



MINISTERIO DE MINAS Y
ENERGÍA



¿Qué opinan
los Colombianos

sobre el futuro de la industria?

Barómetro
Petrolero 2022



“Lo que ha de ser...
será, para tu bien y
tu progreso”

Walter Mercado - Astrólogo



Ficha Técnica Opinión Pública



Naturaleza y temática del estudio:

Percepción ciudadana frente a la actividad petrolera en los territorios.

Tamaño de la muestra

2.580 encuestas

Técnica de recolección

Encuestas telefónicas

Nivel de confianza y nivel de confianza

Error de muestreo asociado 2,0% nivel de confianza del 95%

Perfil del entrevistado

Adulto de la zona urbana del territorio nacional

Periodo trabajo de campo

11 de julio al 11 de agosto 2022

Número de encuestadores

276 encuestadores

Métodos de supervisión de entrevistadores

Nº Supervisión: 15%

Regiones del estudio

REGIONES PRODUCTORAS

- Magdalena Medio petrolero **302**
- Meta petrolero **309**
- Casanare petrolero **302**
- Putumayo petrolero **303**
- Arauca petrolero **194**
- Resto del país petrolero **276**

TAMAÑO DE LA MUESTRA

- Municipios petroleros **1686**
- Municipios no petroleros **894**

Método de Muestreo

Probabilístico en dos etapas y estratificado; las unidades estadísticas en cada estrato fueron seleccionadas por Muestreo Aleatorio Simple. En cada uno de los estratos estadísticos se seleccionó una muestra de municipios (primera etapa), en la segunda etapa se seleccionaron hogares a partir del directorio telefónico y se aplicó el cuestionario a la persona de la población objetivo que contestó el teléfono. Se seleccionaron 88 municipios; de los cuales 42 fueron incluidos forzosamente en la muestra; otros municipios fueron incluidos aleatoriamente para representar al resto del país.

Entidad Contratante



JAIME ARTEAGA & ASOCIADOS
Sinapsis para el desarrollo

Proveedor de investigación



Centro Nacional de Consultoría

Ficha Técnica Directivos/ Autoridades



Población objetivo



Directivos de empresas de petróleo y gas en Colombia



Autoridades de Gobierno (Autoridades Locales, Autoridades Nacionales y Autoridades Ambientales)

Tamaño de la muestra

157 encuestas

245 encuestas

Periodo trabajo de campo

21 de junio al
16 de septiembre 2022

21 de junio al
02 de agosto 2022

Preguntas que se formularon

27 preguntas

Tipo de investigación

Muestral

Margen de error

N/A

Tipo de muestreo

No probabilístico

Fuente de financiación

Privada

Técnica de recolección

Encuesta telefónica y On-line

Temas a los que se refiere

Percepción sobre la industria de petróleo y gas en Colombia

Entidad Contratante



JAIME ARTEAGA & ASOCIADOS
Sinapsis para el desarrollo

Proveedor de investigación

ensamble^{XL}

Eventos, logística y turismo.

Perspectivas del Sector

para los públicos informados

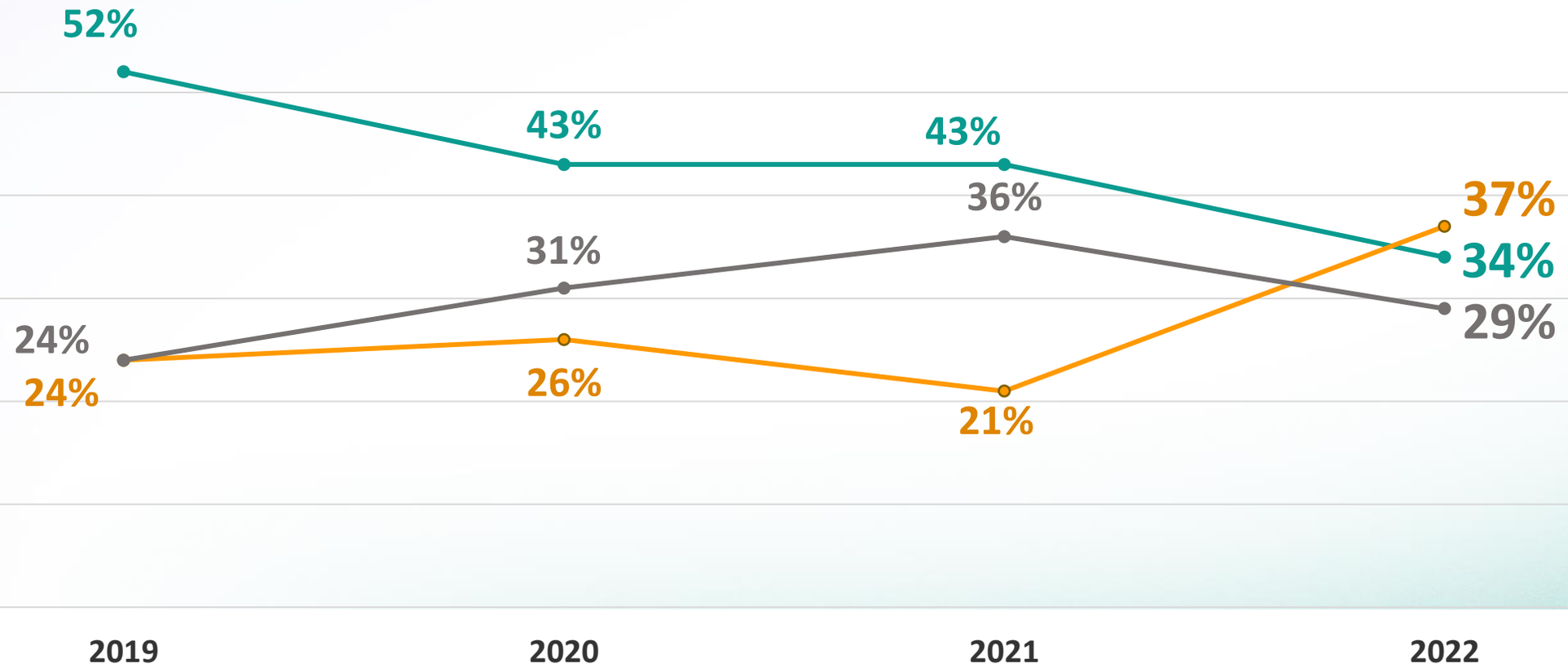


Los **DIRECTIVOS**, por primera vez, creen que vamos a reducir operaciones

Pensando en la empresa, y manteniendo las condiciones actuales, usted cree que en los próximos cinco años

