600 lu 175 vatios Vapor de mercurio 21,500 lu 400 vatios	\$2.17 \$3.19 \$6.08 \$2.17 \$2.25 \$2.79 \$5.80	\$3.37 \$6.43 \$2.30 \$2.37 \$2.95 \$6.12	\$3 \$7 \$2 \$2 \$3 \$7
	Vapor de sodio 22,000 lu 200 vatios Vapor de sodio 50,000 lu 400 vatios Vapor de sodio 12,000 lu 150 vatios Vapor de mercurio 6,000 lu 140 vatios Vapor de mercurio 8,600 lu 175 vatios Vapor de mercurio 21,500 lu 400 vatios Energia no derivada de combustible (¢ por kWh)	\$2.17 \$3.19 \$6.08 \$2.17 \$2.25 \$2.79 \$5.80	\$3.37 \$6.43 \$2.30 \$2.37 \$2.95 \$6.12	\$3 \$7 \$2 \$2 \$3 \$7 4.3
	Vapor de sodio 22,000 lu 200 vatios Vapor de sodio 50,000 lu 400 vatios Vapor de sodio 12,000 lu 150 vatios Vapor de mercurio 6,000 lu 175 vatios Vapor de mercurio 8,600 lu 175 vatios Vapor de mercurio 21,500 lu 400 vatios Energia no derivada de combustible (¢ por kWh) Otros cargos Poste de madera Poste de hormigón/acero	\$2.17 \$3.19 \$6.08 \$2.17 \$2.25 \$2.79 \$5.80 3.622 \$13.11	\$3.37 \$6.43 \$2.30 \$2.37 \$2.95 \$6.12 3.825	\$3 \$7 \$2 \$2 \$3 \$7 4.3
	Vapor de sodio 22,000 lu 200 vatios Vapor de sodio 50,000 lu 400 vatios Vapor de sodio 12,000 lu 150 vatios Vapor de mercurio 6,000 lu 175 vatios Vapor de mercurio 8,600 lu 175 vatios Vapor de mercurio 21,500 lu 400 vatios Energía no derivada de combustible (¢ por kWh) Otros cargos Poste de madera Poste de hormigón/acero Poste de fibra de vidrio	\$2.17 \$3.19 \$6.08 \$2.17 \$2.25 \$2.79 \$5.80 3.622	\$3.37 \$6.43 \$2.30 \$2.37 \$2.95 \$6.12 3.825	\$3 \$7 \$2 \$2 \$3 \$7 4.3
	Vapor de sodio 22,000 lu 200 vatios Vapor de sodio 50,000 lu 400 vatios Vapor de sodio 12,000 lu 150 vatios Vapor de mercurio 6,000 lu 175 vatios Vapor de mercurio 21,500 lu 175 vatios Vapor de mercurio 21,500 lu 400 vatios Energía no derivada de combustible (¢ por kWh) Otros cargos Poste de madera Poste de hormigón/acero Poste de fibra de vidrio Conductores subterráneos excluidos	\$2.17 \$3.19 \$6.08 \$2.17 \$2.25 \$2.79 \$5.80 3.622 \$13.11 \$17.71 \$20.81	\$3.37 \$6.43 \$2.30 \$2.37 \$2.95 \$6.12 3.825 \$14.42 \$19.48 \$22.89	\$3 \$7 \$2 \$2 \$3 \$7 4.3 \$16 \$22 \$26
	Vapor de sodio 22,000 lu 200 vatios Vapor de sodio 50,000 lu 400 vatios Vapor de sodio 12,000 lu 150 vatios Vapor de mercurio 6,000 lu 140 vatios Vapor de mercurio 8,600 lu 175 vatios Vapor de mercurio 21,500 lu 400 vatios Energía no derivada de combustible (¢ por kWh) Otros cargos Poste de madera Poste de hormigón/acero Poste de fibra de vidrio Conductores subterráneos excluidos Zanja por pie	\$2.17 \$3.19 \$6.08 \$2.17 \$2.25 \$2.79 \$5.80 3.622 \$13.11 \$17.71 \$20.81	\$3.37 \$6.43 \$2.30 \$2.37 \$2.95 \$6.12 3.825 \$14.42 \$19.48 \$22.89	\$3 \$7 \$2 \$2 \$3 \$7 4.3 \$16 \$22 \$26 \$26 \$20 \$20 \$20 \$20 \$20 \$20 \$20 \$20 \$20 \$20
	Vapor de sodio 22,000 lu 200 vatios Vapor de sodio 50,000 lu 400 vatios Vapor de sodio 12,000 lu 150 vatios Vapor de mercurio 6,000 lu 140 vatios Vapor de mercurio 8,600 lu 175 vatios Vapor de mercurio 21,500 lu 400 vatios Energía no derivada de combustible (¢ por kWh) Otros cargos Poste de madera Poste de hormigón/acero Poste de fibra de vidrio Conductores subterráneos excluidos Zanja por pie Down-Guy, ancia y protector	\$2.17 \$3.19 \$6.08 \$2.17 \$2.25 \$2.79 \$5.80 3.622 \$13.11 \$17.71 \$20.81	\$3.37 \$6.43 \$2.30 \$2.37 \$2.95 \$6.12 3.825 \$14.42 \$19.48 \$22.89	\$3 \$7 \$2 \$2 \$3 \$7 4.3 \$16 \$22 \$26 \$26 \$20 \$20 \$20 \$20 \$20 \$20 \$20 \$20 \$20 \$20
	Vapor de sodio 22,000 lu 200 vatios Vapor de sodio 50,000 lu 400 vatios Vapor de sodio 12,000 lu 150 vatios Vapor de mercurio 6,000 lu 140 vatios Vapor de mercurio 8,600 lu 175 vatios Vapor de mercurio 21,500 lu 400 vatios Energía no derivada de combustible (¢ por kWh) Otros cargos Poste de madera Poste de hormigón/acero Poste de fibra de vidrio Conductores subterráneos excluidos Zanja por pie	\$2.17 \$3.19 \$6.08 \$2.17 \$2.25 \$2.79 \$5.80 3.622 \$13.11 \$17.71 \$20.81	\$3.37 \$6.43 \$2.30 \$2.37 \$2.95 \$6.12 3.825 \$14.42 \$19.48 \$22.89	\$3 \$7 \$2 \$2 \$3 \$7 4.5 \$16 \$22 \$26 \$3 \$25 \$26 \$3 \$25 \$26 \$25 \$26 \$26 \$26 \$26 \$26 \$26 \$26 \$26 \$26 \$26
PI -1	Vapor de sodio 22,000 lu 200 vatios Vapor de sodio 50,000 lu 400 vatios Vapor de sodio 12,000 lu 150 vatios Vapor de mercurio 6,000 lu 140 vatios Vapor de mercurio 8,600 lu 175 vatios Vapor de mercurio 21,500 lu 400 vatios Energía no derivada de combustible (¢ por kWh) Otros cargos Poste de madera Poste de hormigón/acero Poste de fibra de vidrio Conductores subterráneos excluidos Zanja por pie Down-Guy, ancla y protector Disposiciones especiales	\$2.17 \$3.19 \$6.08 \$2.17 \$2.25 \$2.79 \$5.80 3.622 \$13.11 \$17.71 \$20.81	\$3.37 \$6.43 \$2.30 \$2.37 \$2.95 \$6.12 3.825 \$14.42 \$19.48 \$22.89 \$0.111 \$13.11	\$3 \$7 \$2 \$2 \$3 \$7 4.5 \$16 \$22 \$26 \$3 \$25 \$26 \$3 \$25 \$26 \$25 \$26 \$26 \$26 \$26 \$26 \$26 \$26 \$26 \$26 \$26
PL-1	Vapor de sodio 22,000 lu 200 vatios Vapor de sodio 50,000 lu 400 vatios Vapor de mercurio 6,000 lu 150 vatios Vapor de mercurio 8,600 lu 175 vatios Vapor de mercurio 21,500 lu 400 vatios Energía no derivada de combustible (¢ por kWh) Otros cargos Poste de madera Poste de hormigón/acero Poste de fibra de vidrio Conductores subterráneos excluidos Zanja por pie Down-Guy, ancla y protector Disposiciones especiales Cargo por lugar Illuminación Premium Energía no derivada de combustible (¢ por kWh)	\$2.17 \$3.19 \$6.08 \$2.17 \$2.25 \$2.79 \$5.80 3.622 \$13.11 \$17.71 \$20.81	\$3.37 \$6.43 \$2.30 \$2.37 \$2.95 \$6.12 3.825 \$14.42 \$19.48 \$22.89	\$3 \$7 \$2 \$2 \$3 \$7 4.3 \$16 \$22 \$26 \$3 \$15 \$15 \$15
	Vapor de sodio 22,000 lu 200 vatios Vapor de sodio 50,000 lu 400 vatios Vapor de sodio 12,000 lu 150 vatios Vapor de mercurio 6,000 lu 175 vatios Vapor de mercurio 21,500 lu 175 vatios Vapor de mercurio 21,500 lu 400 vatios Energia no derivada de combustible (¢ por kWh) Otros cargos Poste de madera Poste de hormigón/acero Poste de fibra de vidrio Conductores subterráneos excluidos Zanja por jue Down-Guy, ancla y protector Disposiciones especiales Cargo por lugar Iluminación Premium	\$2.17 \$3.19 \$6.08 \$2.17 \$2.25 \$2.79 \$5.80 3.622 \$13.11 \$17.71 \$20.81 \$0.101 \$11.92	\$3.37 \$6.43 \$2.30 \$2.37 \$2.95 \$6.12 3.825 \$14.42 \$19.48 \$22.89 \$0.111 \$13.11	\$3 \$7 \$2 \$2 \$3 \$7 4.3 \$16 \$22 \$26 \$3 \$15 \$13 \$4.3
ırifas d	Vapor de sodio 22,000 lu 200 vatios Vapor de sodio 50,000 lu 400 vatios Vapor de mercurio 6,000 lu 150 vatios Vapor de mercurio 8,600 lu 175 vatios Vapor de mercurio 21,500 lu 400 vatios Energía no derivada de combustible (¢ por kWh) Otros cargos Poste de madera Poste de hormigón/acero Poste de fibra de vidrio Conductores subterráneos excluidos Zanja por pie Down-Guy, ancla y protector Disposiciones especiales Cargo por lugar Illuminación Premium Energía no derivada de combustible (¢ por kWh)	\$2.17 \$3.19 \$6.08 \$2.17 \$2.25 \$2.79 \$5.80 3.622 \$13.11 \$17.71 \$20.81 \$0.101 \$11.92	\$3.37 \$6.43 \$2.30 \$2.37 \$2.95 \$6.12 3.825 \$14.42 \$19.48 \$22.89 \$0.111 \$13.11	\$3 \$7 \$2 \$2 \$3 \$7 4.3 \$16 \$22 \$26 \$0.5 \$1.3
