

PROYECTO DE LEY NO. 057-2023 CÁMARA DE REPRESENTANTES.

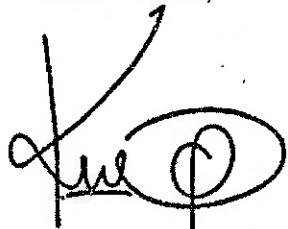
"POR LA CUAL SE DECRETA EL PRESUPUESTO DE RENTAS Y RECURSOS DE CAPITAL Y LEY DE APROPIACIONES PARA LA VIGENCIA FISCAL DEL 1º. DE ENERO AL 31 DE DICIEMBRE DE 2024"

PROPOSICIÓN MODIFICATIVA


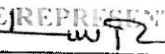
MODIFIQUESE ARTÍCULO 2o. PRESUPUESTO DE GASTOS O LEY DE APROPIACIONES. Efectúense las siguientes modificaciones al Presupuesto General de la Nación de la vigencia fiscal de 2024, a la SECCIÓN 4001 MINISTERIO DE VIVIENDA, CIUDAD Y TERRITORIO, Adiciónese al presupuesto de Inversión, CTA PROG 4001 ACCESO A SOLUCIONES DE VIVIENDA, Adiciónese la suma de VEINTIOCHO MIL MILLONES DE PESOS (\$28.000.000.000), El proyecto estratégico para el Departamento de Arauca, denominado "Construcción de 400 viviendas rurales para la población indígena de los municipios PDET del departamento de Arauca." el cual quedará así:

SECCIÓN: 4001					
MINISTERIO DE VIVIENDA, CIUDAD Y TERRITORIO					
CTA PROG	SUBC SUBP	CONCEPTO	APORTE NACIONAL	RECURSOS PROPIOS	TOTAL
		C. PRESUPUESTO DE INVERSIÓN	28.000.000.000		28.000.000.000
4001		ACCESO A SOLUCIONES DE VIVIENDA	28.000.000.000		28.000.000.000
		CONSTRUCCIÓN DE 400 VIVIENDAS RURALES PARA LA POBLACIÓN INDÍGENA DE LOS MUNICIPIOS PDET DEL DEPARTAMENTO DE ARAUCA.	28.000.000.000		28.000.000.000
	1400	INTERSUBSECTORIAL VIVIENDA Y DESARROLLO TERRITORIAL	28.000.000.000		28.000.000.000
TOTAL, ADICIONES SECCIÓN			28.000.000.000		28.000.000.000

Atentamente,



KAREN MANRIQUE
Representante a la cámara
Comisión Tercera Constitucional
CITREP – Arauca.


COMISIÓN CUARTA
CÁMARA DE REPRESENTANTES
Recibido Por: 
Fecha: 19-09/2023
Hora: 10:35 AM
Número de Radicado: 503

PROYECTO DE LEY NO. 057-2023 CÁMARA DE REPRESENTANTES.

"POR LA CUAL SE DECRETA EL PRESUPUESTO DE RENTAS Y RECURSOS DE CAPITAL Y LEY DE APROPIACIONES PARA LA VIGENCIA FISCAL DEL 1º. DE ENERO AL 31 DE DICIEMBRE DE 2024"

PROPOSICIÓN MODIFICATIVA

MODIFIQUESE ARTÍCULO 2o. PRESUPUESTO DE GASTOS O LEY DE APROPIACIONES. Efectúense las siguientes modificaciones al Presupuesto General de la Nación de la vigencia fiscal de 2024, a la SECCIÓN 3701 MINISTERIO DEL INTERIOR, adiciónese al presupuesto del inversión, CTA PROG 3702 FORTALECIMIENTO A LA GOBERNABILIDAD TERRITORIAL PARA LA SEGURIDAD, CONVIVENCIA CIUDADANA, PAZ Y POST-CONFLICTO, Adiciónese la suma de DIECIOCHO MIL MILLONES DE PESOS (\$18.000.000.000), El proyecto estratégico para el Departamento de Arauca, denominado "Construcción de Casas Comunes Veredales de los municipios PDET del departamento de Arauca." el cual quedará así:

SECCIÓN: 3701					
MINISTERIO DEL INTERIOR					
CTA PROG	SUBC SUBP	CONCEPTO	APORTE NACIONAL	RECURSOS PROPIOS	TOTAL
		C. PRESUPUESTO DE INVERSIÓN	18.000.000.000		18.000.000.000
3702		FORTALECIMIENTO A LA GOBERNABILIDAD TERRITORIAL PARA LA SEGURIDAD, CONVIVENCIA CIUDADANA, PAZ Y POST-CONFLICTO	18.000.000.000		18.000.000.000
		CONSTRUCCIÓN DE CASAS COMUNALES VEREDALES DE LOS MUNICIPIOS PDET DEL DEPARTAMENTO DE ARAUCA.	18.000.000.000		18.000.000.000
	1000	INTERSUBSECTORIAL GOBIERNO	18.000.000.000		18.000.000.000
TOTAL, ADICIONES SECCIÓN			18.000.000.000		18.000.000.000

Atentamente,

KAREN MANRIQUE
Representante a la cámara
Comisión Tercera Constitucional
CITREP – Arauca.



**COMISIÓN CUARTA
CAMARA DE REPRESENTANTES**
Recibido Por: W T2
Fecha: 19-09/2023
Hora: 10:37 AM
Número de Radicado: 504

**COMISIÓN CUARTA
CÁMARA DE REPRESENTANTES.**

PROYECTO DE LEY NO. 057-2023 CÁMARA DE REPRESENTANTES.

"POR LA CUAL SE DECRETA EL PRESUPUESTO DE RENTAS Y RECURSOS DE CAPITAL Y LEY DE APROPIACIONES PARA LA VIGENCIA FISCAL DEL 1º. DE ENERO AL 31 DE DICIEMBRE DE 2024"

PROPOSICIÓN MODIFICATIVA

MODIFIQUESE ARTÍCULO 2o. PRESUPUESTO DE GASTOS O LEY DE APROPIACIONES. Efectúense las siguientes modificaciones al Presupuesto General de la Nación de la vigencia fiscal de 2024, a la SECCIÓN 2201 MINISTERIO DE EDUCACIÓN NACIONAL, CTA PROG 2201 CALIDAD, COBERTURA Y FORTALECIMIENTO DE LA EDUCACIÓN INICIAL, PRESCOLAR, BÁSICA Y MEDIA, Adiciónese la suma de **CATORCE MIL MILLONES DE PESOS (\$14.000.000.000)**, El proyecto estratégico para el Departamento de Arauca, denominado "Construcción, mantenimiento y dotación de la infraestructura de la institución educativa Agustín Nieto Caballero ubicada en la zona Rural del Centro Poblado Betoyes del municipio de Tame, Arauca." el cual quedará así:

SECCIÓN: 2201					
MINISTERIO DE EDUCACIÓN NACIONAL					
CTA PROG	SUBC SUBP	CONCEPTO	APORTE NACIONAL	RECURSOS PROPIOS	TOTAL
		C. PRESUPUESTO DE INVERSIÓN	14.000.000.000		14.000.000.000
2201		CALIDAD, COBERTURA Y FORTALECIMIENTO DE LA EDUCACIÓN INICIAL, PRESCOLAR, BÁSICA Y MEDIA	14.000.000.000		14.000.000.000
		CONSTRUCCIÓN, MANTENIMIENTO Y DOTACIÓN DE LA INFRAESTRUCTURA DE LA INSTITUCIÓN EDUCATIVA AGUSTÍN NIETO CABALLERO UBICADA EN LA ZONA RURAL DEL CENTRO POBLADO BETOYES DEL MUNICIPIO DE TAME, ARAUCA.	14.000.000.000		14.000.000.000
	0700	INTERSUBSECTORIAL EDUCACIÓN	14.000.000.000		14.000.000.000
TOTAL, ADICIONES SECCIÓN			14.000.000.000		14.000.000.000

Atentamente,

KAREN MANRIQUE
Representante a la cámara
Comisión Tercera Constitucional
CITREP – Arauca.



**COMISIÓN CUARTA
CAMARA DE REPRESENTANTES**

Recibido Por: Art 2

Fecha: 19-09/2023

Hora: 10:39 AM

Numero de Radicado: 505

**COMISIÓN CUARTA
CÁMARA DE REPRESENTANTES.**

PROYECTO DE LEY NO. 057-2023 CÁMARA DE REPRESENTANTES.

"POR LA CUAL SE DECRETA EL PRESUPUESTO DE RENTAS Y RECURSOS DE CAPITAL Y LEY DE APROPIACIONES PARA LA VIGENCIA FISCAL DEL 1º. DE ENERO AL 31 DE DICIEMBRE DE 2024"


PROPOSICIÓN MODIFICATIVA

MODIFIQUESE ARTÍCULO 2o. PRESUPUESTO DE GASTOS O LEY DE APROPIACIONES. Efectúense las siguientes modificaciones al Presupuesto General de la Nación de la vigencia fiscal de 2024, a la SECCIÓN 2201 MINISTERIO DE EDUCACIÓN NACIONAL, CTA PROG 2201 CALIDAD, COBERTURA Y FORTALECIMIENTO DE LA EDUCACIÓN INICIAL, PRESCOLAR, BÁSICA Y MEDIA, Adiciónese la suma de **CATORCE MIL MILLONES DE PESOS (\$14.000.000.000)**, El proyecto estratégico para el Departamento de Arauca, denominado "Construcción, mantenimiento y dotación de la infraestructura de la Institución Educativa Parmenio Bonilla Paredes, ubicada en la zona Rural del Centro Poblado Puerto Nidia del municipio de Tame, Arauca." el cual quedará así:

SECCIÓN: 2201					
MINISTERIO DE EDUCACIÓN NACIONAL					
CTA PROG	SUBC SUBP	CONCEPTO	APORTE NACIONAL	RECURSOS PROPIOS	TOTAL
		C. PRESUPUESTO DE INVERSIÓN	14.000.000.000		14.000.000.000
2201		CALIDAD, COBERTURA Y FORTALECIMIENTO DE LA EDUCACIÓN INICIAL, PRESCOLAR, BÁSICA Y MEDIA	14.000.000.000		14.000.000.000
		CONSTRUCCIÓN, MANTENIMIENTO Y DOTACIÓN DE LA INFRAESTRUCTURA DE LA INSTITUCIÓN EDUCATIVA PARMENIO BONILLA PAREDES, UBICADA EN LA ZONA RURAL DEL CENTRO POBLADO PUERTO NIDIA DEL MUNICIPIO DE TAME, ARAUCA.	14.000.000.000		14.000.000.000
	0700	INTERSUBSECTORIAL EDUCACIÓN	14.000.000.000		14.000.000.000
		TOTAL, ADICIONES SECCIÓN	14.000.000.000		14.000.000.000

Atentamente,

KAREN MANRIQUE
Representante a la cámara
Comisión Tercera Constitucional
CITREP – Arauca.


**COMISIÓN CUARTA
CAMARA DE REPRESENTANTES**
Recibido Por: [Firma]
Fecha: 19-09/2023
Hora: 10:40 AM
Número de Radicado: 506

**COMISIÓN CUARTA
CÁMARA DE REPRESENTANTES.**

PROYECTO DE LEY NO. 057-2023 CÁMARA DE REPRESENTANTES.

"POR LA CUAL SE DECRETA EL PRESUPUESTO DE RENTAS Y RECURSOS DE CAPITAL Y LEY DE APROPIACIONES PARA LA VIGENCIA FISCAL DEL 10. DE ENERO AL 31 DE DICIEMBRE DE 2024"


PROPOSICIÓN

MODIFIQUESE ARTÍCULO 2o. ADICIONES AL PRESUPUESTO DE GASTOS O LEY DE APROPIACIONES. Efectúense las siguientes adiciones al Presupuesto General de la Nación de la vigencia fiscal de 2024, a la SECCIÓN 1901 MINISTERIO DE SALUD Y PROTECCIÓN SOCIAL, Adiciónese al presupuesto de Inversión, CTA PROGRA 1906 ASEGURAMIENTO Y PRESTACIÓN INTEGRAL DE SERVICIOS DE SALUD, la suma de VEINTIDOS MIL NOVECIENTOS SETENTA Y CINCO MILLONES NOVENTA Y NUEVE MIL QUINIENTOS SETENTA Y UN CON TRES CENTESIMAS DE CENTAVOS MCTE (\$22.975.099.571,03), El proyecto estratégico para el Departamento de Arauca denominado "Construcción de la unidad de atención primaria y consulta externa del Hospital del Sarare E.S.E. municipio de Saravena, departamento de Arauca.". según el siguiente detalle:

SECCIÓN: 1901					
MINISTERIO DE SALUD Y PROTECCIÓN SOCIAL					
CTA PROG	SUBC SUBP	CONCEPTO	APORTE NACIONAL	RECURSOS PROPIOS	TOTAL
		C. PRESUPUESTO DE INVERSIÓN	22.975.099.571,03		22.975.099.571,03
1906		ASEGURAMIENTO Y PRESTACIÓN INTEGRAL DE SERVICIOS DE SALUD	22.975.099.571,03		22.975.099.571,03
		CONSTRUCCIÓN DE LA UNIDAD DE ATENCIÓN PRIMARIA Y CONSULTA EXTERNA DEL HOSPITAL DEL SARARE E.S.E. MUNICIPIO DE SARAVENA, DEPARTAMENTO DE ARAUCA".	22.975.099.571,03		22.975.099.571,03
	0300	INTERSUBSECTORIAL SALUD	22.975.099.571,03		22.975.099.571,03
TOTAL, ADICIONES SECCIÓN			22.975.099.571,03		22.975.099.571,03

Atentamente,

KAREN MANRIQUE
Representante a la Cámara
Comisión Tercera
CITREP – Arauca.