Expandirá las operaciones Reducirá sus operaciones Se mantendrá igual

TOTAL DIRECTIVOS

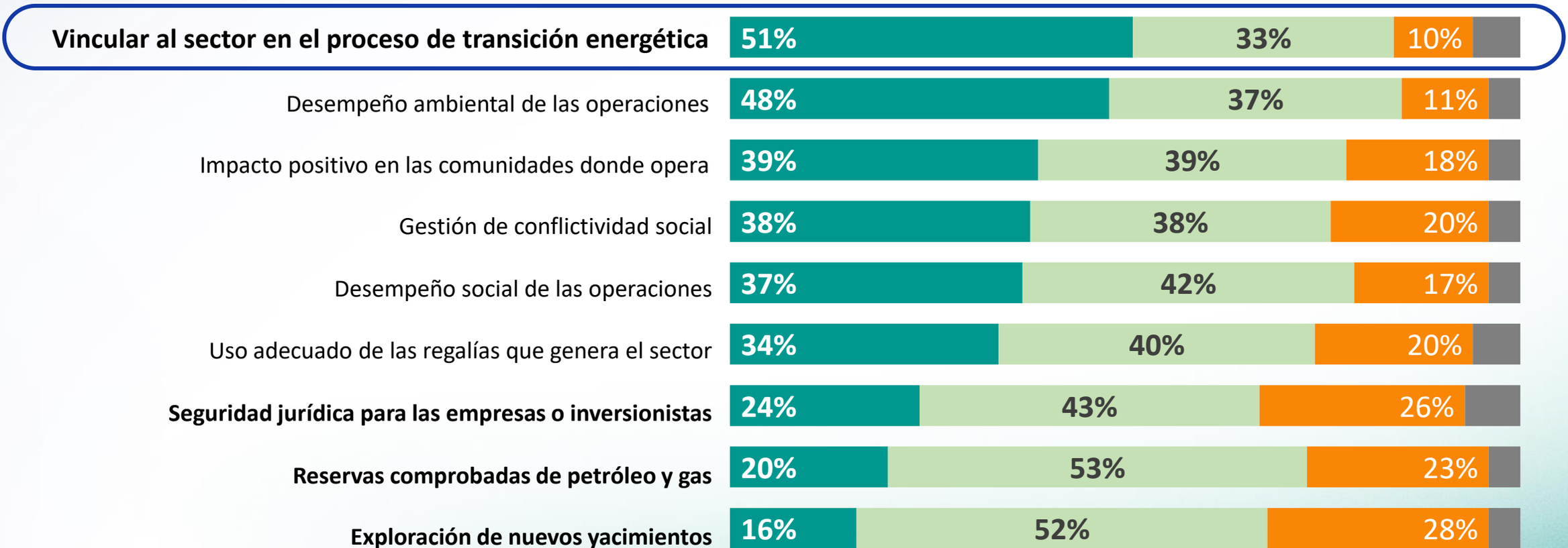


Las **AUTORIDADES** creen que el tema en el que más se avanzará en el nuevo gobierno es la Transición Energética

En su opinión, ¿durante el próximo gobierno nacional la industria de petróleo y gas en el país avanzará, retrocederá o se mantendrá igual en...?



TOTAL AUTORIDADES 2022



A photograph of an industrial facility, likely a refinery or chemical plant, at night. The scene is dominated by several tall, cylindrical towers with alternating black and white horizontal bands. These towers are illuminated from below, and some have small lights at their tops. The background is a dark, deep blue sky. The overall atmosphere is industrial and somewhat somber.

¿Cómo llega el sector
a este proceso de Transición
Energética Justa?



Somos un sector

QUE APORTA





Los Colombianos aprecian las oportunidades que ofrece la industria

¿Qué tan de acuerdo está usted con las siguientes afirmaciones?

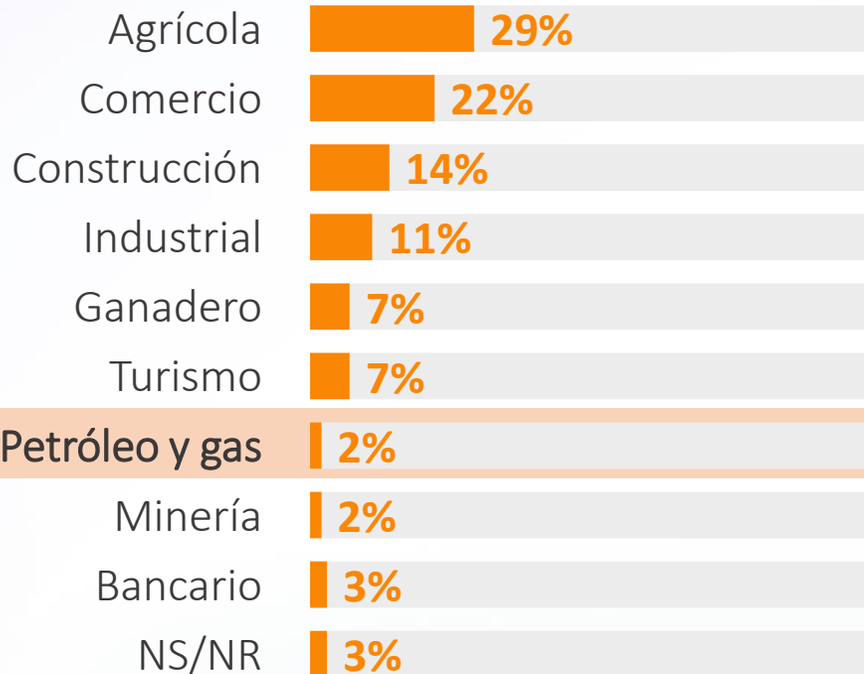
T2B: [4] Totalmente de acuerdo + [3] De acuerdo

Empty response area for survey data.

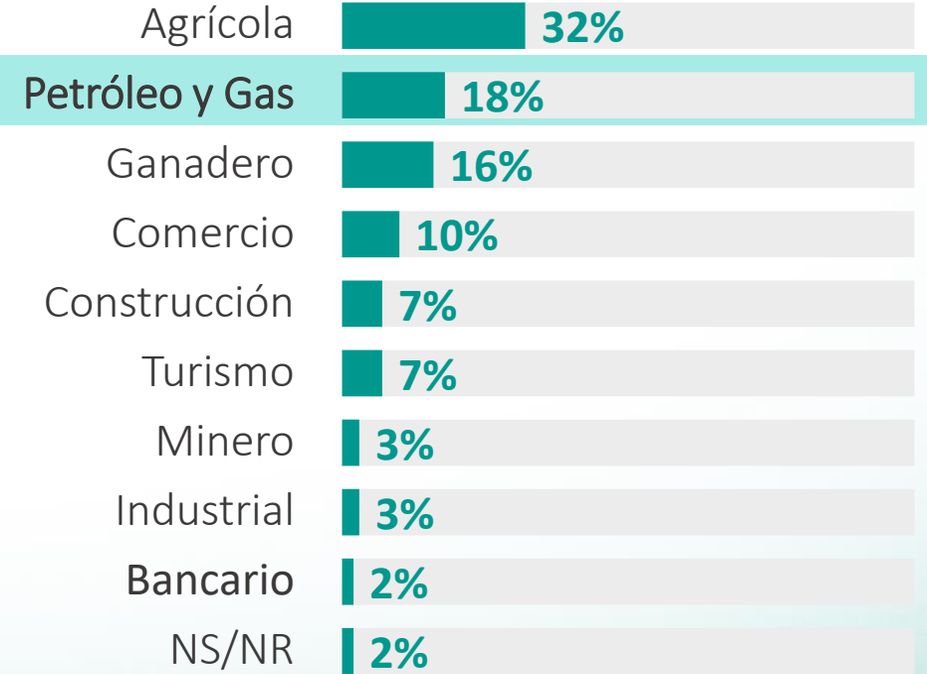
El sector coexiste como vector de desarrollo y progreso con el agro y la ganadería en las regiones

De los siguientes sectores, ¿cuál cree que es el que más contribuye al progreso de su región?