rifas (Vapor de sodio 22,000 lu 200 vatios Vapor de sodio 50,000 lu 400 vatios Vapor de sodio 12,000 lu 150 vatios Vapor de mercurio 6,000 lu 140 vatios Vapor de mercurio 8,600 lu 175 vatios Vapor de mercurio 21,500 lu 400 vatios Energía no derivada de combustible (¢ por kWh) Otros cargos Poste de madera Poste de hormigón/acero Poste de fibra de vidrio Conductores subterráneos excluidos Zanja por pie Down-Guy, ancla y protector Disposiciones especiales Cargo por lugar Iluminación Premium Energía no derivada de combustible (¢ por kWh)	\$2.17 \$3.19 \$6.08 \$2.17 \$2.25 \$2.79 \$5.80 3.622 \$13.11 \$17.71 \$20.81 \$0.101 \$11.92 1.28% 3.459	\$3.37 \$6.43 \$2.30 \$2.37 \$2.95 \$6.12 3.825 \$14.42 \$19.48 \$22.89 \$0.111 \$13.11	\$3 \$7 \$2 \$2 \$3 \$7 4.3 \$16 \$22 \$26 \$0.3 \$15
rifas (Vapor de sodio 22,000 lu 200 vatios Vapor de sodio 50,000 lu 400 vatios Vapor de sodio 12,000 lu 150 vatios Vapor de mercurio 6,000 lu 140 vatios Vapor de mercurio 8,600 lu 175 vatios Vapor de mercurio 21,500 lu 400 vatios Energía no derivada de combustible (¢ por kWh) Otros cargos Poste de hormigón/acero Poste de hormigón/acero Poste de fibra de vidrio Conductores subterráneos excluidos Zanja por pie Down-Guy, ancia y protector Disposiciones especiales Cargo por lugar Iluminación Premium Energía no derivada de combustible (¢ por kWh)	\$2.17 \$3.19 \$6.08 \$2.17 \$2.25 \$2.79 \$5.80 3.622 \$13.11 \$17.71 \$20.81 \$0.101 \$11.92 1.28% 3.459	\$3.37 \$6.43 \$2.30 \$2.37 \$2.95 \$6.12 3.825 \$14.42 \$19.48 \$22.89 \$0.111 \$13.11 1.36% 3.825	\$3 \$7 \$2 \$2 \$3 \$7 4.3 \$16 \$22 \$26 \$0.3 \$15
rifas (Vapor de sodio 22,000 lu 200 vatios Vapor de sodio 50,000 lu 400 vatios Vapor de sodio 12,000 lu 150 vatios Vapor de mercurio 6,000 lu 140 vatios Vapor de mercurio 8,600 lu 175 vatios Vapor de mercurio 21,500 lu 400 vatios Energía no derivada de combustible (¢ por kWh) Otros cargos Poste de madera Poste de hormigón/acero Poste de fibra de vidrio Conductores subterráneos excluidos Zanja por pie Down-Guy, ancla y protector Disposiciones especiales Cargo por lugar Iluminación Premium Energía no derivada de combustible (¢ por kWh) de alumbrado público Tipo de cargo Cargos por unidades de propiedad de la compañía	\$2.17 \$3.19 \$6.08 \$2.17 \$2.25 \$2.79 \$5.80 3.622 \$13.11 \$17.71 \$20.81 \$0.101 \$11.92 1.28% 3.459	\$3.37 \$6.43 \$2.30 \$2.37 \$2.95 \$6.12 3.825 \$14.42 \$19.48 \$22.89 \$0.111 \$13.11 1.36% 3.825	\$3 \$7 \$2 \$2 \$3 \$7 4.5 \$16 \$22 \$26 \$0.1 \$15
rifas (Vapor de sodio 22,000 lu 200 vatios Vapor de sodio 50,000 lu 400 vatios Vapor de sodio 12,000 lu 150 vatios Vapor de mercurio 8,000 lu 175 vatios Vapor de mercurio 21,500 lu 175 vatios Vapor de mercurio 21,500 lu 400 vatios Energia no derivada de combustible (¢ por kWh) Otros cargos Poste de madera Poste de hormigón/acero Poste de fibra de vidrio Conductores subterráneos excluidos Zanja por ju Down-Guy, ancia y protector Disposiciones especiales Cargo por lugar Iluminación Premium Energia no derivada de combustible (¢ por kWh) Se alumbrado público Tipo de cargo Cargos por unidades de propiedad de la compañía Costo total (luminaria, mantenimiento y energia básica	\$2.17 \$3.19 \$6.08 \$2.17 \$2.25 \$2.79 \$5.80 3.622 \$13.11 \$17.71 \$20.81 \$0.101 \$11.92 1.28% 3.459	\$3.37 \$6.43 \$2.30 \$2.37 \$2.95 \$6.12 3.825 \$14.42 \$19.48 \$22.89 \$0.111 1.36% 3.825	\$3 \$7 \$2 \$2 \$3 \$7 4.5 \$16 \$22 \$26 \$0.1 \$15 \$1.3 4.5
rifas (Vapor de sodio 22,000 lu 200 vatios Vapor de sodio 50,000 lu 400 vatios Vapor de sodio 12,000 lu 150 vatios Vapor de mercurio 6,000 lu 175 vatios Vapor de mercurio 21,500 lu 175 vatios Vapor de mercurio 21,500 lu 400 vatios Energia no derivada de combustible (¢ por kWh) Otros cargos Poste de madera Poste de hormigón/acero Poste de fibra de vidrio Conductores subterráneos excluidos Zanja por ju Down-Guy, ancia y protector Disposiciones especiales Cargo por lugar Iluminación Premium Energia no derivada de combustible (¢ por kWh) De alumbrado público Tipo de cargo Cargos por unidades de propiedad de la compañía Costo total (luminaria, mantenimiento y energía básica Vapor de sodio 6,300 lu 70 vatios	\$2.17 \$3.19 \$6.08 \$2.17 \$2.25 \$2.79 \$5.80 3.622 \$13.11 \$17.71 \$20.81 \$0.101 \$11.92 1.28% 3.459	\$3.37 \$6.43 \$2.30 \$2.37 \$2.95 \$6.12 3.825 \$14.42 \$19.48 \$22.89 \$0.111 \$13.11 1.36% 3.825	1 de enero o
rifas (Vapor de sodio 22,000 lu 200 vatios Vapor de sodio 50,000 lu 400 vatios Vapor de sodio 12,000 lu 150 vatios Vapor de mercurio 6,000 lu 175 vatios Vapor de mercurio 21,500 lu 175 vatios Vapor de mercurio 21,500 lu 400 vatios Energia no derivada de combustible (¢ por kWh) Otros cargos Poste de madera Poste de hormigón/acero Poste de fibra de vidrio Conductores subterráneos excluidos Zanía por pie Down-Guy, ancia y protector Disposiciones especiales Cargo por lugar Iluminación Premium Energía no derivada de combustible (¢ por kWh) De alumbrado público Tipo de cargo Cargos por unidades de propiedad de la compañía Costo total (luminaria, mantenimiento y energía básica Vapor de sodio 6,300 lu 70 vatios Vapor de sodio 9,500 lu 100 vatios	\$2.17 \$3.19 \$6.08 \$2.17 \$2.25 \$2.79 \$5.80 3.622 \$13.11 \$17.71 \$20.81 \$0.101 \$11.92 1.28% 3.459 Tarifa actual	\$3.37 \$6.43 \$2.30 \$2.37 \$2.95 \$6.12 3.825 \$14.42 \$19.48 \$22.89 \$0.111 \$13.11 1.36% 3.825 Tarifas base 1 de enero de 2026 mbustible) \$9.49 \$9.53	\$3, \$7, \$2, \$2, \$2, \$3, \$7, \$4,3, \$76, \$16, \$22, \$26, \$0.1, \$15, \$15, \$16, \$27, \$16, \$16, \$17, \$17, \$18, \$18, \$18, \$18, \$18, \$18, \$18, \$18
rifas (Vapor de sodio 22,000 lu 200 vatios Vapor de sodio 50,000 lu 400 vatios Vapor de sodio 12,000 lu 150 vatios Vapor de mercurio 8,600 lu 175 vatios Vapor de mercurio 8,600 lu 175 vatios Vapor de mercurio 21,500 lu 400 vatios Energia no derivada de combustible (¢ por kWh) Otros cargos Poste de madera Poste de hormigón/acero Poste de fibra de vidrio Conductores subterráneos excluidos Zanja por pie Down-Guy, ancia y protector Disposiciones especiales Cargo por lugar Iluminación Premium Energia no derivada de combustible (¢ por kWh) De alumbrado público Tipo de cargo Cargos por unidades de propiedad de la compañía Costo total (luminaria, mantenimiento y energía básica Vapor de sodio 9,500 lu 100 vatios Vapor de sodio 16,000 lu 150 vatios	\$2.17 \$3.19 \$6.08 \$2.17 \$2.25 \$2.79 \$5.80 3.622 \$13.11 \$17.71 \$20.81 \$0.101 \$11.92 1.28% 3.459 Tarifa actual	\$3.37 \$6.43 \$2.30 \$2.37 \$2.95 \$6.12 3.825 \$14.42 \$19.48 \$22.89 \$0.111 \$13.11 1.36% 3.825 Tarifas base 1 de enero de 2026 combustible) \$9.49 \$9.53 \$10.46	\$3 \$7 \$2 \$2 \$3 \$7 4.3 \$16 \$22 \$26 \$0. \$15 \$1.3 4.3 propuestas 1 de enero 2027

