



Conferencia de Prensa **Cummins**

EXPO TRANSPORTE 2022

6 de octubre 2022

Resultados Financieros Cummins

DESEMPEÑO 1er SEMESTRE 2022

INGRESOS **13,000** millones de dólares

6.5% de aumento en comparación con el mismo semestre de 2021.

EBITDA **+2,000** millones de dólares

Panorama 2022

Cummins mantiene sus expectativas de crecimiento para todo el año y espera que los ingresos aumenten un 8 por ciento y el EBITDA un 15.5% aproximadamente

LATAM

Nuestras
capacidades clave
aceleran nuestro
camino a
DestinationZero™

+12,000

Empleados

+ 18

Países

+18

Sitios de manufactura

3

Centros de Tecnología

+\$1,200 M USD

Exportaciones en 2021

+\$1,800 M USD

Ventas en LATAM en 2021

* Ventas de la región: no incluye Chrysler Engines y ventas After-Treatment a OEM's

** Incluye aproximadamente a 2,000 empleados de distribuidores independientes

*** Centros de tecnología incluyen Centro de Investigación y desarrollo y los centros piloto de ingeniería en México y Brasil.

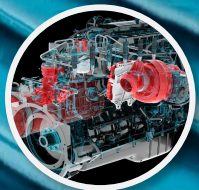
RESULTADOS MÉXICO
1ER SEMESTRE 2022

\$295M

ÁREAS COMERCIALES

\$546M

FYF ÁREAS COMERCIALES



\$713M

OPERACIONES DE MANUFACTURA

\$1,461M

FYF OPERACIONES DE
MANUFACTURA





SEDES

- San Luis Potosí
- Ciudad Juárez

1963

Inicio oficial de operaciones en México

USD\$8.2 M

Inversión de capital en proyectos de infraestructura 2022

+6500 Empleados

Instalaciones

3 plantas en San Luis Potosí

- Motores
- Filtros
- Generadores eléctricos

Además:

- Centro Logístico XBU
- Centro Piloto
- Centro de investigación y desarrollo

1 planta en Ciudad Juárez

- Sistemas de inyección de combustible diésel para motores de 3.9 hasta 78 litros, módulos de control electrónico, sensores NOX, así como sistemas de control de emisiones.

Nuestra presencia de producción y logística en México

México, Ciudad Juárez:

Fuel Systems, Dosers y Remanufactura

México, San Luis Potosí:

New and ReCon Parts

Filtración

Power Systems

Centro Logístico XBU

Centro de Investigación y Desarrollo

Centro Piloto



SIEMPRE CONFIANDO EN MÉXICO

- Inauguración línea de producción M11 / QSX15 (+11 Millones de dólares)
- Inversión en **Centro R&D** (500 mil dólares anuales)
- Inversión en **Centro Piloto** (2 millones de dólares)
- Anuncio de inversiones para **Ciudad Juárez** (5 millones de dólares)





DestinationZero™

Nuestra estrategia corporativa para lograr cero emisiones, reduciendo las emisiones de gases de efecto invernadero (GEI) y apoyando la transición a la energía descarbonizada



Reducir
emisiones **hoy**



Reducir emisiones
durante nuestros
procesos



Impulsar la adopción
de clientes a gran
escala



Lograr **cero**
emisiones para
2050

Visite el [sitio de Cummins Destination Zero](#) para más información

Acelerando hacia Destination Zero

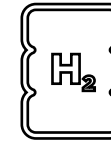
Cummins continuará innovando e invirtiendo a medida que avanzamos en el camino hacia el cero, pero no podemos hacerlo solos.

