



asocarbono®

Asociación colombiana de actores del mercado de carbono.



Apoya:



EVENTO

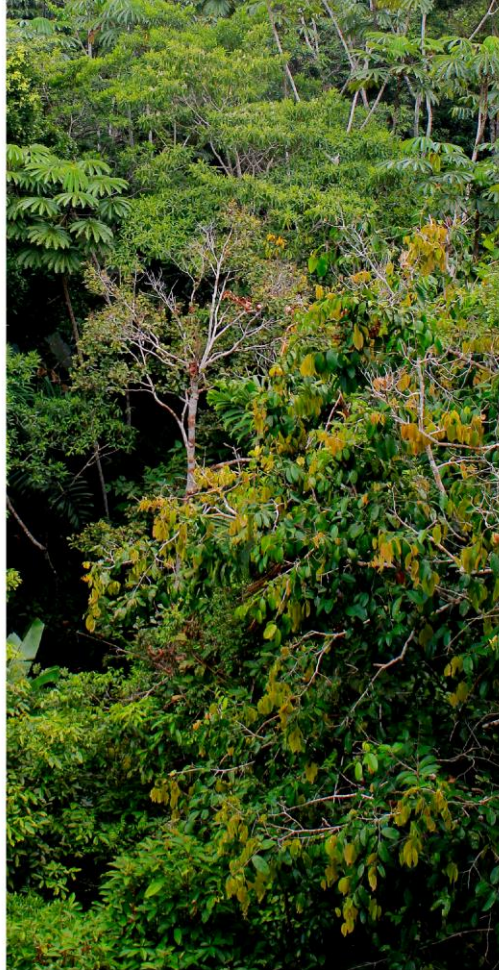
ESTADO ACTUAL DEL MERCADO COLOMBIANO DE CARBONO

Y EXPECTATIVAS PARA EL 2020

1er CONGRESO DE ASOCARBONO



22 Y 23 DE NOVIEMBRE, 2019



Patrocinan:



Colombia, pionera mecanismos de mercado: no causación impuesto

Disposición de diálogo del MADS: escucha – reconoce - ajusta

TRABAJO CONJUNTO Público - privado

EXPERIENCIA INNOVADORA. MUCHO POR
APRENDER Y CONSTRUIR

El mercado: mecanismo para el D.S. / instrumento para cumplir NDC

PANORAMA NACIONAL

Línea de tiempo

COP 21. Adopción del Acuerdo de París.

Ley 1753, Plan Nacional de Desarrollo 2014 - 2018

2015

Ley 1753, art. 175. Registro Nacional de Reducciones de Emisiones de GEI (RENARE)

Ley 1819. Reforma Tributaria, Impuesto al carbono (**Valor \$15.000**).

2016

Decreto 1625. DUR del Sector Ambiente. (compilación de normas en materia ambiental).

Proyecto de Ley de Cambio Climático

Decreto 926, Declaración de Carbono Neutro.

2017

Misión de Crecimiento Verde

Resolución 1447. Se reglamenta el (**RENARE**)

2018

Ley 1931. Ley de cambio climático

Ley 1955, Plan Nacional de Desarrollo 2019 - 2022

Complementos regulatorios

2019 Y +

...Nuevas oportunidades por aprovechar...

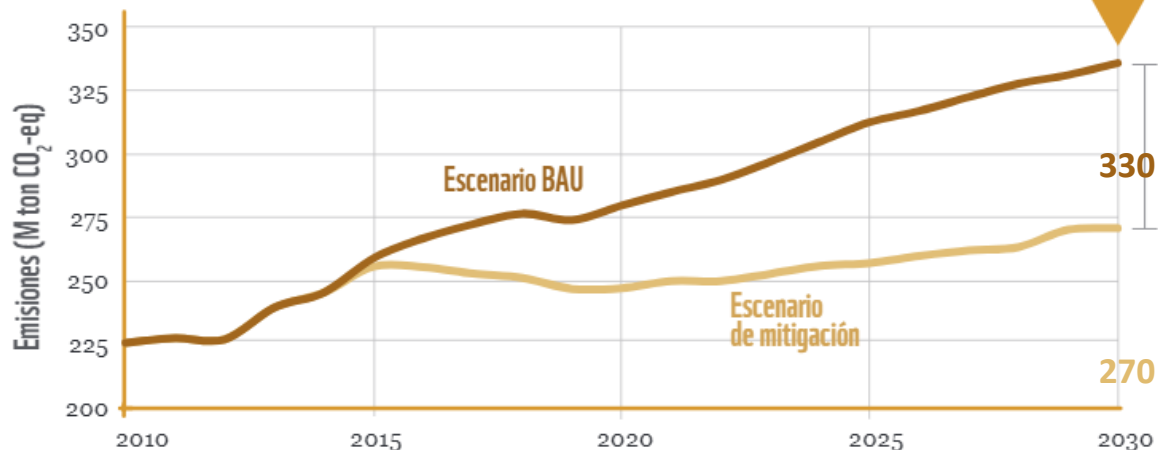
¿CUÁL ES LA CONTRIBUCIÓN?