**COMISIÓN CUARTA
CAMARA DE REPRESENTANTES**
Recibido Por: [Firma]
Fecha: 19-09/2023
Hora: 10:43 AM
Número de Radicado: 507

JUSTIFICACION

¹La ESE Hospital del Sarare del Municipio de Saravena Departamento de Arauca, quien presta servicios de salud de baja y mediana complejidad, tiene como necesidad mejorar la prestación de los servicios de salud de Promoción de la Salud y Prevención de la Enfermedad mediante la Construcción de la Infraestructura Física de la Unidad de Atención Primaria que permitan unificar los servicios en una sola sede mejorando su calidad y oportunidad. Así mismo garantizar mayor seguridad al paciente mejorando la resolutivez en los diagnósticos, tratamiento médico, la disminución del índice de morbi – mortalidad.

La Unidad de Atención Primaria presta Servicios de promoción de la salud, prevención de la enfermedad, diagnóstico, tratamiento, rehabilitación del paciente en los diferentes ciclos de vida.

Se ofrece la atención a pacientes ambulatorios asignados por las diferentes EAPB prestando servicios de: Consultas de valoración integral por médico y enfermera en los cursos de vida primera infancia, infancia y adolescencia, Consulta de valoración lactancia materna, Aplicación del Programa ampliado de Inmunización y esquema covid-19, Consulta de valoración en anticoncepción, inserción y retiro de implante subdérmico, DIU, Consultas de valoración integral por medico en los cursos de vida juventud, adultez y vejez, Canalización y derivación a toma de Mamografía, Consultas de valoración a la Ruta de Atención Materno Perinatal. (Control prenatal), Consultas de valoración Preconcepcional, Consulta Interrupción Voluntaria del Embarazo hasta semana 10 (Ambulatoria), Realización de curso de preparación para la maternidad y paternidad, Toma de citología cervico-uterina, atención a colposcopia (si es alterada). Higiene oral y atención odontológica. Toma de laboratorios determinados en la ruta, Consulta, Externa Medica General, Urgencias Odontológicas.

En este momento la institución no cuenta con sede propia para la atención de servicios de salud de baja complejidad, por tal razón ha tenido que recurrir a sedes en calidad de arrendamiento generando un costo adicional a la prestación de los servicios de promoción de la salud y prevención de la enfermedad.

Actualmente la Unidad de Atención Primaria presta sus servicios en varias sedes que se encuentran dispersas, la sede principal en la cual se presta servicios de vacunación, odontología, facturación; Esta sede no es propia se encuentra en arrendamiento.

Sede C, en la cual de los servicios de promoción y prevención solo cuenta con dos consultorios para consulta externa medicina general y 1 consultorio para odontología.

¹ ESE Hospital del Sarare del Municipio de Saravena Departamento de Arauca

Sede Administrativa está funcionando en otra sede donde se atendió lo de vacunación COVID -19 y donde actualmente funciona el CALL CENTER, fue necesario que la parte administrativa se desplazara a esta sede para Ceder el espacio para consultorios, toda vez que no es suficiente la infraestructura física con la que se cuenta; así este en calidad de arrendamiento se ha hecho necesario realizar remodelaciones para ajustar a la norma.

Como se puede evidenciar la prestación de servicios de la Unidad de Atención primaria se encuentra totalmente dispersa, situación que genera inconformidad y desmejora la atención a los pacientes que requieren varios servicios teniendo estos que desplazarse entre varias sedes para poder ser atendidos, situación que desmejora la calidad en atención, además de generar incremento en los costos administrativos para la institución.

La infraestructura de la Sede principal se encuentra en calidad de arrendamiento cuenta con dos plantas que le permiten tener una capacidad instalada de 26 consultorios, en ellos se brinda atención para las consulta externa, en atención a la ruta de promoción y mantenimiento de la salud para la primera infancia e infancia y adolescencia, juventud, adultez y vejez, atención materno perinatal, control perinatal, consulta de atención Preconcepcional, punto de vacunación, red de frio y coordinación de plan ampliado de inmunizaciones, espacio de facturación, un área para curaciones, retiro de puntos, toma de electrocardiogramas, monitoreo fetal, higiene oral y odontología, área para programación de crónicos.

No obstante, lo anterior es indispensable aclarar que no es suficiente el número de consultorios que existe para el número de profesionales con que cuenta la institución y para la demanda de servicios que se ofrecen, por esta razón fueron ubicados en la la Sede C dos consultorios de medicina general para consulta externa.

Además de estas sedes frente a las instalaciones de la Sede Principal de la Unidad de Atención Primaria, se encuentra funcionando el sistema de información de PAI con más de 9 personas en un espacio reducido, la coordinación y el área administrativa toda vez que en la sede principal se cedió es espacio administrativo para que se adecuen consultorios.

Los Puestos de Salud y las unidades móviles también forman parte de la estructura que funciona en la Unidad de Atención Primaria, para este caso el personal de unidad móvil no tiene donde guardar los elementos que deben usar para atender las campañas extramurales que se realizan, conllevando a que los elementos no tengan un lugar seguro para la custodia de los bienes necesarios para la prestación de servicios extramural que forma parte integral de los servicios ofertados por la Unidad de Atención Primaria.

PROPOSICIÓN MODIFICATIVA


Al proyecto de ley No 057 de 2023 Cámara "Por la cual se decreta el presupuesto de rentas y recursos de capital y Ley de apropiaciones para la vigencia fiscal del 01 de enero al 31 de diciembre de 2024".


MODIFICACIÓN DEL PROYECTO DE INVERSIÓN. Efectúese la siguiente adición al Presupuesto General de la Nación de la vigencia fiscal de 2024, adiciónese al Presupuesto de Inversión, al Proyecto de Inversión "Fortalecimiento de la Gestión Eficiente de la Energía y Desarrollo de las Fuentes No Convencionales de Energía en el Territorio Nacional" la suma de **UN BILLÓN OCHOCIENTOS SESENTA MIL MILLONES DE PESOS MONEDA LEGAL (\$1.860.000.000.000)**, con lo cual se logrará aumentar considerablemente el número de usuarios beneficiados tanto con medidas de Gestión Eficiente de la Energía como con Fuentes No Convencionales de Energía, lo que a su vez incrementará la capacidad instalada y el ahorro de energía durante la vigencia 2024.

ADICIONES AL PRESUPUESTO GENERAL DE LA NACIÓN 2024					
SECTOR - PROGRAMAS					
MINISTERIO DE MINAS Y ENERGÍA					
FENOGE					
CTA PROG	SUBC SUBP	CONCEPTO	APORTE NACIONAL	RECURSOS PROPIOS	TOTAL, ADICION
		ADICIONES DE INVERSIÓN	1.860.000.000.000		1.860.000.000.000
		Consolidación productiva del sector hidrocarburos Fortalecimiento de la gestión y dirección del Sector Minas y Energía - FENOGE	1.860.000.000.000		1.860.000.000.000
		TOTAL, ADICIONES SECCIÓN	1.860.000.000.000		1.860.000.000.000

Cordialmente,


LUIS RAMIRO RICARDO BUELVAS
Representante a la cámara
CITREP No. 8


KAREN MANRIQUE OLARTE
Representante a la cámara
CITREP No. 2


**COMISIÓN CUARTA
CAMARA DE REPRESENTANTES**
Recibido Por: [Signature]
Fecha: 19-09/2023
Hora: 10:44 AM
Número de Radicado: 508

Justificación:

Durante los últimos años, Colombia se ha destacado como uno de los líderes en la región en materia de transición energética, gracias al diseño e implementación de varias leyes, políticas, estrategias, iniciativas de regulación y planes relacionados con el tema. No obstante, los avances en la materia han logrado plantear, solo de manera parcial, las bases del proceso de transición energética del país; pues se han caracterizado por la débil articulación entre los sectores que representan la base del desarrollo energético colombiano, así como por su naturaleza de corto y de mediano plazo.

El Proyecto de Inversión "Fortalecimiento de la Gestión Eficiente de la Energía y Desarrollo de las Fuentes No Convencionales de Energía en el Territorio Nacional (2023- 2026)", ha sido estructurado con el propósito de generar la financiación parcial o total de planes, programas o proyectos que promuevan, estimulen e incentiven la Gestión Eficiente de la Energía y la implementación de Fuentes No Convencionales de Energía. Con esto se busca aportar a la disminución de gases de efecto invernadero, al aumento en la producción de energías limpias, al uso eficiente del recurso energético y aporte a la ampliación de cobertura de las Fuentes No Convencionales de Energía.

Tal como lo señala el Proyecto de Inversión, la Ley 1715 de 2014, crea el Fondo de Energías no Convencionales -FENOGE- "para financiar parcial o totalmente programas y proyectos dirigidos al sector residencial de estratos 1, 2 y 3, tanto para la implementación de soluciones de autogeneración a pequeña escala, como para la mayor eficiencia energética mediante la promoción de buenas prácticas, recambio de equipos de uso final de la energía, adecuación de instalaciones internas y remodelaciones arquitectónicas". El FENOGE tiene la finalidad de promover las Fuentes No Convencionales de Energía -FNCE- y la Gestión Eficiente de la Energía -GEE- en Colombia; aporta al cierre de las brechas y a los resultados del cumplimiento de los objetivos planteados en el Plan Energético Nacional 2050, el Plan de Acción Indicativo de Eficiencia Energética 2017 - 2022 de la UPME y del Plan Nacional de Desarrollo 2022 – 2026.

Adicionalmente, en atención al Acuerdo de París en la COP21 y en el marco de la Convención de Naciones Unidas en el año 2020, Colombia adquirió el compromiso de reducir el 51% de sus emisiones de gases efecto invernadero para el año 2030 como contribución del país a la mitigación del cambio climático. Este compromiso está enmarcado en el proceso de actualización de la Contribución Determinada a Nivel Nacional de Colombia, conocida como NDC, donde se incluye la hoja de ruta del país para establecer acciones ambiciosas para enfrentar los efectos del cambio climático de cara a los próximos 10 años.

En la búsqueda de soluciones de Gestión Eficiente de la Energía -en adelante GEE- para la reducción de la demanda y sus costos, en el mediano y largo plazo en el ámbito nacional e internacional, se han generado compromisos que implican la reducción de emisiones de gases de efecto invernadero, la investigación y generación de soluciones de gran escala y la sustitución de elementos que no generan este tipo de beneficios.

Ante la necesidad actual de generar cambios en las dinámicas culturales y tecnológicas de la sociedad, en especial en lo relacionado con la crisis energética y el cambio climático, se han buscado alternativas de solución y mitigación a dichas problemáticas tales como el uso

de energías limpias, la búsqueda de la reducción del consumo energético y campañas dirigidas a generar cambios en los hábitos de consumo energético. La búsqueda de este tipo de soluciones se debe en primer lugar a la alta demanda del servicio público de energía eléctrica, relacionado a los altos costos que se generan, tema que plantea una alerta no solo de generación de energía sino del uso adecuado que debe darse a la misma.

Debido a los compromisos adquiridos por Colombia en materia de abatimiento de huella de carbono, soberanía energética, y en el marco de una transición energética justa propendiendo por el cierre de las brechas energéticas, se proponen los siguientes ocho programas que aportarán desde diferentes perspectivas al cumplimiento de estos objetivos.

2. MARCO NORMATIVO

La Ley 1715 de 2014 modificada por la Ley 2099 de 2021 tiene por objeto promover el desarrollo y la utilización de las fuentes no convencionales de energía, sistemas de almacenamiento de tales fuentes y uso eficiente de la energía, principalmente aquellas de carácter renovable, en el sistema energético nacional, mediante su integración al mercado eléctrico, su participación en las zonas no interconectadas en la prestación de servicios públicos domiciliarios, en la prestación del servicio de alumbrado público y en otros usos energéticos como medio necesario para el desarrollo económico sostenible, la reducción de emisiones de gases de efecto invernadero y la seguridad de abastecimiento energético. Con los mismos propósitos se busca promover la gestión eficiente de la energía y sistemas de medición inteligente, que comprenden tanto la eficiencia energética como la respuesta de la demanda.

A través del Artículo 10 de la Ley 1715 de 2014 modificado por el Artículo 7 de la Ley 2099 de 2021 se creó el Fondo de Energías No Convencionales y Gestión Eficiente de la Energía -FENOGÉ como un patrimonio autónomo, administrado a través de un contrato de fiducia mercantil celebrado por el Ministerio de Minas y Energía, con el objeto de promover, ejecutar y financiar planes, programas y proyectos de Fuentes No Convencionales de Energía, principalmente aquellas de carácter renovable, y Gestión Eficiente de la Energía. Sobre sus recursos, indica el literal a) de dicho artículo lo siguiente:

"a) Los recursos que nutran el Fenogé estarán compuestos y/o podrán ser aportados por la Nación y sus entidades descentralizadas, entidades territoriales, entidades públicas o privadas, por organismos de carácter multilateral e internacional, donaciones, así como por los intereses y rendimientos financieros generados por los recursos entregados los cuales se incorporarán y pertenecerán al patrimonio autónomo para el cumplimiento de su objeto, y los demás recursos que obtenga o se le asignen a cualquier título. (...)"

Adicionalmente, el inciso 7° del Artículo 190 de la Ley 1753 de 2015, establece que el Fondo Financiero para la Energización de las Zonas No Interconectadas (FAZNI), administrado por el Ministerio de Minas y Energía, a partir del primero de enero de 2016 recibirá los recursos que recaude el Administrador del Sistema de Intercambios Comerciales (ASIC) correspondientes a un peso con noventa centavos (\$1,90) por kilovatio hora despachado en la Bolsa de Energía Mayorista, de los cuales cuarenta centavos (\$0,40) serán destinados para financiar el Fondo de Energías no Convencionales y Gestión Eficiente de la Energía (FENOGÉ). Estos recursos siguen siendo recaudados y transferidos al Patrimonio Autónomo del FENOGÉ en virtud de lo establecido en el Artículo 368 de la Ley 1819 de

2016, dispone "La contribución a la que se refiere el inciso séptimo del artículo 190 de la Ley 1753 de 2015 con destino al Fondo de Energías No Convencionales y Gestión Eficiente de la Energía (Fenoge), podrá seguir siendo recaudada una vez expirada la vigencia de la mencionada ley".