No Productor 2022



Productor 2022



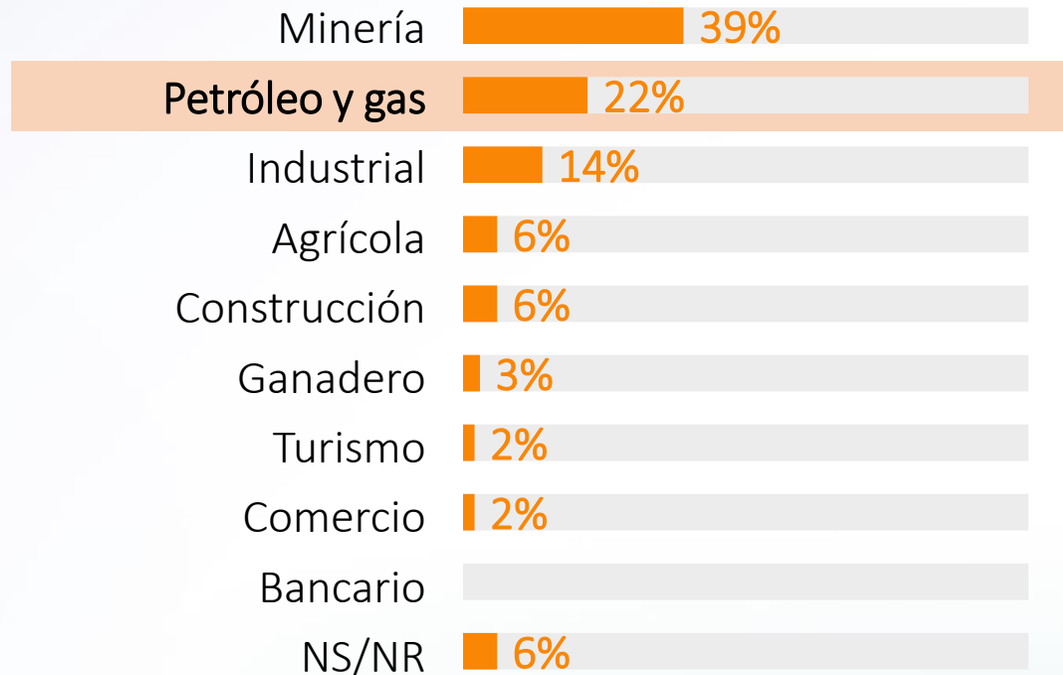
A scenic landscape featuring a large, calm body of water in the foreground, surrounded by lush green grass and vegetation. In the background, a dense forest of trees is visible under a cloudy, overcast sky. The overall atmosphere is serene and natural.

Tenemos desafíos
pendientes

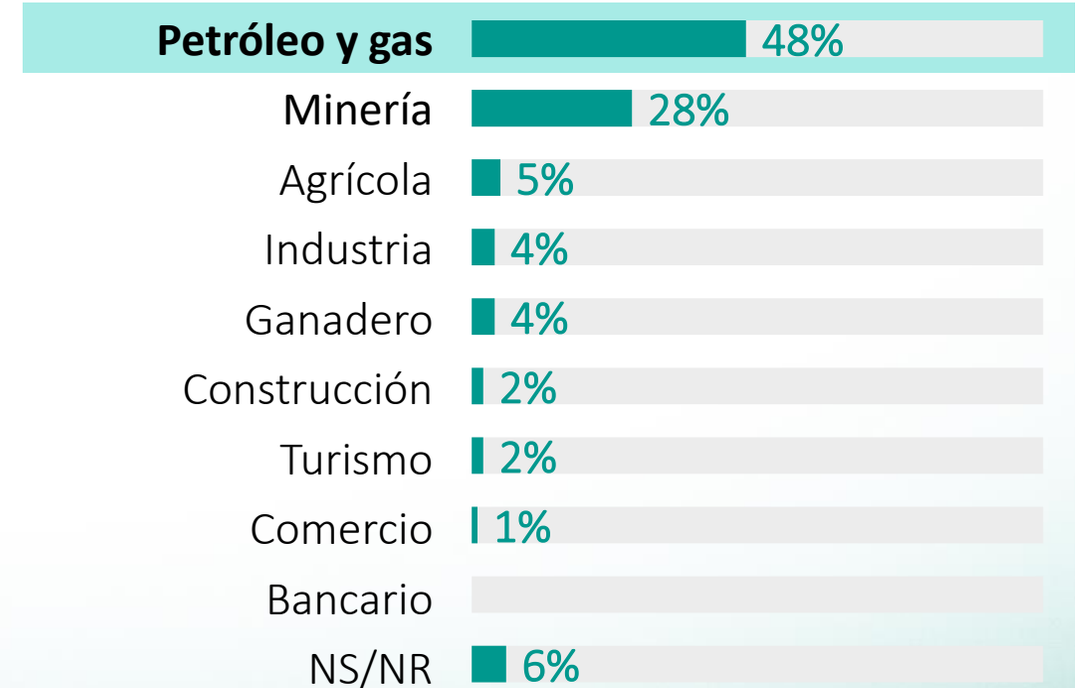
El sector es visto como el que más afecta el medio ambiente

De los siguientes sectores, ¿cuál considera usted que es el que afecta más el medio ambiente?

No Productor 2022



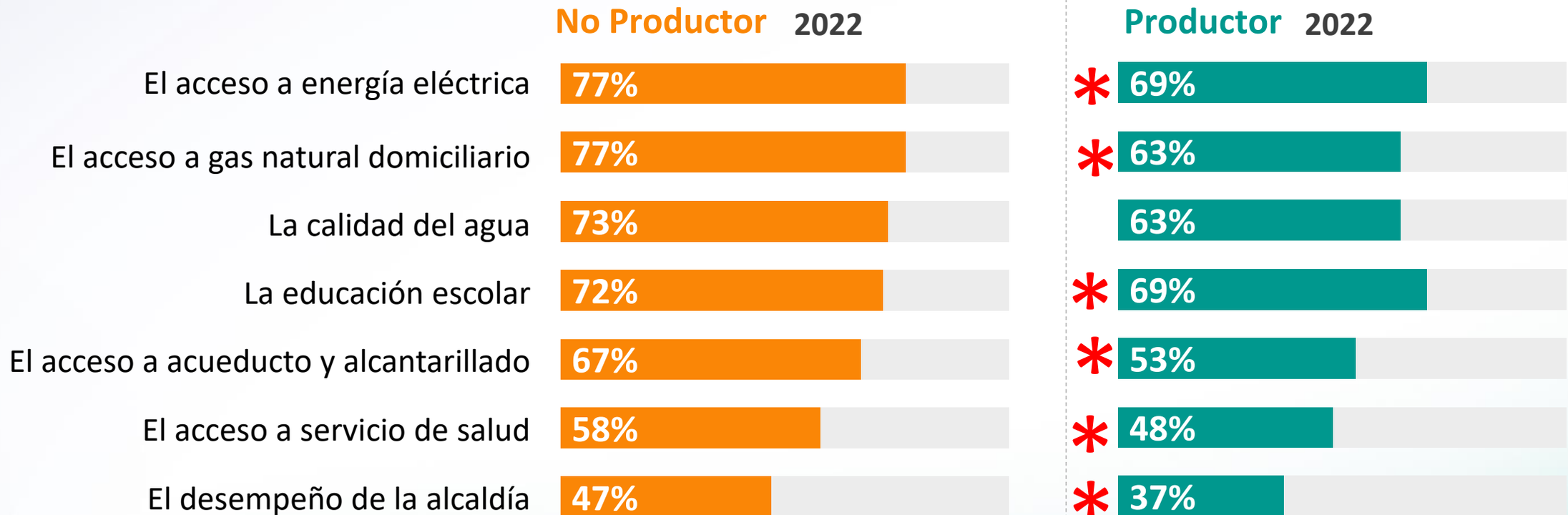
Productor 2022



Hay un desarrollo de servicios desigual con el resto del país

¿Qué tan satisfecho se encuentra usted con los siguientes aspectos de su municipio?

