

# Introducción de la empresa

Hankook Tire & Technology



# Perfil de la Compañía

Descripción general

Misión y visión

Historia



# 1. Perfil de la empresa - Panorama general

## Empresa líder mundial de llantas



Co-CEO

**Jongseon Ahn, Sanghoon Lee**



Productos

**Llantas para automóviles de pasajeros, SUV, camiones y autobuses**



Clasificación global en ventas de llantas

**7º lugar**



Ingresos globales (2025)

**10,318.6 mil millones de wones (KRW)**  
(7.17 mil millones de dólares) (USD)



Capacidad de producción

**100 millones de unidades**



Red global

**7 oficinas regionales  
5 centros de I+D  
8 plantas de fabricación  
39 filiales locales**



Número de países donde se vende

**Aproximadamente 160 países**



Número de empleados

**aproximadamente 20,000**

# 1. Perfil de la empresa - Misión y visión



## MISSION

Our dream, Why the business exists

# Future Innovated, Innovation Realized

Our efforts to realize mission

**Core Values**    **Passion • Innovation • Collaboration • Global**

### Business Principles

- We seek **innovation** in all aspects
- We think of **customers** as our top priority
- We grow with our **employees**
- We fulfill our social responsibilities based on **sustainability**
- We make an effort to maximize **shareholder value**

## VISION

Our target, What we want to become

# The Future Driving Innovator

## Be the **1st Tier**

### Strategic Direction

- Growth
- Technology
- Profit
- Operation
- Sustainability

### Key Initiatives

- Solid Top 5
- Tire Technology No. 1
- Strong Cash Flow & Profit
- Operational Excellence
- Sustainable Futures

## Historia de Hankook Tire & Technology

1941

~ 1999



2000

~ 2015



**1941** Fundación de la empresa

**1974** Desarrollo de la primer llanta radial para automóviles de pasajeros en Corea

**1979** Finalización de la planta de Daejeon en Corea

**1982** Establecimiento del Centro de I+D de Tecnología de Hankook Tire (Centro Central de I+D)

**1985** Construcción del primer sitio de pruebas de conducción en la industria nacional de llantas

**1992** Establecimiento del Centro de Tecnología de América (ATC)

**1997** Establecimiento del Centro de Tecnología de Europa (ETC)  
Finalización de la planta de Geumsan en Corea

**1998** Establecimiento del Centro de Tecnología de China (CTC)

**1999** Finalización de las plantas de Jiaxing y Jiangsu en China  
Primer suministro de llantas para nuevos automóviles Ford

**2004** Anuncio del nuevo CI

**2005** Apertura de T'Station  
Finalización de la pista de pruebas de Geumsan, G'Trac

**2008** Finalización de la planta de Hungría  
Primer suministro de llantas para nuevos automóviles Audi

**2011** Seleccionado como proveedor oficial de llantas de DTM

**2012** Patrocinio oficial de la UEFA Europa League  
Primer suministro de llantas para nuevos automóviles BMW

**2013** Primer suministro de llantas para nuevos automóviles Benz  
Inclusión en el Índice de Sostenibilidad de Dow Jones Asia Pacífico (DJSI Asia Pacífico)  
Finalización de la planta de Indonesia y de la planta de Chongqing, China

**2014** Lanzamiento de la marca estratégica global 'Laufenn'

**2015** Primer suministro de llantas para nuevos automóviles Porsche

## Historia de Hankook Tire & Technology

2016

~ 2021



2022

~ 2025



**2016** Finalización del Hankook Technodome en Corea  
Establecimiento de Korea Donggeurami Partners, un lugar de trabajo estándar tipo subsidiaria para personas con discapacidad  
Suministro de llantas para el nuevo BMW Serie 7  
Firma de una alianza de marketing con el Real Madrid  
Inclusión en el Índice de Sostenibilidad de Dow Jones Mundial (DJSI World)

**2017** Finalización de la planta de Tennessee en EE.UU.  
Adquisición de JAX TYRES, Australia

**2018** Adquisición de 'Model Solutions' / 'Reifen-Müller'  
Lanzamiento del 'Kinergy AS EV', llanta de segunda generación exclusivo para vehículos eléctricos

**2022** Lanzamiento de "iON", la primera gama completa de llantas del mundo desarrollada específicamente para vehículos eléctricos  
Inclusión en el índice de sostenibilidad Dow Jones durante 7 años consecutivos  
Ampliación del suministro OE para Hyundai Ioniq 6, Audi Q4 e-tron y BMW i4

**2023** Selección como proveedor exclusivo de llantas de competición para vehículos eléctricos en la temporada 9 del Campeonato Mundial ABB FIA Formula E  
Asociación para el suministro exclusivo de llantas de competición para la serie Lamborghini Super Trofeo  
La planta de Hankook Tire en Hungría obtuvo la certificación internacional de sustentabilidad "ISCC PLUS"

**2019** Cambio de nombre de la empresa a Hankook Tire & Technology Co., Ltd.  
Suministro de equipo original (OE) para Porsche 'Cayenne' y Audi 'SQ8'  
Lanzamiento en Corea de la llanta de ultra alto rendimiento 'Ventus S1 Evo3'

**2020** Reubicación de la sede del Grupo Hankook & Company a Pangyo Technoplex  
Firma de contrato de suministro exclusivo de llantas para la Fórmula E 2022-2023

Suministro OE para Porsche 'Tycan' eléctrico, Audi 'RS7' y RS6 Avant

**2021** La revista automovilística europea Auto Bild eligió a la empresa como "Fabricante de llantas del año"

**2024** Suministro de llantas iON evo con certificación ISCC PLUS como equipo original (OE) para el Porsche Taycan  
Suministro como equipo original (OE) para el Mercedes-AMG GT Coupé  
Obtención de la acreditación ambiental de 3 estrellas de la FIA  
Suministro como equipo original (OE) para el sedán de alto rendimiento BMW M5  
Suministro como equipo original (OE) para el Cupra Tavascan, SUV eléctrico de alto rendimiento

**2025** Adquisición de la empresa de soluciones de gestión térmica automotriz Hanon Systems Selección como proveedor exclusivo de llantas para el Campeonato Mundial de Rally (WRC) de la FIA  
Firma de asociación oficial con la Tomorrow Golf League (TGL)