3. PROGRAMAS IDENTIFICADOS QUE APORTARÁN A LA TRANSICIÓN ENERGÉTICA JUSTA

3.1. Actividades de implementación de sistemas solares fotovoltaicos para comunidades energéticas y proyectos productivos en la región caribe de Colombia

A la luz de los retos globales y nacionales, es imprescindible que los objetivos económicos y ambientales estén alineados con el fin de preservar los recursos para las futuras generaciones y garantizar el crecimiento económico sostenible.

No obstante, la urgencia de atender esta agenda en torno a la sostenibilidad como lo señalan las experiencias internacionales a través de la transición hacia un enfoque de crecimiento verde exige esfuerzos y plazos razonables para lograr cambios tecnológicos y de comportamiento en los sectores económicos, superando las barreras de mercado e institucionales existentes. Por lo tanto, se requiere establecer una política de Estado integral que defina una visión compartida y una hoja de ruta para el crecimiento verde a 2030.

El PAI-PROURE 2022 – 2030 adoptado por el gobierno nacional en el 2022 indica en su primer pilar de las áreas estratégicas de acción, aseguramiento de un abastecimiento energético pleno, oportuno y asequible, que, a través de las medidas costo efectivas de eficiencia energética se aporte en la consecución de las metas del acceso a soluciones energéticas confiables, con estándares de calidad y asequibles, así como las de diversificar la matriz energética. Lo anterior, entendiéndose que la optimización del uso de la energía ya sea a través del cambio tecnológico, la adopción de las mejores prácticas o el cambio de combustible tienen un impacto directo en el bienestar y el confort de los consumidores finales, así como en la composición de la matriz energética del país.

Así mismo el pilar tercero, Uso de la energía de manera sostenible con el medio ambiente y los recursos naturales, está relacionado con la mitigación del impacto ambiental que tiene la producción y el consumo de energía, en particular a través de la reducción de emisiones de gases de efecto invernadero GEI y la promoción del uso de recursos renovables no convencionales, en aquellas aplicaciones en las que sea eficiente hacerlo, pues son acciones encaminadas al cumplimiento de los compromisos climáticos de Colombia consignados en la NDC y en la senda de carbono neutralidad a 2050.

En ese sentido, se evidencian diversas prioridades que se desean atender a nivel energético, dentro de las que se encuentran los altos precios de la energía y la estabilidad del servicio, problemáticas que afectan principalmente a la población más vulnerable; ampliando consecuentemente las brechas energéticas. En este sentido y bajo la premisa de mantener la soberanía energética y propender por la diversificación de la matriz energética, se propone el programa denominado "Actividades de implementación de sistemas solares fotovoltaicos para comunidades y proyectos productivos".

El objetivo de este programa es desarrollar nuevos esquemas energéticos para fomentar el despliegue de proyectos productivos y comunidades energéticas en la región caribe de Colombia.

En referencia a lo antes expuesto, se expone dentro del alcance del programa la generación de oportunidades para la creación y despliegue de distintas formas de asociación comunitaria relacionadas principalmente con la autogeneración de energía junto con proyectos productivos; con el fin de construir elementos de alto impacto para avanzar por la senda que conduce hacia la Transición Energética Justa.

Los beneficios de la implementación del presente programa son amplios y se exponen a continuación:

- Disminución del costo de la energía en estratos 1 y 2 de la región caribe.
- Mejorar la confiabilidad del servicio de energía en la región caribe.
- Disminuir el costo anual en subsidios para el estado.
- Mejorar las condiciones de vida en las zonas urbanas y rurales.
- Reducir las emisiones de Gases de Efecto Invernadero.
- Fomentar la creación de empleo en la región caribe.
- Promover la economía circular.

Finalmente, y teniendo en cuenta la necesidad de la implementación del programa, se establece el requerimiento de adición presupuestal de \$800.000 millones de pesos sobre lo cual se obtendrán los siguientes resultados estimados:

- Ahorro energético estimado: 136.000 MWh/año.
- Reducción de emisiones de GEI estimadas: 100.000 ton CO₂ eq/año.
- Usuarios iniciales para beneficiar: 50.000 usuarios de estratos 1 y 2.

A continuación, se presenta un presupuesto desglosado de acuerdo con las principales actividades para la ejecución del programa.

Actividad	Presupuesto (MM COP)
Elaboración de estudios de factibilidad de SSFV	\$ 36.258
Elaboración de ingeniería de detalle de SSFV	\$ 37.256
Suministro, transporte, instalación y puesta en marcha de SSFV	\$ 653.758
Subtotal factibilidad, diseño suministro instalación y puesta en marcha SSFV	\$ 727.272
Interventoría y seguimiento a la ejecución de los proyectos (10 %)	\$ 72.728
Total	\$ 800.000

3.2. Formación en GEE para Desmovilizados y Capacitación en URE para población vulnerable

El Artículo 4° de la Ley 1715 de 2014 declaró la promoción, estímulo e incentivo al desarrollo de las actividades de producción, utilización, almacenamiento, administración, operación y mantenimiento de las fuentes no convencionales de energía principalmente aquellas de carácter renovable, así como el uso eficiente de la energía, como un asunto de utilidad pública e interés social, público y de conveniencia nacional, fundamental para asegurar la diversificación del abastecimiento energético pleno y oportuno, la competitividad de la economía colombiana, la protección del ambiente, el uso eficiente de la energía y la preservación y conservación de los recursos naturales renovables.

En 2022 se adopta el Plan de Acción Indicativo - Programa de Uso Racional y Eficiente de la Energía (PAI Proure) 2022 - 2030, que presenta las metas indicativas de eficiencia energética del país. Adicionalmente, este documento presenta los avances alcanzados en la materia hasta el momento. El PAI Proure se plantea para el sector residencial es el tercer consumidor de energía del país, pero el segundo renglón con mayores potenciales de eficiencia energética, por el uso de leña para cocción en el sector rural. La adopción de las BAT nacional o internacional significa ahorros estimados entre 1,643 y 2,358 millones de USD y mejoras entre 30 % y 40 %, respectivamente.

Dentro de este plan de acción indicativo, el cuarto pilar de las estrategias de acción "Conocimiento e innovación", plantea la necesidad de contar con un ecosistema de conocimiento y desarrollo de capacidades en el capital humano enfocados en la promoción de la transición energética y el desarrollo sostenible. La adopción de nuevas tecnologías y combustibles requieren no solamente de infraestructura que las respalde, sino también del capital humano e investigativo que facilite su integración y aprovechamiento.

Ahora bien, encontramos la necesidad de formar y capacitar a las comunidades vulnerables en el uso racional de la energía como parte fundamental de la búsqueda de la equidad energética, partiendo desde la sensibilización y conocimiento de acciones de gestión eficiente de la energía, aportando al programa de gobierno "Paz Total".

El objeto del programa es "Implementar un programa de capacitación y formación en gestión eficiente de la energía, Instalaciones Eléctricas y Fuentes No Convencionales de Energía en Desmovilizados del proceso de paz que propenda por la vinculación laboral en sector y la realización de campañas educativas en población vulnerable asociadas al uso racional y eficiente de la energía."

Con este programa se logrará la mitigación de las siguientes problemáticas:

- Ausencia de mano de obra local
- Ausencia de conocimientos de población en condiciones de vulnerabilidad sobre el uso racional de energía
- Altos costos de la energía para la población vulnerable
- Falta de oportunidades para la vinculación laboral de desmovilizados

Por otro lado, con la implementación de este programa se logrará como beneficio adicional la disminución de GEI al utilizar tecnologías eficientes y/o con FNCER.

Finalmente, y teniendo en cuenta la necesidad de la implementación del programa, se establece el requerimiento de adición presupuestal de \$200.000 millones de pesos sobre lo cual se obtendrán los siguientes resultados estimados:

- Número de personas formadas: 4.000.
- Número de personas capacitadas en URE (Uso Racional de la Energía) 5.000.000.
- Centros de investigación, desarrollo e innovación para la formación técnica laboral en GEE, URE, Transición y comunidades energéticas: 6

A continuación, se presenta un presupuesto desglosado de acuerdo con las principales actividades para la ejecución del programa.

Actividad	Presupuesto (MM COP)
Desarrollo e implementación de estrategias y planes comunicacionales y de difusión	\$ 30.000
Desarrollos metodológicos y de herramientas de formación, capacitación y sensibilización	\$ 20.000
Formación de formadores y de extensionistas en temáticas de GEE y URE	\$ 20.000
Formación de formadores y de extensionistas en temáticas en el desarrollo e implementación de comunidades energéticas	\$ 10.000
Diseño e implementación de centros de investigación y desarrollo para la formación técnica laboral en GEE, URE, Transición y comunidades energéticas.	\$ 60.000
Formación, capacitación y sensibilización de población vulnerable en temáticas de URE y comunidades energéticas.	\$ 40.000
Desarrollo e implementación de un programa de formación en temáticas de GEE, transición energética y comunidades energéticas dirigido a actores de financiación públicos y privados	\$ 20.000
Total	\$ 200.000

3.3. Sustitución y mejoramiento de estufas de leña

En concordancia con lo anterior y tomando como referencia el documento CONPES 3344 de 2005, mediante el cual se establecieron los lineamientos para la formulación de la Política de Prevención y Control de la Contaminación del Aire, en el año 2010, fue adoptada dicha Política, la cual tiene por objeto impulsar la gestión de la calidad del aire en el corto, mediano y largo plazo, con el fin de alcanzar los niveles de calidad del aire adecuados para proteger la salud y el bienestar humano, en el marco del desarrollo sostenible. En cumplimiento de este objetivo, su plan de acción establece entre otras actividades, la implementación de la reglamentación de los contaminantes que afecten la salud y el bienestar humano, específicamente aquellos que puedan afectar la calidad del aire en espacios interiores.

Ahora bien, en el Plan de Acción Indicativo de Eficiencia Energética-PAI PROURE 2022-2030, en el cual, se definen las acciones estratégicas y sectoriales que permitan alcanzar las metas en materia de eficiencia energética, se incluyeron acciones y medidas en materia de eficiencia energética para el sector residencial, dentro de los cuales la sustitución de estufas de leña representa una opción de alto impacto. En la misma línea, el estudio de sustitución progresiva de leña como energético en el sector residencial en Colombia 2019, recomienda la sustitución de estufas ineficientes para un universo estimado de 1.664.229 hogares.

Dado lo anterior, se propone establecer como prioridad nacional un programa de Sustitución y mejoramiento de estufas de leña en hogares residenciales rurales de los estratos 1 y 2 del territorio nacional debido a su gran afectación económica y social.

El objeto de la sustitución y mejoramiento de estufas de leña es "Implementar un programa de sustitución de estufas de leña en el sector residencial de la Región del Caribe colombiano junto con modelos productivos de pellets y autogeneración con biomasa".

En referencia a lo antes expuesto, se expone el alcance del programa con la sustitución de hasta 40.000 estufas de leña por estufas eficientes de leña y/o biogás en el sector residencial de la zona del Caribe colombiano, que incluye los departamentos de La Guajira, Magdalena, Cesar, Atlántico, Bolívar, Sucre y Córdoba. Lo cual aumentará la eficiencia energética en los procesos de cocción, reducirá el impacto en salud pública, mejorará la calidad de vida, y reducirá las emisiones de gases de efecto invernadero.

Los beneficios de la implementación del programa son amplios y se exponen a continuación:

- Mejora de la salud y la calidad de aire de las personas que habitan las viviendas.
- Mínimo impacto para el medio ambiente.
- Reducción en el consumo de leña y de la deforestación.
- Reducción de contaminantes de vida corta.
- Oportunidad de desarrollo de modelos productivos comunitarios.
- El Caribe incluye comunidades con un alto nivel de NBI, involucra poblaciones vulnerables que utilizan masivamente la leña y madera residual para cocción.
- Altos costos para el estado asociados a problemas de salud cardiopulmonar en la población objetivo.

Finalmente, y teniendo en cuenta la necesidad de la implementación del programa, se establece el requerimiento de adición presupuestal de \$200.000 millones de pesos sobre lo cual se obtendrán los siguientes resultados estimados:

- Ahorro energético estimado: 328.000 MWh/año.
- Reducción de emisiones de GEI estimadas: 97.000 tonCO₂ eq/año.
- Usuarios iniciales para beneficiar: 40.000 usuarios.

- Mejora la salud de las personas que habitan en las ZNI.
- Reducción en el consumo de diésel y consecuentemente de los subsidios del estado.
- Reducción de emisiones de Gases Efecto Invernadero.
- Mejora el nivel, confiabilidad y la calidad de servicio del suministro de energía eléctrica en las ZNI.

Finalmente, y teniendo en cuenta la necesidad de la implementación del programa, se establece el requerimiento de adición presupuestal de \$250.000 millones de pesos sobre lo cual se obtendrán los siguientes resultados estimados:

- Ahorro energético estimado: 30.000 MWh/año.
- Reducción de emisiones de GEI estimadas: 4.000 tonCO₂ eq/año.
- Usuarios iniciales para beneficiar: 25.000 usuarios.

A continuación, se presenta un presupuesto desglosado de acuerdo con las principales actividades para la ejecución del programa.

Actividad	Presupuesto
	(MM COP)
Estrategia de socialización, sensibilización y comunicaciones	\$ 10,000.00
Elaboración de estudios de factibilidad y de ingeniería	\$ 6,000.00
Suministro, transporte, instalación y puesta en marcha de los proyectos de GEE y FNCE	\$ 210,000.00
Desarrollo e implementación de una Metodología de sostenibilidad, replicabilidad y escalabilidad	\$ 1,273.00
Interventoría y seguimiento a la ejecución de los proyectos (10 %)	\$ 22,727.00
Total	\$ 250,000.00

3.5. Modernización y Expansión de Sistemas de Alumbrado Público en Colombia

La modernización del alumbrado público disminuye la carga o consumo del servicio de energía eléctrica que, por ley, las entidades territoriales tienen el deber de asumir por cuanto tienen la obligación de prestar el servicio público (no domiciliario); no obstante, tienen una de las mayores ineficiencias por la falta de modernización de los equipos, en donde se vislumbra la posibilidad de impactar en la disminución del costo o gasto público y en el mejoramiento de las condiciones del servicio. En ese sentido, el 42% del alumbrado público lo adelantan los municipios de forma directa y sobre este se exponen ineficiencias en el parque de luminarias, encontrando que alrededor del 85% son de sodio, 7% de halogenuros, y 0,19% de mercurio. Lo anterior es indicado mediante la resolución No. 101 013 del. 29 de abril de 2013 expedida por la CREG.

