



República de Colombia



Libertad y Orden

MINISTERIO DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL, MINISTERIO DE MINAS Y ENERGÍA Y MINISTERIO DE AMBIENTE Y DESARROLLO SOSTENIBLE

RESOLUCIÓN NÚMERO 4 0 2 6 6 DE

(29 JUL 2022)

“Por la cual se establece el contenido de alcohol carburante en la mezcla con gasolina motor corriente y extra, el contenido de biocombustible - biodiesel en la mezcla con diésel fósil en el territorio nacional y se dictan otras disposiciones”

EL MINISTRO DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL, EL MINISTRO DE MINAS Y ENERGÍA Y EL MINISTRO DE AMBIENTE Y DESARROLLO SOSTENIBLE

En ejercicio de sus facultades legales, en especial las conferidas por el parágrafo 2 del artículo 35 de la Ley 1955 de 2019, el artículo 1 de la Ley 693 de 2001, el artículo 7 de la Ley 939 de 2004, los numerales 2 y 5 del artículo 2 del Decreto 381 de 2012, los numerales 2, 10, 11 y 14 y 25 del artículo 5 de la Ley 99 de 1993, los artículos 2.2.1.1.2.2.3.111 y 2.2.1.1.2.2.3.112 del Decreto 1073 de 2015, los artículos 2.2.5.1.3.3 y 2.2.5.1.4.5 del Decreto 1076 de 2015 y,

CONSIDERANDO

Que el artículo 365 de la Constitución Política establece que es deber del Estado asegurar la prestación eficiente de los servicios públicos a todos los habitantes del territorio nacional, lo cual es inherente a su finalidad social y, adicionalmente, establece que los servicios públicos podrán ser prestados por el Estado o por particulares, manteniendo el primero su regulación, control y vigilancia, según el régimen jurídico que fije la ley.

Que el artículo 212 del Código de Petróleos, Decreto Ley 1056 de 1953, señala que *“el transporte y la distribución del petróleo y sus derivados constituyen un servicio público, las personas o entidades dedicadas a esa actividad deberán ejercerla de conformidad con los reglamentos que dicte el Gobierno en guarda de los intereses generales”*.

Que el artículo 1 de la Ley 26 de 1989 dispone que el Gobierno podrá determinar horarios, precios, márgenes de comercialización, calidad y otros aspectos que influyen en la mejor prestación del servicio público de distribución de combustibles líquidos derivados del petróleo.

Que el artículo 1 de la Ley 693 de 2001 establece que las gasolinas que se utilicen en los centros urbanos de más de 500.000 habitantes deberán tener componentes oxigenados, como alcoholes carburantes, y cumplir con la reglamentación sobre control de emisiones derivadas del uso de estos combustibles, así como con los requerimientos de saneamiento ambiental que establezca el Ministerio de Ambiente para cada región del país.

2



Continuación de: *“Por la cual se establece el contenido de alcohol carburante en la mezcla con gasolina motor corriente y extra, el contenido de biocombustible - biodiésel en la mezcla con diésel fósil en el territorio nacional, y se dictan otras disposiciones”.*

Que el artículo 7 de la Ley 939 de 2004 dispuso que el combustible diésel que se utilice en el país podrá contener biocombustibles de origen vegetal o animal para uso en motores diésel en las calidades que establezcan el Ministerio de Minas y Energía y el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible.

Que la Corte Constitucional, en Sentencia C-796 de 2014 explicó que *“el abastecimiento normal de combustibles derivados del petróleo es esencial para la prestación de servicios básicos tales como la salud y el transporte de pasajeros y, por tanto, su suspensión podría poner en riesgo derechos fundamentales como la vida y la salud”.*

Que el parágrafo 2 del artículo 35 de la Ley 1955 de 2019 dispone que los porcentajes de biocombustibles dentro de la mezcla de combustibles líquidos debe ser regulado por el Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural, el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible y el Ministerio de Minas y Energía, teniendo en cuenta la relación directa de los biocombustibles con el sector agrícola.

