



TITAN[®]
INSTITUCIONAL



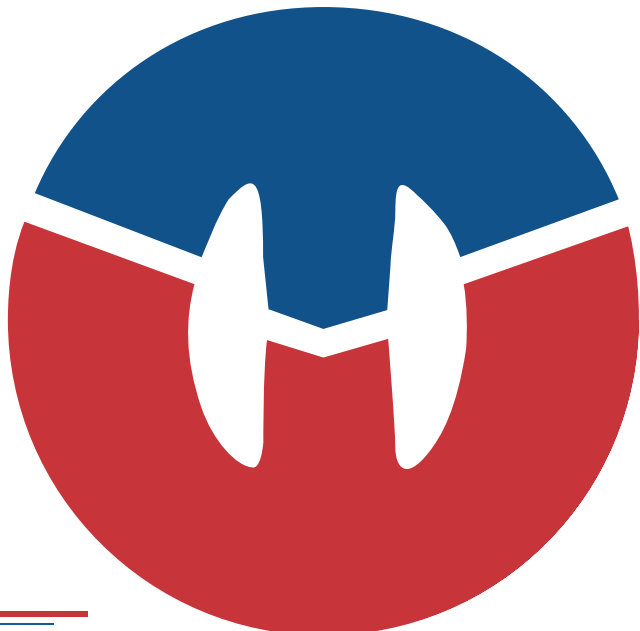
PLUSCAR
DIVISIÓN NEUMATICOS



T I T A N M U E V E E L M U N D O



Titan tiene una **gran trayectoria** en América del Norte, donde opera en el mercado de fabricación de ruedas hace **más de 100 años.**



En 2005, adquirió el negocio agrícola de Goodyear, a través del cual fabrica y comercializa las llantas de las marcas Goodyear Farm Tires y Titan.

// LÍNEAS DE PRODUCTOS

Homologados en las principales ensambladoras del país

ATV e UTV

CARLSTAR

Truck

GOODYEAR

OTR

TITAN

Industrial

TITAN

Agrícola

TITAN



Reconocemos la importancia de la sostenibilidad, basada en el principio de satisfacer las necesidades actuales sin comprometer a las generaciones futuras, teniendo en cuenta tres pilares: ambiental, social y económico.

Con este compromiso, hemos desarrollado un conjunto de acciones en todos nuestros procesos, minimizando los impactos ambientales y sociales dentro y fuera de la fábrica.

DESCUBRE ALGUNAS DE NUESTRA INICIATIVAS



Alianza con "Retalhar" para transformar los uniformes de nuestros colaboradores en cobijas.



Somos una Industria Cero Residuo al Relleno Sanitario certificada con el Sello Verde de Ambipar, y un referente nacional en Gestión de Residuos.



Reducción de los desperdicios de recursos naturales con el Programa PUC.



100% de los residuos orgánicos son enviados a compostaje.



Recogida Selectiva en todas las áreas de la fábrica.



RECICLANIP ES REFERENTE MUNDIAL EN LOGÍSTICA INVERSA

Reciclanip es una de las mayores iniciativas de la industria brasileña en el área de responsabilidad posconsumo, también conocida como logística inversa. El trabajo de recogida y disposición de llantas fuera de uso realizado por la entidad es comparable con los mayores programas de reciclaje desarrollados en el país, especialmente con los de latas de aluminio y envases de plaguicidas.



Son + de 1050 locales de recogida.

Encuentra el más cercano ingresando a: www.reciclanip.org.br

EL CICLO DE LA LLANTA



// EL MAYOR PORTAFOLIO DE LLANTAS AGRO CONVENCIONALES Y RADIALES

Llantas para diversas aplicaciones en el AGRO



Riego



Implemento



Vagón de Autovolteo
y Sembradora



Cultivo de Arroz



Industrial



Forestal



Pulverización



Tractores y Cosechadoras



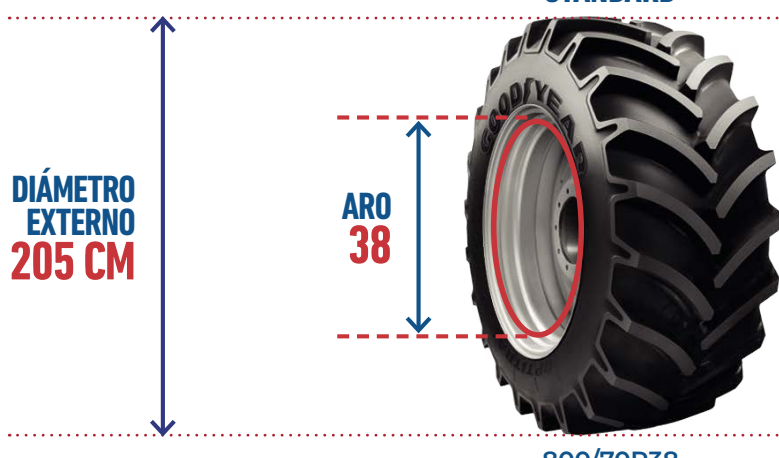
Agroindustrial

// TECNOLOGÍA LSW

Con la **tecnología Low Sidewall (LSW)** las llantas presentan un diámetro de rueda mayor y un flanco más pequeño que una llanta estándar, al tiempo que mantiene el diámetro exterior y la capacidad de carga de peso.