Vapor de sodio 140,000 lu 1,000 vatios
Vapor de mercurio 6,000 lu 140 vatios

Vapor de mercurio 8,600 lu 175 vatios

\$32.25

\$7.97

\$8.56

\$35.67

\$8.83

\$9.48

\$40.77 \$10.07

\$10.82

tarifa	Tipo de cargo			Tarifa actua		as base proj	
		050 ::			202	6	de enero de 2027
	Vapor de mercurio 11,500 lu : Vapor de mercurio 21,500 lu :			\$13.0 \$14.8		\$14.38 \$16.45	\$16.43 \$18.80
	Cargo por unidades de prop		iente	Ψ		, 10.10	ψ10.00
	Cargo total - Reemplazo de lá		ergía básica				***
	Vapor de sodio 6,300 lu 70 va Vapor de sodio 9,500 lu 100 v			\$3.2 \$3.6		\$3.53 \$4.01	\$4.04 \$4.57
	Vapor de sodio 16,000 lu 150			\$4.3	32	\$4.77	\$5.44
	Vapor de sodio 22,000 lu 200 Vapor de sodio 50,000 lu 400			\$5.8 \$8.6		\$6.52 \$9.57	\$7.45 \$10.94
	Vapor de sodio 27,500 lu 250			\$7.1		\$7.86	\$8.98
	Vapor de sodio 140,000 lu 1,0			\$19.7	78	\$21.87	\$25.01
	Vapor de mercurio 6,000 lu 1 Vapor de mercurio 8,600 lu 1	\$4.1 \$4.6		\$4.53 \$5.11	\$5.17 \$5.83		
	Vapor de mercurio 11,500 lu :	\$6.9		\$7.11	\$8.13		
CI 1	Vapor de mercurio 21,500 lu	400 vatios		\$8.9	95	\$9.21	\$10.53
SL-1 Continuación)	Solo energía						
	Vapor de sodio 6,300 lu 70 va Vapor de sodio 9,500 lu 100 v			\$1.0 \$1.4		\$1.11 \$1.57	\$1.27 \$1.79
	Vapor de sodio 16,000 lu 150	vatios		\$2.0		\$2.30	\$2.62
	Vapor de sodio 22,000 lu 200 Vapor de sodio 50,000 lu 400			\$3.0 \$5.8		\$3.37 \$6.43	\$3.85 \$7.35
	Vapor de sodio 27,500 lu 250			\$4.0		\$4.44	\$5.07
	Vapor de sodio 140,000 lu 1,0			\$14.2		\$15.72	\$17.98
	Vapor de mercurio 6,000 lu 1 Vapor de mercurio 8,600 lu 1			\$2.1 \$2.6		\$2.37 \$2.95	\$2.71 \$3.37
	Vapor de mercurio 11,500 lu			\$3.6		\$3.98	\$4.55
	Vapor de mercurio 21,500 lu			\$5.5		\$6.12	\$7.00
	Energía no derivada de com Otros cargos	pustible (¢	por kWh)	3.45	9	3.825	4.374
	Poste de madera			\$6.0	03	\$6.63	\$7.62
	Postes de hormigón y acero			\$8.2		\$9.07	\$10.43
	Poste de fibra de vidrio Conductores subterráneos no deba	ajo de pavimen	nto (¢ por pie)	\$9.7 4.93		\$10.71 5.428	\$12.31 6.238
	Conductores subterráneos debaj			12.05		13.259	15.236
	Disposiciones especiales			1.28	%	1.36%	1 250
	Cargo por lugar Alumbrado público - Servici	io medido		1.28	/0	1.30%	1.35%
SL-1M	Cargo básico			\$17.3	30	\$20.08	\$20.90
	Cargo base de energía (¢ por Factura mínima	kWh)		3.49 \$17.3		4.056 \$20.08	4.220 \$20.90
	Servicio de señales de tráfic	00		ψ17.0		p20.00	Ψ20.30
SL-2	Cargo base de energía (¢ por			5.85		6.487	7.030
	Cargo mínimo en cada punto Servicio medido de señales		0	\$4.3	39	\$4.87	\$5.27
SL-2M	Cargo básico			\$7.8	39	\$8.15	\$8.00
SL-ZIVI	Cargo base de energía (¢ por Factura mínima	kWh)		6.02 \$7.8		6.226 \$8.15	6.110 \$8.00
Código de ta				luminaria		Cargo do	luminaria
The second second second	rifa Luminaria	Nivel de luminaria	propi	luminaria uesto	Cargo de Iuminaria	prop	luminaria uesto
.go do la	rifa Luminaria	Nivel de luminaria actual	propi	luminaria uesto 1 de enero de 2027	Cargo de Iuminaria actual	Cargo de prop 1 de enero de 2026	uesto
	Amer Rev 39W	luminaria	propi	uesto	Cargo de luminaria actual \$4.50	prop	1 de enero de 2027
		luminaria actual	propi 1 de enero de 2026	1 de enero de 2027	luminaria actual	prop 1 de enero de 2026	1 de enero de 2027 \$7.50
	Amer Rev 39W	luminaria actual 2 2	proported to the propor	1 de enero de 2027 3 3	s4.50	97.50 \$4.50	1 de enero de 2027 \$7.50 \$7.50
	Amer Rev 39W ATBS 40W, 47W, 76W ATBS 76W 3K Contempo 38W	luminaria actual 2 2 2 2	proposed a de enero de 2026 3 2 2 3	1 de enero de 2027 3 3 2 3	\$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50	\$7.50 \$4.50 \$7.50	1 de enero de 2027 \$7.50 \$7.50 \$4.50
	Amer Rev 39W ATBS 40W, 47W, 76W ATBS 76W 3K Contempo 38W Roadway 5000L	luminaria actual 2 2 2 2 2	1 de enero de 2026 3 2 2 3 2	1 de enero de 2027 3 3 2 3	\$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50	\$7.50 \$4.50 \$7.50 \$4.50 \$4.50	1 de enero de 2027 \$7.50 \$7.50 \$4.50 \$4.50
	Amer Rev 39W ATBS 40W, 47W, 76W ATBS 76W 3K Contempo 38W	luminaria actual 2 2 2 2	proposed a de enero de 2026 3 2 2 3	1 de enero de 2027 3 3 2 3	\$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50	\$7.50 \$4.50 \$7.50	1 de enero de 2027 \$7.50 \$7.50 \$4.50 \$4.50
	Amer Rev 39W ATBS 40W, 47W, 76W ATBS 76W 3K Contempo 38W Roadway 5000L Roadway 7500L, 12000L 4K Roadway 12000L 3K	luminaria actual 2 2 2 2 2 2 2 2 2	2 2 3 2 2 3 3 3	1 de enero de 2027 3 3 2 3 2 3 2 3 3	\$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50	\$7.50 \$4.50 \$7.50 \$4.50 \$7.50	1 de enerde 2027 \$7.50 \$7.50 \$4.50 \$7.50 \$4.50 \$7.50
	Amer Rev 39W ATBS 40W, 47W, 76W ATBS 76W 3K Contempo 38W Roadway 5000L Roadway 7500L, 12000L 4K Roadway 12000L 3K RSW 26W, 28W, 45W	luminaria 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	1 de enero de 2027 3 3 2 3 2 3 2 3 3 3	\$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50	\$7.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$7.50 \$4.50 \$7.50	1 de enercide 2027 \$7.50 \$7.50 \$4.50 \$7.50 \$4.50 \$7.50 \$7.50
	Amer Rev 39W ATBS 40W, 47W, 76W ATBS 76W 3K Contempo 38W Roadway 5000L Roadway 7500L, 12000L 4K Roadway 12000L 3K RSW 26W, 28W, 45W RSW 41W	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1 de enero de 2026 3 2 2 3 3 2 2 2 3 3 3 2 2 2 2 3 3 3 2 2 2 2 3 3 3 3 2 2 2 2 3 3 3 3 2 2 2 3 3 3 3 2 2 3 3 3 3 2 2 3 3 3 3 2 2 3 3 3 3 3 2 2 3 3 3 3 3 2 2 3	1 de enero de 2027 3 3 2 3 2 3 3 2 3 3 3 3 3 3 3 3	\$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50	\$7.50 \$4.50 \$7.50 \$4.50 \$7.50 \$4.50 \$7.50 \$4.50 \$7.50 \$7.50	1 de enerce de 2027 \$7.50 \$7.50 \$4.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50