T2B: [4] Muy satisfecho + [3] Satisfecho



Las regiones productoras manifiestan menos confianza en las instituciones gubernamentales

Qué tanta confianza le generan las siguientes instituciones, entidades y organizaciones sociales...

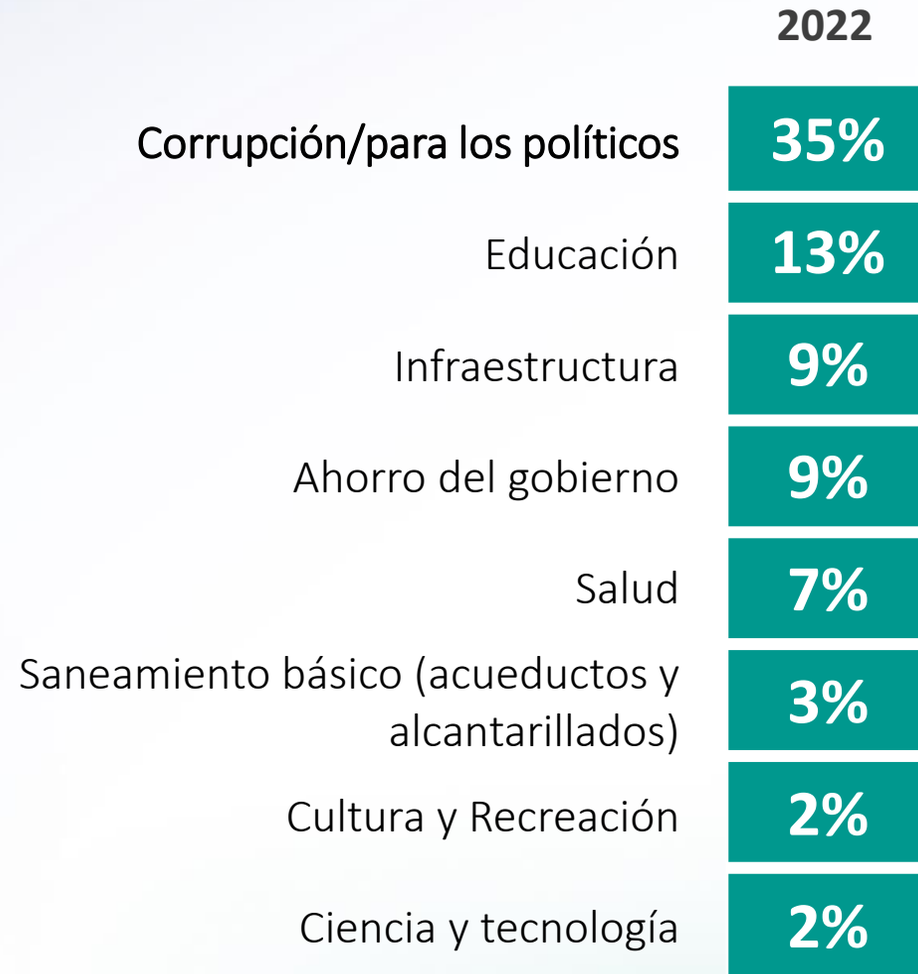
T2B: [4] Mucha confianza + [3] Me genera confianza



Las personas piensan que las regalías se las roban



¿A dónde cree usted que va la plata de las regalías que genera la industria de petróleo y gas?



Otros	2019	2020	2021	2022
Pensiones	2%	2%	2%	2%
Seguridad nacional	3%	2%	3%	2%
Electrificación	-	2%	2%	2%
Posconflicto	4%	1%	2%	2%
Gasificación	-	2%	2%	2%
Otro	4%	4%	4%	5%
NS/NR	5%	3%	4%	5%



Somos reconocidos

como una industria
clave en el país

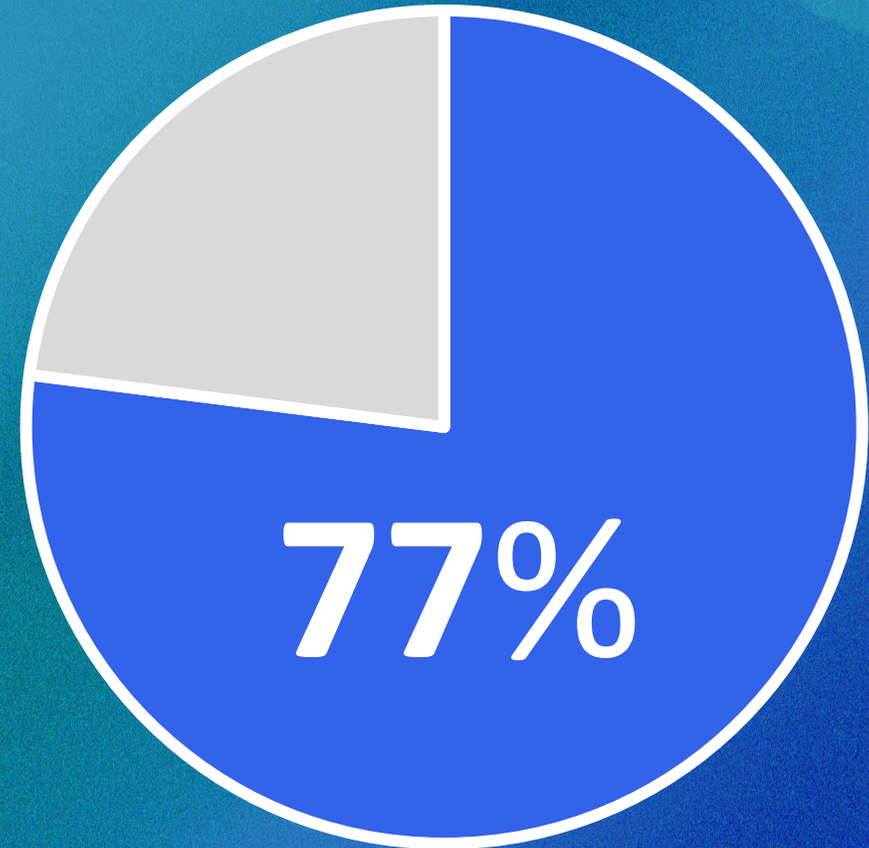


Los Colombianos reconocen la importancia de la industria

Para las siguientes afirmaciones que le voy a mencionar, por favor dígame si está de acuerdo o no con cada una de ellas:

% Respondieron Sí

Producir nuestro propio petróleo nos garantiza el acceso a gasolina y gas natural domiciliario con precios razonables