# Negocio Rendimiento

Ventas Mundiales en 2025

Nuestros socios estratégicos



## 2. Desempeño Comercial - Ventas globales en 2025

# Empresa líder mundial de llantas

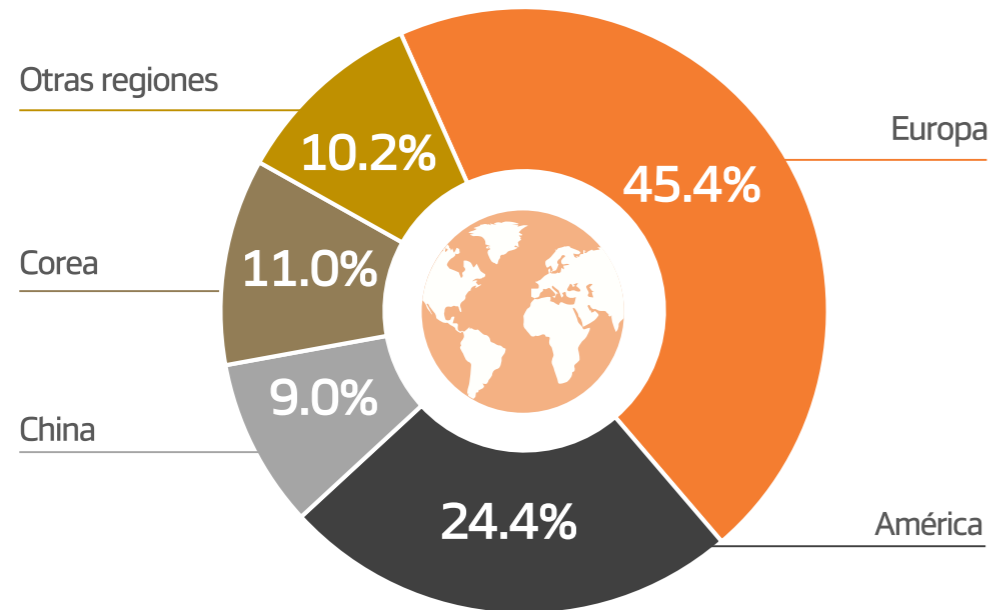
### Ventas Globales

Ingresos globales por ventas

**KRW 10,318.6** mil millones  
(6,900,356,310 USD)

Ganancia operativa

**KRW 1,684.3** mil millones  
(1,291,998,416 USD)



### Ranking Global

\*Tyrepress 2025 FY

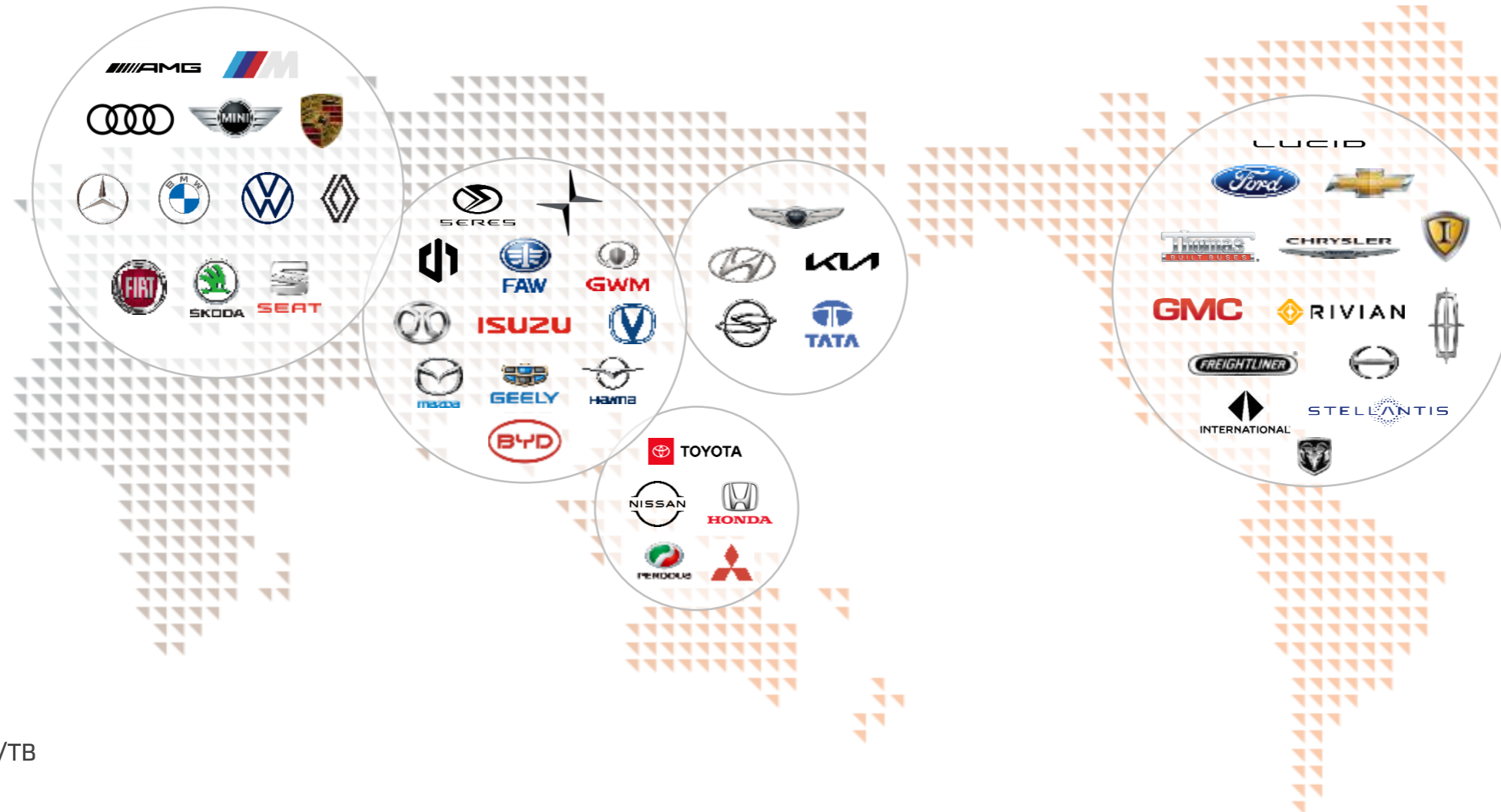
01	Grupo Michelin
02	Bridgestone Corp.
03	Goodyear Tire & Rubber Co.
04	Continental A. G.
05	Pirelli & C. S.p.A
06	Sumitomo Rubber Industries Ltd.
07	<b>Hankook Tire &amp; Technology Co., Ltd.</b>
08	Yokohama Rubber Co., Ltd.
09	Zhongce Rubber Group Co., Ltd.
10	Sailun Group

\*Basado en las ventas anuales por región

## 2. Desempeño Comercial - Nuestros socios estratégicos

# 50 alianzas con marcas automotrices globales

Suministro de llantas en EO para Porsche, Benz, BMW, Audi, Toyota, Hyundai, KIA, entre otros