LSW
Low Sidewall Technology®

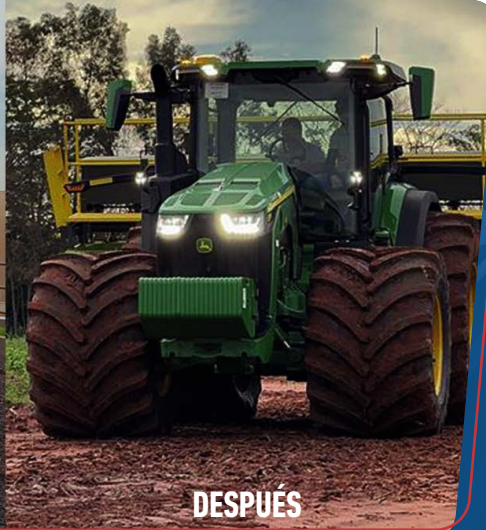
RADIALES STANDARD



TECNOLOGÍA LSW



Delantero 480/70R34
Trasero 800/70R34



Delantero LSW1000/40R32
Trasero LSW1100/45R46

LSW®
Low Sidewall Technology™

BENEFICIOS DE LA TECNOLOGÍA LSW



MENOR CONSUMO

Menor resistencia de rodadura (menor derrape y barquinazo); Menor consumo de combustible.



ESTABILIDAD

Más 40% de carga con la misma presión; Reduce hasta un 40% la presión y mantiene la carga; Disminuye la vibración de la máquina y proporciona mayor estabilidad lateral.



SEGURIDAD

Mayor estabilidad en curvas; Mayor comodidad y seguridad para el operador.



MEJOR CONDUCCIÓN

Mejor distribución de carga; Desplazamiento más suave en el campo; Facilidad de conducción.



VELOCIDAD

Reduce el barquinazo generando más velocidades; Más rápido y más productivo.



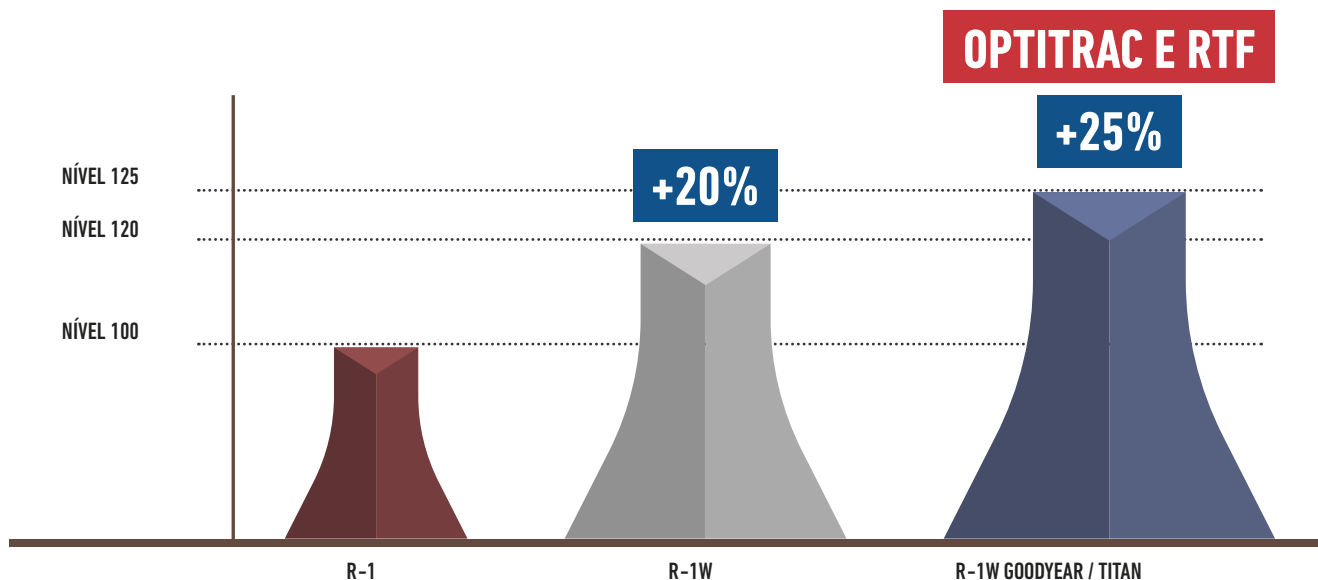
PRODUCTIVIDAD

Aumento de la productividad del equipo.