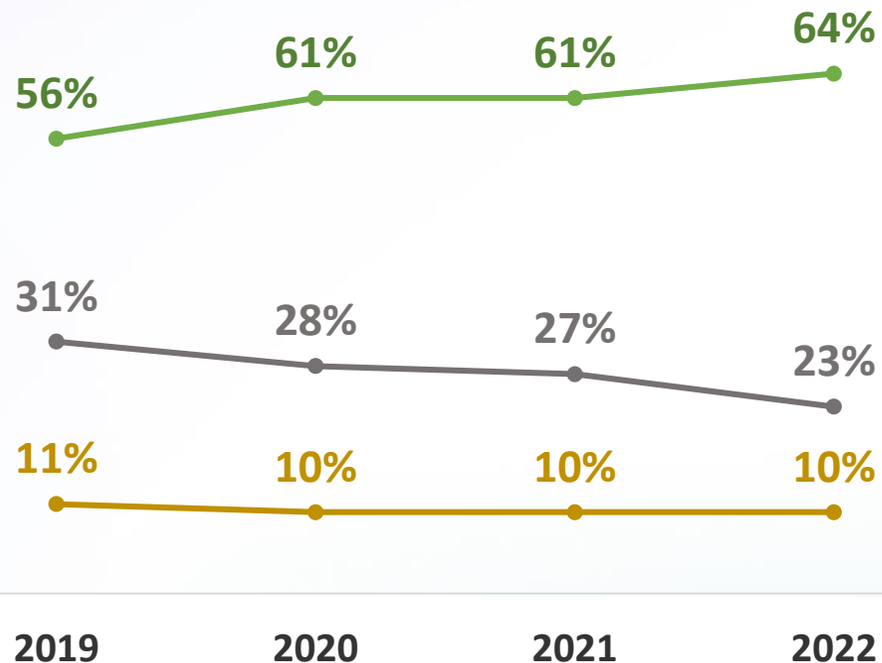
Total Nacional

En regiones productoras y no productoras reconocen que la economía del país estaría peor sin este sector

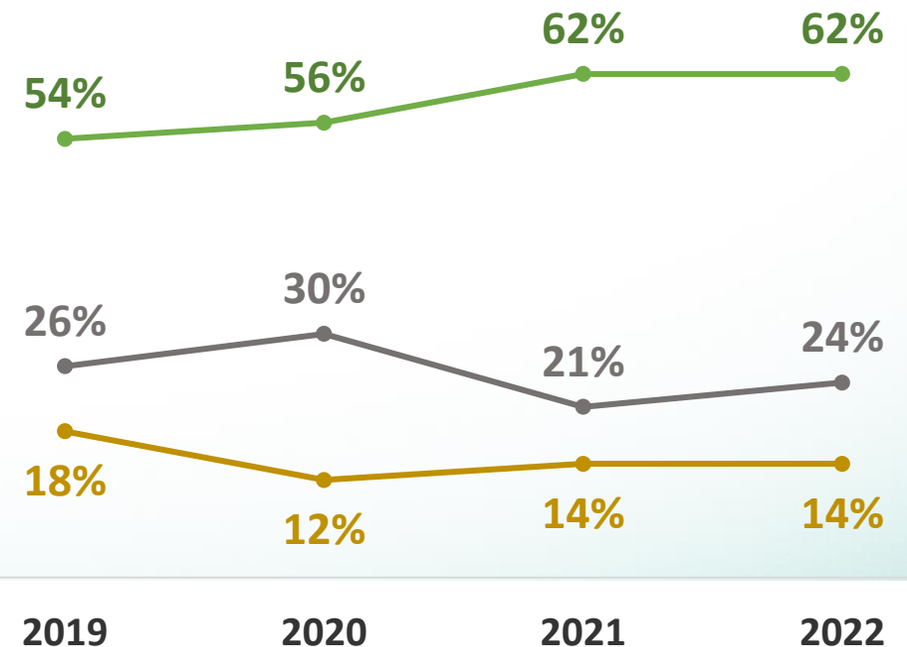
Si las empresas de petróleo y gas dejaran de operar en Colombia, usted cree que la economía del país sería...



No Productor



Productor

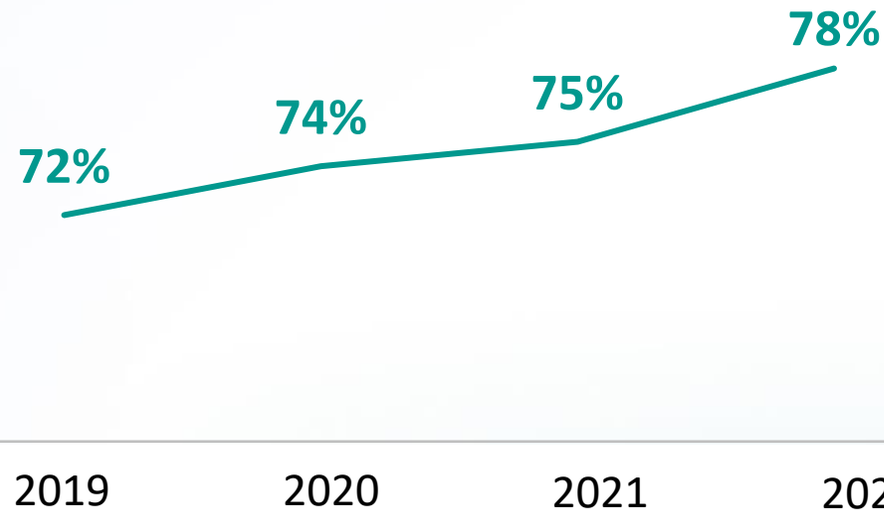


Colombia cree que es una industria positiva para el país

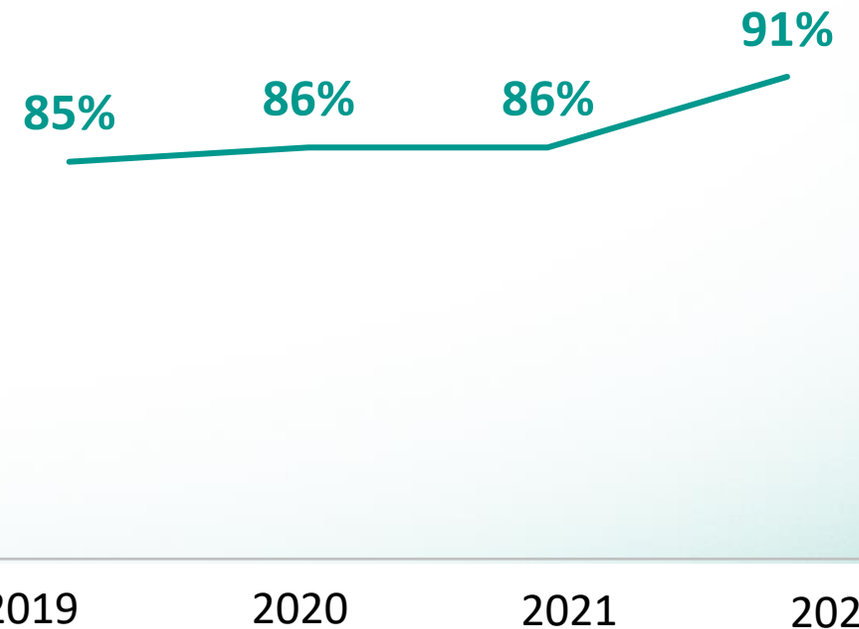
¿Qué tan de acuerdo está usted con las siguientes afirmaciones?

% Respondieron Sí

¿Usted considera la **industria del petróleo** positiva para el país?



¿Usted considera la **industria del gas** positiva para el país?