- Es necesario que actuemos hoy
- El progreso requiere trabajo en equipo
- El liderazgo tecnológico es fundamental

FUENTES DE ENERGÍA



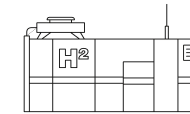
COMBUSTIBLES
BAJOS EN CARBONO



ECONOMÍA DE
HIDRÓGENO VERDE

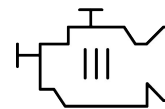


RED
DESCARBONIZADA

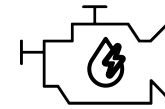


ALMACENAMIENTO

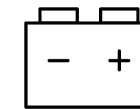
SOLUCIONES DE ENERGÍA



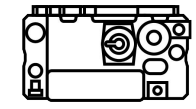
MOTORES
AVANZADOS



HÍBRIDAS



ELÉCTRICA
A BATERÍA



ELÉCTRICA CON
CELDA DE
COMBUSTIBLE



Mejor juntos: por qué añadir Meritor tiene sentido para Cummins




**Apoya a nuestra
estrategia de
Destination Zero**



**Ser la mejor opción de tren
motriz**



**Acelerar el
crecimiento de la
electrificación**

An aerial photograph of a lush green landscape. A dark blue river flows through the center, surrounded by vibrant green grass and scattered large, grey, rocky outcrops. The terrain appears to be a valley or a similar natural formation.

¿Por qué Cummins va hacia la descarbonización?

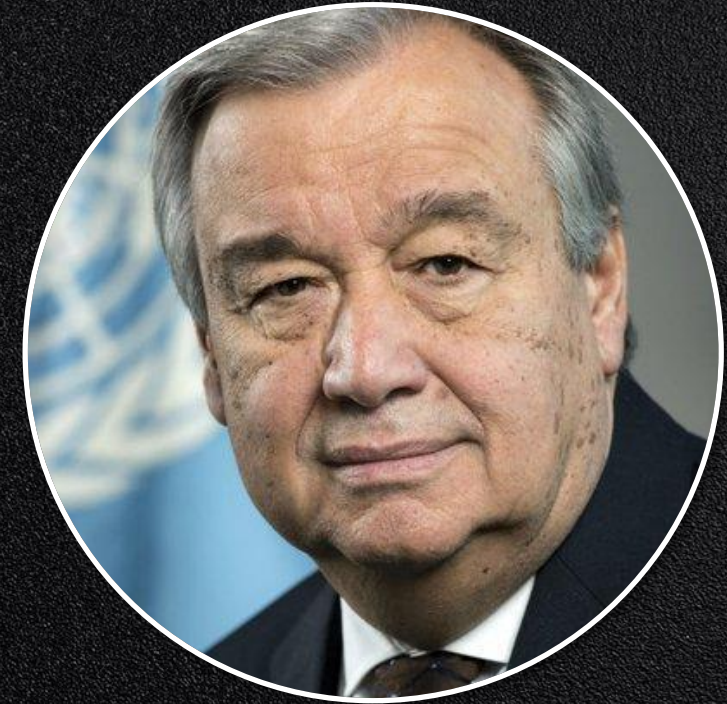
Jorge Machuca

6 de octubre de 2022

“Los efectos del cambio climático que ya se están notando en todo el mundo, son peligrosos y se están acelerando, es por ello, que es absolutamente esencial que el mundo aplique el Acuerdo de Paris y que asumamos esa obligación con una ambición aún mayor...”

António Guterres

SECRETARIO GENERAL DE LA ONU





¿Hacia dónde va
Cummins?