	Amer Rev 39W ATBS 40W, 47W, 76W ATBS 76W 3K Contempo 38W Roadway 5000L Roadway 7500L, 12000L 4K Roadway 12000L 3K RSW 26W, 28W, 45W RSW 41W XSP1A, XSP1D	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1 de enero de 2026 3 2 2 3 3 2 2 2 3 3 2 2 2 2 3 3 3 2	1 de enero de 2027 3 3 3 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	\$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50	\$7.50 \$4.50 \$7.50 \$4.50 \$7.50 \$4.50 \$7.50 \$4.50 \$7.50 \$4.50 \$4.50	1 de enercide 2027 \$7.50 \$7.50 \$4.50 \$7.50 \$4.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50
	Amer Rev 39W ATBS 40W, 47W, 76W ATBS 76W 3K Contempo 38W Roadway 5000L Roadway 7500L, 12000L 4K Roadway 12000L 3K RSW 26W, 28W, 45W RSW 41W XSP1A, XSP1D Amer Rev 74W	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 3 3	1 de enero de 2026 3 2 2 3 3 2 2 2 3 3 3 2 2 2 2 3 3 3 2 2 2 3 3 3 3 2 2 2 3 3 3 3 2 2 2 3 3 3 3 2 2 2 3 3 3 3 3 2 2 2 3 3 3 3 3 2 2 3	1 de enero de 2027 3 3 3 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	\$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$7.50	\$7.50 \$4.50 \$7.50 \$4.50 \$7.50 \$4.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$4.50	1 de enerde 2027 \$7.50 \$7.50 \$4.50 \$7.50 \$4.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50
	Amer Rev 39W ATBS 40W, 47W, 76W ATBS 76W 3K Contempo 38W Roadway 5000L Roadway 7500L, 12000L 4K Roadway 12000L 3K RSW 26W, 28W, 45W RSW 41W XSP1A, XSP1D	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1 de enero de 2026 3 2 2 3 3 2 2 2 3 3 2 2 2 2 3 3 3 2	1 de enero de 2027 3 3 3 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	\$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50	\$7.50 \$4.50 \$7.50 \$4.50 \$7.50 \$4.50 \$7.50 \$4.50 \$7.50 \$4.50 \$4.50	1 de enerde 2027 \$7.50 \$7.50 \$4.50 \$7.50 \$4.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50
	Amer Rev 39W ATBS 40W, 47W, 76W ATBS 76W 3K Contempo 38W Roadway 5000L Roadway 7500L, 12000L 4K Roadway 12000L 3K RSW 26W, 28W, 45W RSW 41W XSP1A, XSP1D Amer Rev 74W Area 7500L, 17500L ATB2 133W, 16000L, 17000L ATB2 26000L 4K	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 3 3 3 3	1 de enero de 2026 3 2 2 3 3 2 2 2 3 3 3 2 2 2 3 3 3 3 3	1 de enero de 2027 3 3 3 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	\$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$7.50	\$7.50 \$4.50 \$7.50 \$4.50 \$7.50 \$4.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$4.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50	1 de enerce de 2027 \$7.50 \$7.50 \$4.50 \$7.50 \$4.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50
	Amer Rev 39W ATBS 40W, 47W, 76W ATBS 76W 3K Contempo 38W Roadway 5000L Roadway 7500L, 12000L 4K Roadway 12000L 3K RSW 26W, 28W, 45W RSW 41W XSP1A, XSP1D Amer Rev 74W Area 7500L, 17500L ATB2 133W, 16000L, 17000L ATB2 26000L 4K Negro, 26000L 3K Gris, ATBL 259W	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 3 3 3 3	1 de enero de 2026 3 2 2 3 3 2 2 2 3 3 3 2 2 2 3 3 3 3 3	1 de enero de 2027 3 3 3 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	\$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$7.50	1 de enero de 2026 \$7.50 \$4.50 \$4.50 \$7.50 \$4.50 \$7.50 \$4.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50	1 de enerd de 2027 \$7.50 \$7.50 \$4.50 \$7.50 \$4.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50
	Amer Rev 39W ATBS 40W, 47W, 76W ATBS 76W 3K Contempo 38W Roadway 5000L Roadway 7500L, 12000L 4K Roadway 12000L 3K RSW 26W, 28W, 45W RSW 41W XSP1A, XSP1D Amer Rev 74W Area 7500L, 17500L ATB2 133W, 16000L, 17000L ATB2 26000L 4K Negro, 26000L 3K	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 3 3 3 3	1 de enero de 2026 3 2 2 3 3 2 2 2 3 3 3 2 2 2 3 3 3 3 3	1 de enero de 2027 3 3 3 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	\$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$7.50	\$7.50 \$4.50 \$7.50 \$4.50 \$7.50 \$4.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$4.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50	1 de ener de 2027 \$7.50 \$7.50 \$4.50 \$7.50 \$4.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50
	Amer Rev 39W ATBS 40W, 47W, 76W ATBS 76W 3K Contempo 38W Roadway 5000L Roadway 7500L, 12000L 4K Roadway 12000L 3K RSW 26W, 28W, 45W RSW 41W XSP1A, XSP1D Amer Rev 74W Area 7500L, 17500L ATB2 133W, 16000L, 17000L ATB2 26000L 4K Negro, 26000L 3K Gris, ATBL 259W ATB2 26000L 4K Gris, 85W 4K ATBM 118W, Galeón	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 3 3 3 3 3	1 de enero de 2026 3 2 2 3 3 2 2 2 3 3 3 2 2 2 2 3 3 3 3	1 de enero de 2027 3 3 3 2 2 3 3 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	\$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$7.50 \$7.50	\$7.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$7.50 \$4.50 \$7.50 \$4.50 \$7.50 \$4.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50	1 de enerer de 2027 \$7.50 \$7.50 \$4.55 \$4.55 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50
	Amer Rev 39W ATBS 40W, 47W, 76W ATBS 76W 3K Contempo 38W Roadway 5000L Roadway 7500L, 12000L 4K Roadway 12000L 3K RSW 26W, 28W, 45W RSW 41W XSP1A, XSP1D Amer Rev 74W Area 7500L, 17500L ATB2 133W, 16000L, 17000L ATB2 26000L 4K Regro, 26000L 3K Gris, ATBL 259W ATB2 26000L 4K Gris, 85W 4K	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	1 de enero de 2026 3 2 2 3 3 2 2 2 3 3 3 2 2 2 3 3 3 3 4 4 3 3	1 de enero de 2027 3 3 3 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 4 4 4 4	\$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$7.50 \$7.50	\$7.50 \$4.50 \$4.50 \$7.50 \$4.50 \$7.50 \$4.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50	1 de enerer de 2027 \$7.50 \$7.50 \$4.50 \$7.50 \$4.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50
	Amer Rev 39W ATBS 40W, 47W, 76W ATBS 76W 3K Contempo 38W Roadway 5000L Roadway 7500L, 12000L 4K Roadway 12000L 3K RSW 26W, 28W, 45W RSW 41W XSP1A, XSP1D Amer Rev 74W Area 7500L, 17500L ATB2 133W, 16000L, 17000L ATB2 26000L 4K Negro, 26000L 3K Gris, ATBL 259W ATB2 26000L 4K Gris, 85W 4K ATBM 118W, Galeón 113W Bronce	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 3 3 3 3 3 3 3	1 de enero de 2026 3 2 2 3 3 2 2 2 3 3 3 2 2 2 3 3 3 3 4 4 3 3 3 3	1 de enero de 2027 3 3 3 2 3 3 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 4 4 4 4	\$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50	\$7.50 \$1.00 \$1.00 \$1.50 \$4.50 \$1.50 \$1.50 \$1.50 \$1.50 \$1.50 \$1.50 \$1.50 \$1.50 \$1.50 \$1.50	1 de ener de 2027 \$7.50 \$7.50 \$4.50 \$7.50 \$4.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50