META DE REDUCCIÓN DE EMISIONES

META UNILATERAL E INCONDICIONADA

La República de Colombia se compromete a reducir sus emisiones de gases de efecto invernadero en un 20% con respecto a las emisiones proyectadas para el año 2030.

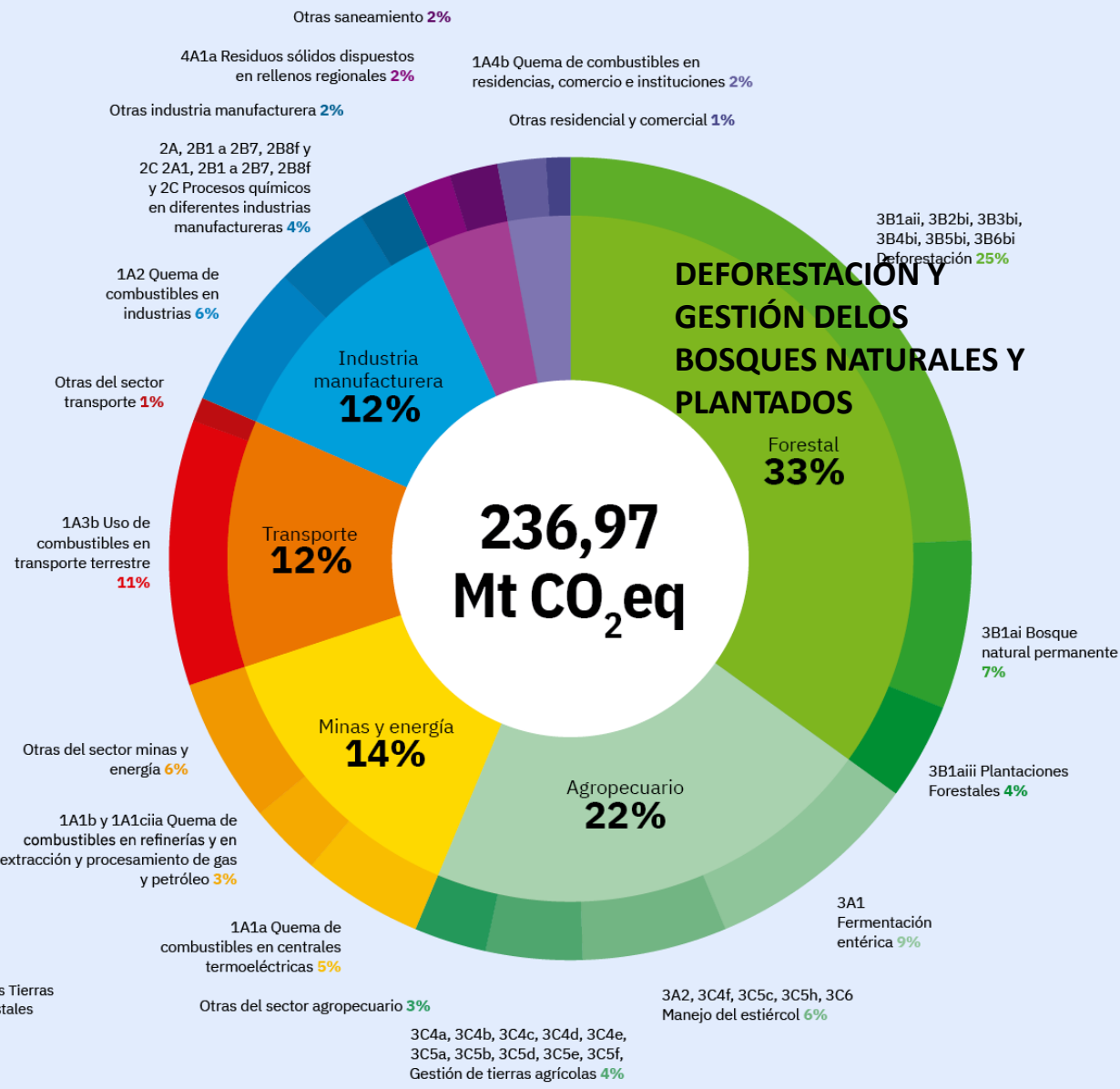
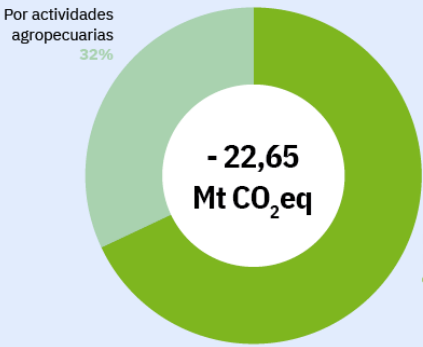