\*Basado en PC/LT/TB

# Presencia Global

Red Global

Sede Global

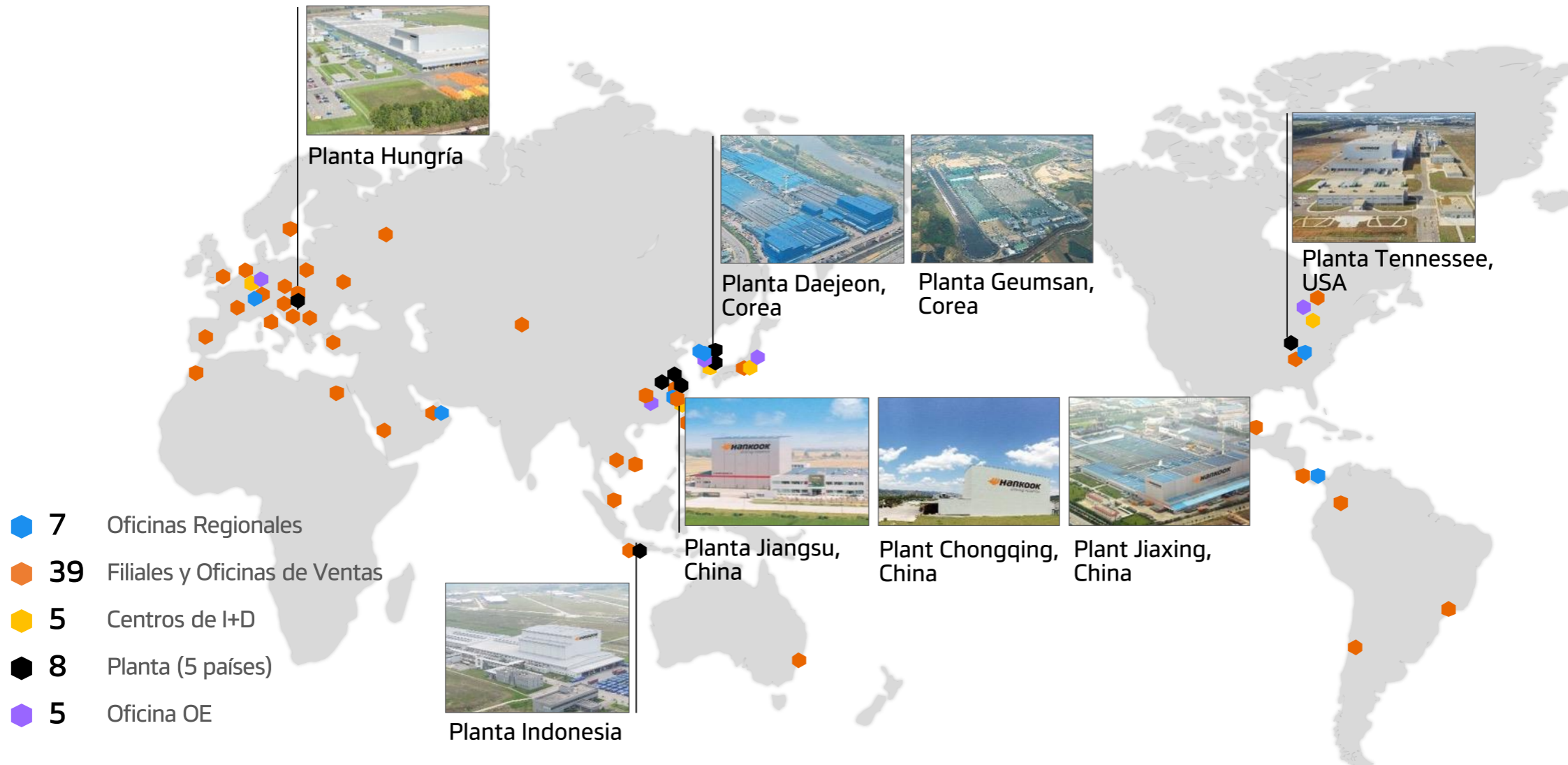
Centro Técnico Global

Pista de Pruebas

Canal de Ventas



## Capacidad de producción de 100 millones de unidades



### 3. Presencia Global - Sede Global



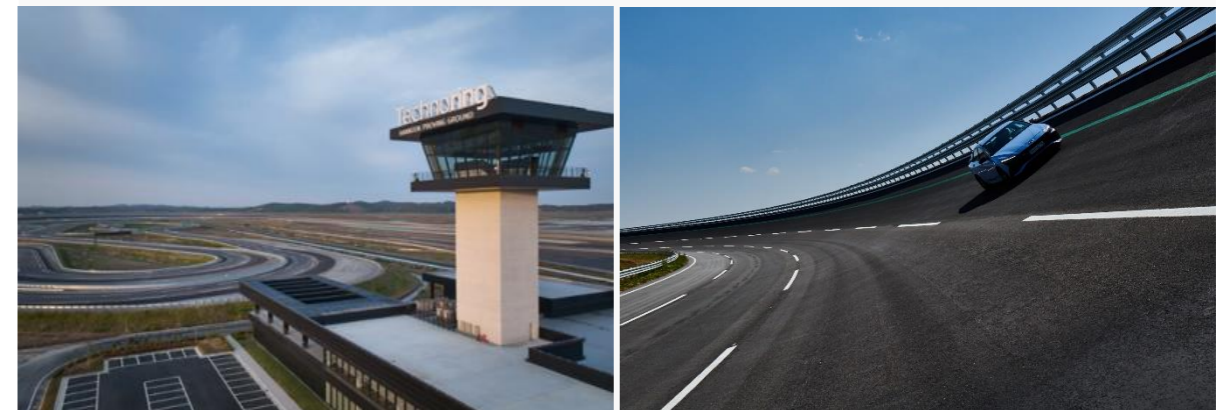
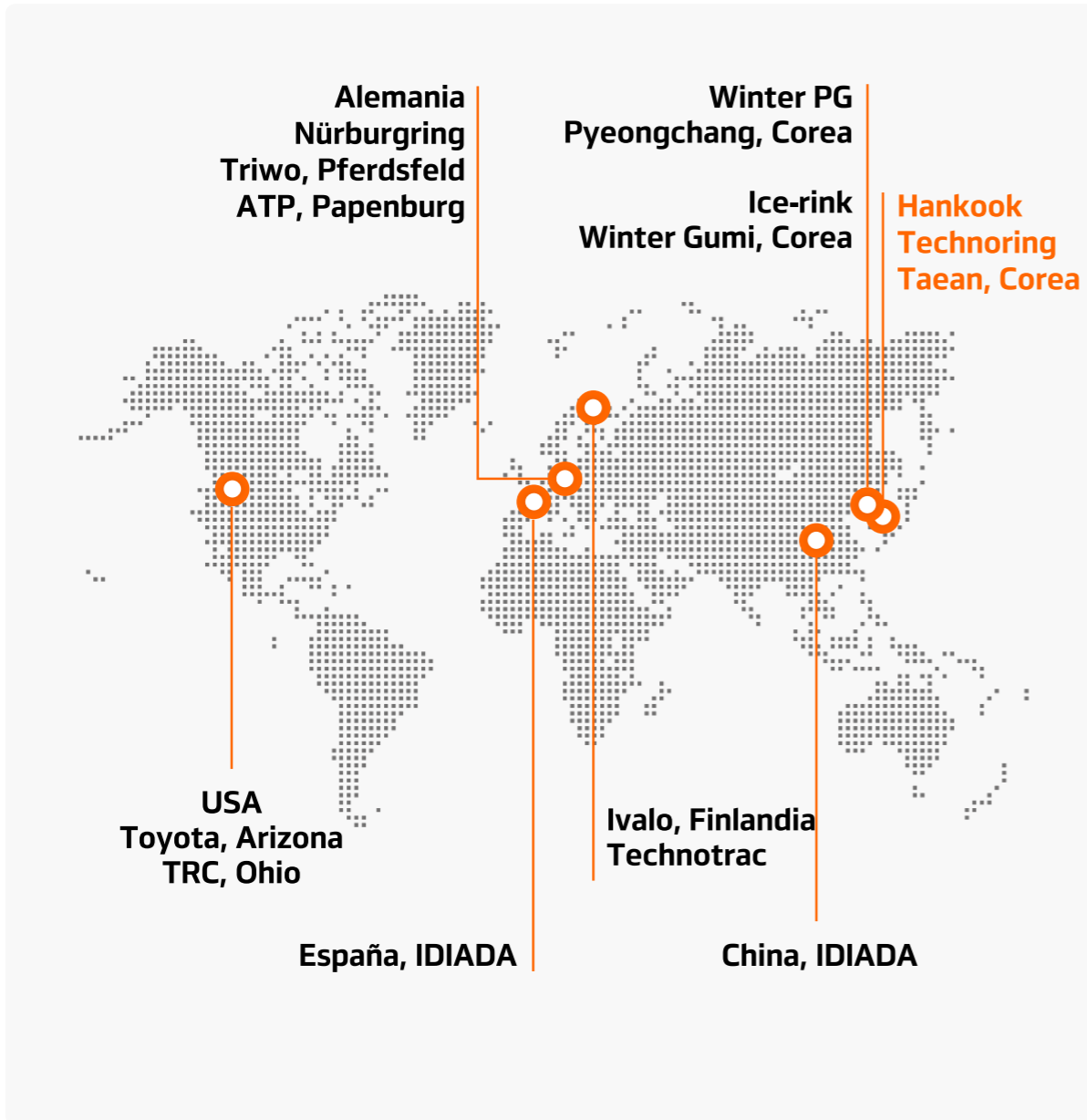
**Technoplex**  
HANKOOK INNOVATION CENTER