Que, mediante la Resolución 40103 del 7 de abril de 2021 se establecieron los parámetros y requisitos de calidad de las gasolinas básicas y gasolinas oxigenadas con etanol anhidro combustible para uso en motores de encendido por chispa, así como del biocombustible para motores diésel denominado biodiésel y del combustible diésel y sus mezclas con biocombustibles. En el caso de los parámetros y requisitos de calidad de las gasolinas básicas y gasolinas oxigenadas con etanol anhidro, tales parámetros se señalaron para una mezcla del 10% de biocombustible.

Que, por lo anterior y con fundamento en las modificaciones que se efectúan mediante el presente acto administrativo, es necesario modificar transitoriamente el requisito exigible de los siguientes parámetros, contenidos en la Tabla 2B del artículo 3 de la Resolución 40103 de 2021, a los agentes que distribuyan o consuman gasolina cuyo contenido de mezcla de alcohol carburante – etanol sea inferior al 10%:

- (i) numeral 1: “índice antidetonante – IAD” y “número de octano - RON”
- (ii) numeral 10: “oxígeno”

Que la Resolución 40261 del 12 de agosto de 2021 estableció el contenido de alcohol carburante – etanol en la mezcla con gasolina motor y extra fósil, y el contenido de biodiésel en la mezcla con diésel fósil a nivel nacional, y estableció incrementos escalonados en la mezcla con biocombustibles en algunas regiones del país.

Que, el parágrafo 2 del artículo 1 de la Resolución 40261 de 2021 establece el contenido de etanol en gasolina motor corriente y extra fósil a distribuir en el departamento del Archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina. Para tal región, dicha resolución estableció un aumento escalonado, iniciando con 0% aplicable desde el mes de agosto de 2021, pasando por el 5% desde julio de 2022, y llegando a 10% a partir de enero de 2023.

Que la Resolución 40359 del 11 de noviembre 2021 modificó las disposiciones del artículo 1 de la Resolución 40261 de 2021, estableciendo la entrada en vigor de cada porcentaje obligatorio de contenido de alcohol carburante en la mezcla con gasolina motor corriente y extra fósil con un aumento escalonado de 4 a 10% desde noviembre de 2021 a agosto de 2022 y en adelante. Además, adoptó algunas medidas para los departamentos de zona de frontera, en los cuales se establecieron excepciones con incrementos escalonados de 0% al 10% desde noviembre de 2021 a julio de 2022 o a enero de 2023, dependiendo del departamento.

Que la Resolución 40421 del 29 de diciembre de 2021, estableció en 10% el contenido de biocombustible – biodiésel en la mezcla con diésel fósil a nivel nacional, a partir de marzo de 2022 y, además, dispuso algunas medidas para los departamentos de zona de frontera,



Continuación de: *“Por la cual se establece el contenido de alcohol carburante en la mezcla con gasolina motor corriente y extra, el contenido de biocombustible - biodiesel en la mezcla con diésel fósil en el territorio nacional, y se dictan otras disposiciones”.*

entre las cuales se establecieron incrementos escalonados del 2% al 10% de enero de 2022 a noviembre de 2022. Este acto administrativo modificó el artículo 2 de la Resolución 40261 de 2021.

Que la Resolución 40135 del 12 de abril de 2022 dispuso excepcionar temporalmente, a nivel nacional y hasta el 31 de julio de 2022, las disposiciones sobre la mezcla de etanol en gasolina motor corriente o extra previstas en la Resolución 40359 de 2021, permitiendo establecer mezclas entre 1% y 6% de etanol por galón o litro, para los agentes que no cuenten con los inventarios necesarios para abastecer la demanda, siempre que se cumplan los requisitos establecidos en la misma resolución.