Reducción del **20%** respecto al Escenario BAU

EL COMPROMISO DE COLOMBIA ES REDUCIR LAS EMISIONES DE GEI EN 670 millones de toneladas de CO₂e entre 2015 a 2030

Emisiones para el último año del inventario 2014

Absorciones para el último año del inventario 2014



El 52% de las emisiones del país son generadas por **4 actividades principales**

- 25%** por deforestación
- 11%** por uso de combustibles en transporte terrestre
- 9%** por fermentación entérica
- 7%** por emisiones del bosque natural permanente

FUENTE: MADS

CARACTERÍSTICAS DEL MERCADO DE CARBONO EN COLOMBIA

2017	2018	2019	2020
<ul style="list-style-type: none">- Inicio del instrumento.- Certificados internacionales.- Precio bajo- Proyectos MDL	<ul style="list-style-type: none">- Certificados nacionales.- Proyectos MDL.- Proyectos voluntarios.- Precios 80% a 92% vr impuesto.- Emisiones GEI a 2014. IDEAM.	<ul style="list-style-type: none">- Dificultades para validar y verificar.- Oferta certificados 2010-2014	<ul style="list-style-type: none">- Mayor oferta en validación y verificación.- Oferta certificados 2010-2014.- Anualidad proyectos certificados.- Nuevas iniciativas.