Adicionalmente la falta de alumbrado público en espacios como parques o senderos peatonales han fomentado el sentimiento de inseguridad en la población, especialmente en comunidades vulnerables, por lo cual es de gran importancia poder ampliar la cobertura del servicio de alumbrado público, con el fin de disminuir la inseguridad en dichos espacios.

Por lo anterior se identifica la necesidad de modernizar los alumbrados públicos y ampliar la cobertura, especialmente en municipios categoría 5 y 6, como medida de eficiencia energética que genere menores costos en el servicio de energía eléctrica, impacte en la mitigación de GEI, y mejore la seguridad de estas poblaciones, por lo cual se plantea el programa Modernización y Expansión De Sistemas de Alumbrado Público en Colombia.

El objetivo del programa es implementar un programa para modernizar y expandir los sistemas de alumbrado público en las comunidades energéticas y Zonas No Interconectadas del país, dirigido a municipios y/o distritos que prestan el servicio de forma directa.

En referencia a lo antes expuesto, se expone el alcance del programa como la modernización, expansión y mejoramiento de los sistemas de alumbrado público de los municipios de categoría 5° y 6° o distritos en todo el territorio nacional, en donde se opere el servicio de forma directa por parte de la Entidad Territorial.

La implementación del programa genera la mitigación de la siguiente problemática:

- Ausencia de modernización del alumbrado público en poblaciones vulnerables.
- Problemas de seguridad asociados a la falta de alumbrado.
- Falta de alumbrado en zonas de uso y goce público como parques y senderos.

Finalmente, y teniendo en cuenta la necesidad de la implementación del programa, se establece el requerimiento de adición presupuestal de \$300.000 millones de pesos sobre lo cual se obtendrán los siguientes resultados estimados:

- Ahorro energético estimado: 82.000 MWh/año.
- Reducción de emisiones de GEI estimadas: 12.700 tonCO₂ eq/año.

Actividad	Costo (MM COP)
Diagnóstico del estado y priorización de municipios a intervenir	\$ 5.000
Estructuración, ingeniería básica y de detalle.	\$ 20.000
Suministro, ejecución y puesta en marcha de las modernizaciones y ampliaciones de los sistemas de alumbrado público objeto del programa	\$ 240.000
Interventoría y seguimiento a la ejecución de los proyectos de modernización y expansión	\$ 35.000
Total	\$ 300.000

3.6. Promoción del mercado de Hidrógeno en Colombia

El artículo 21 de la 2099 de 2021 que respalda la promoción a la producción y uso del hidrógeno en el siguiente sentido: "El Gobierno nacional definirá los mecanismos, condiciones e incentivos para promover la innovación, investigación, producción, almacenamiento, distribución y uso de hidrógeno destinado a la prestación del servicio público de energía eléctrica, almacenamiento de energía, y descarbonización de sectores como transporte, industria, hidrocarburos, entre otros".

En relación con lo anterior, es pertinente resaltar como contexto general que justamente esta política pública parte del reconocimiento del hidrógeno como actor relevante en el marco de la descarbonización global, lo cual aporta en la lucha contra el calentamiento global ocasionado por la emisión de Gases de Efecto Invernadero (GEI), prioridad global en la actualidad. Fiel reflejo de lo expuesto es el Acuerdo de París de 2015, el cual recoge la necesidad de mantener el aumento de la temperatura media del planeta por debajo de los 2°C, con una recomendación prioritaria a trabajar para que la temperatura no aumente por encima de los 1,5 °C. En este sentido, la contribución determinada a nivel nacional promete una reducción de emisiones del 51% a 2030.

Así como el auge del hidrógeno a nivel mundial producto de su gran versatilidad y las fortalezas identificadas en Colombia con base a los recursos naturales abundantes para la producción futura de hidrógeno de bajas emisiones, parten de:

- Reservas de petróleo, gas natural y carbón que proporcionan una posición cercana a la autosuficiencia en combustibles y que podrían utilizarse para la producción de hidrógeno azul mediante la captura, almacenamiento y/o utilización de las emisiones de CO2 generadas.
- Disponibilidad de recursos para la generación renovable equiparables a los de las mejores zonas a nivel mundial. Por un lado, la oferta hídrica es seis veces el promedio mundial y tres veces el de Latinoamérica. La orografía y régimen pluviométrico presenta condiciones óptimas para la generación hidroeléctrica en gran parte del territorio nacional llegando a suponer el 70% de la generación eléctrica del país.
- El potencial eólico del norte del país y un atractivo potencial solar en gran parte del territorio, unidos al importante descenso de los costos de las tecnologías renovables no convencionales, permitirán un rápido despliegue de FNCER.
- El posicionamiento que ha venido dándose gracias a las subastas que promueven las FNCER en la canasta energética del País.

Las proyecciones de la demanda del sector transporte previstas en la Hoja de Ruta, refieren que comenzará a partir de 2026, fundamentalmente en el transporte terrestre pesado (autobuses y camiones), que hacia 2040, el sector transporte experimentará un fuerte crecimiento, equiparándose su demanda a la del sector industrial. En esta década también se espera la aparición de los primeros proyectos relativos al uso del hidrógeno de bajas emisiones en otras industrias y en generación eléctrica.

En consideración con lo expuesto anteriormente, se propone el presente programa para la promoción y dinamización del mercado del hidrógeno azul y verde en Colombia como vector fundamental para la transición energética.

El objeto del programa es "Dinamizar el mercado emergente del hidrógeno en Colombia, a través de financiación de proyectos en etapa de factibilidad o ejecución, en toda la cadena de valor del hidrógeno de bajas emisiones en Colombia".

En referencia a lo antes expuesto, se expone el alcance del programa como la Financiar iniciativas y proyectos estratégicos en cualquier fase de la cadena de valor del hidrógeno verde y azul que permite enviar señales positivas e identificar ecosistemas, sus potenciales comerciales y su aporte al desarrollo del mercado colombiano de este sector energético.

Los beneficios de la implementación del programa son amplios y se exponen a continuación:

- El hidrógeno es un elemento disruptivo para habilitar e implementar medidas de gestión eficiente de la energía, y también en respuesta de la demanda, en los sectores de difícil descarbonización o abatimiento, como el sector industrial y el de transporte.
- La generación de conocimiento en torno a este energético resulta fundamental en esta etapa temprana. Adicionalmente, la formación con enfoque técnico laboral garantiza demanda en este mercado creciente.
- La financiación de pruebas de concepto permitirá mostrar al mercado que existen modelos de negocio disruptivos y potencialmente rentables.
- Existe gran potencial de atraer recursos de inversión o de banca internacional y multilateral, para diseñar mecanismos de financiación.

Finalmente, y teniendo en cuenta la necesidad de la implementación del programa, se establece el requerimiento de adición presupuestal de \$50.000 millones de pesos sobre lo cual se obtendrán los siguientes resultados estimados:

- Dinamizar el mercado de Hidrógeno
- Propender por atraer inversión extranjera para proyectos de hidrógeno.
- Procurar generar la gestión del conocimiento para expresar la necesidad de tener personal capacitado en la materia para los proyectos venideros.

A continuación, se presenta un presupuesto desglosado de acuerdo con las principales actividades para la ejecución del programa.

Actividad	Presupuesto (MM COP)
Elaboración de estudios de pre inversión a proyectos potenciales en toda la cadena de valor del hidrógeno	\$ 15.000
Elaboración de consultorías para avanzar con acciones siguientes planteadas en la Hoja de Ruta del Hidrógeno en Colombia.	\$ 5.000
Financiación parcial o total de proyectos piloto derivados de un ejercicio de priorización (convocatoria)	\$ 25.000
Elaboración de mecanismos financieros especializados en proyectos de hidrógeno de bajas emisiones	\$ 2.500
Desarrollo de plan de capacitaciones enfocados en la banca, con el fin de facilitar el acceso a recursos que permitan un mayor despliegue de proyectos.	\$ 2.500
Total	\$ 50.000

3.7. Programa de movilidad sostenible

En 2021 la Unidad de Planeación Minero-Energética (UPME) publicó el Plan de Acción Indicativo - Programa de Uso Racional y Eficiente de la Energía (PAI Proure) 2022 -2030, que presenta las metas indicativas de eficiencia energética del país. Adicionalmente, este documento presenta los avances alcanzados en la materia hasta el momento. El PAI Proure se plantea aumentar el porcentaje de energía útil sobre el consumo total de energía final de 31 % en 2019 a 41,1 % en 2030, así como reducir la intensidad energética del país pasando de 2,23 Terajulios por mil millones de pesos colombianos (TJ/Miles de millones) en 2019 a 1,60 TJ/Miles de millones en 2030. Por último, el PAI introduce las acciones y metas en eficiencia energética para los sectores transporte, residencial, industrial, y terciario. Sin embargo, este programa presenta propuestas y medidas de carácter indicativo y no establece estrategias o acciones de obligatorio cumplimiento para avanzar en eficiencia energética.

De otro lado, la oferta de transporte público no responde a las necesidades de desplazamiento de los usuarios y, las dificultades para prestar un servicio fiable, accesible y asequible han derivado en el débil posicionamiento de los sistemas, que a su vez compromete su sostenibilidad en términos financieros. Por otro lado, el uso de medios no motorizados de transporte aún no logra consolidarse en la movilidad por la escasa priorización de acciones de política dirigidas a garantizar la seguridad y continuidad de estos desplazamientos. Adicionalmente, el transporte de mercancías aumenta la presión sobre el sistema de movilidad y ocasiona altos niveles de congestión alrededor y al interior de las urbes.

Debido a las dificultades indicadas previamente, se propone un programa de movilidad sostenible que permita beneficiar a usuarios que requieran del transporte de última milla y transporte escolar en dos regiones del territorio nacional.

El objetivo del programa es implementar un programa piloto de movilidad sostenible en última milla y rutas escolares rurales en la región del Caribe y Valle del Cauca.

En referencia a lo antes expuesto, se expone el alcance del programa como la implementación de un programa piloto de movilidad eléctrica de pasajeros en última milla en comunidades de estratos bajos, así mismo, implementar un programa de bicicletas eléctricas dirigido a estudiantes de colegios rurales para disminuir la deserción escolar.

Los beneficios de la implementación del programa son amplios y se exponen a continuación:

- Disminuir la deserción escolar por desplazamiento de grandes distancias de los estudiantes en áreas rurales.
- Permitir opciones de movilidad sostenible formalizada en sectores de bajos recursos.
- Contribuir a la reducción de emisiones de GEI por la sustitución del uso de combustibles fósiles por energía eléctrica, así mismo contribuir a la formalización de transporte no formal.

Finalmente, y teniendo en cuenta la necesidad de la implementación del programa, se establece el requerimiento de adición presupuestal de \$50.000 millones de pesos sobre lo cual se obtendrán los siguientes resultados estimados:

- Ahorro energético estimado: 150 MWh/año.
- Reducción de emisiones de GEI estimadas: 40 tonCO₂ eq/año.
- Usuarios iniciales para beneficiar: 3.000 vehículos eléctricos (bicicletas y motos eléctricas con puntos de recarga con SSFV).

A continuación, se presenta un presupuesto desglosado de acuerdo con las principales actividades para la ejecución del programa.

Actividad	Presupuesto (MM COP)
Elaboración de estudios de prefactibilidad, factibilidad y diseño de rutas verdes escolares en el sector rural	\$ 15.000
Implementación de proyectos de rutas verdes escolares en el sector rural	\$ 30.000
Desarrollo de un plan de replicabilidad y escalabilidad a nivel nacional, que incluya potenciales proyectos a implementar, plan de sostenibilidad y hoja de ruta.	\$ 5.000
Total	\$ 50.000

3.8. Fortalecimiento a la estructura organizacional del FENOGE: Estructuración, ejecución, operación, y seguimiento de proyectos.

Los objetivos estratégicos planteados para el año 2024 con los que se busca incrementar los usuarios beneficiados tanto con medidas de Gestión Eficiente de la Energía como con medidas en Fuentes No Convencionales de Energía; así como incrementar los kilovatios instalados y ahorrados; generan metas retadoras, lo que a su vez genera la necesidad de

fortalecer la estructura organizacional actual del FENOGÉ con el fin de cumplir con los requerimientos técnicos, operativos y administrativos entre otros, que demandan la estructuración, ejecución, operación y seguimiento de los diferentes proyectos y que los mismos se puedan desarrollar de manera eficaz y en los tiempos requeridos.

En este sentido es necesario señalar que el despliegue de la Planeación Estratégica 2024, generará un aumento en la operación y ejecución de planes programas, proyectos, actividades de fomento, promoción, estímulo e incentivo y asistencias técnicas; lo que fundamenta la necesidad de contar con recursos con los que se pueda fortalecer la estructura organizacional del Fondo.

En referencia a lo antes expuesto, se expone el alcance del programa como Robustecer el capital humano del Fondo con el fin de generar una mejor coordinación, interacción administrativa, técnica, operativa, de control y seguimiento de las actividades del FENOGÉ, derivada de la aprobación por mayores recursos y la ejecución de proyectos de alto impacto social y económico.

Los beneficios resultados de la implementación del programa son amplios y se exponen a continuación:

- Consolidar el equipo de trabajo del Fondo con el fin de optimizar el seguimiento y monitoreo de los proyectos a ejecutarse.
- Fortalecer, a través del equipo de trabajo, las diferentes actividades que la operación y el funcionamiento que el FENOGÉ requiere, en relación con la ejecución administrativa, financiera, técnica, operativa y legal del Fondo.
- Propender por el fomento a la igualdad de género, empoderamiento de las mujeres en el sector e inclusión con enfoque de interseccionalidad, a través de contrataciones justas, necesarias e incluyentes que permitan el cierre de brechas de desigualdad entre las mujeres y los hombres, a través de procesos de selección dinámicos.
- Se genera robustez y agilidad de los procesos de estructuración, contratación y supervisión.