### 3. Presencia Global - Centro técnico mundial



Technodome  
HANKOOK TECHNOLOGY CENTER

### 3. Presencia Global - Pista de Pruebas



**Technoring**  
HANKOOK PROVING GROUND

### 3. Presencia Global - Canal de Ventas

#### Global



#### PC/LT



#### TBR



#### Corea



#### PC/LT



#### TBR



※ PC/LT: Llantas para automóviles de pasajeros y camionetas ligeras

※ TBR: Radial para camiones y autobuses

# Comunicación de Marca

Campaña de Marca

Exposición

Marketing Deportivo

Deportes de Motor



## 4. Comunicación de Marca - Campaña de Marca

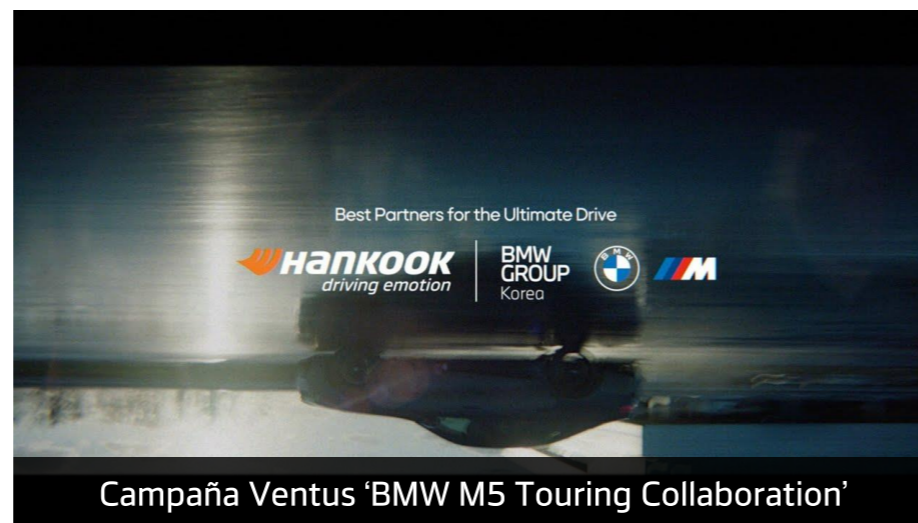
### Campaña de Marca



Campaña iON 'Hankook iON x Formula E Technology'



Campaña WRC 'FE x WRC Patrocinador Oficial'



Campaña Ventus 'BMW M5 Touring Collaboration'



Campaña Dynapro 'Built without Limits'

## 4. Comunicación de Marca - Exposición

### Expo de Vehículos Eléctricos (EV show)



### Expo de Autopartes



### Expo de Camiones



### Expo al Aire Libre



### Feria de Llantas



# 4. Comunicación de Marca - Marketing Deportivo

## Fútbol

Europe UEFA UEL & UECL



## Béisbol

USA MLB Signage



## Golf

USA TGL (Tomorrow Golf League)



# Socio oficial del Campeonato Mundial de la Fórmula E ABB FIA

Proveedor exclusivo de llantas para vehículos eléctricos del GEN3 Evo,  
el vehículo de competición de tercera generación del Campeonato Mundial ABB FIA Formula E



Official Partner



### Rendimiento e Innovación

La primera competencia de carreras de  
vehículos eléctricos del mundo



### Sostenibilidad

El primer deporte global certificado con huella  
de carbono neta cero



### Compromiso global de marca

Impulsando la sinergia de marca a través de  
experiencias inmersivas para los aficionados  
en ciudades de talla mundial

# Socio premium de la FIA en el World Rally Championship

Proveedor exclusivo de llantas para todas las categorías del Campeonato Mundial de Rally de la FIA (WRC)



OFFICIAL PREMIUM PARTNER



**Dynapro**  
Grava



**Ventus**  
Asfalto



**Winter i\*cept & i\*Pike**  
Nieve y Hielo

# Principal socio técnico de Lamborghini Squadra Corse

Proveedor exclusivo de llantas para la serie Lamborghini Super Trofeo



MAIN  
TECHNICAL  
PARTNER



# Cultura de marca

Cultura de marca Historia

Proyectos con "DRIVE"



HANKOOK TIRE

**DRIVE**



## 5. Marca Cultural - Historia de la Marca Cultural

Fase 1 (2021~2023)



Retro, Nacionalismo

Fase 2 (2024~ )



Relacionado con “Movimiento y Movilidad” Sostenible y Orientado al Futuro



We sell tires. We sell emotion. The driving emotion.