COMPORTAMIENTO DEL MERCADO

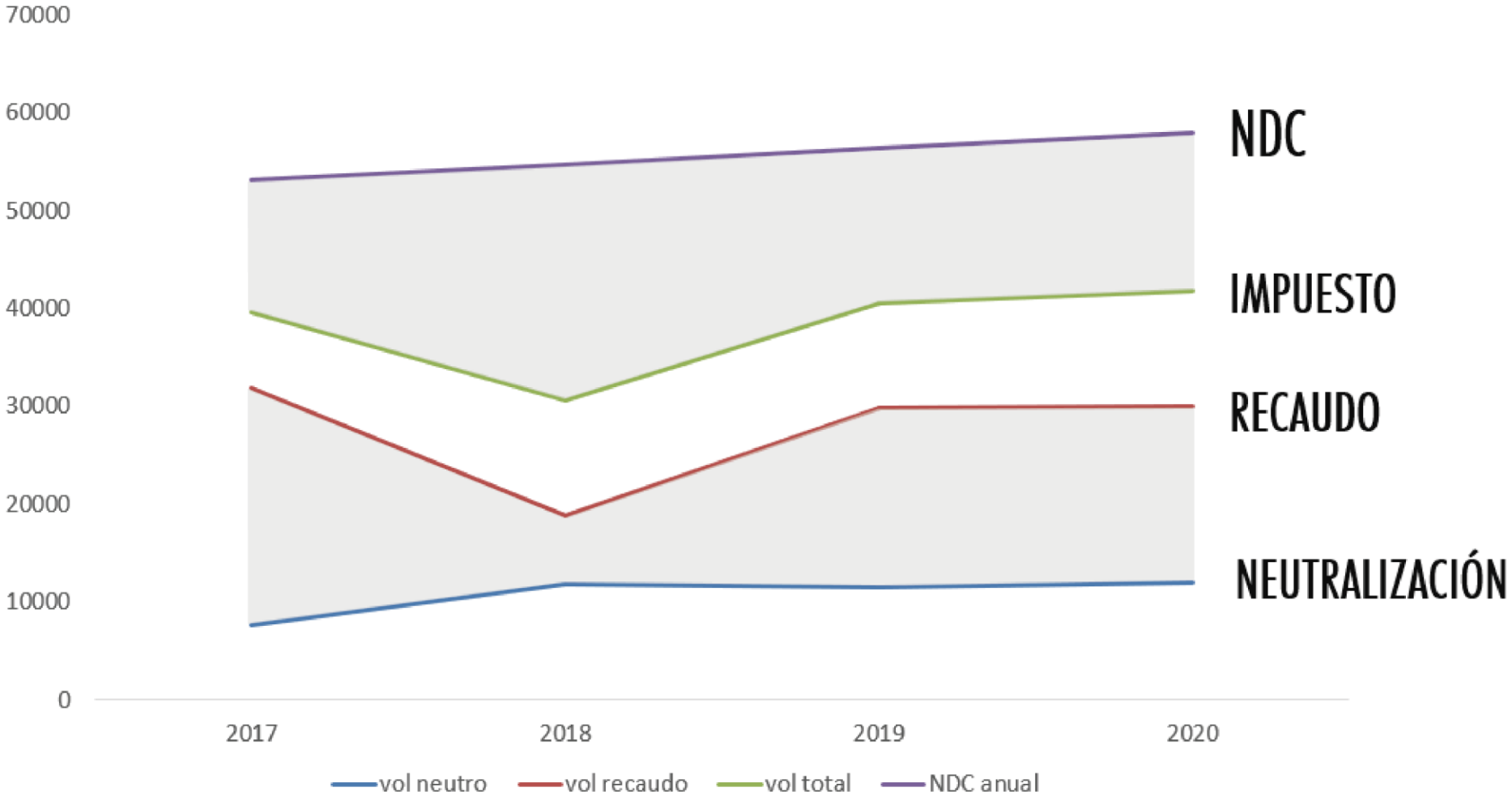
CRECIMIENTO ANUAL		3%					
AÑO	Emis. GEI* (tCO2e netas) millones	NDC x año* (millones)	RECAUDO IMPUESTO MM\$	Precio x TCO2e	TCO2e x recaudo (millones)	Vol TCO2e neutros (millones)	Vol total
2014	234.000	46.800					
2015	241.020	48.204					
2016	248.251	49.650					
2017	255.698	51.140	\$ 478.000	\$ 15.000	31.867	7.707	39.574
2018	263.369	52.674	\$ 296.000	\$ 15.764	18.778	11.915	30.693
2019*	271.270	54.254	\$ 490.000	\$ 16.422	29.837	11.500	41.337
2020*	279.408	55.882		\$ 17.161		11.500	42.577