Rumbo a la descarbonización de la energía y el transporte

LA DESCARBONIZACIÓN ES UNA OPORTUNIDAD DE CRECIMIENTO PARA CUMMINS

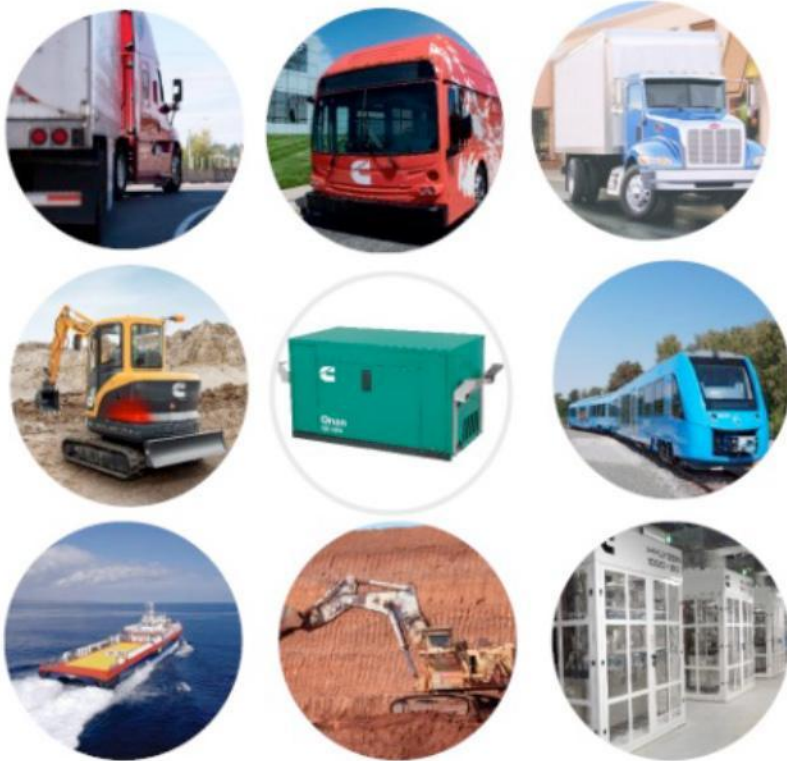
Y estamos bien posicionados para generar fuertes retornos mientras lideramos la transición a cero emisiones.

POR QUÉ CUMMINS GANARÁ

- Tecnologías innovadoras
- Relaciones colaborativas con las partes interesadas y los socios
- Conocimiento de la aplicación y confianza del cliente
- Poder del incumbente y agilidad de una startup
- Talento calificado y liderazgo

Solo Cummins tiene el portafolio de tecnologías clave y la agilidad necesaria para ayudar a nuestros clientes a transitar en este cambio.