**Drive By Hankooktire**

# 5. Marca Cultural - Proyectos con 'DRIVE'

A&B



Arte



Música



Moda



Relacionado con "Movimiento y Movilidad" Sostenible y Orientado al Futuro



# Innovación Tecnológica

Productos

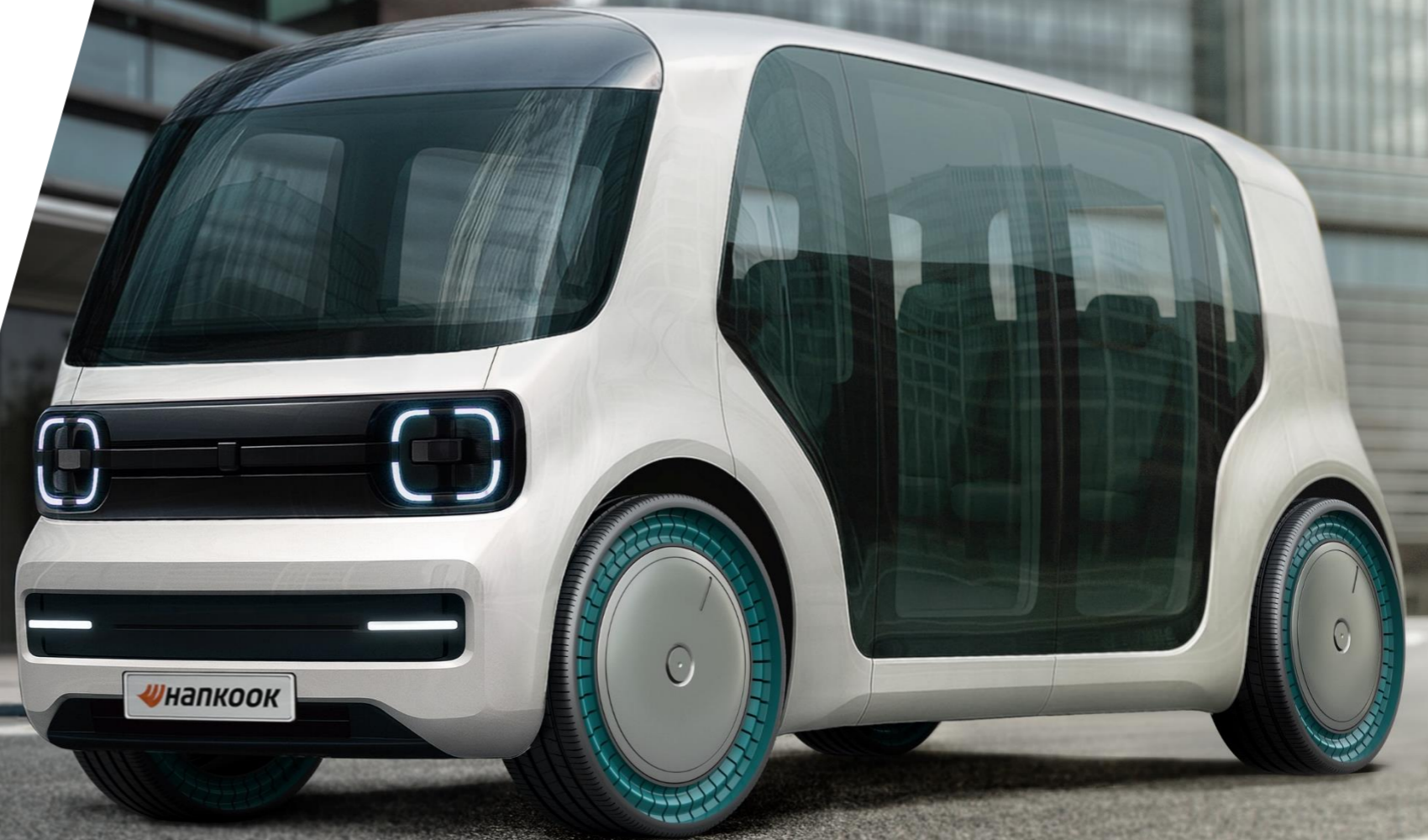
Resultado de Pruebas

Deportes de Motor

Innovación en Diseño

Llanta sin Aire

Llanta Inteligente



## 6. Innovación Tecnológica - Filosofía Tecnológica

### Hankook Innovative Performance(HIP)

Hankook Innovative Performance es la nueva filosofía tecnológica de Hankook Tire para liderar el entorno de la movilidad futura.

Basada en los valores de Conducción, Inteligencia y Sostenibilidad, el enfoque innovador de Hankook Tire se aplica a lo largo de todo el proceso de investigación, desarrollo y producción.

A través de esto, Hankook Tire investiga tecnologías de movilidad futura estrechamente relacionadas con nuestras vidas, como vehículos eléctricos, tecnología de conducción autónoma, servicios compartidos y servicios de gestión de flotas, acompañando a los conductores en sus trayectos.



## 6. Innovación Tecnológica - Filosofía Tecnológica



### Características de los vehículos eléctricos

### Porque VE Requerimientos en llantas para VE

Porque iON  
**iON INNOVATIVE™**  
TECHNOLOGY

**Funcionamiento silencioso**

**Bajo Ruido**  
Para una conducción cómoda



**i Sound Absorber**

**Batería pesada**  
(Aumento hasta un 30% en el peso total del auto)

**Mayor duración de la banda de rodamiento**  
Por capacidad de carga



**i Super Mileage**

**Alto torque instantáneo**

**Alto agarre**  
Para aceleración y frenado rápido



**i Perfect Grip**

· **Tiempo largo de carga** (0.5 a 8 hrs)  
· **Recorrido < 400 a 500 km/carga**

**Baja resistencia al rodamiento**  
Para una menor pérdida de energía



**i Extreme Lightness**



Baterías VE



Vehículo eléctrico híbrido enchufable (PHEV)



**iON**

## 6. Innovación Tecnológica - Filosofía Tecnológica

### ION INNOVATIVE™ TECHNOLOGY

	<b>Bajo Ruido</b> i Sound Absorber	<b>Mayor duración de la banda de rodamiento</b> i Super Mileage	<b>Alto agarre</b> i Perfect Grip	<b>Baja resistencia al rodamiento</b> i Extreme Lightness
<b>Perfil y estructura tecnológica</b>	Reducción del ruido Flex silencioso	Uniforme redondo	Mejora de agarre	Reserva de potencia
<b>Tecnología patentada</b>	Protección contra el ruido Paso Óptimo	Banda de rodamiento óptima	Garra de agarre	Banda de rodamiento refrigerante
<b>Tecnología de compuestos</b>	Banda de rodamiento silenciosa	Compuesto ProDurable	Compuesto ProGrip	Compuesto ProCoupling Opti Cure

**58** Patentes relacionadas con EV

## PC/LT

## TB

PC/SUV

SUV/PUP

PC/SUV/PUP

VAN

TBR

SUMMER / ALL SEASON

ALL WEATHER

INVIERNO

**ION**

Exclusivo para EV

**ventus**

Alto desempeño

**Dynapro**

SUV & Camioneta

**VANTRA**

Van & Camión ligero

**SMART**

Camión y Autobús

**KINERGY**

Balance Performance

**S FIT**

Alto desempeño

**X FIT**

SUV & Camioneta

**X FIT**

Van y Camión ligero

**LF LZ LR**

Camión y Autobús

**G FIT**

Desempeño equilibrado

**Laufenn**

# 6. Innovación Tecnológica - Productos

## Hankook PC/LT (MX)

			Compacto	Sedan	Sedan deportivo	Deportivo & Premium	SUV Compacta	SUV grandes & premium	Camionetas Pickup	Camionetas Van/Ligeras	
Summer		Extreme Sport									
		Sport									
All Season	M+S	Balance									
	3PMSF	On&Off									

# 6. Innovación Tecnológica - Productos

## Hankook EV (MX)

				Compacto	Sedan	Sedan deportivo	Deportivo & Premium	SUV Compacta	SUV grandes & Premium
Summer		Sport							
		Balance							
All Season	M+S	Performance							
		Standard							

# 6. Innovación Tecnológica - Products

## Laufenn PC/LT (LA)



Compacto



Sedan



Sedan deportivo



SUV compacta



SUV



Camioneta Pickup



Vehículo utilitario

All Season M+S 3PMSF	Performance							
	Comfort							
	Highway Terrain							
	Balance							
	All Terrain							