	Amer Rev 39W ATBS 40W, 47W, 76W ATBS 76W 3K Contempo 38W Roadway 5000L Roadway 7500L, 12000L 4K Roadway 12000L 3K RSW 26W, 28W, 45W RSW 41W XSP1A, XSP1D Amer Rev 74W Area 7500L, 17500L ATB2 133W, 16000L, 17000L ATB2 26000L 4K Negro, 26000L 4K ORIGONOL 4K Gris, ATBL 259W ATB2 26000L 4K Gris, 85W 4K ATBM 118W, Galeón 113W Bronce Contempo 72W, Flood 51W Flood 15000L, 26000L Flood 184W, Galeón	Luminaria actual	1 de enero de 2026 3 2 2 3 3 2 2 2 3 3 3 3 2 2 2 3 3 3 3	1 de enero de 2027 3 3 3 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 4 4 4 4	\$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50	\$7.50 \$1.00 \$1.00 \$1.50 \$4.50 \$1.50 \$1.50 \$1.50 \$1.50 \$7.50 \$10.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50	1 de ener de 2027 \$7.50 \$7.50 \$4.50 \$7.50 \$4.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$10.50 \$10.50
ЦТ-1	Amer Rev 39W ATBS 40W, 47W, 76W ATBS 76W 3K Contempo 38W Roadway 5000L Roadway 7500L, 12000L 4K Roadway 12000L 3K RSW 26W, 28W, 45W RSW 41W XSP1A, XSP1D Amer Rev 74W Area 7500L, 17500L ATB2 133W, 16000L, 17000L ATB2 26000L 4K Negro, 26000L 3K Gris, ATBL 259W ATB2 26000L 4K Gris, 85W 4K ATBM 118W, Galeón 113W Bronce Contempo 72W, Flood 51W Flood 15000L, 26000L	Luminaria actual	1 de enero de 2026 3 2 2 3 3 2 2 2 3 3 3 2 2 2 2 3 3 3 3	1 de enero de 2027 3 3 3 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 4 4 4 3 3 3 4 4	\$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50	\$7.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$7.50 \$4.50 \$7.50 \$4.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50	1 de ener de 2027 \$7.50 \$7.50 \$4.50 \$7.50 \$4.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$10.50 \$10.50 \$10.50 \$10.50
	Amer Rev 39W ATBS 40W, 47W, 76W ATBS 76W 3K Contempo 38W Roadway 5000L Roadway 7500L, 12000L 4K Roadway 12000L 3K RSW 26W, 28W, 45W RSW 41W XSP1A, XSP1D Amer Rev 74W Area 7500L, 17500L ATB2 133W, 16000L, 17000L ATB2 26000L 4K Gris, ATBL 259W ATB2 26000L 4K Gris, 85W 4K ATBM 118W, Galeón 113W Bronce Contempo 72W, Flood 51W Flood 15000L, 26000L Flood 184W, Galeón 113W Negro y gris	Luminaria actual	1 de enero de 2026 3 2 2 3 3 2 2 2 3 3 3 2 2 2 2 3 3 3 3	1 de enero de 2027 3 3 3 2 3 3 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	\$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50	\$7.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$7.50 \$4.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50	1 de ener de 2027 \$7.50 \$7.50 \$4.50 \$7.50 \$4.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$10.50 \$10.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50
	Amer Rev 39W ATBS 40W, 47W, 76W ATBS 76W 3K Contempo 38W Roadway 5000L Roadway 7500L, 12000L 4K Roadway 12000L 3K RSW 26W, 28W, 45W RSW 41W XSP1A, XSP1D Amer Rev 74W Area 7500L, 17500L ATB2 133W, 16000L, 17000L ATB2 26000L 4K Negro, 26000L 4K Gris, ATBL 259W ATB2 26000L 4K Gris, ATBM 118W, Galeón 113W Bronce Contempo 72W, Flood 51W Flood 15000L, 26000L Flood 184W, Galeón 113W Negro y gris GE Cutoff 39W,73W	Luminaria actual	1 de enero de 2026 3 2 2 3 3 2 2 2 3 3 3 2 2 2 3 3 3 3 3	1 de enero de 2027 3 3 2 3 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	\$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50	1 de enero de 2026 \$7.50 \$4.50 \$4.50 \$7.50 \$4.50 \$7.50 \$4.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$10.50 \$7.50 \$10.50 \$7.50 \$10.50 \$7.50	1 de ener de 2027 \$7.50 \$7.50 \$4.50 \$7.50 \$4.50 \$7.50
	Amer Rev 39W ATBS 40W, 47W, 76W ATBS 76W 3K Contempo 38W Roadway 5000L Roadway 7500L, 12000L 4K Roadway 12000L 3K RSW 26W, 28W, 45W RSW 41W XSP1A, XSP1D Amer Rev 74W Area 7500L, 17500L ATB2 133W, 16000L, 17000L ATB2 26000L 4K Gris, ATBL 259W ATB2 26000L 4K Gris, ATBL 259W ATB2 26000L 4K Gris, B5W 4K ATBM 118W, Galeón 113W Bronce Contempo 72W, Flood 51W Flood 15000L, 26000L Flood 184W, Galeón 113W Negro y gris GE Cutoff 39W,73W Roadway 17000L, 20000L	Luminaria actual	1 de enero de 2026 3 2 2 3 3 2 2 2 3 3 3 2 2 2 3 3 3 3 3	1 de enero de 2027 3 3 2 3 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	\$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50	1 de enero de 2026 \$7.50 \$4.50 \$4.50 \$7.50 \$4.50 \$7.50 \$4.50 \$7.50	1 de ener de 2027 \$7.50 \$7.50 \$4.50 \$7.50 \$4.50 \$7.50
	Amer Rev 39W ATBS 40W, 47W, 76W ATBS 76W 3K Contempo 38W Roadway 5000L Roadway 7500L, 12000L 4K Roadway 12000L 3K RSW 26W, 28W, 45W RSW 41W XSP1A, XSP1D Amer Rev 74W Area 7500L, 17500L ATB2 133W, 16000L, 17000L ATB2 26000L 4K Negro, 26000L 4K ORIGONOL, 4K Gris, ATBL 259W ATB2 26000L 4K Gris, 85W 4K ATBM 118W, Galeón 113W Bronce Contempo 72W, Flood 51W Flood 15000L, 26000L Flood 184W, Galeón 113W Negro y gris GE Cutoff 39W,73W Roadway 17000L, 20000L Roadway 31500L	Luminaria actual	1 de enero de 2026 3 2 2 3 3 2 2 2 3 3 3 2 2 2 3 3 3 3 3	1 de enero de 2027 3 3 3 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 4 4 4 4	\$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50	1 de enero de 2026 \$7.50 \$4.50 \$4.50 \$7.50 \$4.50 \$7.50 \$4.50 \$7.50	1 de ener de 2027 \$7.50 \$7.50 \$4.50 \$7.50 \$4.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$10.50 \$7.50 \$10.50 \$10.50 \$10.50 \$10.50 \$10.50 \$10.50