DIAN

proyecciones ASOCARBONO y datos MADS

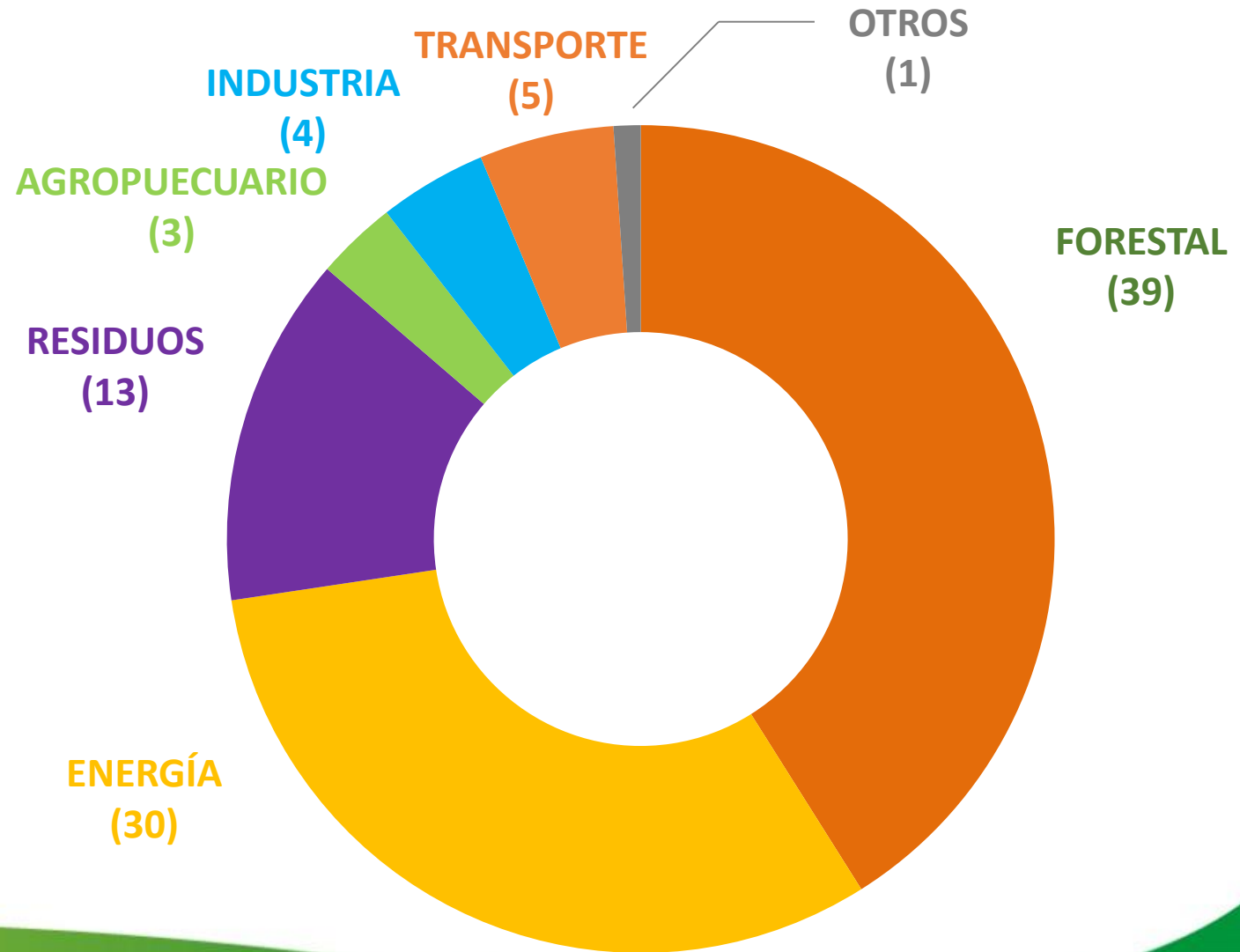
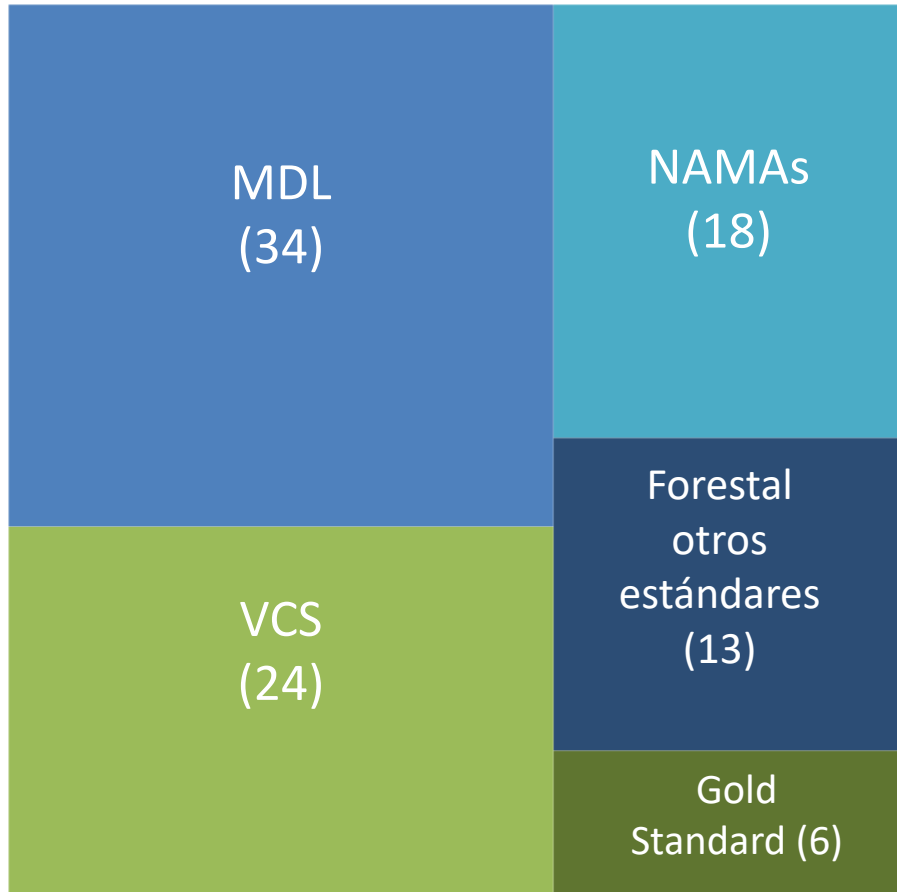
Fuentes: DIAN – MADS – proyecciones ASOCARBONO *