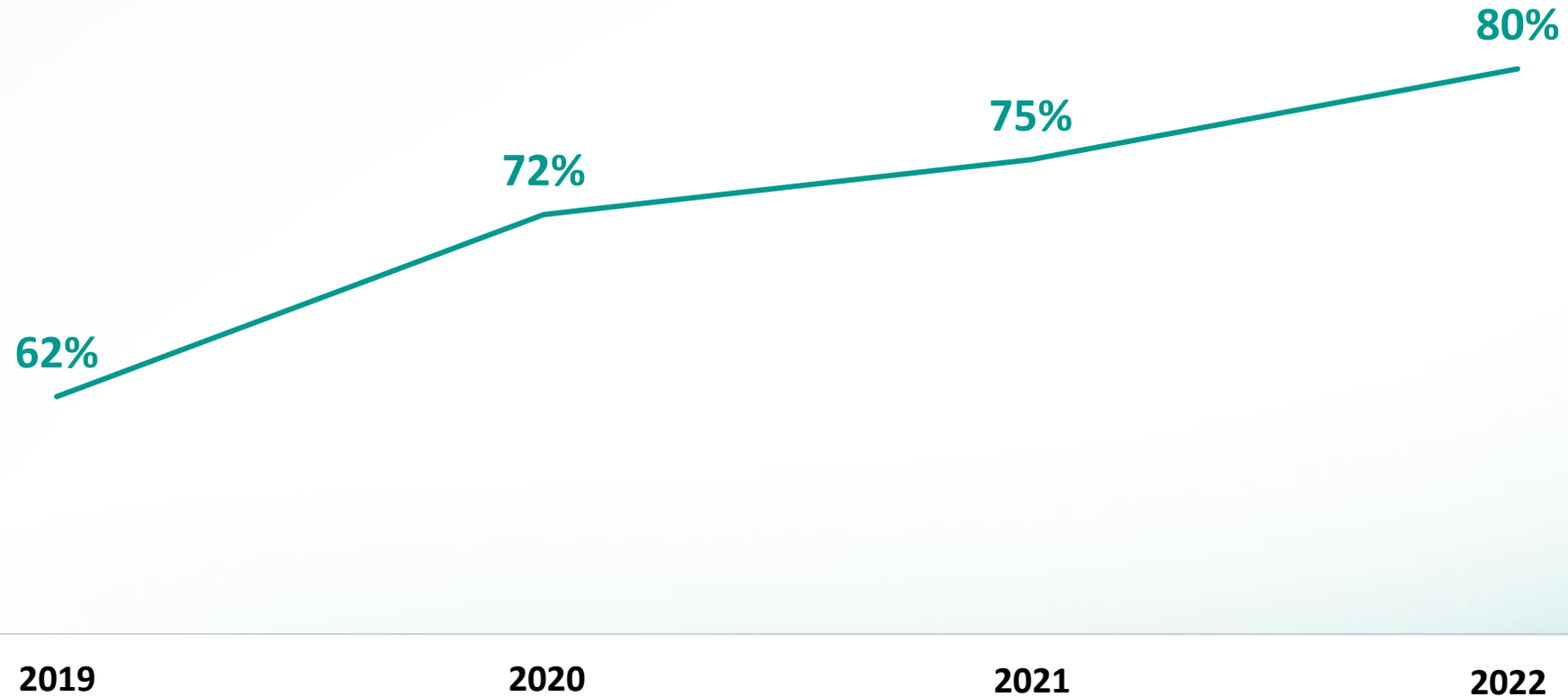


Los colombianos creen que es una industria positiva para sus municipios

¿Qué tan de acuerdo está usted con las siguientes afirmaciones?

% Respondieron SÍ

¿Usted considera **la industria del petróleo positiva** para su municipio?

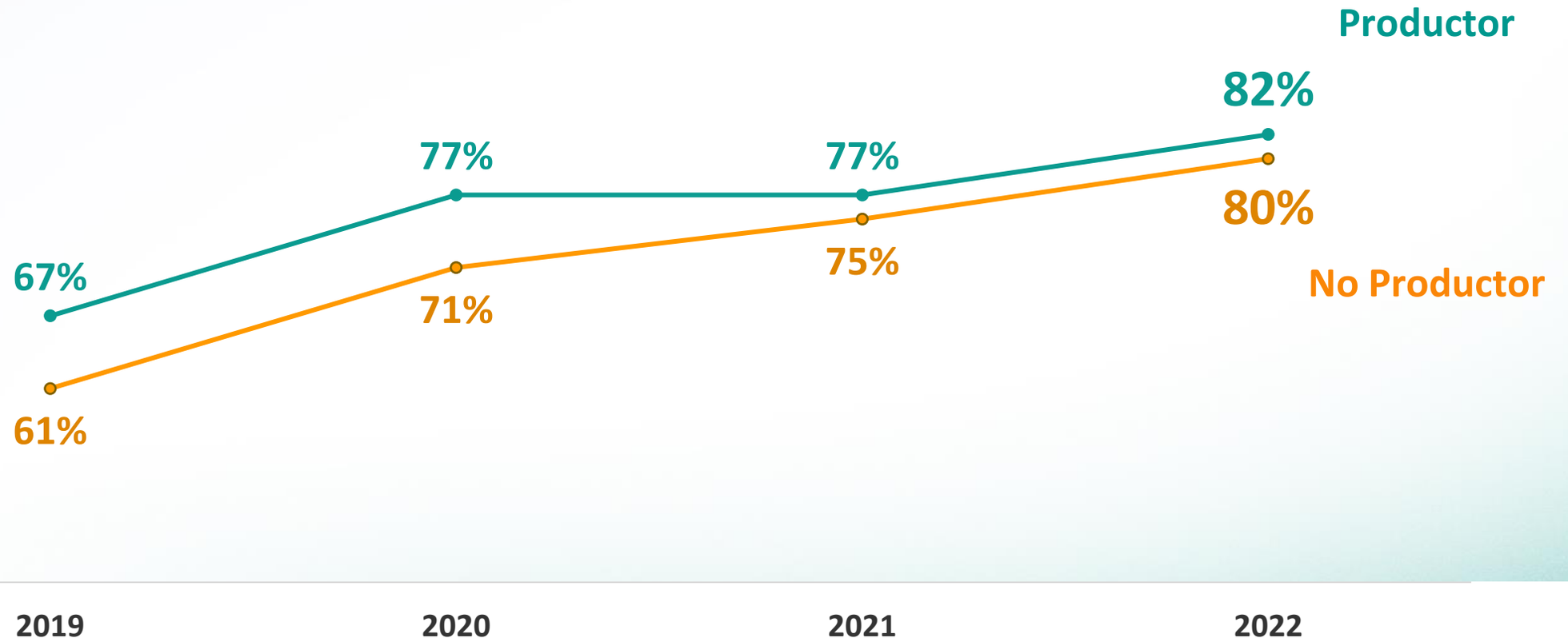


En municipios productores y no productores perciben la industria positiva para sus municipios