# 6. Innovación Tecnológica - Productos

## Hankook TBR (MX)



	Long Haul	Regional Haul	Urban	On&Off	
All-Position	<p><b>SMART Line</b></p> <p>AL50</p> <p>AL21</p> <p>AL26</p>	<p><b>SMART Touring</b></p> <p>AL22</p> <p>AL26</p>	<p><b>SMART Flex</b></p> <p>AH51</p> <p>AH35</p> <p>AH31</p> <p>AH37</p>	<p><b>SMART City</b></p> <p>AU04(+)</p>	<p><b>SMART Work</b></p> <p>AM09 (+)</p> <p>AM15 (+)</p>
Drive	<p>DL50</p> <p>DL21</p>		<p>DH51</p> <p>DH35</p> <p>DH37</p> <p>DH16</p>		<p>DM09</p>
Trailer	<p>TL21</p>		<p>TH31</p>		

# 6. Innovación Tecnológica - Products

## Laufenn PC/LT (LA)

		<p>Compact</p>	<p>Sedan</p>	<p>Sport Sedan</p>	<p>CUV</p>	<p>SUV</p>	<p>Pick up truck</p>	<p>Utility Vehicle</p>
<p>Performance</p>	<p><b>S FIT 25</b></p>							

# DUPLACATED SHEET

<p>ALL S</p> <p>M</p> <p>3PMSF</p>	<p>Highway Terrain</p>				<p><b>X FIT HT</b></p>		
	<p>Balance</p>						<p><b>X FIT VAN</b></p>
	<p>All Terrain</p>					<p><b>X FIT AT</b></p>	

# 6. Innovación Tecnológica - Productos

## Laufenn TBR (MX)



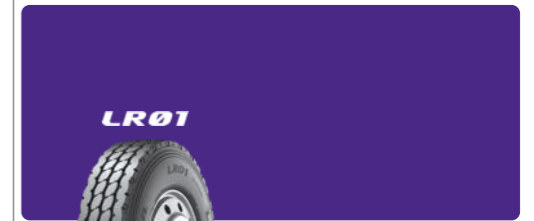
Long Haul

Regional Haul

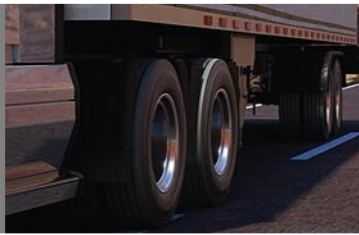
Urban

On&Off

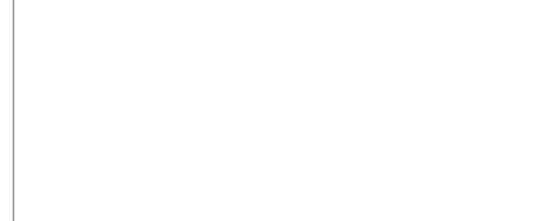
All-Position



Drive



Trailer



# 6. Innovación Tecnológica - Productos

## Hankook Motorsports



	Circuito	Extremo	Rally		
			Asfalto	Grava	
<p>Dry</p>	<p>ION ZE01</p>	<p>VENTUS F200    VENTUS Z214</p>	<p>VENTUS evo Z    VENTUS TD    VENTUS RS4</p>	<p>VENTUS Z205    VENTUS Z215</p>	<p>Dynapro R213    Dynapro R213M    Dynapro R211</p>
<p>Wet</p>	<p>ION ZE01</p>	<p>VENTUS Z206    VENTUS Z207    VENTUS Z217</p>	<p>VENTUS evo Z    VENTUS TD    VENTUS RS4</p>	<p>VENTUS Z210</p>	<p>Dynapro R213    Dynapro R213M    Dynapro R211</p>
<p>Winter/Ice</p>			<p>Winter i'Pike SR20</p>	<p>Winter i'Pike SR10W</p>	

# 6. Innovación Tecnológica - Productos



Producto del año



Productor Summer



ION evo



ventus evo



Good / Satisfactory



Ganador de prueba



ION evo



ventus evo



KINERGY 4S<sup>2</sup>



winter i<sup>cept</sup> RS<sup>3</sup>



G FIT 4S



Ejemplar (Muy bueno, Bueno)



ventus PRIME 4



ventus S1 evo Z



KINERGY 4S<sup>2</sup>



winter i<sup>cept</sup> evo<sup>3</sup>



i FIT+

# Deportes de Motor Entregando Rendimiento Ilimitado



Campeonato mundial ABB FIA Formula E



Campeonato mundial de Rally FIA



Lamborghini Super Trofeo



Campeonato Europeo de Rally



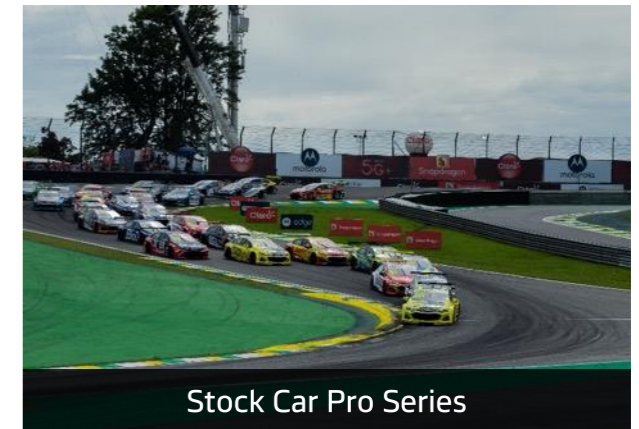
Eurocup-3



ADAC RAVENOL 24h Nürburgring



TCR Italia



Stock Car Pro Series

# 6. Innovación Tecnológica - Innovación en Diseño



Urban reshaping 2020



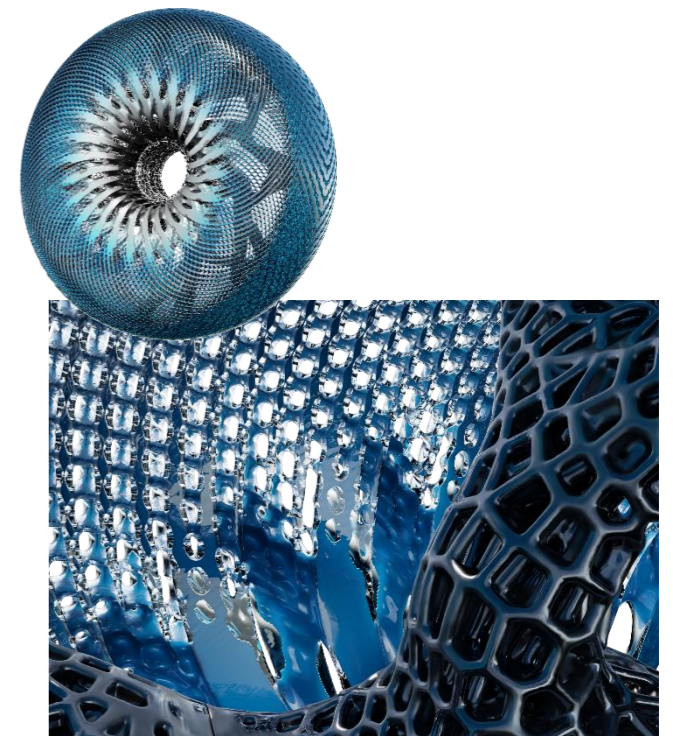
Urban reshaping 2022



WheelBot 2



Sustainable Concept Tire



## i-Flex

Desarrollado para ofrecer seguridad, confiabilidad y sustentabilidad

### Off Road



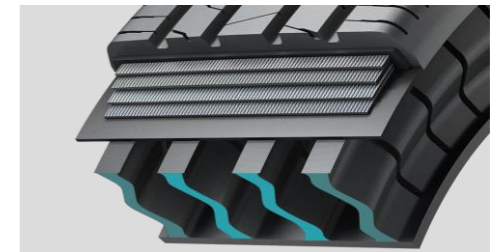
Lateral Spoke (2015~)