RECAUDO IMPUESTO EN VOL. tCO2e



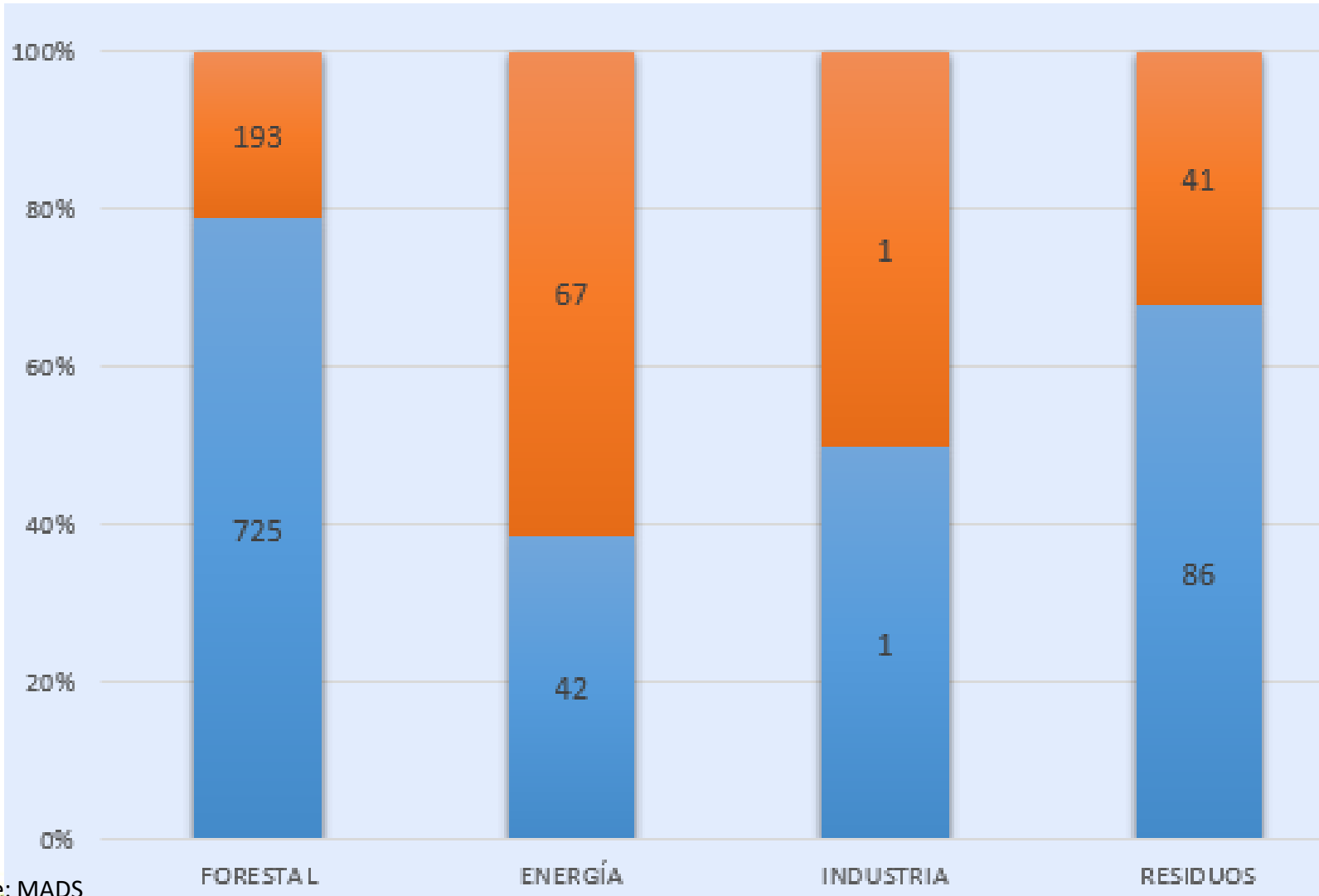


Iniciativas de Mitigación Identificadas en Colombia





Total de Solicitudes de No Causación (Decreto 926 de 2017) - Distribución por Sectores