	Amer Rev 39W ATBS 40W, 47W, 76W ATBS 76W 3K Contempo 38W Roadway 5000L Roadway 7500L, 12000L 4K Roadway 12000L 3K RSW 26W, 28W, 45W RSW 41W XSP1A, XSP1D Amer Rev 74W Area 7500L, 17500L ATB2 133W, 16000L, 17000L ATB2 26000L 4K Negro, 26000L 3K Gris, ATBL 259W ATB2 26000L 4K Gris, 85W 4K ATBM 118W, Galeón 113W Bronce Contempo 72W, Flood 51W Flood 15000L, 26000L Flood 184W, Galeón 113W Negro y gris GE Cutoff 39W,73W Roadway 17000L, 20000L Roadway 31500L Verdeon 182W	Luminaria actual	1 de enero de 2026 3 2 2 3 3 2 2 2 3 3 3 3 2 2 2 3 3 3 3	1 de enero de 2027 3 3 3 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	\$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50	\$7.50 \$1.00	1 de enerer de 2027 \$7.50 \$7.50 \$4.50 \$7.50 \$4.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$10.50 \$7.50 \$10.50 \$10.50 \$10.50 \$10.50 \$10.50 \$10.50 \$10.50 \$10.50 \$10.50 \$10.50
	Amer Rev 39W ATBS 40W, 47W, 76W ATBS 76W 3K Contempo 38W Roadway 5000L Roadway 7500L, 12000L 4K Roadway 12000L 3K RSW 26W, 28W, 45W RSW 41W XSP1A, XSP1D Amer Rev 74W Area 7500L, 17500L ATB2 133W, 16000L, 17000L ATB2 26000L 4K Negro, 26000L 3K Gris, ATBL 259W ATB2 26000L 4K Gris, ASW 4K ATBM 118W, Galeón 113W Ronce Contempo 72W, Flood 51W Flood 15000L, 26000L Flood 184W, Galeón 113W Negro y gris GE Cutoff 39W,73W Roadway 17000L, 20000L Roadway 31500L Verdeon 182W Verdeon 247W	Luminaria actual	1 de enero de 2026 3 2 2 3 3 2 2 2 3 3 3 3 2 2 2 3 3 3 3	1 de enero de 2027 3 3 3 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 4 4 4 4	\$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50	\$7.50 \$1.00	1 de enero de 2027 \$7.50 \$7.50 \$4.50 \$7.50 \$4.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$10.50 \$7.50 \$10.50 \$10.50 \$10.50 \$7.50 \$10.50 \$7.50 \$10.50 \$7.50
	Amer Rev 39W ATBS 40W, 47W, 76W ATBS 76W 3K Contempo 38W Roadway 5000L Roadway 7500L, 12000L 4K Roadway 12000L 3K RSW 26W, 28W, 45W RSW 41W XSP1A, XSP1D Amer Rev 74W Area 7500L, 17500L ATB2 133W, 16000L, 17000L ATB2 26000L 4K Negro, 26000L 3K Gris, ATBL 259W ATB2 26000L 4K Gris, 85W 4K ATBM 118W, Galeón 113W Bronce Contempo 72W, Flood 51W Flood 15000L, 26000L Flood 184W, Galeón 113W Negro y gris GE Cutoff 39W,73W Roadway 17000L, 20000L Roadway 31500L Verdeon 182W Verdeon 247W XSP2 95W XSP2 139W Area 30000L	Luminaria actual	1 de enero de 2026 3 2 2 3 3 2 2 2 3 3 3 2 2 2 2 3 3 3 3	1 de enero de 2027 3 3 3 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 4 4 4 4	\$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50	\$7.50 \$1.00 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$7.50 \$4.50 \$7.50	1 de enero de 2027 \$7.50 \$7.50 \$4.50 \$7.50 \$4.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$10.50 \$7.50 \$10.50 \$10.50 \$7.50 \$10.50
	Amer Rev 39W ATBS 40W, 47W, 76W ATBS 76W 3K Contempo 38W Roadway 5000L Roadway 7500L, 12000L 4K Roadway 12000L 3K RSW 26W, 28W, 45W RSW 41W XSP1A, XSP1D Amer Rev 74W Area 7500L, 17500L ATB2 133W, 16000L, 17000L ATB2 26000L 4K Gris, ATBL 259W ATB2 26000L 4K Gris, ATBM 118W, Galeón 113W Bronce Contempo 72W, Flood 51W Flood 15000L, 26000L Flood 184W, Galeón 113W Negro y gris GE Cutoff 39W,73W Roadway 17000L, 20000L Roadway 31500L Verdeon 182W Verdeon 247W XSP2 95W XSP2 139W Area 30000L ATB2 268W Gris,	Luminaria actual	1 de enero de 2026 3 2 2 3 3 2 2 2 3 3 3 3 2 2 2 2 3 3 3 3	1 de enero de 2027 3 3 3 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 4 4 4 4	\$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$7.50	\$7.50 \$1.00 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$7.50 \$4.50 \$7.50	1 de enero de 2027 \$7.50 \$7.50 \$4.50 \$7.50 \$4.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$10.50 \$7.50 \$10.50
	Amer Rev 39W ATBS 40W, 47W, 76W ATBS 76W 3K Contempo 38W Roadway 5000L Roadway 7500L, 12000L 4K Roadway 12000L 3K RSW 26W, 28W, 45W RSW 41W XSP1A, XSP1D Amer Rev 74W Area 7500L, 17500L ATB2 133W, 16000L, 17000L ATB2 26000L 4K Negro, 26000L 3K Gris, ATBL 259W ATB2 26000L 4K Gris, 85W 4K ATBM 118W, Galeón 113W Bronce Contempo 72W, Flood 51W Flood 15000L, 26000L Flood 184W, Galeón 113W Negro y gris GE Cutoff 39W,73W Roadway 17000L, 20000L Roadway 31500L Verdeon 182W Verdeon 247W XSP2 95W XSP2 139W Area 30000L	Luminaria actual	1 de enero de 2026 3 2 2 3 3 2 2 2 3 3 3 3 2 2 2 2 3 3 3 3	1 de enero de 2027 3 3 3 2 2 3 3 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 4 4 4 4	\$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50	\$7.50 \$1.00 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$7.50 \$4.50 \$7.50 \$4.50 \$7.50	1 de enero de 2027 \$7.50 \$7.50 \$4.50 \$7.50 \$4.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$10.50 \$10.50 \$10.50 \$7.50 \$10.50 \$10.50 \$10.50 \$10.50 \$10.50 \$10.50 \$10.50 \$10.50 \$10.50 \$10.50 \$10.50 \$10.50
	Amer Rev 39W ATBS 40W, 47W, 76W ATBS 76W 3K Contempo 38W Roadway 5000L Roadway 7500L, 12000L 4K Roadway 12000L 3K RSW 26W, 28W, 45W RSW 41W XSP1A, XSP1D Amer Rev 74W Area 7500L, 17500L ATB2 133W, 16000L, 17000L ATB2 26000L 3K Gris, ATBL 259W ATB2 26000L 4K Gris, 85W 4K ATBM 118W, Galeón 113W Bronce Contempo 72W, Flood 51W Flood 15000L, 26000L Flood 184W, Galeón 113W Negro y gris GE Cutoff 39W,73W Roadway 17000L, 20000L Roadway 31500L Verdeon 182W Verdeon 247W XSP2 95W XSP2 139W Area 30000L ATB2 268W Gris, Bronce, 3K, ATB2 295W	Luminaria actual	3 2 2 3 3 2 2 2 3 3 3 3 4 4 3 3 3 3 4 4 3 3 3 4 4 4 4	1 de enero de 2027 3 3 3 2 2 3 3 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	\$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$7.50	\$7.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$7.50 \$4.50 \$7.50 \$4.50 \$7.50	1 de ener de 2027 \$7.50 \$7.50 \$4.50 \$7.50 \$4.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$10.50 \$7.50 \$10.50 \$10.50 \$10.50 \$10.50 \$10.50 \$110.50