Que, incluso con la regulación en materia de mezclas referenciada anteriormente, el sector productor de biocombustibles, especialmente los productores de etanol han evidenciado dificultades para cumplir con los volúmenes de la demanda nacional. Entre estas dificultades se destacan situaciones derivadas de la temporada invernal y el aumento del nivel de precipitaciones debido a las condiciones climáticas que enfrenta la región donde se encuentran ubicados los ingenios azucareros y que afecta directamente los cultivos de caña de azúcar, de acuerdo con la información consolidada por CENICAÑA¹. Adicionalmente, las condiciones climáticas, según se destaca en los reportes de la DITRA², han afectado el estado de las vías por derrumbes y restricciones en el paso de vehículos de carga, lo cual también dificulta el transporte de biocombustibles por carrotaques.

Que, como consecuencia de la disminución de inventarios de biocombustibles, bloqueo de vías por manifestaciones y paros armados, afectaciones y derrumbes de vías por la ola invernal, desde 2021 se han adoptado frecuentemente medidas que modifican los contenidos de las mezclas de biocombustibles con los combustibles fósiles, con el fin de garantizar la demanda de combustibles en el territorio nacional.

Que, mediante comunicación allegada al Ministerio de Minas y Energía con número de radicado 1-2022-001895 del 20 de enero de 2022, el Sector Agroindustrial de la Caña – ASOCAÑA dio a conocer los estimados de producción de alcohol carburante de enero a diciembre de 2022. Entre estos datos, para julio de 2022 se estima una oferta mensual de etanol de 32 millones de litros. Sin embargo, la demanda de etanol para la distribución de gasolina oxigenada al 8% establecido a partir del mes de julio de 2022 en la Resolución 40359 de 2021, corresponde a un promedio de 75,7 millones de litros de etanol, por lo cual la disponibilidad nacional de etanol representa aproximadamente solo el 42.2% de la demanda.

Que, mediante comunicación con radicado MME 1-2022-022622 del 16 de junio de 2022, ASOCAÑA actualizó los estimados de producción de alcohol carburante proyectando un volumen promedio mensual de 29,3 millones de litros de etanol, entre julio y diciembre de 2022. Sin embargo, incluso con esta actualización, se sigue evidenciando un importante déficit de la oferta nacional de etanol para alcanzar los porcentajes de mezcla con gasolina motor corriente y extra fósil que permitan cumplir con las exigencias regulatorias de oxigenación de los combustibles.

Que, adicionalmente, ASOCAÑA en la misma comunicación de radicado MME número 1-2022-022622 señala que el cumplimiento con la producción de etanol esperada dependerá de las condiciones climáticas.

Que mediante comunicación allegada al Ministerio de Minas y Energía con radicado 1-2022-023158, el distribuidor mayorista del departamento del Archipiélago de San Andrés,

1 Asociación de Cultivadores de Caña de Azúcar de Colombia, CENICAÑA. Boletín de Predicción estacional: Sector agroindustrial de la caña de azúcar - junio de 2022. Consultado en línea el 28 de junio de 2022.

2 Dirección de Tránsito y Transporte, DITRA. Estado de las vías. Consultado en línea el 28 de junio de 2022.

Handwritten mark or signature.

Continuación de: *“Por la cual se establece el contenido de alcohol carburante en la mezcla con gasolina motor corriente y extra, el contenido de biocombustible - biodiésel en la mezcla con diésel fósil en el territorio nacional, y se dictan otras disposiciones”.*

Providencia y Santa Catalina, describe la situación que impide la mezcla de etanol. Frente a la obligación de comercializar gasolinas oxigenadas en ese departamento, el agente señaló que se han *“logrado avances significativos en la ejecución de esta iniciativa, pero aún no completamos la infraestructura necesaria para poder llevar el etanol a San Andrés y poder iniciar con la mezcla al 5% el próximo Primero (1º) de Julio.”* Adicionalmente, detalló las dificultades actuales y acciones pendientes para, finalmente, solicitar a este Ministerio *“un plazo adicional de seis (6) meses para terminar de construir la infraestructura que aún nos falta, y poder iniciar con las mezclas a partir del Primero (1º) de Enero (sic) de 2023.”*

Que, por otro lado, el contenido de biocombustible – biodiésel en diésel fósil se ha mantenido en 10% en la mayoría del territorio nacional. Es decir, si bien existe un déficit importante en la producción de etanol en el país, la oferta nacional de biodiésel puede abastecer a todo el territorio nacional.