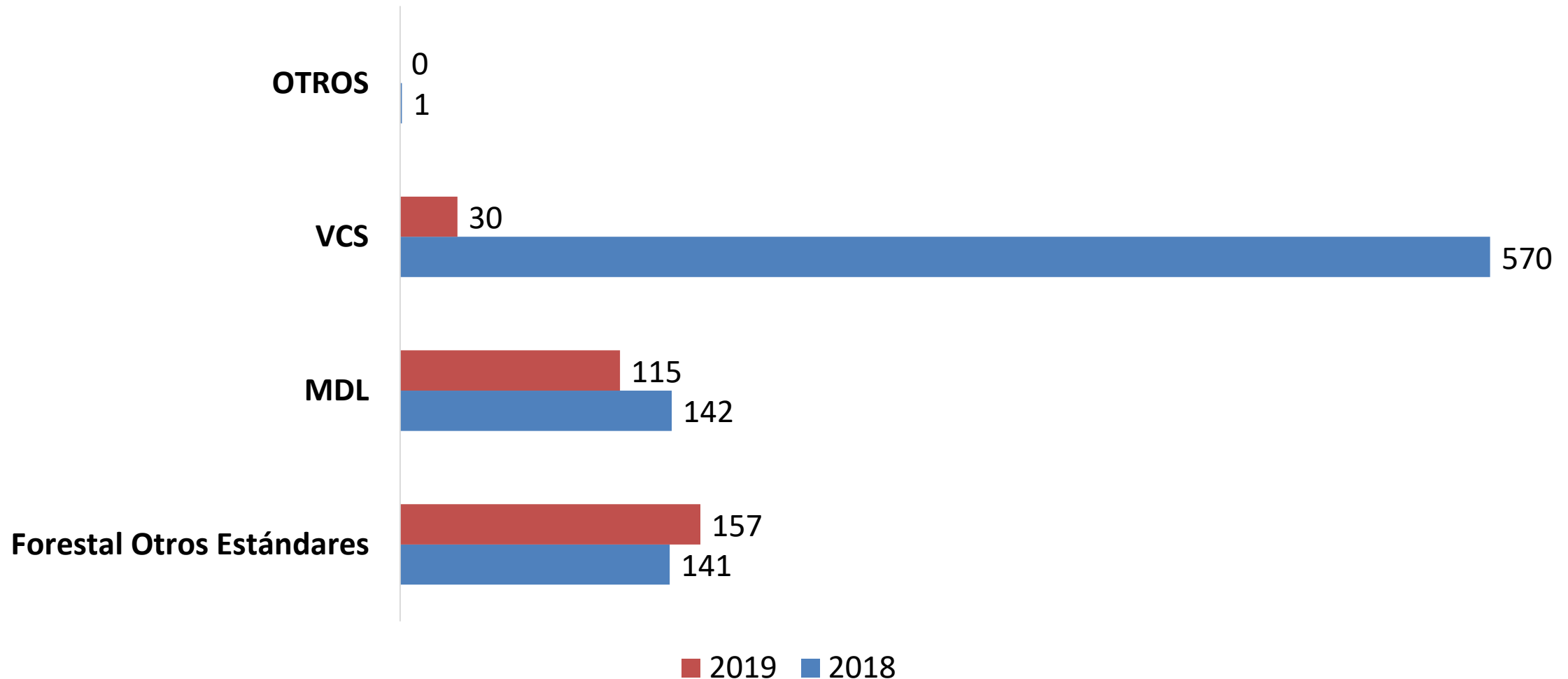


Enero – junio 2019:
302 solicitudes de no causación del impuesto al carbono

Enero – junio 2018:
854 solicitudes de no causación del impuesto al carbono



Total de Solicitudes de No Causación (Decreto 926 de 2017) - Distribución por estándares



OFERTA DE PROYECTOS DE ASOCIADOS (información en consolidación)

TIPO	Área	Flujo anual de certificados
REDD+	3'000.00 has 18 proyectos	4'000.000
FORESTAL	110.000 has 20 proyectos	1'000.000
ENERGÍA	1.200 GW/ año 10 proyectos	400.000

Período 2010 – 2014: + 6'000.000 de certificados

OPORTUNIDADES PARA LOS ACTORES DEL MERCADO

INVERSIONISTA: ADICIONALIDAD PARA LOS PROYECTOS

PROYECTOS: MEJOR MRV – MEJORAR CALIDAD – REINVERSIÓN.

DESARROLLADORES: MAYOR CONOCIMIENTO – MAYOR RIGOR – MAYOR CALIDAD.

BROKERS: CRECIMIENTO MERCADO – RESPALDO – COMPETENCIA DE CALIDAD.

INVESTIGACIÓN: METODOLOGÍAS – AMPLIACIÓN DE SERVICIOS.

RESPONSABLES DEL IMPUESTO: MAYOR OFERTA – MEJOR RESPALDO EN RESULTADOS DE LOS PROYECTOS – APORTE AL DS.

CONCLUSIONES

- Sector del mercado verde.
- Beneficios para el DS.
- Déficit de oferta. GRAN OPORTUNIDAD.
- Estudio de ampliación del impuesto.
- Necesidad de armonizar los instrumentos de mercado.

MARCO REGULATORIO

ASPECTOS POSITIVOS

- Origen del mercado: impuesto, precio, mecanismo de no causación.
- Avances en contabilidad y en MRV como indicadores de calidad.
