LUGAR	TARIFA
Independientemente de la carga instalada, los siguientes:	
<b>1.1</b> Albercas públicas y balne arios;	15,000
<b>1.2</b> Albergue s y orfanatos;	5,000
1.3 Arenas d e box y lucha;	15,000
1.4 Asilos;	5,000
<b>1.5</b> Auditorio s y salas de con ciertos;	25,000
1.6 Baños pú blicos;	5,000
<b>1.7</b> Bares y c antinas;	15,000
<b>1.8</b> Bibliotec as públicas;	10,000
<b>1.9</b> Boliches y billares;	15,000
1.10 Cajas de ahorro y casas de empeño;	20,000
1.11 Cárceles y reclusorios;	25,000
<b>1.12</b> Carpas y circos;	15,000
1.13 C	Centros y plazas c
De 1 a 5 locales	5,000
Entre 6 y 20 loca les	10,000
Entre 21 y 40 loc ales	15,000
Más de 40 locale s	25,000
1.14 Centros de atención a cli entes y centros d e atención telefó nica;	20,000
1.15 Centros de convenciones y de conferencia s;	25,000
	Centros deportivos
Hasta 200 M2 de construcción	5,000
Entre 201 y 500 M2 de construcci ón	10,000

Más de 500 M2 de construcción	15,000	
<b>1.17</b> Centros nocturnos y caba rets;	15,000	
<b>1.18</b> Cines;	15,000	
1.19 Cortijos;	15,000	
<b>1.20</b> Cuartele s;	10,000	
1.21 Condomi nios horizontales o edificios habit acionales de má s de tres niveles, exclusivamente en las instalacio nes de los servic ios comunes y al imentación gene ral;	5,000	
1.22 Edificios de más de tres n iveles y oficinas o consultorios en edificios de más de tres niveles;	15,000	
<b>1.23</b> E	scuelas y demás	
Hasta 200 M2 de construcción	5,000	
Entre 201 y 500 M2 de construcci ón	10,000	
Más de 500 M2 de construcción	15,000	
<b>1.24</b> Estadios ;	25,000	
<b>1.25</b> Funerari as;	15,000	
1.26	Simnasios:	
Hasta 200 M2 de construcción	5,000	
Entre 201 y 500 M2 de construcci ón	10,000	
Más de 500 M2 de construcción	15,000	
1.27 Guarderías y estar		
Hasta 200 M2 de	5,000	

Entre 201 y 500 M2 de construcci ón	10,000
Más de 500 M2 de construcción	15,000
<b>1.28</b> Hospital es, clínicas y sa natorios;	25,000
<b>1.29</b> Hoteles y moteles:	
Hasta 20 habitac iones de constru cción	10,000
Entre 21 y 50 ha bitaciones de co nstrucción	15,000
Entre 51 y 100 h abitaciones de c onstrucción	20,000
Entre 101 y 300 habitaciones de construcción	30,000
Más de 300 habi taciones de cons trucción	35,000
<b>1.30</b> Lavado y engrasado de v ehículos automot ores;	15,000
1.31 Lienzos charros;	15,000
<b>1.32</b> Museos;	15,000
<b>1.33</b> Pistas d e patinaje sobre hielo;	15,000
<b>1.34</b> Salas de apuestas, juego s y casinos;	20,000
1.35 Salas de exhibición y ven tas;	15,000
<b>1.36</b> Salas pa ra fiestas;	15,000
1.37 Salones para baile y disc otecas;	15,000
<b>1.38</b> Teatros y cines;	15,000
<b>1.39</b> Templos religiosos, y	15,000
1.40 Venta de solventes envas ados o a granel.	10,000
2. Cuando la carga i	

<b>2.1</b> Bancos, i nstituciones fina ncieras;	20,000
2.2 Edificios para oficinas púb licas;	15,000
2.3 Estéticas , peluquerías y s alones de bellez a;	15,000
<b>2.4</b> Ferias y centros de expos iciones;	20,000
<b>2.5</b> Galerías o salas de expos ición;	15,000
2.6 Juegos mecánicos;	20,000
2.7 Laborato rios;	15,000
2.8 Lavander ías y tintorerías;	15,000
2.9 Locales ubicados en el ár ea de comida rá pida;	5,000
2.10 Mercado s;	20,000
<b>2.11</b> Parques de diversiones;	25,000
<b>2.12</b> Plazas t aurinas;	25,000
2.13 Quiosco s en centros co merciales;	5,000
2.14 Restaur antes, cafeterías y comedores;	10,000
2.15 Salas de videojuegos;	10,000
2.16 Talleres de costura;	10,000
<b>2.17</b> Talleres mecánicos;	15,000
<b>2.18</b> Tiendas de conveniencia;	15,000
2.19 Terminal es para pasajero s (aéreas, terrest res, marítimas):	
Hasta 1500 kVA capacidad de la subestación	25,000

<u> </u>		
Entre 1501 y 300 0 kVA capacidad de la subestació n	30,000	
Más de 3000 kV A capacidad de l a subestación	35,000	
<b>2.20</b> Tortillerí as y molinos de nixtamal.	5,000	
3. C	omercios e indus	
Hasta 500 kVA c apacidad de la s ubestación	10,000	
Entre 501 y 1000 kVA capacidad de la subestació n	15,000	
Entre 1001 kVA y 1500 kVA capa cidad de la sube stación	20,000	
Entre 1501 y 300 0 kVA capacidad de la subestació n	25,000	
Más de 3000 kV A capacidad de l a subestación	35,000	
4. Ampliaci ón de Carga. C uando la carga i nstalada es ma yor a 25 kilowat ts:		
Hasta 500 kW	7,500	
Entre 501 y 1000 kW	15,000	
Entre 1001 kW y 1500 kW	20,000	
Entre 1501 y 300 0 kW	25,000	
Más de 3000 kW	35,000	
5. Los luga res con suminis tros de más de 1000 volts entre conductores, o más de 600 vol ts con respecto a tierra.	25,000	
6. Casa habitación		
6.1 Casa ha bitación de interé	1,000	
s social		

6.2 Casa ha bitación de no int erés social	5,000
7. Áreas cla	
sificadas:	
Hasta 500 kVA c apacidad de la s ubestación	15,000
Entre 501 y 1000 kVA capacidad de la subestació n	20,000
Entre 1001 y 150 0 kVA capacidad de la subestació n	25,000
Entre 1501 y 300 0 kVA capacidad de la subestació n	30,000
Más de 3000 kV A capacidad de I a subestación	35,000