Que, mediante concepto, la Dirección de Hidrocarburos recomendó efectuar modificaciones y flexibilizaciones al contenido de etanol en la mezcla con gasolina y homogenizar el contenido de biodiésel en el diésel a nivel nacional, alcanzando para este último, un porcentaje de 10% para el mes de septiembre de 2022. Se resaltan los apartados más relevantes del concepto:

(...) Por su parte, de acuerdo con lo reportado por los agentes de la cadena de distribución en el Sistema de Información de Combustibles – SICOM, es posible observar la demanda de gasolina motor corriente oxigenada en el territorio nacional en comparación con la tendencia de la demanda de E10 (Mezcla de gasolina motor corriente fósil con 10% de alcohol carburante – etanol). (...) durante los primeros meses de enero a marzo de 2021, la demanda fue abastecida por E10. Sin embargo, en los siguientes periodos esta demanda ha sido suplida por gasolina motor corriente con contenido de etanol entre 2 al 8% debido a la necesidad de flexibilizar esta medida por la falta de inventarios de biocombustible.

(...) Por su parte, de acuerdo con lo reportado por los agentes de la cadena de distribución en el Sistema de Información de Combustibles – SICOM, es posible observar que el comportamiento de la demanda total de diésel es estable a la tendencia de la demanda de B10 (Mezcla de diésel con 10% de biodiésel). Es decir, que la mayoría de la demanda de diésel es atendida con mezclas al B10, y el restante corresponde a los departamentos en los cuales está regulada la mezcla al B5 (Mezcla de diésel con 5% de biodiésel).

(...) En este contexto, se ha identificado la necesidad de estabilizar las medidas del programa de oxigenación de combustibles tipo gasolina motor corriente y extra fósil, y del diésel, en dos puntos principales:

(i) Que la mezcla de biodiésel se establezca en 10% para todos los departamentos del territorio nacional desde septiembre de 2022 y en adelante.

(ii) Que se establezcan incrementos escalonados de la mezcla de etanol en gasolina motor corriente y extra fósil hasta alcanzar el 10% a nivel nacional desde febrero de 2023 y en adelante.

(...)

Que, con base en el análisis de las comunicaciones allegadas al Ministerio de Minas y Energía por parte de los agentes del sector, las verificaciones efectuadas con el análisis de datos del Sistema de Información de Combustibles – SICOM y las conclusiones del concepto técnico de la Dirección de Hidrocarburos, es necesario establecer medidas que permitan darle continuidad y estabilidad al contenido de biocombustible en las mezclas con combustibles fósiles, sea que se trate de etanol o de biodiésel en las mezclas. Esto, en cumplimiento al programa de oxigenación previsto en la regulación colombiana, de acuerdo con el artículo 1 de la Ley 693 de 2001 y el artículo 7 de la Ley 939 de 2004.



Continuación de: "Por la cual se establece el contenido de alcohol carburante en la mezcla con gasolina motor corriente y extra, el contenido de biocombustible - biodiésel en la mezcla con diésel fósil en el territorio nacional, y se dictan otras disposiciones".

Que, en este contexto, se hace necesario tomar medidas diferenciadas considerando el estado de la oferta de etanol y del biodiésel en el país. En ese sentido, mediante esta resolución se establecen los siguientes tipos de medidas:

1. Incrementos escalonados en el nivel de mezcla de alcohol carburante con gasolina motor corriente fósil y motor extra fósil a nivel nacional, alcanzando un porcentaje de 10% para el mes de febrero de 2023 y en adelante.
2. Unificar el contenido de biodiésel en diésel a nivel nacional, alcanzando un porcentaje de 10% para septiembre de 2022 y en adelante.