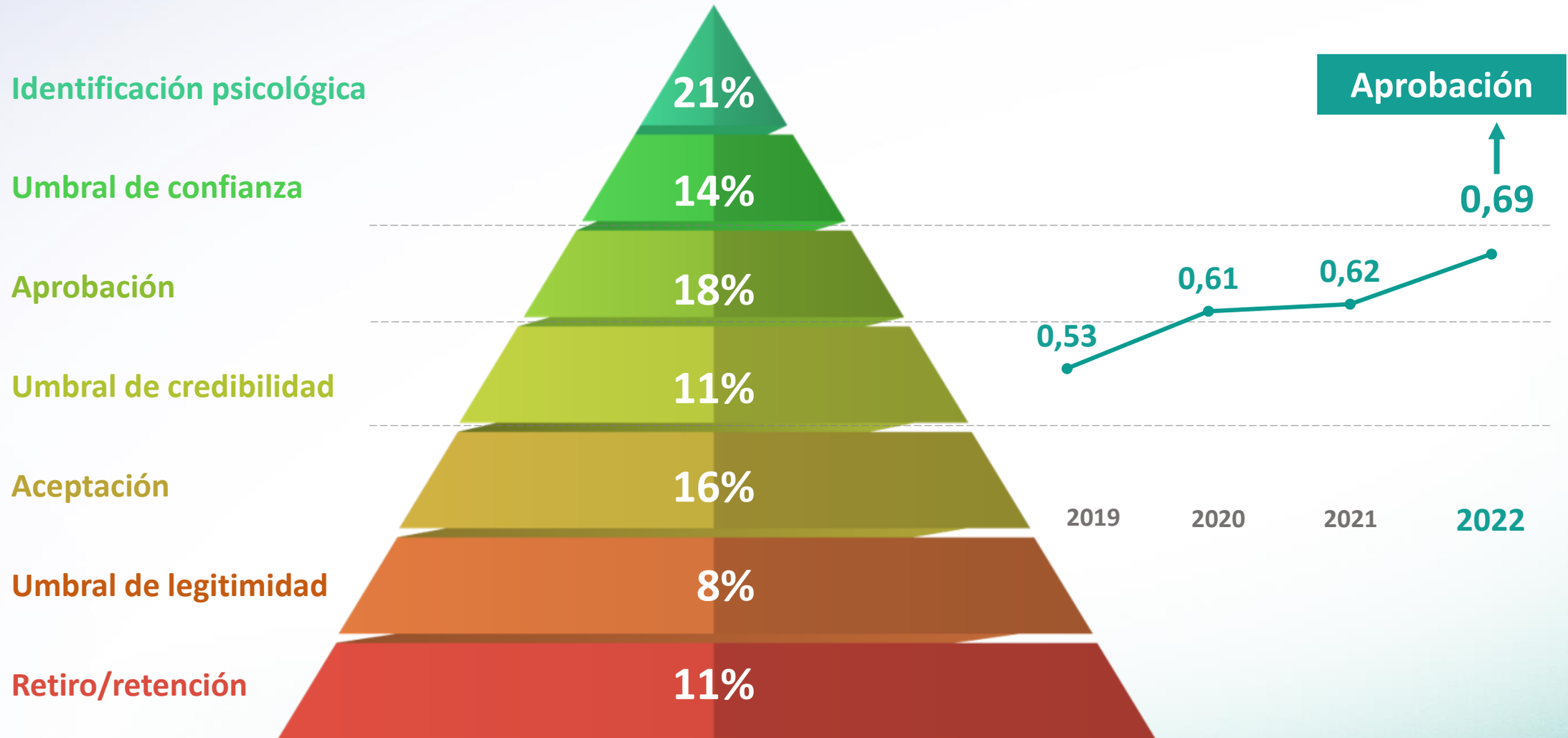
¿Qué tan de acuerdo está usted con las siguientes afirmaciones?

% Respondieron Sí

¿Usted considera **la industria del petróleo positiva** para su municipio?



Licencia Social Nacional



Total Nacional 2022

A landscape featuring several wind turbines. One large turbine is in the foreground on the left, and another is on the right. The background shows a dense forest of green trees on a hillside under a sky with soft, warm light from a sunset or sunrise. The overall scene is peaceful and emphasizes renewable energy.

Somos un actor necesario

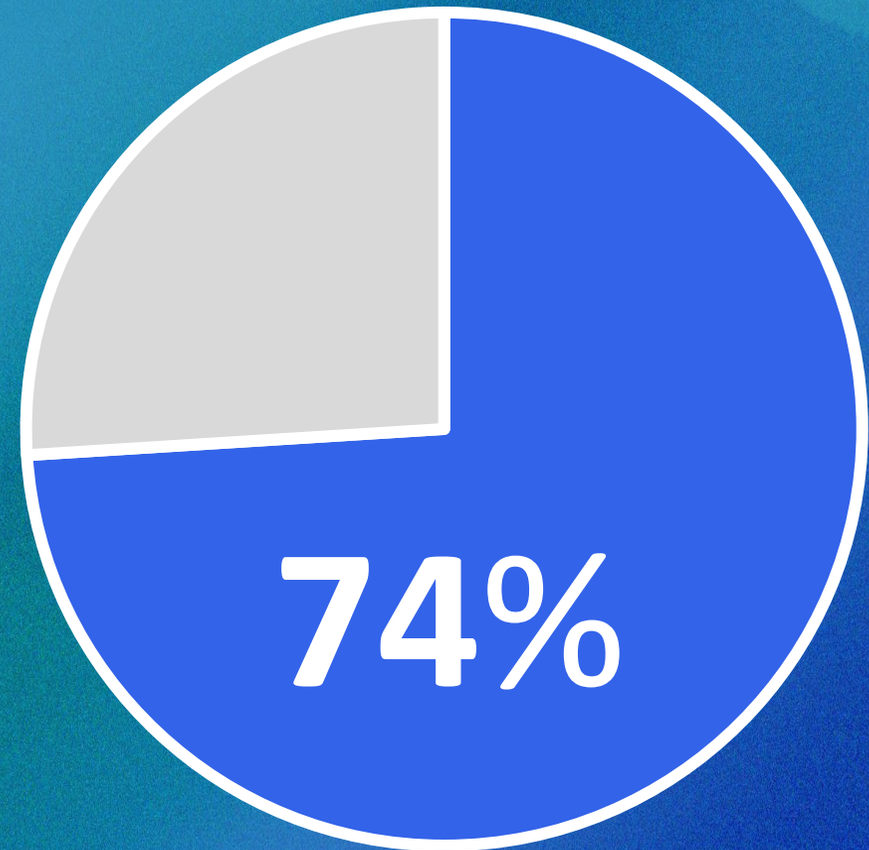
para la Transición Energética Justa

La industria es percibida como **necesaria para la vida moderna**

Para las siguientes afirmaciones que le voy a mencionar, por favor dígame si está de acuerdo o no con cada una de ellas:

% Respondieron Sí

La industria de petróleo y gas y sus derivados son necesarios para la vida moderna