Finalmente, y teniendo en cuenta la necesidad de la implementación del programa, se establece el requerimiento de adición presupuestal de \$10.000 millones de pesos.

A continuación, se presenta un presupuesto desglosado de acuerdo con las principales actividades para la ejecución del programa.

Actividad	Presupuesto (MM COP)
Operación del Fondo para el nuevo presupuesto, expansión del Equipo Ejecutor para la ejecución de ciclo de vida de los nuevos programas (estructuración, pre-contractual, ejecución y post-contractual)	\$ 10.000
Total	\$ 10.000


PROPOSICIÓN MODIFICATIVA




Al proyecto de ley No 057 de 2023 Cámara "Por la cual se decreta el presupuesto de rentas y recursos de capital y ley de apropiaciones para la vigencia fiscal del 1. de enero al 31 de diciembre de 2024"

MODIFICACIÓN DEL PROYECTO DE INVERSIÓN. Efectúese la siguiente adición al Presupuesto General de la Nación de la vigencia fiscal de 2024, adiciónese al Presupuesto de Inversión, al Proyecto de Inversión "Fortalecimiento de la Gestión Eficiente de la Energía y Desarrollo de las Fuentes No Convencionales de Energía en el Territorio Nacional" la suma de **TRESCIENTOS MIL MILLONES DE PESOS MONEDA LEGAL (\$300.000.000.000)**, A proyectos en las regiones del Caribe y Orinoquia, con lo cual se logrará aumentar considerablemente el número de usuarios beneficiados tanto con medidas de Gestión Eficiente de la Energía como con Fuentes No Convencionales de Energía, lo que a su vez incrementará la capacidad instalada y el ahorro de energía durante la vigencia 2024.

ADICIONES AL PRESUPUESTO GENERAL DE LA NACIÓN 2024					
SECTOR - PROGRAMAS					
MINISTERIO DE MINAS Y ENERGÍA					
FENOGE					
CTA PROG	SUBC SUBP	CONCEPTO	APORTE NACIONAL	RECURSOS PROPIOS	TOTAL, ADICION
		ADICIONES DE INVERSIÓN	300.000.000.000		300.000.000.000
		Consolidación productiva del sector hidrocarburos Fortalecimiento de la gestión y dirección del Sector Minas y Energía - FENOGE	300.000.000.000		300.000.000.000
		TOTAL, ADICIONES SECCIÓN	300.000.000.000		300.000.000.000

Cordialmente,


LUIS RAMIRO RICARDO BUELVAS
Representante a la cámara
CITREP No. 8


COMISIÓN CUARTA
CAMARA DE REPRESENTANTES
Recibido Por: 
Fecha: 14-09/2023
Hora: 10:46 AM
Número de Radicado: 509

KAREN MANRIQUE OLARTE
Representante a la cámara
CITREP No. 2

Justificación:

Durante los últimos años, Colombia se ha destacado como uno de los líderes en la región en materia de transición energética, gracias al diseño e implementación de varias leyes, políticas, estrategias, iniciativas de regulación y planes relacionados con el tema. No obstante, los avances en la materia han logrado plantear, sólo de manera parcial, las bases del proceso de transición energética del país; pues se han caracterizado por la débil articulación entre los sectores que representan la base del desarrollo energético colombiano, así como por su naturaleza de corto y de mediano plazo.

En consideración a lo anterior, el Proyecto de Inversión Fortalecimiento de la Gestión Eficiente de la Energía y Desarrollo de las Fuentes No Convencionales de Energía en el Territorio Nacional (2023- 2026), ha sido estructurado con el propósito de generar la financiación parcial o total de planes, programas o proyectos que promuevan, estimulen e incentiven la Gestión Eficiente de la Energía y la implementación de Fuentes No Convencionales de Energía. Con esto se busca aportar a la disminución de gases de efecto invernadero, al aumento en la producción de energías limpias, al uso eficiente del recurso energético y aporte a la ampliación de cobertura de las Fuentes No Convencionales de Energía.

Tal como se señala en el señalado Proyecto de Inversión, la Ley 1715 de 2014, crea el FENOGÉ "para financiar parcial o totalmente programas y proyectos dirigidos al sector residencial 1, 2 y 3, tanto para la implementación de soluciones de autogeneración a pequeña escala, como para la mayor eficiencia energética mediante la promoción de buenas prácticas, recambio de equipos de uso final de la energía, adecuación de instalaciones internas y remodelaciones arquitectónicas", el FENOGÉ, entidad cuya misión es la promoción de las Fuentes No Convencionales de Energía (FNCE) y de la Gestión Eficiente de la Energía (GEE) en Colombia, aporta al cierre de las brechas y a los resultados del cumplimiento de los objetivos planteados en el Plan Energético Nacional 2050, el Plan de Acción Indicativo de Eficiencia Energética 2017 - 2022 de la UPME y del Plan Nacional de Desarrollo 2018 - 2022.

Adicionalmente, en atención al Acuerdo de París en la COP21 y en el marco de la Convención de Naciones Unidas en el año 2020, Colombia adquirió el compromiso de reducir el 51% de sus emisiones de gases efecto invernadero para el año 2030 como contribución del país a la mitigación del cambio climático. Este compromiso está enmarcado en el proceso de actualización de la Contribución Determinada a Nivel Nacional de Colombia, conocida como NDC, donde se incluye la hoja de ruta del país para establecer acciones ambiciosas para enfrentar los efectos del cambio climático de cara a los próximos 10 años.

En la búsqueda de soluciones de Gestión Eficiente de la Energía -en adelante GEE- para la reducción de la demanda y sus costos, en el mediano y largo plazo en el ámbito nacional e internacional, se han generado compromisos que implican la reducción de emisiones de gases de efecto invernadero, la investigación y generación de soluciones de gran escala y la sustitución de elementos que no generan este tipo de beneficios.

Ante la necesidad actual de generar cambios en las dinámicas culturales y tecnológicas de la sociedad, en especial en lo relacionado con la crisis energética y el cambio climático, se

han buscado alternativas de solución y mitigación a dichas problemáticas tales como el uso de energías limpias, la búsqueda de la reducción del consumo energético y campañas dirigidas a generar cambios en los hábitos de consumo energético. La búsqueda de este tipo de soluciones se debe en primer lugar a la alta demanda del servicio público de energía eléctrica, relacionado a los altos costos que se generan, tema que plantea una alerta no solo de generación de energía sino del uso adecuado que debe darse a la misma.

Debido a los compromisos adquiridos por Colombia en materia de abatimiento de huella de carbono, soberanía energética, y en el marco de una transición energética justa propendiendo por el cierre de las brechas energéticas, se proponen los siguientes ocho programas que aportarán desde diferentes perspectivas al cumplimiento de estos objetivos.

2. MARCO NORMATIVO

La Ley 1715 de 2014 modificada por la Ley 2099 de 2021 tiene por objeto promover el desarrollo y la utilización de las fuentes no convencionales de energía, sistemas de almacenamiento de tales fuentes y uso eficiente de la energía, principalmente aquellas de carácter renovable, en el sistema energético nacional, mediante su integración al mercado eléctrico, su participación en las zonas no interconectadas y la prestación de servicios públicos domiciliarios, en la prestación del servicio de alumbrado público y en otros usos energéticos como medio necesario para el desarrollo económico sostenible, la reducción de emisiones de gases de efecto invernadero y la seguridad de abastecimiento energético. Con los mismos propósitos se busca promover la gestión eficiente de la energía y sistemas de medición inteligente, que comprenden tanto la eficiencia energética como la respuesta de la demanda.

A través del Artículo 10 de la Ley 1715 de 2014 modificado por el Artículo 7 de la Ley 2099 de 2021 se creó el Fondo de Energías No Convencionales y Gestión Eficiente de la Energía -FENOGÉ como un patrimonio autónomo que será administrado a través de un contrato de fiducia mercantil celebrado por el Ministerio de Minas y Energía, con el objeto de promover, ejecutar y financiar planes, programas y proyectos de Fuentes No Convencionales de Energía, principalmente aquellas de carácter renovable, y Gestión Eficiente de la Energía. Sobre sus recursos, indica el literal a) de dicho artículo lo siguiente:

"a) Los recursos que nutran el Fenoge estarán compuestos y/o podrán ser aportados por la Nación y sus entidades descentralizadas, entidades territoriales, entidades públicas o privadas, por organismos de carácter multilateral e internacional, donaciones, así como por los intereses y rendimientos financieros generados por los recursos entregados los cuales se incorporarán y pertenecerán al patrimonio autónomo para el cumplimiento de su objeto, y los demás recursos que obtenga o se le asignen a cualquier título. (...)"

Adicionalmente, el inciso 7° del Artículo 190 de la Ley 1753 de 2015, establece que el Fondo Financiero para la Energización de las Zonas No Interconectadas (FAZNI), administrado por el Ministerio de Minas y Energía, a partir del primero de enero de 2016 recibirá los recursos que recaude el Administrador del Sistema de Intercambios Comerciales (ASIC) correspondientes a un peso con noventa centavos (\$1,90) por kilovatio hora despachado en la Bolsa de Energía Mayorista, de los cuales cuarenta centavos (\$0,40) serán destinados para financiar el Fondo de Energías no Convencionales y Gestión Eficiente de la Energía

(FENOGE). Estos recursos siguen siendo recaudados y transferidos al Patrimonio Autónomo del FENOGE en virtud de lo establecido en el Artículo 368 de la Ley 1819 de 2016, dispone "La contribución a la que se refiere el inciso séptimo del artículo 190 de la Ley 1753 de 2015 con destino al Fondo de Energías No Convencionales y Gestión Eficiente de la Energía (Fenoge), podrá seguir siendo recaudada una vez expirada la vigencia de la mencionada ley".

3. PROGRAMA IDENTIFICADO QUE APORTARÁ A LA TRANSICIÓN ENERGÉTICA JUSTA

3.1. Sustitución y mejoramiento de estufas de leña

En concordancia con lo anterior y tomando como referencia el documento CONPES 3344 de 2005, mediante el cual se establecieron los lineamientos para la formulación de la Política de Prevención y Control de la Contaminación del Aire, en el año 2010, fue adoptada dicha Política, la cual tiene por objeto impulsar la gestión de la calidad del aire en el corto, mediano y largo plazo, con el fin de alcanzar los niveles de calidad del aire adecuados para proteger la salud y el bienestar humano, en el marco del desarrollo sostenible. En cumplimiento de este objetivo, su plan de acción establece entre otras actividades, la implementación de la reglamentación de los contaminantes que afecten la salud y el bienestar humano, específicamente aquellos que puedan afectar la calidad del aire en espacios interiores.

Ahora bien, en el Plan de Acción Indicativo de Eficiencia Energética-PAI PROURE 2022-2030, en el cual, se definen las acciones estratégicas y sectoriales que permitan alcanzar las metas en materia de eficiencia energética, se incluyeron acciones y medidas en materia de eficiencia energética para el sector residencial, dentro de los cuales la sustitución de estufas de leña representa una opción de alto impacto. En la misma línea, el estudio de sustitución progresiva de leña como energético en el sector residencial en Colombia 2019, recomienda la sustitución de estufas ineficientes para un universo estimado de 1.664.229 hogares.

Dado lo anterior, se propone establecer como prioridad nacional un programa de Sustitución y mejoramiento de estufas de leña en hogares residenciales rurales de los estratos 1 y 2 del territorio nacional debido a su gran afectación económica y social.

El objeto de la sustitución y mejoramiento de estufas de leña es "Implementar un programa de sustitución de estufas de leña en el sector residencial de la Región del Caribe colombiano junto con modelos productivos de pellets y autogeneración con biomasa".

En referencia a lo antes expuesto, se expone el alcance del programa con la sustitución de hasta 40.000 estufas de leña por estufas eficientes de leña y/o biogás en el sector residencial de la zona del Caribe colombiano, que incluye los departamentos de La Guajira, Magdalena, Cesar, Atlántico, Bolívar, Sucre y Córdoba. Lo cual aumentará la eficiencia

energética en los procesos de cocción, reducirá el impacto en salud pública, mejorará la calidad de vida, y reducirá las emisiones de gases de efecto invernadero.

Los beneficios de la implementación del programa son amplios y se exponen a continuación:

- Mejora de la salud y la calidad de aire de las personas que habitan las viviendas.
- Mínimo impacto para el medio ambiente.
- Reducción en el consumo de leña y de la deforestación.
- Reducción de contaminantes de vida corta.
- Oportunidad de desarrollo de modelos productivos comunitarios.
- El caribe incluye comunidades con un alto nivel de NBI, involucra poblaciones vulnerables que utilizan masivamente la leña y madera residual para cocción.
- Altos costos para el estado asociados a problemas de salud cardiopulmonar en la población objetivo.

Finalmente, y teniendo en cuenta la necesidad de la implementación del programa, se establece el requerimiento de adición presupuestal de \$300.000 millones de pesos sobre lo cual se obtendrán los siguientes resultados estimados:

- Ahorro energético estimado: 328.000 MWh/año.
- Reducción de emisiones de GEI estimadas: 97.000 tonCO₂ eq/año.
- Usuarios iniciales para beneficiar: 40.000 usuarios.

PROPOSICIÓN MODIFICATIVA

Al proyecto de ley No 057 de 2023 Cámara "Por la cual se decreta el presupuesto de rentas y recursos de capital y Ley de apropiaciones para la vigencia fiscal del 01 de enero al 31 de diciembre de 2024".