	Amer Rev 39W ATBS 40W, 47W, 76W ATBS 76W 3K Contempo 38W Roadway 5000L Roadway 7500L, 12000L 4K Roadway 12000L 3K RSW 26W, 28W, 45W RSW 41W XSP1A, XSP1D Amer Rev 74W Area 7500L, 17500L ATB2 133W, 16000L, 17000L ATB2 26000L 4K Regro, 26000L 4K REGROUL 4K Gris, ATBL 259W ATB2 26000L 4K Gris, 85W 4K ATBM 118W, Galeón 113W Bronce Contempo 72W, Flood 51W Flood 15000L, 26000L Flood 184W, Galeón 113W Negro y gris GE Cutoff 39W,73W Roadway 17000L, 20000L Roadway 31500L Verdeon 182W Verdeon 247W XSP2 95W XSP2 139W Area 30000L ATB2 268W Gris, Bronce, 3K, ATB2 295W ATB2 268W Negro ATB2 268W Negro ATB2 268W Negro ATB2 268W Negro	Luminaria actual	1 de enero de 2026 3 2 2 3 3 2 2 2 3 3 3 3 2 2 2 2 3 3 3 3	1 de enero de 2027 3 3 3 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 4 4 4 4	\$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$7.50	\$7.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$7.50 \$4.50 \$7.50 \$4.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$10.50 \$7.50 \$7.50 \$10.50 \$7.50 \$10.50 \$7.50 \$10.50 \$7.50 \$10.50 \$7.50 \$10.50 \$7.50 \$10.50 \$7.50 \$10.50 \$7.50 \$10.50 \$7.50 \$10.50 \$7.50 \$10.50 \$7.50 \$10.50	1 de enero de 2027 \$7.50 \$7.50 \$4.50 \$7.50 \$4.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$10.50 \$7.50 \$10.50
	Amer Rev 39W ATBS 40W, 47W, 76W ATBS 76W 3K Contempo 38W Roadway 5000L Roadway 7500L, 12000L 4K Roadway 12000L 3K RSW 26W, 28W, 45W RSW 41W XSP1A, XSP1D Amer Rev 74W Area 7500L, 17500L ATB2 26000L 4K Gris, ATB2 266W Negro ATB2 266W Negro ATB2 268W Negro	Luminaria actual	1 de enero de 2026 3 2 2 3 3 2 2 2 3 3 3 3 2 2 2 2 3 3 3 3	1 de enero de 2027 3 3 3 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 4 4 4 4	\$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$7.50	\$7.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$7.50 \$4.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$10.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$10.50 \$7.50 \$7.50 \$10.50 \$7.50 \$10.50 \$7.50 \$10.50 \$7.50 \$10.50 \$7.50 \$10.50 \$7.50 \$10.50 \$7.50 \$10.50 \$7.50 \$10.50 \$7.50 \$10.50 \$7.50 \$10.50 \$10.50 \$10.50 \$10.50 \$10.50 \$10.50 \$10.50 \$10.50 \$10.50 \$10.50 \$10.50 \$10.50 \$10.50 \$10.50 \$10.50	1 de ener de 2027 \$7.50 \$7.50 \$4.50 \$7.50 \$4.55 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$10.50 \$7.50 \$10.50
	Amer Rev 39W ATBS 40W, 47W, 76W ATBS 76W 3K Contempo 38W Roadway 5000L Roadway 5000L, 12000L 4K Roadway 12000L 3K RSW 26W, 28W, 45W RSW 41W XSP1A, XSP1D Amer Rev 74W Area 7500L, 17500L ATB2 133W, 16000L, 17000L ATB2 26000L 4K Gris, ATBL 259W ATB2 26000L 4K Gris, ATBM 118W, Galeón 113W Bronce Contempo 72W, Flood 51W Flood 15000L, 26000L Flood 184W, Galeón 113W Negro y gris GE Cutoff 39W,73W Roadway 17000L, 20000L Roadway 31500L Verdeon 182W Verdeon 247W XSP2 95W XSP2 139W Area 30000L ATB2 268W Gris, Bronce, 3K, ATB2 295W ATB2 268W Negro ATB2 268W Negro ATB2 32000L Cree XL Ámbar EPTC	Luminaria actual	1 de enero de 2026 3 2 2 3 3 2 2 2 3 3 3 3 3 4 4 3 3 3 3 4 4 4 4	1 de enero de 2027 3 3 3 2 2 3 3 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 4 4 4 4	\$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$7.50	\$7.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$7.50 \$4.50 \$7.50 \$4.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$10.50 \$7.50 \$7.50 \$10.50 \$7.50 \$10.50 \$7.50 \$10.50 \$7.50 \$10.50 \$7.50 \$10.50 \$7.50 \$10.50 \$7.50 \$10.50 \$7.50 \$10.50 \$7.50 \$10.50 \$7.50 \$10.50 \$7.50 \$10.50	1 de enero de 2027 \$7.50 \$7.50 \$4.50 \$7.50 \$4.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$10.50
	Amer Rev 39W ATBS 40W, 47W, 76W ATBS 76W 3K Contempo 38W Roadway 5000L Roadway 7500L, 12000L 4K Roadway 12000L 3K RSW 26W, 28W, 45W RSW 41W XSP1A, XSP1D Amer Rev 74W Area 7500L, 17500L ATB2 133W, 16000L, 17000L ATB2 26000L 4K Gris, 85W 4K ATBM 118W, Galeón 113W Bronce Contempo 72W, Flood 51W Flood 15000L, 26000L Flood 184W, Galeón 113W Negro y gris GE Cutoff 39W,73W Roadway 17000L, 20000L Roadway 31500L Verdeon 182W Verdeon 247W XSP2 95W XSP2 139W Area 30000L ATB2 268W Gris, Bronce, 3K, ATB2 295W ATB2 268W Negro ATB2 32000L Cree XL Ámbar EPTC ERS2	Luminaria actual	1 de enero de 2026 3 2 2 3 3 2 2 2 3 3 3 3 3 4 4 4 4 4 4 4	1 de enero de 2027 3 3 3 2 2 3 3 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	\$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$7.50	\$7.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$7.50 \$4.50 \$7.50 \$4.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$10.50 \$7.50 \$7.50 \$10.50 \$7.50 \$10.50 \$7.50 \$10.50 \$7.50 \$10.50 \$7.50 \$10.50 \$7.50 \$10.50 \$7.50 \$10.50 \$7.50 \$10.50 \$7.50 \$10.50 \$7.50 \$10.50 \$10.50 \$10.50 \$10.50 \$10.50 \$10.50 \$10.50 \$10.50 \$10.50 \$10.50 \$10.50 \$10.50 \$10.50 \$10.50 \$10.50 \$10.50	1 de enero de 2027 \$7.50 \$7.50 \$4.50 \$7.50 \$4.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$10.50 \$7.50 \$10.50 \$10.50 \$10.50 \$10.50 \$10.50 \$10.50 \$110.50
	Amer Rev 39W ATBS 40W, 47W, 76W ATBS 76W 3K Contempo 38W Roadway 5000L Roadway 5000L, 12000L 4K Roadway 12000L 3K RSW 26W, 28W, 45W RSW 41W XSP1A, XSP1D Amer Rev 74W Area 7500L, 17500L ATB2 133W, 16000L, 17000L ATB2 26000L 4K Gris, ATBL 259W ATB2 26000L 4K Gris, ATBM 118W, Galeón 113W Bronce Contempo 72W, Flood 51W Flood 15000L, 26000L Flood 184W, Galeón 113W Negro y gris GE Cutoff 39W,73W Roadway 17000L, 20000L Roadway 31500L Verdeon 182W Verdeon 247W XSP2 95W XSP2 139W Area 30000L ATB2 268W Gris, Bronce, 3K, ATB2 295W ATB2 268W Negro ATB2 268W Negro ATB2 32000L Cree XL Ámbar EPTC	Luminaria actual	1 de enero de 2026 3 2 2 3 3 2 2 2 3 3 3 3 3 4 4 3 3 3 3 4 4 4 4	1 de enero de 2027 3 3 3 2 2 3 3 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 4 4 4 4	\$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$7.50	\$7.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$4.50 \$7.50 \$4.50 \$7.50 \$4.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$10.50 \$7.50 \$7.50 \$10.50 \$7.50 \$10.50 \$7.50 \$10.50 \$7.50 \$10.50 \$7.50 \$10.50 \$7.50 \$10.50 \$7.50 \$10.50 \$7.50 \$10.50 \$7.50 \$10.50 \$7.50 \$10.50 \$7.50 \$10.50	Uminaria uesto 1 de enero de 2027 \$7.50 \$7.50 \$4.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$7.50 \$10.50

