

EL SUSCRITA COORDINADOR DEL GRUPO DE RELACIONAMIENTO CON EL
CIUDADANO Y GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN DEL MINISTERIO DE MINAS Y
ENERGÍA

HACE CONSTAR

Que en cumplimiento a lo establecido en el numeral 1.1, numeral 7 del artículo 1 del Decreto 1273 de 2020, en la Agenda Regulatoria 2022 del Ministerio de Minas y Energía – Dirección de Energía Eléctrica, fila 18, aparece incluido el proyecto normativo “Por la cual se amplía la vigencia del Reglamento Técnico de Iluminación y Alumbrado Público - RETILAP”

Que el Ministerio de Minas y Energía publicó el referido Proyecto normativo para consulta de la ciudadanía, grupos de interés y a fin de recibir opiniones, sugerencias y propuestas alternativas, desde el tres (03) hasta el dieciocho (18) de enero de 2023, en el portal web, sección de Atención al Ciudadano/Foros en Consulta Ciudadana en el siguiente vínculo:

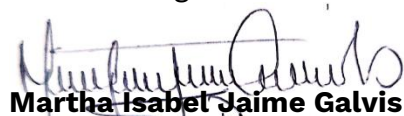
<https://www.minenergia.gov.co/es/servicio-al-ciudadano/foros/ampliacion-vigencia-del-reglamento-tecnico-de-iluminacion-y-alumbrado-publico-retilap/>

Que los interesados también pudieron acceder al documento desde la sección de Transparencia y Acceso a la Información Pública del portal web del Ministerio.

Que, para facilitar la participación de los interesados, se informó sobre la disponibilidad de este documento en discusión y los canales de comunicación a donde enviar sus observaciones, mediante los siguientes medios: Home/otras noticias

Que durante el tiempo dispuesto el documento en consulta ciudadana recibió comentarios de tres (03) partes interesadas a través de los canales dispuestos: Correo electrónico pciudadana@minenergia.gov.co y sección comentarios

Dada en Bogotá el veintitrés (23) de enero de 2023.



Martha Isabel Jaime Galvis

Anexo: Diez (10) folios - Informe de comentarios Grupo de Relacionamento con el Ciudadano y Gestión de la Información

405

Acceso: Reservado (), Público (x), Clasificada ().

Página 1 de 11

En Minenergía todos los trámites son gratuitos.

Reporte cualquier irregularidad en el correo electrónico lineaetica@minenergia.gov.co
Calle 43 No. 57 - 31 CAN Bogotá, Colombia - Código Postal 111321
Conmutador (57 1) 2200300 - Línea gratuita nacional 01 8000 910180
www.minenergia.gov.co



GRUPO DE GESTIÓN DE RELACIONAMIENTO CON EL CIUDADANO Y GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN

Informe documento en discusión

Proyecto de Resolución “Por la cual se amplía la vigencia del Reglamento Técnico de Iluminación y Alumbrado Público - RETILAP ”

Fecha inicial recepción de comentarios: 03 de enero de 2023

Fecha fin para recibir comentarios: 18 de enero de 2023

Solicitantes:

Juan Diego Barrera Rey
Oficinas Asesora jurídica

Orlando Rojas Duarte
**Dirección de Energía
Eléctrica**

Medios de divulgación:

Portal Web www.minenergia.gov.co en:

- Módulo de Foros: MinMinas/
- Atención al Ciudadano/Proyectos de Actos Administrativos en Consulta Ciudadana
- Aviso en Home

Medios de recepción comentarios: correo pciudadana@minenergia.gov.co y Sección_comentarios

PUBLICACIÓN

Se publicó la noticia, enlace directo al foro donde se presentó el documento en discusión, tal cual se evidencia en el siguiente enlace e imágenes.

<https://www.minenergia.gov.co/es/servicio-al-ciudadano/foros/ampliacion-vigencia-del-reglamento-technical-de-iluminacion-y-alumbrado-publico-retilap/>

Página 2 de 11

En Minenergía todos los trámites son gratuitos.