MODIFÍQUESE ARTÍCULO 2o. DEL PRESUPUESTO DE GASTOS O LEY DE APROPIACIONES. Efectúese la siguiente modificación al Presupuesto General de la Nación de la vigencia fiscal de 2024, adiciónese al Presupuesto de Inversión, a la SECCIÓN 1701 MINISTERIO DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL, adiciónese a la CTA PROGRA 1708 CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN AGROPECUARIA, SUBC SUBP 1100 INTERSUBSECTORIAL AGROPECUARIO, la suma de **CIENTO CINCUENTA MIL MILLONES DE PESOS MONEDA LEGAL (\$150.000.000.000)**, para el desarrollo de proyectos de investigación agropecuario, relacionados con la producción de bioproductos, y sistemas territoriales para la innovación agropecuaria, a través de la Corporación colombiana de investigación Agropecuaria -AGROSAVIA-, En los departamentos de Sucre, Bolívar y Arauca, según el siguiente detalle:

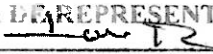
SECCIÓN: 1701

MINISTERIO DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL

A. PRESUPUESTO DE FUNCIONAMIENTO	477.869.949.000	477.869.949.000
C. PRESUPUESTO DE INVERSIÓN	1.317.235.656.012	1.317.235.656.012
	1.467.235.656.012	1.467.235.656.012
1708 CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN AGROPECUARIA	60.000.000.000	60.000.000.000
	210.000.000.000	210.000.000.000
1100 INTERSUBSECTORIAL AGROPECUARIO	210.000.000.000	210.000.000.000
PROYECTOS DE LA CORPORACIÓN COLOMBIANA DE INVESTIGACIÓN AGROPECUARIA - AGROSAVIA DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN AGROPECUARIA RELACIONADOS CON LA PRODUCCIÓN DE BIOPRODUCTOS, SISTEMAS Y CAPACIDADES TERRITORIALES PARA LA INNOVACIÓN AGROPECUARIA,	150.000.000.000	150.000.000.000
TOTAL PRESUPUESTO SECCIÓN	1.795.105.605.012	1.795.105.605.012
	1.945.105.605.012	1.945.105.605.012


LUIS RAMIRO RICARDO BUELVAS
Representante a la cámara
CITREP No. 8


KAREN MANRIQUE OLARTE
Representante a la cámara
CITREP No. 2

COMISIÓN CUARTA
CÁMARA DE REPRESENTANTES
Recibido Por: 
Fecha: 19-09/2023
Hora: 10:48 AM
Número de Radicado: 510

Justificación:

Agrosavia es una corporación colombiana de investigación importante para el desarrollo del sector agropecuario en el país, la cual se dedica a la ciencia, innovación y tecnología agropecuaria contribuyendo a la conservación de la biodiversidad y el desarrollo de productos biológicos los cuales fomentan la sostenibilidad y eficacia del sector, mejorando la calidad de vida de los agricultores y sus familias; esta corporación ha conformado unos modelos productivos para una bioeconomía circular llevando así al desarrollo de bioproductos para el uso agrícola y pecuario.

Los bioinsumos son productos formulados con microorganismos como bacterias, hongos y virus, y actúan como estrategia para potencializar la producción agrícola desde la sostenibilidad, mejorando la salud de las plantas y las características biológicas del suelo. Son una alternativa para el control de plagas, malezas y enfermedades de los cultivos, lo que puede llevar a que mejore la productividad y rentabilidad del sector agropecuario.

El aumento de este presupuesto permite que el sector agropecuario ofrezca alternativas sostenibles y eficaces para el mejoramiento de la productividad de los cultivos, mediante la implementación de nuevas tecnologías y procesos que se transfieren desde los centros de investigación académico científicos como Agrosavia al campo colombiano.


PROPOSICIÓN MODIFICATIVA


Al proyecto de ley No 057 de 2023 Cámara "Por la cual se decreta el presupuesto de rentas y recursos de capital y ley de apropiaciones para la vigencia fiscal del 1. de enero al 31 de diciembre de 2024"


MODIFÍQUESE ARTÍCULO 2o. DEL PRESUPUESTO DE GASTOS O LEY DE APROPIACIONES. Efectúese la siguiente modificación al Presupuesto General de la Nación de la vigencia fiscal de 2024, adiciónese al Presupuesto de Inversión, a la SECCIÓN 1718 AGENCIA DE DESARROLLO RURAL - ADR, adiciónese a la CTA PROGRA 1702 INCLUSIÓN PRODUCTIVA DE PEQUEÑOS PRODUCTORES RURALES, SUBC SUBP 1100 INTERSUBSECTORIAL AGROPECUARIO, la suma de TREINTA MIL MILLONES DE PESOS MONEDA LEGAL (\$30.000.000.000), con el fin de desarrollar programas de acompañamiento a los pequeños y medianos productores de los municipios PDET y ZOMAC, priorizando a la Región Caribe y Orinoquia, según el siguiente detalle:

SECCIÓN: 1718			
AGENCIA DE DESARROLLO RURAL - ADR			
A. PRESUPUESTO DE FUNCIONAMIENTO	96.101.992.455		96.101.992.455
C. PRESUPUESTO DE INVERSIÓN	897.216.761.692	8.413.424.868	905.630.186.560
	927.216.761.692		935.630.186.560
1702 INCLUSIÓN PRODUCTIVA DE PEQUEÑOS PRODUCTORES RURALES	576.841.033.290		576.841.033.290
	606.841.033.290		606.841.033.290
1100 INTERSUBSECTORIAL AGROPECUARIO	606.841.033.290		606.841.033.290
TOTAL PRESUPUESTO SECCIÓN	993.318.754.147		1.001.732.179.015
	1.023.318.754.147		1.031.732.179.015

Cordialmente,


LUIS RAMIRO RICARDO BUELVAS
Representante a la cámara
CITREP No. 8


KAREN MANRIQUE OLARTE
Representante a la cámara
CITREP No. 2


COMISIÓN CUARTA
CAMARA DE REPRESENTANTES
Recibido Por:
Fecha: 19-09/2023
Hora: 10:49 AM
Firmado: 511

Justificación:

El sector rural es parte integral de la competitividad del país, en especial el sector agropecuario. En este se ocupa el 60,6 % de la población rural (Departamento Administrativo Nacional de Estadística [DANE], 2020) generando el 15 % del empleo a nivel nacional (DANE, 2022b). Sin embargo, en las últimas décadas el sector ha transitado un camino de crecimiento limitado, a un ritmo inferior al de otros países de la región, perdiendo progresivamente participación en el comercio internacional. A pesar de los retos coyunturales asociados al incremento en los precios de los insumos y los efectos aún latentes de la crisis derivada del COVID-19, el sector agropecuario tiene grandes oportunidades para posicionarse como motor de crecimiento y generación de riqueza: el país tiene ventajas comparativas; las exportaciones agroindustriales han aumentado, y la internacionalización ofrece la oportunidad de integrarse a cadenas globales de valor en las que los productos del campo colombiano tienen el potencial de generar valor agregado ante una creciente demanda con estándares de calidad y sostenibilidad.

Encontrar el camino que permita la inclusión de los pequeños productores agropecuarios a los agronegocios es de vital importancia para el desarrollo del sector rural del país. Ellos tienen un gran potencial productivo, aportan más de la mitad de la producción agrícola, representada en su mayoría por productos frescos destinados a la transformación por parte de la agroindustria, para el consumo de los centros urbanos y el sobrante es destinado para el autoconsumo. De igual manera, representan cerca de 1,8 millones de habitantes con respecto a la población total de Colombia y alcanzan los mayores rendimientos productivos por hectárea independiente de las condiciones adversas que afrontan (Garay, Barberi y Cardona, 2009).

La condición adversa y limitante más importante que afrontan es el déficit de bienes y servicios, el acceso a la tierra y los derechos de propiedad. En cuanto a estos últimos, cuando se encuentran definidos de manera deficiente y difusa, se incrementa el gasto de recursos económicos en intentos por asegurarlos y definirlos, en consecuencia, las inversiones de los recursos destinados a inversiones en actividades productivas disminuyen (Deininger K., 2003), afectando la eficiencia productiva por unidad de área.

En cuanto a las barreras sistemáticas que les impiden acceder a la tierra, son una estrategia clave para limitar a los pequeños productores en desarrollo económico, ya que los patrones de propiedad de la tierra, el acceso y uso de la misma, no son producto del juego entre oferta y demanda, sino más bien el resultado de luchas de poder político y restricciones no económicas (Deininger K., 2003),

teniendo como resultado una alta concentración de la tierra en pocos productores. En consecuencia, Colombia es un país con un coeficiente Gini de 0,517 a nivel nacional (Departamento Nacional de Estadística[DANE], 2016), representado por una producción agropecuaria con características extensivas y con grandes unidades de producción, con un sistema político que dificulta el acceso a la tierra por parte de una gran cantidad de campesinos, obligados a desarrollar su actividad económica en tierras marginales, generalmente improductivas, con altos niveles de erosión, alejadas de los mercados locales y ubicadas en zonas con carencias de infraestructura pública que impiden su vinculación a los agronegocios (Gáfaró et al, 2012), aun así los pequeños productores utilizan sus pocas ventajas para ser más eficientes en términos de productividad. (Suarez Rojas, 2017).

Según las estadísticas del Censo Nacional Agropecuario (CNA), el Caribe cuenta con 287.050 Unidades de Producción Agropecuaria (UPA), las cuales representan el 12,1% de las Unidades Productivas Agropecuarias (UPA) de Colombia. Así mismo, posee el 11,4% del área rural del país, con un total de 12,7 millones de has. De estas, el 26,9% corresponde a bosques naturales (a nivel nacional los bosques naturales representan poco más del 55% del área rural dispersa censada), el 62% a área agropecuaria y el 11,1% a áreas no agropecuarias o con otros usos. De los departamentos del Caribe colombiano, Bolívar es el que cuenta con la mayor área rural dispersa, con cerca de 2,6 millones de has y casi el 2,3% del área rural dispersa nacional censada. Le siguen en su orden Córdoba y Cesar, con extensiones similares. Bolívar también cuenta con el mayor porcentaje de bosques naturales de los departamentos de la región Caribe (se excluye San Andrés del análisis debido a las características particulares de este territorio). Por su parte, Córdoba es el departamento que tiene la mayor proporción de área agropecuaria, con el 76,3% de su área rural dispersa con respecto a los otros departamentos de la región. (Jaime R. C, 2022).

PROPOSICIÓN MODIFICATIVA


Al proyecto de ley No 057 de 2023 Cámara "Por la cual se decreta el presupuesto de rentas y recursos de capital y ley de apropiaciones para la vigencia fiscal del 1. de enero al 31 de diciembre de 2024"


MODIFÍQUESE ARTÍCULO 2o. DEL PRESUPUESTO DE GASTOS O LEY DE APROPIACIONES. Efectúese la siguiente modificación al Presupuesto General de la Nación de la vigencia fiscal de 2024, adiciónese al Presupuesto de Inversión, a la SECCIÓN 3201 MINISTERIO DE AMBIENTE Y DESARROLLO SOSTENIBLE, adiciónese a la **CTA PROGRA 3202 CONSERVACIÓN DE LA BIODIVERSIDAD Y SUS SERVICIOS ECOSISTÉMICOS**, SUBC SUBP 0900 INTERSUBSECTORIAL AMBIENTE, la suma de **CINCUENTA MIL MILLONES DE PESOS MONEDA LEGAL (\$50.000.000.000)**, a proyectos estratégicos de impacto regional denominado "Recuperación, protección y conservación de ecosistemas estratégicos de los municipios PDET y ZOMAC", incluyendo los departamentos de Sucre, Bolívar y Arauca, según el siguiente detalle:

SECCIÓN: 3201			
MINISTERIO DE AMBIENTE Y DESARROLLO SOSTENIBLE			
A. PRESUPUESTO DE FUNCIONAMIENTO	315.421.261.000		315.421.261.000
C. PRESUPUESTO DE INVERSIÓN	1.248.384.032.374		1.248.384.032.374
	1.298.384.032.374		1.298.384.032.374
3202 CONSERVACIÓN DE LA BIODIVERSIDAD Y SUS SERVICIOS ECOSISTÉMICOS	80.510.744.264		80.510.744.264
	130.510.744.264		130.510.744.264
0900 INTERSUBSECTORIAL AMBIENTAL	130.510.744.264		130.510.744.264
TOTAL PRESUPUESTO SECCIÓN	1.563.805.293.374		1.563.805.293.374
	1.613.805.293.374		1.613.805.293.374

Cordialmente,


LUIS RAMIRO RICARDO BUELVAS
Representante a la cámara
CITREP No. 8


KAREN MANRIQUE OLARTE
Representante a la cámara
CITREP No. 2


COMISIÓN CUARTA
CÁMARA DE REPRESENTANTES
Recibido Por: [Firma]
Fecha: 19-09/2023
Hora: 10:50 AM
512

Justificación

La biodiversidad y sus servicios ecosistémicos en Colombia, este es un tema importante dado a que este un país contiene una gran parte de riqueza en ecosistemas naturales y el rol que estos tienen en el aprovisionamiento de los servicios ecosistémicos, Colombia se sitúa como el segundo país en el mundo con mayor diversidad, tiene más de 31 millones de especies protegidas, donde esta equivale al 15% del territorio nacional, Cuenta con un 44% de los páramos en Sudamérica, cinco vertientes hidrográficas, 30 grandes ríos, 1.277 lagunas y más de 1.000 ciénagas. En contexto estos se encuentran afectados ya que se han venido presentando la deforestación, la minería ilegal, la casa de las especies nativas, los incendios y el cambio climático Instituto Humboldt (2020). Otro problema que se está enfrentando es la amenaza del peligro de extinción de las especies endémicas o nativas

La conservación de la biodiversidad y los servicios ecosistémicos son pilares fundamentales para la calidad de vida, así como para la economía del país ya que estos proporcionan bienes y servicios ambientales los cuales son importantes para la supervivencia del ser humano, algunos de los servicios que estos brindan son como regulación del clima, la purificación del agua, la polinización, la producción de alimentos y la recreación; así mismo la biodiversidad tiene una responsabilidad importante ya que esta garantiza un equilibrio importante en los ecosistemas.