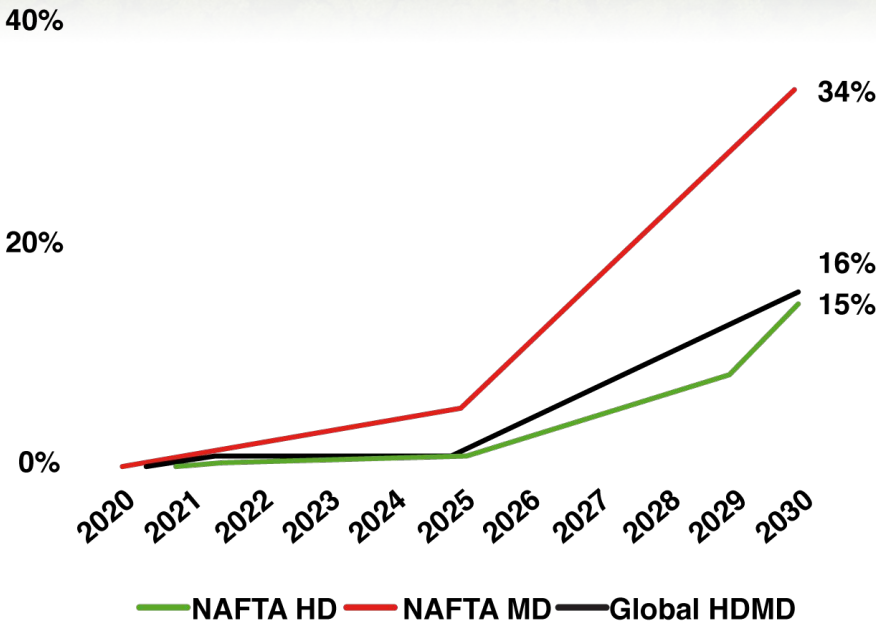
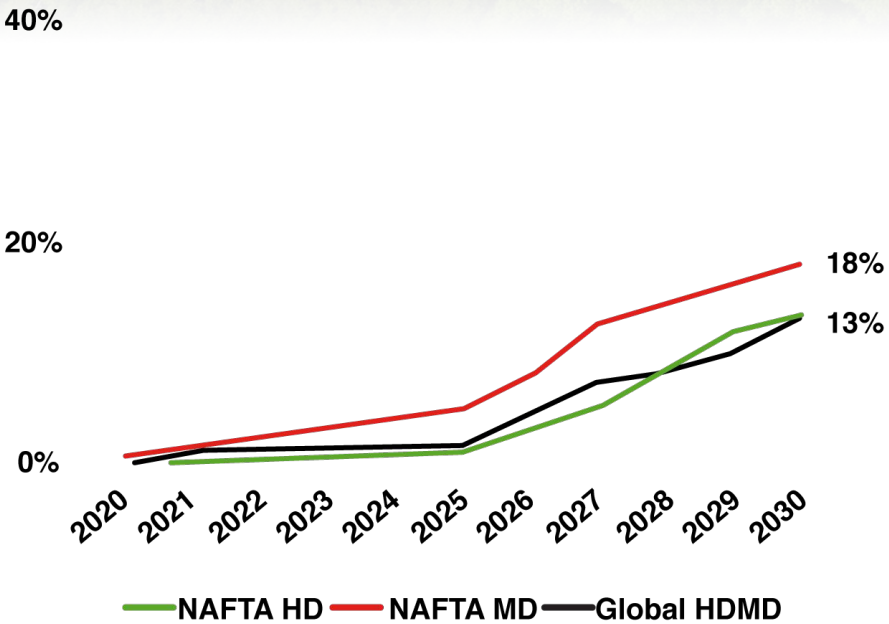
Applications



Technologies

- Diesel**
- Natural Gas**
- Propane**
- Hydrogen**
- Fuel Cell**
- Battery Systems**