Reporte cualquier irregularidad en el correo electrónico lineaetica@minenergia.gov.co
Calle 43 No. 57 - 31 CAN Bogotá, Colombia - Código Postal 111321
Conmutador (57 1) 2200300 - Línea gratuita nacional 01 8000 910180
www.minenergia.gov.co





MINISTERIO DE MINAS Y ENERGÍA

Inicio

Ministerio

Misional

Transparencia

Servicio al Ciudadano

Participa

Repositorio Normativo

Sala de Prensa

Minenergía | Servicio al Ciudadano | Foros | Ampliación vigencia del Reglamento Técnico de Iluminación y Alumbrado Público - RETILAP

Ampliación vigencia del Reglamento Técnico de Iluminación y Alumbrado Público - RETILAP

Minenergía, Bogotá.
Sector: Energía
Fecha Inicio: 3 de Enero de 2023
Fecha Fin: 18 de Enero de 2023

En cumplimiento de lo señalado en el numeral 8 del artículo 8 de la Ley 1437 de 2011, en concordancia con lo previsto en el inciso 2 del artículo 2.1.2.1.14 del Decreto 1081 de 2015, sustituido por el artículo 1 del Decreto 1273 de 2020 y las resoluciones 4 0310 y 4 1304 de 2017, se publica para participación ciudadana el proyecto de resolución "Por la cual se amplía la vigencia del Reglamento Técnico de Iluminación y Alumbrado Público - RETILAP", con el objeto de recibir observaciones y comentarios.

Las observaciones, comentarios y propuestas al referido proyecto de resolución deberán realizarse por medio de este foro o diligenciando el formulario para recepción de comentarios, el cual debe enviar conservando el formato editable al correo electrónico pciudadana@minenergia.gov.co, hasta el próximo miércoles 18 de enero de 2023.



Proyecto de Resolución - "Por la cual se amplía la vigencia del Reglamento Técnico de Iluminación y Alumbrado Público - RETILAP"

Otros documentos

- Memoria Justificativa

Ilustración 1 Divulgación: publicación en el espacio foros/ Portal Web MinEnergía

Ver Foro

Ampliación vigencia del Reglamento Técnico de Iluminación y Alumbrado Público - RETILAP

En cumplimiento de lo señalado en el numeral 8 del artículo 8 de la Ley 1437 de 2011, en concordancia con lo previsto en el inciso 2 del artículo 2.1.2.1.14 del Decreto 1081 de 2015, sustituido por el artículo 1 del...

Sector: Energía

Fecha Inicio: 3 de Enero de 2023

Fecha Fin: 18 de Enero de 2023

Ilustración 2 Divulgación: publicación aviso en home/ Portal Web MinEnergía

COMENTARIOS RECIBIDOS DE LA CIUDADANÍA



Durante el tiempo dispuesto para recepción de comentarios el Proyecto de Resolución “Por la cual se amplía la vigencia del Reglamento Técnico de Iluminación y Alumbrado Público - RETILAP”, recibió comentarios de tres (03) partes interesadas a través de los canales dispuestos para tal fin:

- Correo electrónico: pciudadana@minenergia.gov.co
- Sección comentarios

Comentario 1

De: Puentes Martínez, Gabriel

Enviado: martes, 17 de enero de 2023 16:28

Asunto: Comentarios adicionales ronda RETILAP

	FORMULARIO PARA RECEPCIÓN DE COMENTARIOS DE LA CIUDADANÍA Y PARTES INTERESADAS		
		FP-F-01	
		7/03/2022	V - 1

Sector:	Energía
Epígrafe:	Por la cual se amplía la vigencia del Reglamento Técnico de Iluminación y Alumbrado Público - RETILAP
Fecha inicio:	3/01/2023
Fecha fin:	18/01/2023

Fecha Comentario: 17-01-2023

Datos de contacto:	Correo electrónico:	
Nombre de la empresa o interesado:		LedvanceColombia SAS

No	Tema de observación	Referente del Acto Administrativo (artículo, numeral y/o página)	Comentario detallado
----	---------------------	--	----------------------