El aumento en este presupuesto es con el fin de conservar la biodiversidad y los servicios ecosistémicos el cual contribuiría a la mitigación del cambio climático, la reducción de gases de efecto invernadero, así como también mejorar la calidad de vida de las comunidades ya que se garantiza suministro de agua, alimentos, la regulación del clima, así como también la generación de empleo en la parte turística y en la gestión de áreas protegidas, abordar los problemas que enfrenta la biodiversidad y servicios ecosistémicos generaría beneficios económicos y sociales a largo plazo.

PROPOSICIÓN MODIFICATIVA

Al proyecto de ley No 057 de 2023 Cámara "Por la cual se decreta el presupuesto de rentas y recursos de capital y Ley de apropiaciones para la vigencia fiscal del 01 de enero al 31 de diciembre de 2024".

MODIFÍQUESE ARTÍCULO 2o. DEL PRESUPUESTO DE GASTOS O LEY DE APROPIACIONES. Efectúese la siguiente modificación al Presupuesto General de la Nación de la vigencia fiscal de 2024, adiciónese al Presupuesto de Inversión, a la SECCIÓN 1701 MINISTERIO DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL, adiciónese a la CTA PROGRA 1704 ORDENAMIENTO SOCIAL Y USO PRODUCTIVO DEL TERRITORIO RURAL, SUBC SUBP 1100 INTERSUBSECTORIAL AGROPECUARIO, la suma de **VEINTE MIL MILLONES DE PESOS MONEDA LEGAL (\$20.000.000.000)**, con el fin de mejorar y conservar la capacidad productiva de los suelos con vocación agrícola de la Región Caribe y Arauca, según el siguiente detalle:

SECCIÓN: 1701
MINISTERIO DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL

A. PRESUPUESTO DE FUNCIONAMIENTO	477 869.949.000	477.869.949.000
C. PRESUPUESTO DE INVERSIÓN	1.317.235.656.012 1.337.235.656.012	1.317.235.656.012 1.337.235.656.012
1704 ORDENAMIENTO SOCIAL Y USO PRODUCTIVO DEL TERRITORIO RURAL	37.197.846.880 57.197.846.880	37.197.846.880 57.197.846.880
1100 INTERSUBSECTORIAL AGROPECUARIO	37.197.846.880 57.197.846.880	37.197.846.880 57.197.846.880
TOTAL PRESUPUESTO SECCIÓN	1.832.303.451.802 1.852.303.451.892	1.832.303.451.802 1.852.303.451.892

Cordialmente,

LUIS RAMIRO RICARDO BUELVAS
Representante a la cámara
CITREP No. 8

COMISIÓN CUARTA
CAMARA DE REPRESENTANTES
Recibido Por: MT 2
Fecha: 19-09/2023
Hora: 10:55 AM
Número de Radicado: 513

KAREN MANRIQUE OLARTE
Representante a la cámara
CITREP No. 2

Justificación:

En Colombia, la producción agrícola está dominada por prácticas convencionales que causan impactos negativos en los suelos llevando a la degradación y disminución de su capacidad de producción o de cumplir con sus funciones ambientales.

Se estima que el 60 % de los suelos con vocación agrícola del país presenta algún grado de degradación por erosión y de estos, el 4,6 % exhibe erosión severa. Los departamentos del país con mayor porcentaje de degradación por erosión respecto a su área son: Cesar y Caldas con el 81,9 %, Córdoba con el 80,9 %, Cundinamarca con el 80,3 %, Santander con el 79,4 %, La Guajira con el 79,3 %, Atlántico con el 77,9 %, Magdalena con el 76,9 %, Sucre con el 75,1 %, Tolima con el 73,7 %, Quindío con el 72,7 %, Huila con el 72,5 % y Boyacá con el 72,1 %, (IDEAM, 2015). Así mismo se encuentra con degradación el departamento de Arauca.

Por otro lado, los departamentos más afectados por grados de erosión severo y muy severo son: La Guajira con el 28,1 %, Magdalena con el 16,5 %, Cesar con el 12 %, Huila con el 8,4 % y Sucre con el 7,6 %.

En el contexto colombiano, la utilización inadecuada de agroquímicos ha planteado una serie de desafíos que requieren soluciones fundamentales y prácticas. El enfoque en las ciencias básicas y aplicadas, junto con la implementación de técnicas innovadoras, se presenta como una alternativa prometedora para abordar estos problemas y promover una agricultura más sostenible.



PROPOSICIÓN MODIFICATIVA

Al proyecto de ley No 057 de 2023 Cámara "Por la cual se decreta el presupuesto de rentas y recursos de capital y Ley de apropiaciones para la vigencia fiscal del 01 de enero al 31 de diciembre de 2024".

MODIFÍQUESE ARTÍCULO 2o. DEL PRESUPUESTO DE GASTOS O LEY DE APROPIACIONES. Efectúese la siguiente modificación al Presupuesto General de la Nación de la vigencia fiscal de 2024, adiciónese al Presupuesto de Inversión, a la SECCIÓN 2101 MINISTERIO DE MINAS Y ENERGÍA, adiciónese a la CTA PROGRA 2105 **DESARROLLO AMBIENTAL SOSTENIBLE DEL SECTOR MINERO ENERGÉTICO**, SUBC SUBP 1900 INTERSUBSECTORIAL MINAS Y ENERGÍA, la suma de **TREINTA MIL MILLONES DE PESOS MONEDA LEGAL (\$30.000.000.000)**, A proyectos estratégicos de impacto regional denominado "Desarrollo de proyectos de biogás asociados a proyectos agropecuarios y aprovechamiento de residuos sólidos y biomasa residual, incluyéndose las regiones Caribe y Arauca", según el siguiente detalle:

SECCIÓN: 2101

MINISTERIO DE MINAS Y ENERGÍA

A. PRESUPUESTO DE FUNCIONAMIENTO	212.613.387.648	212.613.387.648
C. PRESUPUESTO DE INVERSIÓN	7.168.737.208.897	7.168.737.208.897
	7.198.737.208.897	7.198.737.208.897

2105	DESARROLLO AMBIENTAL	50.093.105.623	50.093.105.623
	SOSTENIBLE DEL SECTOR		
	MINERO ENERGÉTICO	80.093.105.623	80.093.105.623
1900	INTERSUBSECTORIAL MINAS Y ENERGÍA	80.093.105.623	80.093.105.623
	Desarrollo de proyectos de biogás y aprovechamiento de residuos sólidos y biomasa residual	30.000.000.000	30.000.000.000

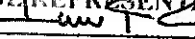
TOTAL PRESUPUESTO SECCIÓN	7.381.350.596.545	7.381.350.596.545
	7.411.350.596.545	7.411.350.596.545

Cordialmente,


LUIS RAMIRO RICARDO BUEVAS
Representante a la cámara
CITREP No. 8


KAREN MANRIQUE OLARTE
Representante a la cámara
CITREP No. 2

COMISIÓN CUARTA
CÁMARA DE REPRESENTANTES

Recibido Por: 

Fecha: 19-09/2023

Hora: 10:57 AM

Número de Radicado: 514

Justificación:

En Colombia, la leña ha sido uno de los energéticos tradicionalmente más utilizados para la cocción de alimentos en los hogares. Según la Encuesta de Calidad de Vida (ECV) del 2018, 1.664.229 hogares, hacen uso de la leña como principal energético de cocción. En la búsqueda de soluciones de Gestión Eficiente de la Energía -GEE- para la reducción de la demanda y sus costos, en el mediano y largo plazo en el ámbito nacional e internacional, se han ido generando compromisos que implican la reducción de emisiones de gases de efecto invernadero, la investigación y generación de soluciones de gran escala y la sustitución de elementos que no generan este tipo de beneficios sustento en que, ante la necesidad actual de generar cambios en las dinámicas culturales y tecnológicas de la sociedad.

Con la implementación de nuevas tecnologías enfocadas en la producción de biogás a partir del aprovechamiento de los residuos orgánicos y la biomasa, se busca generar mejoras en la calidad de vida y crear estrategias para la diversificación energética a través del uso de fuentes no convencionales de energía renovable y la reducción del consumo de combustibles fósiles, que permitan reducir la emisión de gases contaminantes al ambiente, en específico lo relacionado con la optimización del uso de la energía, se han buscado alternativas de solución y mitigación mediante el uso de energías limpias, el desarrollo tecnológico y productivo de los sectores económicos del país, la implementación de medidas y programas que permitan adoptar una cultura energética para la reducción del consumo y así lograr la transformación hacia la energía sostenible.

Como parte de las acciones para mitigar esta situación se hace necesario promover la implementación de sistemas de cocción cuya combustión sea más eficiente, y mejorar los sistemas de evacuación y control de emisiones y cenizas con el fin de disminuir las emisiones contaminantes lo que a su vez representa una reducción en la huella de carbono y proteger la salud de la población afectada.

Es imperativo realizar la sustitución de estufas de leña por estufas a base de biogás, en el territorio nacional para el aporte al cumplimiento de metas y reducción de impactos desde el componente ambiental y social; siendo un enfoque de producción económica sostenible que adicionalmente mejora la salud pública en el País, mediante la sustitución de estufas de leña por estufas a base de biogás que reducirán la emisión de Gases de Efecto Invernadero y la deforestación, las cuales operarán en conjunto con un esquema de biorrefinería que produce el energético mediante el aprovechamiento de residuos sólidos y agroindustriales; a su vez permite la obtención fertilizantes de base biológica y demás productos de valor agregado.

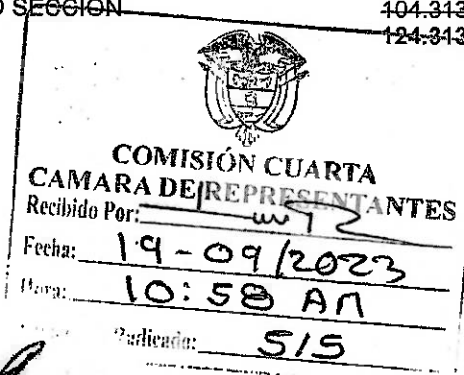
PROPOSICIÓN MODIFICATIVA

Al proyecto de ley No 057 de 2023 Cámara "Por la cual se decreta el presupuesto de rentas y recursos de capital y Ley de apropiaciones para la vigencia fiscal del 01 de enero al 31 de diciembre de 2024".

MODIFÍQUESE ARTÍCULO 2o. DEL PRESUPUESTO DE GASTOS O LEY DE APROPIACIONES. Efectúese la siguiente modificación al Presupuesto General de la Nación de la vigencia fiscal de 2024, adiciónese al Presupuesto de Inversión, a la **SECCIÓN 1715 AUTORIDAD NACIONAL DE ACUICULTURA Y PESCA - AUNAP**, Adiciónese a la **CTA PROGRA 1708 CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN AGROPECUARIA**, SUBC SUBP 1100 INTERSUBSECTORIAL AGROPECUARIO, la suma de **VEINTE MIL MILLONES DE PESOS MONEDA LEGAL (\$20.000.000.000)**, con el fin de implementar proyectos productivos que benefician a las asociaciones pesqueras de la Región Caribe y Orinoquia, según el siguiente detalle:

SECCIÓN: 1715 AUTORIDAD NACIONAL DE ACUICULTURA Y PESCA - AUNAP			
A. PRESUPUESTO DE FUNCIONAMIENTO	21.459.073.000	447.226.000	21.906.299.000
C. PRESUPUESTO DE INVERSIÓN	-82.854.284.869	7.362.833.321	90.247.118.190
	102.854.284.869		110.217.118.190
1708 CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN AGROPECUARIA	34.679.211.424		34.679.211.424
	54.679.211.424		54.679.211.424
1100 INTERSUBSECTORIAL AGROPECUARIO	54.679.211.424		54.679.211.424
TOTAL PRESUPUESTO SECCIÓN	404.313.357.869		412.123.417.190
	124.313.357.869	7.810.059.321	132.123.417.190

Cordialmente,



LUIS RAMIRO RICARDO BUELVAS
Representante a la cámara
CITREP No. 8

KAREN MANRIQUE OLARTE
Representante a la cámara
CITREP No. 2

Justificación:

El sector pesquero en Colombia es un sector importante para la economía del país, se estima que existen más de 300 mil pescadores, de los cuales 121 mil están vinculados a AUNAP. Para el año 2020, se evidenció que este sector tuvo un crecimiento del 22.1 % en PIB nacional, donde las comunidades pertenecientes a este sector equivalen a un tercio de producción de captura y acuicultura.

La pesca en Colombia es una actividad económica importante la cual contribuye a la generación de empleo beneficiando a familias las cuales tienen dificultades económicas estables, solventando así la seguridad alimentaria del país ya que el consumo de esta proteína animal proporciona una fuente alta de nutrientes y micronutrientes importantes para una dieta saludable.

El aumento de este presupuesto en infraestructura es fundamental para el desarrollo del sector pesquero en Colombia, ya que la falta de infraestructura adecuada como lo son los muelles y los puertos dificulta a que se tenga un acceso a los mercados llevando a que se tenga una limitación en este, la inversión de esta mejoraría las condiciones de productividad y eficiencia contribuyendo a que se fomente un crecimiento económico en el país y mejorando así la calidad de vida de las comunidades pesqueras.