RSW Ámbar

5 5 \$10.50 \$13.50 \$13.50

Claro 60W 5K, Negro 39W 3K, Plata 39W 3K, Plata 60W 5K 3K, Plata 60W 5K Granville 6700L 4K, 5100L 4K, 7500L 4K, Negro 39W 5K, Negro 60W 3K, Negro 60W 4K, Verde 39W 3K, Verde 39W 5K, Verde 60W 3K, Verde 60W 5K, Plata 60W 3K 5K, Plata 60W 3K

Granville 4600L 3K 4600L 4K, 6700L 3K, Plata 39W 5K

King

Arbor

Mesa 75W

Turtle 100W

Galeón 445W

Mesa 150W

Mesa 258W

Galeón 558W

Teardrop 21000L

Teardrop 32500L

Berna Ámbar 58W

Berna Ámba

Gota con falda 16000L

Gota con falda 24500L

Roadway Ámbar 12000L

Energía no derivada de combustible (¢ por kWh)

Tarifa de conversión Mantenimiento por luminaria (luminaria LED y poste de

propiedad de la compañía) Mantenimiento por luminaria para luminaria de propiedad de la compañía sobre poste de propiedad del cliente

subterráneos (¢ por pie) Cargo por lugar

K366

LT-1

K56 60W, 100W

5 5 5

5

5

5

5

5

5

5

6

6

6

6

6

7

8

9

9

9

10

10

10

12

N/A

N/A

N/A

N/A

N/A

N/A

N/A

N/A

N/A

5 5 5

5 6

6

6

6

6

7

7

7

7

7

8

9

10

10

10 \$25.50

11

11

11

13

N/A

N/A

N/A

N/A

N/A

N/A

N/A

(0.063)

(\$0.24)

(0 109)

(\$0.24)

(\$0.23)

(\$0.21)

(\$0.03)

(\$0.03)

(\$0.02)

(\$0.23)

(\$0.20)

(\$0.23)

(0.207)

(0.064)

RDC

DDC

o 1 de ene de 2027

5

6

5

6

6

\$13.50

\$13.50

\$13.50

\$13.50

\$13.50

5

5

5

5

5

6

6

6

6

7

6

7

6

7

7

8

9

10

10

11

10

11

12

N/A

N/A

N/A

N/A

N/A

N/A

N/A

N/A

\$13.50 \$13.50 \$13.50

\$13.50

\$13.50

\$13.50

\$16.50

\$16.50

\$16.50

\$16.50

\$16.50

\$19.50

\$22.50

\$25.50

\$25.50

\$28.50

\$28.50

\$28.50

\$34.50

3.459

\$2.11

\$1.47

\$1.18

\$6.03

\$8.25

\$9.74

\$17.71

\$13.50

\$13.50

\$13.50

\$13.50

\$13.50

\$13.50

\$13.50

\$16.50

\$16.50

\$16.50

\$16.50

\$19.50

\$16.50

\$19.50

\$16.50

\$19.50

\$19.50

\$22.50

\$25.50

\$28.50

\$28.50

\$31.50

\$28.50

\$31.50

\$34.50

3.825

\$2.11

\$1.63

\$1.31

\$6.63

\$9.07

\$10.71

\$19.48

4.935 5.428 6.238

N/A 1.28% 1.36% 1.35%

(0.031)

(\$0.12)

(0.055)

(\$0.12)

(\$0.11)

(\$0.10)

(\$0.02)

(\$0.02)

(\$0.01)

(\$0.12)

(\$0.10)

(\$0.12)

(0.032)

ntes aprobada por la PSC, las tarif

(0.104)

\$13.50

\$16.50

\$13.50

\$16.50

\$16.50

\$13.50

\$16.50

\$16.50

\$16.50

\$16.50

\$16.50

\$19.50

\$19.50

\$19.50

\$19.50

\$19.50

\$22.50

\$25.50

\$28.50

\$28.50

\$28.50

\$31.50

\$31.50

\$31.50

\$37.50

4.374

\$2.11

\$1.86

\$7.62

\$10.43

\$12.31

\$22.39

0 000

\$0.00

0 000

\$0.00

\$0.00

\$0.00

\$0.00

\$0.00

\$0.00

\$0.00

\$0.00

\$0.00

0.000

0.000

	Conductores
	Disposiciones especia
	Poste decorativo de hormigón
	Poste estándar de fibra de vidrio
	Poste estándar de hormigón

Crédito de transición

GS-1. GST-1 (& nor kWh)

OS-2 (¢ por kWh)

GSD-1, GSD-1EV, GSDT-1, HLFT-1, SDTR-1A, SDTR-1B (\$/kW)

GSLD-3, GSLDT-3, CS-3, CST-3 (\$/kW)

SST-1(T), ISST-1(T) (\$/kW)

CILC-D, CILC-G (\$/kW)

CILC-T (\$/kW)

MET (\$/kW)

GSLD-1, GSLD-1EV, GSLDT-1, CS-1, CST-1, HLFT-2, SDTR-2A, SDTR-2B (\$/kW) GSLD-2, GSLDT-2, CS-2, CST-2, HLFT-3, SDTR-3A, SDTR-3B (\$/kW)

SST-1(D), SST-2(D), SST-3(D), ISST-1(D) (\$/kW)

OL-1, SL-1, SL-1M, PL-1, LT-1 (¢ por kWh)

SL-2, SL-2M, GSCU-1 (¢ por kWh)

existe una discrepancia entre las tarifas que se robadas por la PSC prevalecerán en todos los c