1	Reconsiderar que las bombillas de estado sólido sean solo de uso exclusivo de interior, ya que no todas actualmente son de interior.	Artículo 2.3.1-2	No restringir el uso de estas bombillas a interior.
2	El reporte de la matriz de intensidad debe incluir el número de LEDS utilizados por el conjunto óptico	Artículo 2.2.3-3	En que aporta este dato al comprador de la luminaria
3	Por lo cual el equipo debe poseer como mínimo dos fotometrías distintas para cada modelo.	Artículo 2.2.3-8	Eliminar este requerimiento, todas las luminarias de alumbrado Público son diferentes, algunas solo tienen una única fotometría.
4	Debe contar con adhesivo en la parte posterior, para facilitar su instalación.	Artículo 2.3.2-3	No se debe restringir a que todas las cintas tengan adhesivo, esto debe ser opcional
5	Gráfico con dimensiones del producto (largo, ancho, altura del sistema de fijación indicando ubicación y diámetro de los orificios para colocar los tornillos de fijación más la información adicional pertinente)	TITULO 4 # G	Esta información no es relevante, para ser tan exacta y gráfica, ya que las condiciones de instalación del producto no siempre serán iguales en todas las condiciones.
6	Los cables de conexión a la fuente de alimentación deben tener los calibres y aislamientos apropiados para el tipo de carga, tensión y temperatura en	Artículo 2.4.1-7, TITULO 4 # 9 y otros	Este calibre mínimo es algo exagerado o sobredimensionado, para algunas conexiones internas, debido a las características eléctricas y de alimentación que manejan algunas luminarias, esto solo debe estar ligado a que sea apropiado, como dice al principio del ítem.

En Minenergía todos los trámites son gratuitos.



	ningún caso podrá ser de calibre inferior a 18 AWG		
7	Las luminarias de emergencia deben contar con un grado de protección al impacto mínimo de IK08 o 5 jolues	Artículo 2.4.2-9	Para el trabajo que debe ejecutar este tipo de luminaria, no debería ser restrictivo el IK, ya que esta característica no afecta su operación o fin; esta característica de IK, sería más para un uso de esta luminaria en un ambiente peligroso, con riesgo de impacto o vandalismo, si es en interior no debería ser obligatoria esta restricción.
8	Ensayos	Artículo 2.4.8	Para luminarias lineales no aplicar prueba de IK
9	2 fotometrías mínimas para equipos de más de 100W	TITULO 5	Cada equipo es único y no se puede restringir a que tenga mínimo 2 fotometrías, muchos solo tienen una única fotometría.
10	Los refractores de vidrio	TITULO 5-8	El agregar una malla o una película de seguridad al vidrio, hará que se pierda eficacia en la luminaria, y al usarse vidrio de seguridad en el mismo, subiría su costo notablemente, sin dar mayor beneficio al comprador del producto.
11	2 fotometrías por equipo	Artículo 2.5.5 -8	No todos los equipos deberían tener mínimo 2 fotometrías, algunas son equipos únicos.
12	Número de led de la luminaria	TITULO 6 m	En que aporta este dato al consumidor
13	Dos fotometrías como mínimo	TITULO 6-11	En el mercado hay equipos que solo tienen una única fotometría
14	Adherencia a la pintura	Artículo 2.6.1-11	Como se realizará la prueba de adherencia a la pintura

15	Revestimiento anodizado de los reflectores en AP	Artículo 2.6.1-12	Esta característica no debería ser restrictiva
16	Vida útil	Artículo 2.10.5-1	b y d con cuál de las dos es la restricción para exteriores menor a 20 o a 30W y cual será el valor mínimo de vida útil para interior
17	Protección de picos de voltaje	Artículo 2.10.5-9	De 4 KV y 2.5 KV, en interior y exterior, para que caso se debe instalar la protección de picos (este tema está abierto, no especifica potencia o uso), se aconseja solo aplicar a luminarias de AP
18	Otras características	Artículo 2.10.5-10	Si el driver es de interior, cual es la razón de que sea mínimo IP66.
19	Esquema de certificación y seguimiento para demostrar la conformidad de productos	Artículo 4.2.8	Mientras el control, seguimiento y auditorías aleatorias del producto en el mercado, no lo realice una entidad diferente y neutral, (o entidad estatal o designada) respecto a la que está emitiendo el certificado; y si no se imponen multas fuertes y contundentes al que incumpla e ingrese producto diferente al certificado, o ingrese producto al mercado sin certificado; todo este reglamento con sus modificaciones y actualizaciones, seguirá siendo perfecto en el papel, afectando los consumidores finales, al mercado (que actualmente favorece al importador de mala iluminación) y a las marcas de productos, que si hacen todos sus procesos correctamente y traen producto tal cual al certificado.