PROPOSICIÓN MODIFICATIVA

Al proyecto de ley No 057 de 2023 Cámara "Por la cual se decreta el presupuesto de rentas y recursos de capital y ley de apropiaciones para la vigencia fiscal del 1. de enero al 31 de diciembre de 2024"


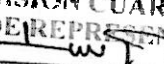
MODIFÍQUESE ARTÍCULO 2o. DEL PRESUPUESTO DE GASTOS O LEY DE APROPIACIONES. Efectúese la siguiente modificación al Presupuesto General de la Nación de la vigencia fiscal de 2024, adiciónese al Presupuesto de Inversión, a la SECCIÓN 3201 MINISTERIO DE AMBIENTE Y DESARROLLO SOSTENIBLE, Adiciónese a la **CTA PROGRA 3208 EDUCACIÓN AMBIENTAL**, SUBC SUBP 0900 INTERSUBSECTORIAL AMBIENTE, la suma de **CINCO MIL MILLONES DE PESOS MONEDA LEGAL (\$5.000.000.000)**, para el fortalecimiento de la oferta educativa en buenas prácticas ambientales dirigidas al uso sostenible del suelo de las zonas rurales del país, priorizando las Región Caribe y Arauca, según el siguiente detalle:

SECCIÓN: 3201			
MINISTERIO DE AMBIENTE Y DESARROLLO SOSTENIBLE			
A. PRESUPUESTO DE FUNCIONAMIENTO	315.421.261.000		315.421.261.000
C. PRESUPUESTO DE INVERSIÓN	1.248.384.032.374		1.248.384.032.374
	1.253.384.032.374		1.253.384.032.374
3208 EDUCACIÓN AMBIENTAL	10.000.000.000		10.000.000.000
	15.000.000.000		15.000.000.000
Fortalecimiento de la oferta educativa en buenas prácticas ambientales enfocadas en el uso sostenible del suelo.	5.000.000.000		
0900 INTERSUBSECTORIAL AMBIENTAL	15.000.000.000		15.000.000.000
TOTAL PRESUPUESTO SECCIÓN	1.563.805.293.374		1.563.805.293.374
	1.568.805.293.374		1.568.805.293.374

Cordialmente,


LUIS RAMIRO RICARDO BUELVAS
Representante a la cámara
CITREP No. 8


KAREN MANRIQUE OLARTE
Representante a la cámara
CITREP No. 2


COMISIÓN CUARTA
CAMARA DE REPRESENTANTES
Recibido Por: 
Fecha: 19-09/2023
Hora: 11:00 AM
Número de Radicado: 516

Justificación:

La educación ambiental en Colombia existe desde el año 2002, en este año se desarrolló la política nacional de educación ambiental en Colombia, siendo este un programa el cual va orientado hacia las instituciones educativas desde preescolar hasta bachillerato llevando así a la sensibilización ambiental de los estudiantes.

Esta educación no solo involucra a la cátedra para colegios sino además debe involucrar a toda la sociedad en general, siendo esta una competencia la cual está orientada a aspectos sociales, económicos y políticos. Es fundamental que se promueva a toda la sociedad ya que esto permite que ellos tengan una sensibilización sobre la importancia de proteger los recursos naturales, promoviendo a que se tenga un cambio cultural para optar por prácticas sostenibles contribuyendo así al desarrollo sostenible.

El aumento del presupuesto en educación ambiental llevaría a que toda la sociedad tenga un conocimiento ecológico y una conciencia ambiental, llevando así a formar personas más responsables con el medio ambiente ya que estas adoptarán por prácticas sostenibles que vayan enfocadas a todos los sectores, promoviendo la conservación de los recursos naturales como lo son el agua, la biodiversidad y los servicios ecosistémicos, siendo estos fundamentales para sostenibilidad de los ecosistemas y la calidad de vida de las personas.

En las zonas rurales se producen casi todos los alimentos que componen la dieta humana. Por lo tanto, la calidad de estos productos de consumo depende en gran medida de la población rural y de su correcta actitud hacia el uso de los recursos que intervienen en su producción agrícola y ganadera.

Los vecinos de las zonas rurales deben ser conscientes de la importancia de estos espacios naturales y del impacto de los cambios que se producen en ellos que pueden ser provocados por el hombre.

Han aparecido voces de alerta en la mayoría de los países del mundo, y han comenzado a tomar medidas para evitar, o al menos reducir, el impacto de la degradación ambiental.

PROYECTO DE LEY NO. 057-2023 CÁMARA DE REPRESENTANTES.

**"POR LA CUAL SE DECRETA EL PRESUPUESTO DE RENTAS Y RECURSOS DEL
CAPITAL Y LEY DE APROPIACIONES PARA LA VIGENCIA FISCAL DEL 1º. DE ENERO
AL 31 DE DICIEMBRE DE 2024"**

PROPOSICIÓN ADITIVA

COMISIÓN CUARTA
DE REPRESENTANTES
Fecha: 19-09/2023
Hora: 11:20 AM
Número de Radicado: 518

Adiciónese un artículo nuevo al Proyecto de Ley No. 057-2023 CÁMARA DE REPRESENTANTES
"POR LA CUAL SE DECRETA EL PRESUPUESTO DE RENTAS Y RECURSOS DE
CAPITAL Y LEY DE APROPIACIONES PARA LA VIGENCIA FISCAL DEL 1º. DE ENERO
AL 31 DE DICIEMBRE DE 2024", el cual quedará así:

**ARTÍCULO NUEVO. REDUCCIÓN TRANSITORIA DE SANCIONES Y DE TASA DE
INTERÉS PARA OMISOS EN LA OBLIGACIÓN DE DECLARAR DE LOS IMPUESTOS
ADMINISTRADOS POR LA DIAN.** Para los contribuyentes que antes de la entrada en
vigencia de la presente ley no hayan presentado las declaraciones tributarias a que estaban
obligados por lo impuesto administrados por la Unidad Administrativa Especial Dirección de
Impuestos y Aduanas Nacionales -DIAN y que las presenten antes del treinta y uno (31) de
mayo de 2024, con pago o con facilidades o acuerdos para el pago solicitadas a esta fecha y
suscritas antes del treinta (30) de junio de 2024, se reducirán y liquidarán las sanciones y la
tasa de interés moratoria en los siguientes términos:

- La sanción de extemporaneidad se reducirá en un sesenta por ciento (60%) del monto determinado después de aplicar los artículos 641 y 640 del Estatuto Tributario.
- La tasa de interés de mora se reducirá en un sesenta por ciento (60%) del interés establecida en el artículo 635 del Estatuto Tributario."

**REDUCCIÓN TRANSITORIA DE SANCIONES Y DE TASA DE INTERÉS PARA LAS
DECLARACIONES QUE PRESENTEN INEXACTITUDES DE LOS IMPUESTOS
ADMINISTRADOS POR LA DIAN.** Para los contribuyentes que antes de la entrada en
vigencia de la presente ley no hayan presentado las declaraciones tributarias a que estaban
obligados por lo impuesto administrados por la Unidad Administrativa Especial Dirección de
Impuestos y Aduanas Nacionales -DIAN y que las presenten antes del treinta y uno (31) de
mayo de 2024, con pago o con facilidades o acuerdos para el pago solicitadas a esta fecha y
suscritas antes del treinta (30) de junio de 2024, se reducirán y liquidarán las sanciones y la
tasa de interés moratoria en los siguientes términos:

- La sanción de extemporaneidad se reducirá en un sesenta por ciento (60%) del monto determinado después de aplicar los artículos 641 y 640 del Estatuto Tributario.
- La tasa de interés de mora se reducirá en un sesenta por ciento (60%) del interés establecida en el artículo 635 del Estatuto Tributario.

**REDUCCIÓN TRANSITORIA DE LAS SANCIONES EMITIDAS POR TRIBUTOS
ADUANEROS, CAMBIARIOS Y DE INFORMACION EXOGENA**

Para los contribuyentes que antes de la entrada en vigencia de la presente ley no hayan presentado las declaraciones tributarias a que estaban obligados por los impuestos administrados por la Unidad Administrativa Especial Dirección de Impuestos y Aduanas Nacionales -DIAN y la Información Exógena para aquellos obligados, que las presenten o corrijan antes del treinta y uno (31) de mayo de 2024 y a esa fecha presenten la solicitud de facilidades o acuerdos para el pago y aprobadas o mediante el pago total antes del treinta (30) de junio de 2024, se reducirán y liquidarán las sanciones y la tasa de interés moratoria en los siguientes términos:

- La sanción de extemporaneidad se reducirá en un sesenta por ciento (60%) del monto determinado después de aplicar los artículos 641 y 640 del Estatuto Tributario.
- La tasa de interés de mora se reducirá en un sesenta por ciento (60%) del interés establecida en el artículo 635 del Estatuto Tributario

PARAGRAFO. También serán objeto de beneficio, todas las sanciones de actos administrativos proferidos por la Unidad Administrativa Especial Dirección de Impuestos y Aduanas Nacionales - DIAN.

IMPUESTO COMPLEMENTARIO DE NORMALIZACIÓN TRIBUTARIA

ARTÍCULO 1°. IMPUESTO COMPLEMENTARIO DE NORMALIZACIÓN TRIBUTARIA. Créase para el año 2024 el impuesto de normalización tributaria como un impuesto complementario al impuesto sobre la renta, el cual estará a cargo de los contribuyentes del impuesto sobre la renta o de regímenes sustitutivos del impuesto sobre la renta, que tengan activos omitidos o pasivos inexistentes.

El impuesto complementario de normalización tributaria se causa por la posesión de activos omitidos o pasivos inexistentes a 1° de enero del año 2024.

La base gravable del impuesto complementario de normalización tributaria será el valor del costo fiscal histórico de los activos omitidos determinado conforme a las reglas del Título II del Libro I del Estatuto Tributario o el auto avalúo comercial que establezca el contribuyente con soporte técnico, el cual deberá corresponder, como mínimo, al del costo fiscal de los activos omitidos determinado conforme a las reglas del Título II del Libro I del Estatuto Tributario.

La base gravable de los bienes que son objeto del impuesto complementario de normalización tributaria será considerada como el precio de adquisición de dichos bienes para efectos de determinar su costo fiscal. Las estructuras que se hayan creado con el propósito de transferir los activos omitidos, a cualquier título, a entidades con costos fiscales sustancialmente inferiores al costo fiscal de los activos subyacentes, no serán reconocidas y la base gravable se calculará con fundamento en el costo fiscal de los activos subyacentes.

En el caso de pasivos inexistentes, la base gravable del impuesto complementario de normalización tributaria será el valor fiscal de dichos pasivos inexistentes según lo dispuesto en las normas del Título I del Libro I del Estatuto Tributario o el valor reportado en la última

declaración

de

renta.

En caso de activos omitidos poseídos en el exterior y que sean repatriados la base para determinar el impuesto complementario de normalización se reducirá en un 50%. El término que deberán permanecer los activos objeto de normalización en el país, deberá ser como mínimo de 4 años. La tarifa del impuesto complementario de normalización tributaria será del 13%.

PARÁGRAFO 1. El impuesto de normalización no es deducible en el impuesto sobre la renta.

PARÁGRAFO 2. Para efectos de lo dispuesto en este artículo, se entiende por activos omitidos aquellos que no fueron incluidos en las declaraciones de impuestos nacionales existiendo la obligación legal de hacerlo. Quien tiene la obligación legal de incluir activos omitidos en sus declaraciones de impuestos nacionales es aquel que tiene el aprovechamiento económico, potencial o real, de dichos activos. Se presume que quien aparezca como propietario o usufructuario de un bien lo aprovecha económicamente en su propio beneficio. Quien no aparezca como propietario o usufructuario de un bien, tiene la obligación de incluir el mismo en sus declaraciones de impuestos nacionales cuando lo aproveche económicamente de cualquier manera, con independencia de los vehículos y/o negocios que se utilicen para poseerlo.

Se entiende por pasivos inexistentes, aquellos reportados en las declaraciones de impuestos nacionales sin que exista un soporte válido de realidad o validez, con el único fin de aminorar o disminuir la carga tributaria a cargo del contribuyente.

PARÁGRAFO 3. En todos los casos, el costo fiscal histórico de los activos omitidos representados en inversiones en moneda extranjera se determinará con base en la tasa representativa del mercado (TRM) vigente al 1 de enero de 2023.

PARAGRAFO 4. Las rentas pasivas provenientes de los activos omitidos deberán ser declaradas en esa misma declaración y estarán gravadas a la tarifa ordinaria del impuesto de renta reducida en un 50%, siempre y cuando se paguen con la presentación de la declaración de normalización.

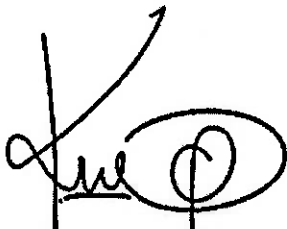
ARTÍCULO 2°. No habrá lugar a la comparación patrimonial ni a renta líquida gravable por concepto de declaración de activos omitidos los pasivos inexistentes. Los activos del contribuyente que sean objeto del impuesto complementario de normalización tributaria deberán incluirse para efectos patrimoniales en la declaración del impuesto sobre la renta y complementarios o de regímenes sustitutivos del impuesto sobre la renta, según corresponda, y en la declaración anual de activos en el exterior del año gravable 2023 y de los años siguientes cuando haya lugar a ello y dejarán de considerarse activos omitidos. El incremento patrimonial que pueda generarse por concepto de lo dispuesto en esta norma no dará lugar a la determinación de renta gravable por el sistema de comparación patrimonial, ni generará renta líquida gravable por activos omitidos en el año en que se declaren ni en los años anteriores respecto de las declaraciones del impuesto sobre la renta y complementarios. Esta inclusión no generará sanción alguna en el impuesto sobre la renta y complementarios, regímenes sustitutivos del impuesto sobre la renta, ni en el impuesto sobre la ventas -IVA, ni en materia del régimen de precios de transferencia, ni en materia de información exógena, ni en materia de declaración anual de activos en el exterior.

Tampoco generará acción penal la omisión de activos omitidos o pasivos inexistentes, que hayan quedado sujetos al nuevo impuesto complementario de normalización tributaria.

ARTÍCULO 3°. NO LEGALIZACIÓN. La normalización tributaria de los activos a la que se refiere la presente ley no implica la legalización de los activos cuyo origen fuere ilícito o estuvieren relacionados, directa o indirectamente, con el lavado de activos o la financiación del terrorismo.

La normalización de activos realizada en cualquier tiempo no dará lugar, en ningún caso, a la persecución fiscal o penal, a menos que se acredite el origen ilícito de los recursos por cualquiera de los delitos contemplados en el Código Penal.

Atentamente,



KAREN MANRIQUE
Representante a la cámara
Comisión Tercera Constitucional
CITREP – Arauca.