Escenarios de adopción de tecnologías para las Cero Emisiones



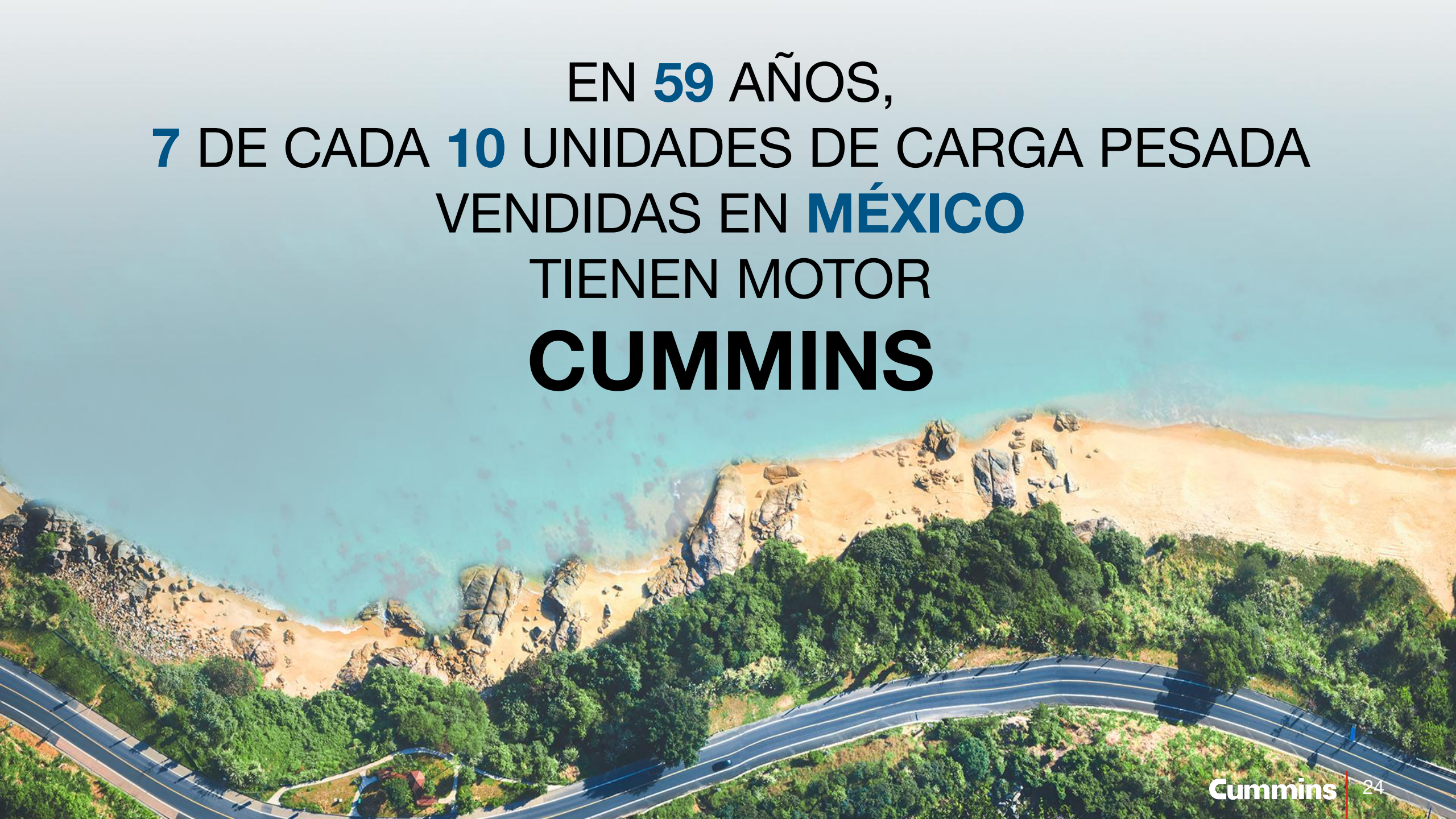


BIOgas

H₂

HVO

15L Fuel Agnostic Platform

An aerial photograph of a coastal road. The road is a two-lane asphalt highway with white lane markings, curving through a lush green forest. To the right of the road, there is a sandy beach with several large, dark rocks protruding from the water. The water is a vibrant turquoise color, and the sky is a clear, light blue. The overall scene is bright and scenic.

EN **59** AÑOS,
7 DE CADA **10** UNIDADES DE CARGA PESADA
VENDIDAS EN **MÉXICO**
TIENEN MOTOR
CUMMINS

Cummins

el motor de México

**Fuerte
posicionamiento**
en mercados clave

60%

**De los fabricantes de
unidades de carga** cuentan
con motores o componentes
Cummins



**Ganando participación de
mercado** a través de nuevas y
mejoradas soluciones
tecnológicas.

Tenemos en 2022 alrededor de:

60% en Heavy
Duty

40% en Rango
medio

30% en Segmentos
ligeros



NUESTRA PRESENCIA DE PRODUCCIÓN Y LOGÍSTICA EN MÉXICO



Medium Duty

B6.7 / L9



Heavy Duty

ISM11 / ISG12 / X12 /
X13 / X15



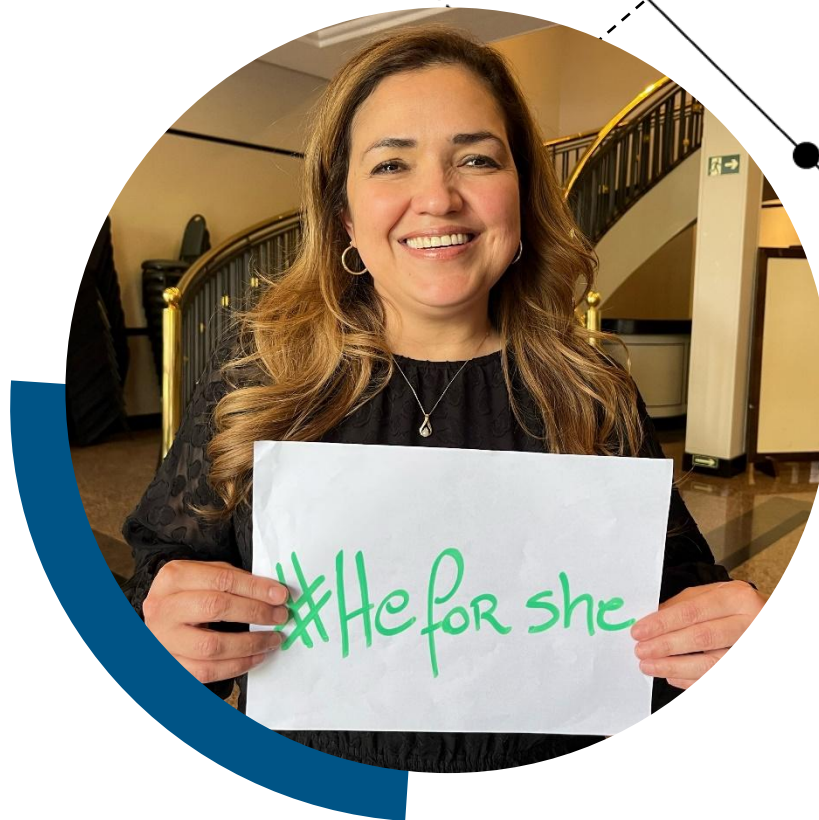
Light Duty

F2.8 / 3.8

“ En Cummins estamos comprometidos en crear un ambiente de trabajo donde todas las personas puedan alcanzar su máximo potencial. Esta es la razón por la que la **Diversidad, Equidad e Inclusión** son tan importantes para nosotros. Esto significa que valoramos las diferencias y trabajamos para incluir nuestras perspectivas únicas en el diseño de soluciones innovadoras para nuestros clientes”.

Cristina Burrola
Líder Cummins América Latina

EN CUMMINS, ESTAMOS
GANANDO CON LA
**FUERZA DE LA
DIFERENCIA**



Responsabilidad Corporativa

VOLUNTARIADO 2022



+10,000 Personas beneficiadas

17,000 Horas de voluntariado

3,300 Voluntarios Cummins

37 Organizaciones civiles con las que colaboramos

Cummins Water Works





Cummins Powers Women

- Lanzamiento oficial de la App Dignas, en San Luis Potosí, México
- Cierre de la segunda ola de proyectos con Rise Up

Somos líderes tecnológicos



ESTAMOS LISTOS

Cerca del **50%** de las unidades de carga comercializadas cuentan con motor **Cummins EPA, EURO V y VI**.

Calidad y confiabilidad Cummins.



INNOVACIÓN TECNOLÓGICA HACIA LA DESCARBONIZACIÓN

Líder mundial en soluciones de energía alternativa para alcanzar un futuro más sostenible.

Solución correcta en el momento correcto.



VALOR AL CLIENTE

La mejor **Red** de soporte del país.

Apps digitales para estar más cerca de nuestros clientes.



ALWAYS ON

Tenemos la tecnología y la experiencia para impulsar un mundo que nunca se detiene.

59 años de sólida presencia en México.



2023

60 años de Cummins en México

¡ESPÉRALO!



¡Gracias!

Kit Rueda de Prensa: https://drive.google.com/drive/folders/1_NYYICpBcvKGT_363HpBTyk49sgvRAmq?usp=sharing

The background is a solid red color with a pattern of interlocking hexagons. Each hexagon is slightly recessed, creating a 3D effect with shadows. The text 'Q+A' is centered in the middle of the image.

Q+A