Comentario 2

De: Gustavo Alberto Celis Jiménez
Enviado: martes, 17 de enero de 2023 16:11
Asunto: Comentarios ampliación RETILAP

	FORMULARIO PARA RECEPCIÓN DE COMENTARIOS DE LA CIUDADANÍA Y PARTES INTERESADAS		
		FP-F-01	
		7/03/2022	V-1

Sector:	Energía
Epígrafe:	Por la cual se amplía la vigencia del Reglamento Técnico de Iluminación y Alumbrado Público - RETILAP
Fecha inicio:	3/01/2023
Fecha fin:	18/01/2023

Fecha Comentario: 17 de enero de 2023

Datos de contacto: 3162902012	Correo electrónico:	
Nombre de la empresa o interesado:		Asociación Nacional de Empresarios de Colombia - Cámara de Electrodomésticos

No	Tema de observación	Referente del Acto Administrativo (artículo, numeral y/o página)	Comentario detallado
----	---------------------	--	----------------------

1	Ampliación de vigencia	Artículo 1	<p>Agradecemos la oportunidad de comentar el proyecto de resolución mediante el cual se prorroga la vigencia del RETILAP por 15 meses adicionales.</p> <p>Sin duda la publicidad, transparencia y las consultas asociadas son practicas sabias y mandatorias dentro del proceso regulatorio y en ese sentido debe velarse por que se den las oportunidades de participación que se han previsto. Cabe en todo caso y siempre con respeto de la premisa anterior velar porque los tiempos sean los mínimos por seguridad jurídica, eficiencia regulatoria y trabajo del regulador mismo. En ese sentido entendemos que el esfuerzo del regulador debe ser la expedición de la norma en el menor plazo y con plena observancia de las buenas prácticas. Esto es, los 15 meses por ser un tiempo amplio no deben entenderse que significa el tiempo disponible para alargar discusiones, sino que sea un máximo que se quiera reducir y ojalá lograr en un muy menor actualizar una norma que, con carácter urgente, demanda una actualización. En efecto sería contrario a los avances ya alcanzados que al no ser un plazo corto se dé prioridad a otros proyectos y sea necesario reabrir</p>
---	------------------------	------------	---

En Minenergía todos los trámites son gratuitos.

			discusiones por nuevos cambios normativos o tecnológicos. Desde esta Cámara estamos atentos a seguir participando en el proceso y aportando y apoyando las consultas técnicas que surjan.
--	--	--	---

Comentario 3

De: Asociación Colombiana De Luminotecnia
Enviado: miércoles, 18 de enero de 2023 16:47
Asunto: Comentarios Ampliación vigencia del Reglamento Técnico

	FORMULARIO PARA RECEPCIÓN DE COMENTARIOS DE LA CIUDADANÍA Y PARTES INTERESADAS	
		FP-F-01
		7/03/2022 V-1


Sector:	Energía
Epígrafe:	Por la cual se amplía la vigencia del Reglamento Técnico de Iluminación y Alumbrado Público - RETILAP
Fecha inicio:	3/01/2023
Fecha fin:	18/01/2023

Fecha Comentario: 18/01/2023 7:17		
Datos de contacto:	Correo electrónico:	administracion@acd luminotecnia.com
Nombre de la empresa o interesado:		Asociación Colombiana de Luminotecnia

No	Tema de observación	Referente del Acto Administrativo (artículo, numeral y/o página)	Comentario detallado
1	Falta texto	Hoja 3 de 3	En la hoja 3 de 3 el primer párrafo se ve entrecortado el texto dado que empieza en minúscula y no es coherente con el texto anterior.
2	General	Todo el documento	La mayoría de los miembros está de acuerdo con la adopción de prorrogar la entrada en vigencia del reglamento compuesto por 4 libros debido a que no se tiene la versión completa teniendo en cuenta los últimos comentarios realizados, esperamos le sea compartida esta última versión que fue emitida acorde al documento de consulta internacional. La Asociación Colombiana de Luminotecnia seguirá apoyando y colaborando en materia técnica, esperamos la sigan teniendo en cuenta en sus procesos reglamentarios.

Los comentario recibidos se enviaron a Dirección de Energía Eléctrica para que sean tenidos en cuenta a la hora de expedir el acto administrativo.

Atentamente,



Martha Isabel Jaime Galvis
Coordinadora

Grupo de Relacionamiento con el Ciudadano y Gestión de la Información