Que, una vez realizado el análisis de abogacía de la competencia, conforme lo dispone la Superintendencia de Industria y Comercio, no se encontró impacto a la libre competencia en las disposiciones de este acto administrativo. Por tanto, no se requirió el concepto al que hace referencia el artículo 7 de la Ley 1340 de 2009 modificado por el artículo 146 de la Ley 1955 de 2019.

Que, en cumplimiento de lo dispuesto en el numeral 8 del artículo 8 de la Ley 1437 de 2011, y con fundamento en el inciso 2 del artículo 2.1.2.1.14 del Decreto 1081 de 2015, el texto del presente acto administrativo se publicó en la página web del Ministerio de Minas y Energía, del 6 al 11 de julio de 2022, para comentarios de la ciudadanía y tales comentarios fueron debidamente analizados y resueltos.

Que, en mérito de lo expuesto,

RESUELVE

Artículo 1. El contenido de alcohol carburante – etanol en la mezcla con gasolina motor corriente y extra fósil, que se distribuya por parte de los distribuidores minoristas o que consuman los grandes consumidores en el territorio nacional, excepto en San Andrés, Providencia y Santa Catalina, se determinará de acuerdo con la siguiente tabla y de conformidad con el artículo 6 de la presente resolución

Tabla 1. Meses de entrada en vigor de los porcentajes obligatorios de alcohol carburante – etanol en la mezcla con gasolina motor corriente y extra fósil, a nivel nacional.

Entrada en vigor del nivel de mezcla obligatorio	Contenido de alcohol carburante, expresado en porcentaje, por cada galón o litro
01 de agosto de 2022	4%
01 de septiembre de 2022	4%
01 de octubre de 2022	4%
01 de noviembre de 2022	4%
01 de diciembre de 2022	6%
01 de enero de 2023	8%
01 de febrero de 2023 y en adelante	10%

Parágrafo. Para el departamento del Archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina, el porcentaje de mezcla se determinará con los incrementos escalonados, de acuerdo con la siguiente tabla y de conformidad con el artículo 6 de la presente resolución:

Tabla 2. Meses de entrada en vigor de los porcentajes obligatorios de alcohol carburante – etanol en la mezcla con gasolina motor corriente y extra fósil, en el departamento del Archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina.

f



Continuación de: "Por la cual se establece el contenido de alcohol carburante en la mezcla con gasolina motor corriente y extra, el contenido de biocombustible - biodiesel en la mezcla con diésel fósil en el territorio nacional, y se dictan otras disposiciones".

Entrada en vigor del nivel de mezcla obligatorio	Contenido de alcohol carburante, expresado en porcentaje, por cada galón o litro
01 de enero de 2023	5%
01 de febrero de 2023 y en adelante	10%

Artículo 2. El contenido de biocombustible – biodiésel en la mezcla con combustible diésel fósil, que se distribuya por parte de los distribuidores minoristas o que consuman los grandes consumidores en el territorio nacional, excepto en el departamento de Norte de Santander y en el casco urbano del municipio de Río de Oro del departamento de Cesar y, sin perjuicio de lo dispuesto en la Resolución 40188 de 2019, se determinará de acuerdo con la siguiente tabla y de conformidad con el artículo 6 de la presente resolución:

Tabla 3. Meses de entrada en vigor de los porcentajes obligatorios biocombustible – biodiésel en la mezcla con combustible diésel fósil, a nivel nacional.