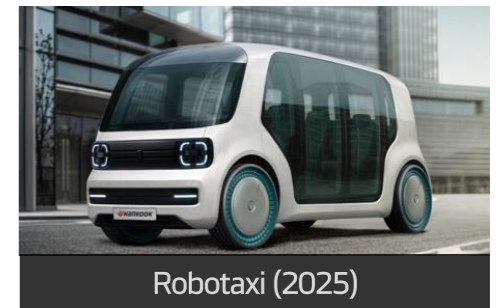
### Robotaxi



Circumferential Spoke (2025~)



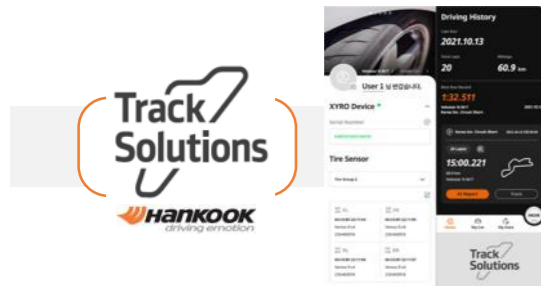
\*Circumferential Spoke



Robotaxi (2025)

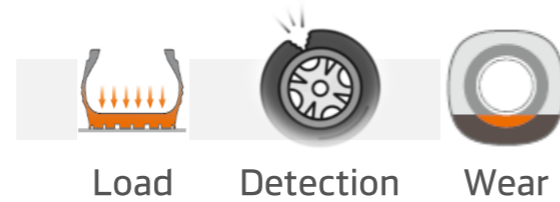
## 6. Innovación Tecnológica - Lanta Inteligente y Soluciones para Flotas

### Track Solutions



[Entrenamiento para Pilotos Aficionados]

### Tire Health



[Monitoreo de Salud de la Lanta]

### Hankook Fleet Supporter



[Gestión de TCO\* de Flotas]

TCO: Costo Total de Propiedad

### Driving data logger



[Dispositivo IoT para Vehículos]

TMS  
Sensor Montado en la Lanta



# Sostenibilidad

Misión y Visión ESG

Tecnología de Materiales Sostenibles

ISCC PLUS



Impulsando sistemas circulares responsables con el medio ambiente, promoviendo el desarrollo de productos sustentables y fomentando iniciativas de compromiso responsable

Misión de Gestión

**Innovar el futuro y convertir la innovación en realidad**

Visión ESG

**Innovación para un futuro sustentable**

### Áreas prioritarias de ESG



Cadena de valor ecológica



Productos sustentables



Compromiso responsable

### Estrategia ESG

- Gestión de la fabricación y cadena de suministro para reducir el impacto ambiental
- Aplicación de materiales sustentables y desarrollo de productos
- Un socio de confianza que crece conjuntamente

# 7. Sostenibilidad - LCA(Life Cycle Assessment) & Estrategia de materiales sostenibles

## Estrategia de materiales sustentables y enfoque del ciclo de vida



**2. Abastecimiento**  
Uso de materias primas sustentables aplicables a llantas, junto con la búsqueda continua de nuevos proveedores y el desarrollo de alianzas estratégicas.

**3. Manufactura**  
Reducción de emisiones de carbono mediante el uso de materiales sustentables y energías renovables. Minimización y tratamiento adecuado de residuos y contaminantes. Además, esfuerzos continuos para reducir el consumo de agua y energía.

**4. Uso**  
Mejora de la eficiencia energética mediante la reducción del peso de las llantas y de la resistencia al rodamiento, junto con una mayor resistencia al desgaste para reducir las emisiones de partículas.

**5. Fin de vida útil**  
Extensión de la vida útil del producto y reciclaje de llantas fuera de uso para convertirlos en nuevas llantas u otros productos de caucho.

**1. Diseño**  
Las tecnologías de inteligencia artificial y virtuales permiten implementar procesos en gemelo digital. Las sustancias peligrosas son evaluadas previamente. Los diseños se enfocan en bajar la resistencia al rodamiento para mejorar la eficiencia energética, estructuras ligeras para reducir el consumo de recursos y un desempeño de larga duración.

**Material sustentable**  
Ofrecer un alto desempeño de conducción utilizando materiales sustentables.

**Longevidad**  
Maximización de la vida útil de las llantas mediante tecnologías innovadoras y sustentables diseñadas con enfoque en la reciclabilidad.

**Reciclaje**  
Uso eficiente de recursos mediante el reprocesamiento de llantas fuera de uso para recuperar caucho reciclado y negro de carbono, sustituyendo materias primas convencionales por alternativas recicladas.

**Reducción**  
Reducción de emisiones de carbono mediante el uso de energías renovables, menor consumo de recursos y llantas más ligeras, además de extender la vida útil del producto para minimizar el uso total de recursos.

**Renovable**  
Desarrollo continuo de tecnologías para identificar y aplicar materiales renovables y alternativas a los recursos derivados del petróleo, contribuyendo a la conservación de recursos.



**Reutilización**  
Aplicación de tecnología de renovado mediante la incorporación de nueva goma a llantas usadas estructuralmente aptas, reduciendo significativamente el uso de materias primas y contribuyendo a la sustentabilidad ambiental.

## 7. Sostenibilidad - ISCC (International Sustainability & Carbon Certification) PLUS

El primer fabricante de llantas en recibir la certificación ISCC PLUS



El estándar para el consumo ético

Caucho sintético biocircular

Negro de carbón reciclado

Resina natural

Cordones de PET reciclado

Sílice de base biológica

Aceite natural

**HANKOOK** 81% Certified Hankook iON evo A45 SUV limited to 36% Certified Material (mass balance)

**HANKOOK**  
driving emotion

ISCC PLUS

**La llanta exclusiva para vehículos eléctricos iON contiene materiales sostenibles certificados por ISCC PLUS**

## Sustentabilidad maximizada

### Materiales sustentables para llantas

Aceite natural



Sílice de origen biológico



Contenido de materiales sustentables

77%

AAA

Etiqueta europea de llantas

● Renovable ● Reciclado

Negro de carbono sustentable\*



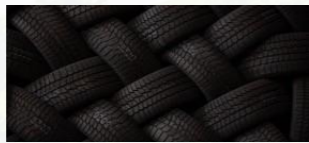
Caucho sintético bio/circular\*



Caucho recuperado



Carbono recuperado\*



Resina natural y sustentable\*



Cordón PET reciclado\*



ISCC  
CERTIFIED

**ISCC\***  
International Sustainability  
& Carbon Certification

\* El modelo iON GT utiliza materiales certificados bajo el enfoque de balance de masa ISCC PLUS, provenientes de materias primas de origen biológico, bio-circular y/o circular, incluyendo caucho sintético, resina sintética, cordón textil, sílice y negro de carbono.