- Disposición del Gobierno Nacional y el MADS por fortalecer el mercado: ajuste decreto 926 y resolución 1447: OVV's y vintage 2010-2014.
- Las inversiones que involucran carbono como adicionalidad financiera, impactan en los ODS y en las NDC.
- Estudio de la modalidad de cupos transables de emisión, complementaria con el impuesto al carbono. ARMONIZACIÓN DE LA POLÍTICA PÚBLICA

ASPECTOS POR DESARROLLAR

- Ajustes a la resolución 1447, para mayor claridad y menor grado de incertidumbre.
- Consolidar el RENARE.
- Construir un sistema de información del mercado: volúmenes – participación en NDC – precios – transabilidad.
- Participación del sector privado en la construcción concertada del marco regulatorio.
- Reglamentación de los cupos transables de emisión.



asocarboneo®

- INCIDENCIA POSITIVA Y RIGUROSA EN LA POLÍTICA PÚBLICA.
 - PROPUESTAS COLEGIADAS AL MARCO REGULATORIO.
 - ETICA EN LOS NEGOCIOS Y EN LOS PROYECTOS.
 - PROPUESTAS COLEGIADAS AL MARCO REGULATORIO.
 - CONSTRUCCIÓN DE CONOCIMIENTO.
 - INFORMACIÓN FLUIDA Y CLARA.
 - INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO.
 - APORTE DE VALOR AGREGADO A LOS MIEMBROS.
- ASOCARBONO: aportes para construir mercado sólido y sostenible.
 - TRABAJO CONJUNTO público - privado



GRACIAS

FRANCISCO IGNACIO OCAMPO TRUJILLO
DIRECTOR EJECUTIVO



asocarboneo®