Entrada en vigor del nivel de mezcla obligatorio	Contenido de biodiésel, expresado en porcentaje, por cada galón o litro
01 de agosto de 2022 y en adelante	10%

Parágrafo 1. El contenido de biocombustible – biodiésel en la mezcla con combustible diésel fósil, que se distribuya por parte de los distribuidores minoristas o que consuman los grandes consumidores en el departamento de Norte de Santander y el casco urbano del municipio de Río de Oro en el departamento del Cesar y sin perjuicio de lo dispuesto en la Resolución 40188 de 2019, se determinará de acuerdo con la siguiente tabla y de conformidad con el artículo 6 de la presente resolución:

Tabla 4. Meses de entrada en vigor de los porcentajes obligatorios biocombustible – biodiésel en la mezcla con combustible diésel fósil, en el departamento de Norte de Santander y el casco urbano del municipio de Río de Oro en el departamento del Cesar.

Entrada en vigor del nivel de mezcla obligatorio	Contenido de biodiésel, expresado en porcentaje, por cada galón o litro
01 de agosto de 2022	5%
01 de septiembre de 2022 y en adelante	10%

Parágrafo 2. El nivel de mezcla general establecido en la tabla 3 del presente artículo aplicará para la mezcla de biocombustible – biodiésel con diésel fósil a distribuir por los distribuidores minoristas o que consuman los grandes consumidores del municipio de Río de Oro siempre que no estén ubicados en su casco urbano.

Artículo 3. Transitoriamente, los agentes de la cadena de distribución de combustibles líquidos a nivel nacional que no cuenten con la disponibilidad suficiente de alcohol carburante – etanol para realizar la mezcla prevista en la presente resolución, podrán implementar mezclas diferenciales con porcentajes de alcohol carburante – etanol entre 1% y el porcentaje que, según la tabla 1 del artículo 1, le corresponderá a cada departamento para el respectivo mes, de conformidad con el artículo 6 y el parágrafo del artículo 7 de la presente resolución.



Continuación de: *“Por la cual se establece el contenido de alcohol carburante en la mezcla con gasolina motor corriente y extra, el contenido de biocombustible - biodiesel en la mezcla con diésel fósil en el territorio nacional, y se dictan otras disposiciones”.*

Parágrafo 1. Los agentes interesados en acogerse a lo dispuesto en este artículo deberán presentar la correspondiente solicitud debidamente firmada por el representante legal o por la persona autorizada para ello ante la Dirección de Hidrocarburos. Dicha solicitud debe contener la siguiente información:

1. Los inventarios disponibles del alcohol carburante – etanol – (en días y en galones o litros). Para ello, se deberá adjuntar un documento en el que conste la liquidación del tanque cuya expedición sea de máximo 12 horas previas al envío de la solicitud.
2. La demanda diaria del alcohol carburante – etanol (en días y en galones o litros), proyectada para los próximos 30 días por cada planta donde se pretenda mezclar un nivel diferencial de biocombustibles.
3. La identificación de la planta o centro de consumo que no cuenta con la disponibilidad suficiente de alcohol carburante – etanol para realizar la mezcla que dé cumplimiento a lo señalado en el artículo 1 de la presente resolución, con el respectivo código SICOM y el listado de tanques.
4. Los volúmenes de alcohol carburante – etanol nominados, en tránsito y contratados para entrega en los próximos 30 días, denominados en galones o litros.
5. El cálculo del déficit de alcohol carburante – etanol, en relación con la exigencia del artículo 1 de la presente resolución, denominados en galones o litros.
6. Comunicación del productor de alcohol carburante – etanol que provee la planta o centro de consumo de que trata el numeral 3, en la cual señale que no cuenta con las cantidades de alcohol carburante – etanol contratadas con el agente de la cadena que efectúa la solicitud o que no está en capacidad técnica y logística de entregarlas. Si el distribuidor mayorista es el encargado de asumir el transporte de las cantidades contratadas directamente, este requisito se cumplirá con su declaración. Si lo hace a través de una empresa de transporte, deberá presentar una comunicación en la que dicha empresa señale que el biocombustible no ha podido ser entregado en la planta de abastecimiento del distribuidor mayorista y las razones que la motivan.