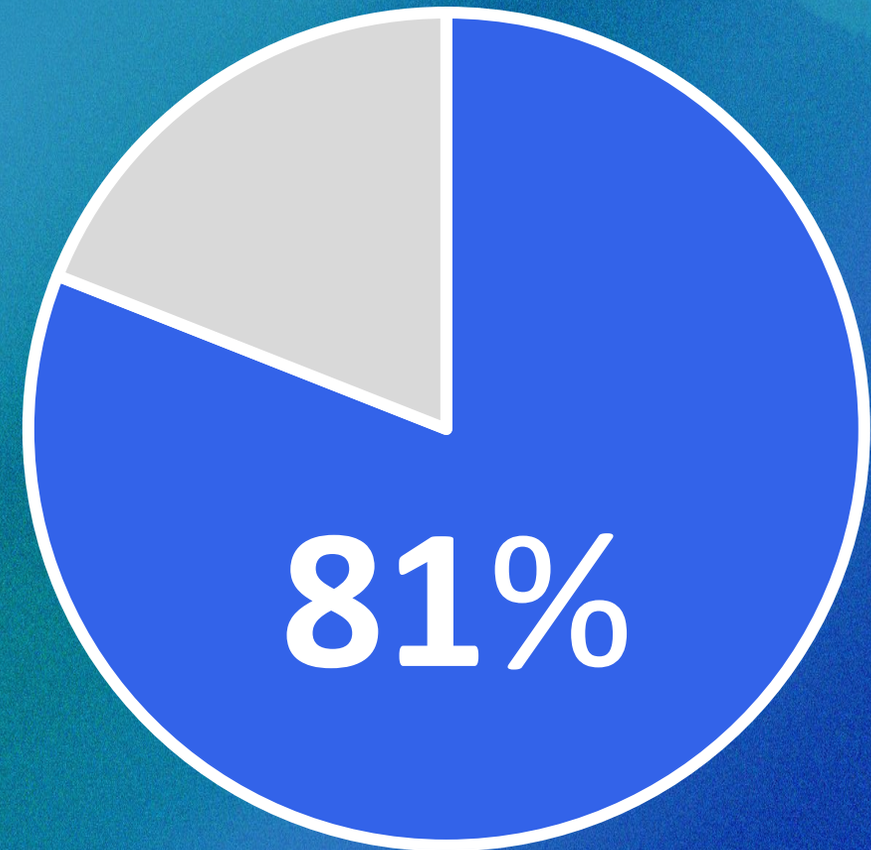
Total Nacional

Los Colombianos consideran que el sector puede **coexistir con fuentes de energía limpia**

Para las siguientes afirmaciones que le voy a mencionar, por favor dígame si está de acuerdo o no con cada una de ellas:

% Respondieron Sí

Es posible un futuro en el que las operaciones de petróleo y gas coexistan con otras fuentes de energía limpia



Total Nacional

Percepciones del sector en la Transición

¿Qué tan de acuerdo está Ud. con las siguientes afirmaciones?

T2B: Totalmente de acuerdo + De acuerdo

Total Nacional

Los recursos que genera la industria del petróleo y gas deben financiar alternativas productivas en la región

86%

La economía y los empleos van a afectarse si dejamos de explorar y producir petróleo y gas

63%

Los trabajadores de la industria del petróleo y gas pueden mantener sus niveles de ingresos trabajando en otro sector

58%

Papel de Colombia en el escenario mundial

Pensando en el papel que tiene Colombia en el escenario mundial, con cuál de estas dos afirmaciones está más de acuerdo

Total Nacional



Colombia debe priorizar la superación de la pobreza aunque esto signifique seguir produciendo petróleo y carbón

Colombia debe suspender toda la producción de petróleo y carbón para enfrentar el calentamiento global

Se reconoce que la Transición Energética justa requiere de tiempo



¿Está de acuerdo con esta afirmación?
% Respondieron SÍ

La Transición Energética requiere de tiempo para que se haga de manera de justa



¿Qué hacer para que la
Transición Energética
sea Justa con Colombia?

¿Cómo ven la Transición Energética Justa en el mundo?



“Una ‘Transición Justa para todos’ pone a las **personas y las comunidades en el centro** de la transición. La iniciativa **trabaja con los grupos de interés para crear planes, políticas y reformas** necesarias para mitigar impactos ambientales, apoyar a las personas impactadas (en la transición) y construir un futuro nuevo con energías limpias”



THE WORLD BANK

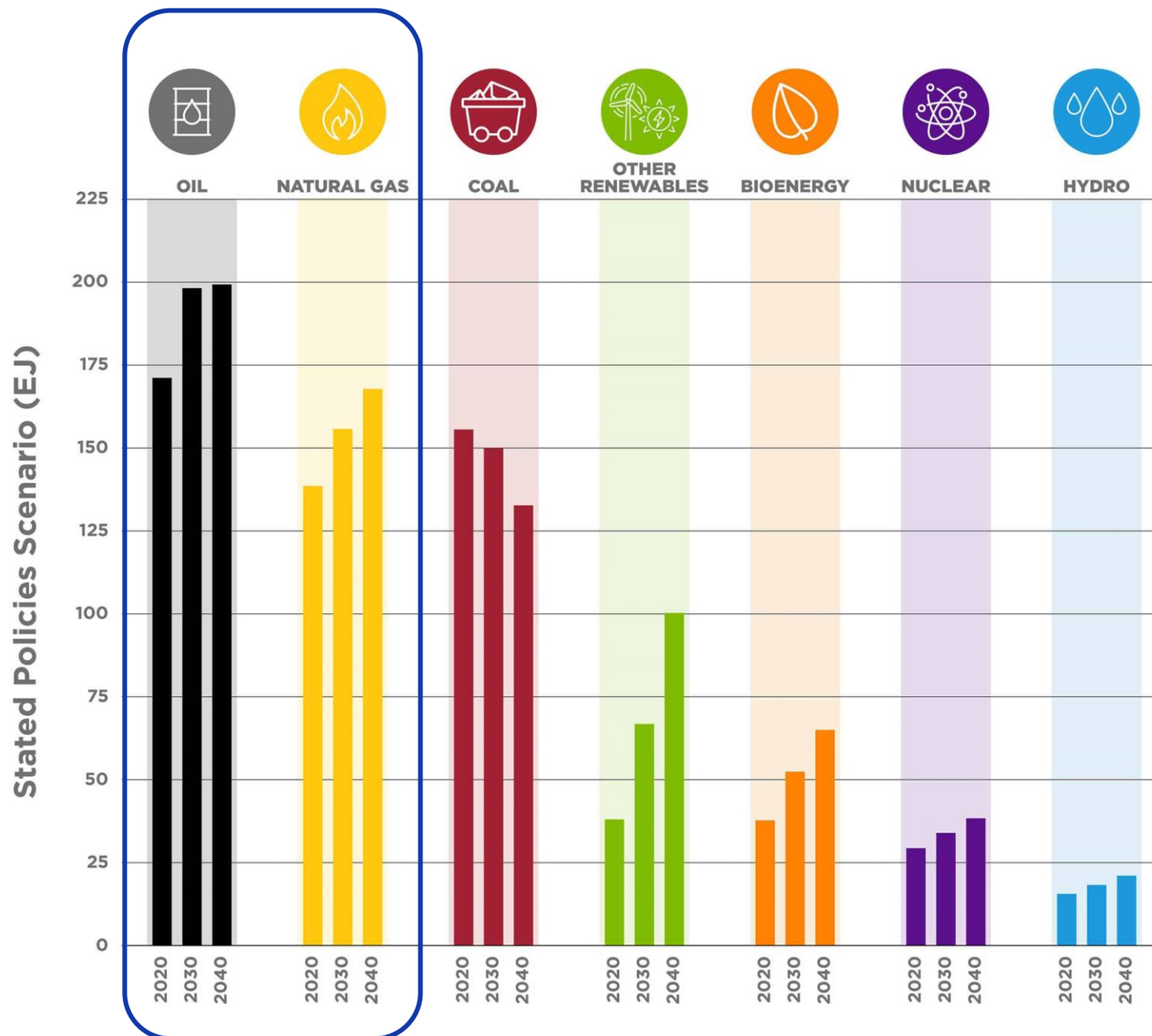
“Las crecientes presiones sociales y ambientales hacia empresas de petróleo y gas plantean preguntas complejas sobre el papel de estos combustibles fósiles en una economía energética cambiante (...).

Pero la pregunta central (...), es relativamente simple:

¿Deberían verse las empresas de petróleo y gas solo como parte del problema, o también podrían ser cruciales para solucionarlo?”

Consumo y fuentes de energía en el mundo a 2040

según la IEA (2021)



¡Gracias!