# Cultura Corporativa

Cultura Proactive



## Estilo de Trabajo Proactive



La forma de trabajo de Hankook Tire impulsa a sus colaboradores mediante diversos programas y campañas, permitiéndoles desarrollar al máximo su potencial.



## Comunicación Proactive



Fomento de una cultura de comunicación transparente y activa entre los colaboradores, basada en el respeto mutuo y la colaboración proactiva.



## Lugar de Trabajo Proactive



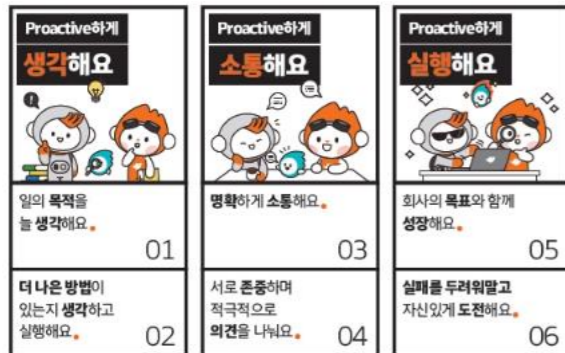
Mejora de las dinámicas de trabajo mediante un entorno laboral optimizado, promoviendo una cultura donde todos los colaboradores puedan comunicarse libremente.



# Forma de trabajar activa e innovadora en Hankook Tire & Technology

### Cómo trabajar de forma Proactive

Misión y visión, principios de comportamiento vinculados a los valores fundamentales



### Menos para Mejor

Campañas para trabajar horizontalmente, con eficiencia y eficacia para lograr mejores resultados



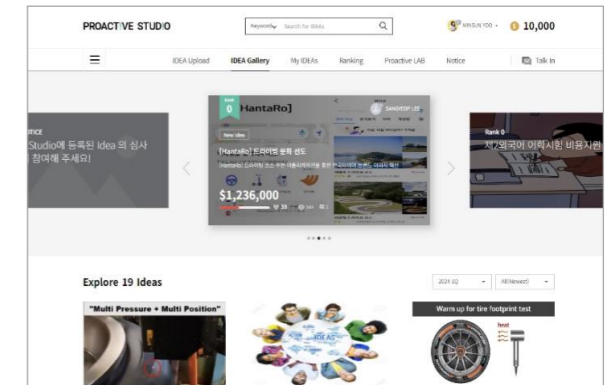
### Junior Board

Un nuevo líder que liderará cambios positivos en la cultura corporativa



### Proactive LAB

Sistema de sugerencias de ideas para fomentar el crecimiento de los empleados



## Comunicación bidireccional y participación activa basada en el respeto mutuo

### Fortalecimiento de la comunicación en toda la empresa

#### Proactive Concert

Un espacio para la comunicación presencial entre líderes de la organización y los miembros



#### TA-NEW & HBS

Canal de comunicación bidireccional para la participación de los empleados



### Expansión de experiencias positivas para ejecutivos y empleados

#### Día de la Familia / Día de Conducción

Oportunidades para promover una cultura empresarial amigable con la familia y el equilibrio trabajo-vida



#### Evento de Celebración de Promoción

Fomento del sentido de pertenencia, lealtad y orgullo por la Compañía y la Organización



#### Eventos de Año Nuevo

Fortalecimiento de la comunicación y cooperación entre empleados, promoviendo un sentido de pertenencia y orgullo



### Mejora de la comunicación espontánea e informal

#### Conexiones fortuitas

Programa informal de almuerzos entre ejecutivos y empleados



#### CoP / Praise Hanta

Fortalecimiento del sentido de pertenencia, la lealtad y el orgullo de formar parte de la organización.



## 4. Lugar de Trabajo Proactive

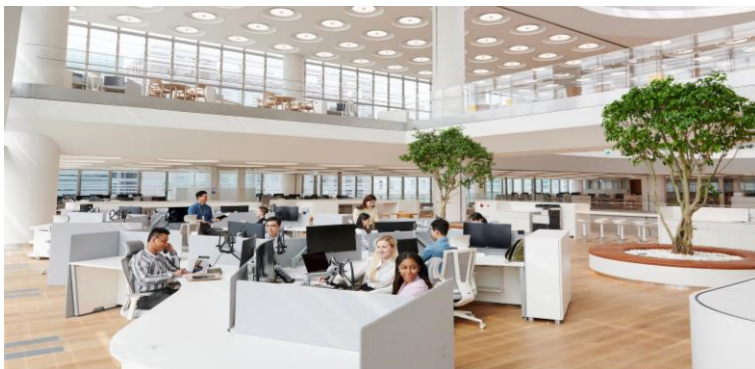
### Un lugar donde se realiza el espíritu Proactive de Hankook Tire & Technology

#### Comunicación y Trabajo en Equipo

##### Conectividad Visual

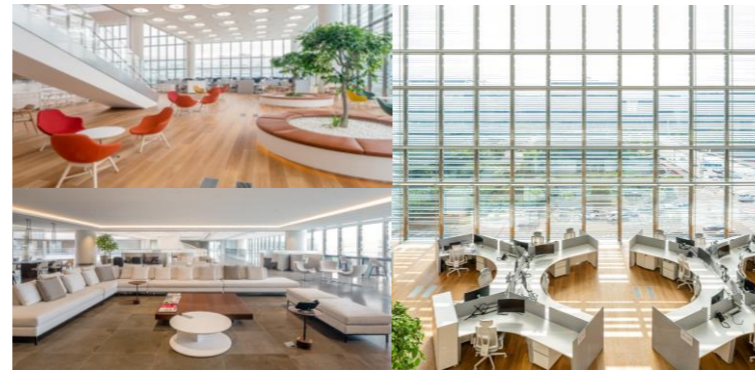


##### Comunicación orgánica a través de una disposición orgánica del mobiliario

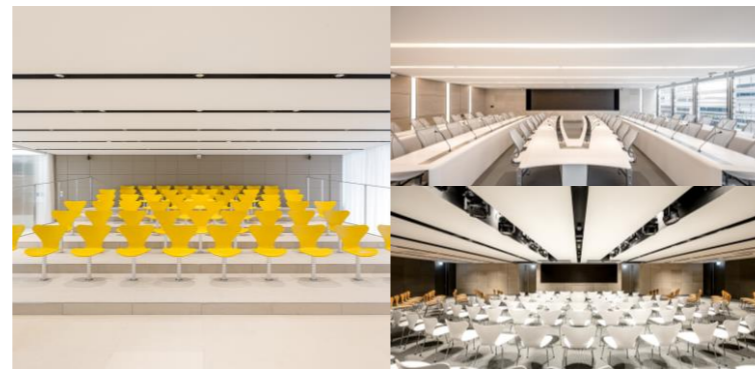


#### Encuentros e intercambios fortuitos

##### Espacio Abierto



#### Comunicación Abierta



#### Innovación y Creatividad

##### Obras de arte que inspiran creatividad



#### Sala de Ideas