Parágrafo 2. La solicitud de que trata el presente artículo se debe enviar al correo electrónico downstream@minenergia.gov.co para que, en un plazo de 10 días hábiles a partir de la recepción, la Dirección de Hidrocarburos la resuelva. De ser aprobada la solicitud, dicha Dirección establecerá el porcentaje de mezcla autorizado y el término por el cuál se autoriza. Esta información será comunicada al Sistema de Información de Combustibles – SICOM, para que este habilite a las plantas mayoristas cuya solicitud sea aprobada.

Artículo 4. Para todos los niveles de mezcla establecidos en la presente resolución, se acepta como margen de tolerancia porcentual un valor de +/- 0.5% (cero punto cinco por ciento) sobre el contenido de biocombustible en la mezcla con combustibles fósiles.

Artículo 5. Para el caso del numeral 1 parámetro de calidad “índice antidetonante – IAD” y “RON” de la Tabla 2b “Requisitos de calidad de las gasolinas oxigenadas con etanol anhidro combustible para uso en motores de encendido por chispa”, contenida en el artículo 3 de la Resolución 40103 de 2021, se exigirá el cumplimiento de lo dispuesto para el mismo parámetro en la Tabla 2A “Requisitos de las gasolinas básicas” y para el numeral 10, parámetro de calidad “oxígeno”, se exime temporalmente su cumplimiento, únicamente para las gasolinas a distribuir por parte de distribuidores minoristas o que consuman los grandes consumidores en todo el territorio nacional, que



Continuación de: "Por la cual se establece el contenido de alcohol carburante en la mezcla con gasolina motor corriente y extra, el contenido de biocombustible - biodiésel en la mezcla con diésel fósil en el territorio nacional, y se dictan otras disposiciones".

tengan un contenido de alcohol carburante – etanol en la mezcla con gasolina motor corriente o extra fósil inferior al 10%.

Artículo 6. Los porcentajes de contenido de biocombustible en la mezcla con combustible fósil de los que trata la presente resolución entrarán en vigor una vez se publiquen en el Diario Oficial los actos administrativos relacionados con el ingreso al productor de combustibles y/o biocombustibles, según sea el caso, expedidos conforme a las competencias del artículo 35 de la Ley 1955 de 2019.

Artículo 7. La presente resolución rige a partir de su publicación en el Diario Oficial y deroga las disposiciones que le sean contrarias, en particular la Resolución 40261 de 2021, la Resolución 40359 de 2021 y la Resolución 40421 de 2021. No obstante, se otorgará un término de 15 días calendario siguientes a la publicación del presente acto administrativo para distribuir los combustibles que permanezcan en los inventarios y cumplan el parámetro de mezcla con biocombustibles previsto en las normas anteriores.

Parágrafo. El artículo 3 de la presente resolución estará vigente hasta el 31 de octubre de 2022.

PUBLÍQUESE Y CÚMPLASE

Dada en Bogotá, D.C., a los

29 JUL 2022

RODOLFO ZEA NAVARRO

Ministro de Agricultura y Desarrollo Rural

DIEGO MESA PUYO

Ministro de Minas y Energía

CARLOS EDUARDO CORREA ESCAF

Ministro de Ambiente y Desarrollo Sostenible

Proyectó: Catalina Camargo A / Diana Sofia Díaz
Revisó: MME: Luisa F. García / Nathalia Angulo / Sara Vélez C. / Yolanda Patiño / Yaneth Bustos / Paola Galeano
MADR: Camilo Santos Arévalo / Ángela María Burbano Paredes / Miguel Ángel Aguiar
MADS: Andrea Corzo / Sara Cervantes
Aprobó: MME: Diego Mesa Puyo
MADR: Rodolfo Zea Navarro
MADS: Carlos Eduardo Correa Escaf

14