//TECNOLOGÍAS Y DIFERENCIALES

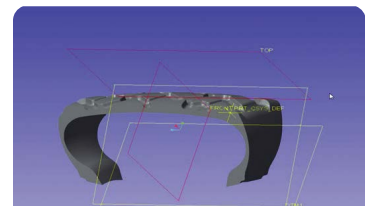
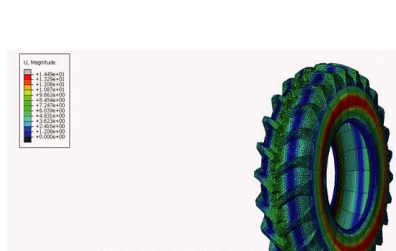
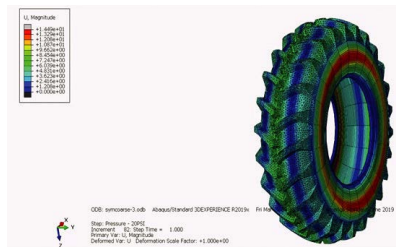
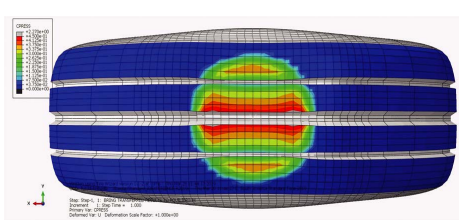
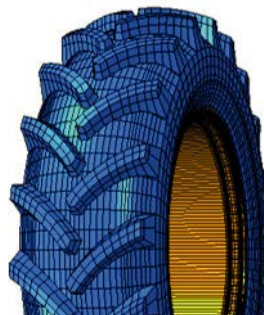
ALTURA DE LAS ESCULTURAS

Las llantas de los modelos Optitrac Goodyear y Radial Traction Field Titan cuentan con clasificación R-1W con una altura de las esculturas nivel 125%, lo que proporciona una mayor vida útil y mejora la tracción del equipo.



CENTRO DE TECNOLOGÍA Y DESARROLLO

Uno de los principios que mantenemos en nuestra actuación en el mercado es el compromiso con la calidad, el rendimiento, la tecnología y la seguridad en la fabricación de nuestros productos. Para eso, contamos con un moderno y avanzado Centro de Desarrollo de Llantas para América Latina, ubicado en la fábrica de Belenzinho, en São Paulo. Nuestros productos son rigurosamente probados y desarrollados para cumplir con los más altos estándares de exigencia.



// TENEMOS LA LLANTA IDEAL PARA CADA APLICACIÓN



Minería

Construcción y
Infraestructura

Logística
Portuaria / Rental

PORTFOLIO DE LLANTAS OTR CONVENCIONALES Y RADIALES

LÍNEA DIAGONAL



LÍNEA RADIAL



**TITAN MUEVE EL MUNDO
FUERA DE CARRETERA!**

PUNTOS SOBRESALIENTES



LTL5

Probado en las operaciones mineras más exigentes de Brasil.



26.5R25 L-5



S SMOOTH UGM

Construcción de la carcasa diseñada para soportar cargas elevadas, ideal para aplicación en minería subterránea.



18.00-25 L-5S



S SMOOTH

Construcción de la carcasa y materiales destinados para soportar altas cargas. Necesarias para la elevación de carga.



18.00-25

// ÚLTIMOS LANZAMIENTOS

MXL SS SKID

Aplicación en minicargadoras con un excelente rendimiento.

12-16.5NHS 14PR TL

 TITAN

IT 323 SKID

Aplicación en minicargadoras, retroexcavadoras e implementos.



10-16.5NHS IT323 8PR TL



LTL5 L5

Aplicación en cargadoras frontales.

26.5R25



TRT G2

Aplicación en motoniveladoras y cargadoras frontales.

17.5-25 12PR
E 16 PR TL



IRRIGATOR R1

Aplicación exclusiva en pivotes de riego.

14.9-24 6 PR TL

 TITAN

SUPERFLOT 3 I3

Aplicación en sembradoras.

600/40-22.5



SUPER ARROCERA 3 R2

Aplicación en tractores, cosechadoras y tolvas autodescargables.

**23.1-26 10PR TT • 23.1-30 12PR TL
23.1-30 10PR TT • 14.9-24 6PR TT
14.9-24 12PR TT • 14.9-28 8PR TT**



SUPREME TFC R1

Aplicación en tractores y pulverizadores de arrastre.

**9.5-24 6PR TL • 9.5-24 6PR TT
16.9-28 12PR TL • 16.9-28 10PR TL
250/80-18 12PR TL**



POWER TORQUE R1

Aplicación en tractores.

16.9-28 10PR TL



ULTRA SPRAYER R1

Aplicación en pulverizadores y distribuidores de soja.

IF320/85R36 156D TL



OPTITRAC R1W

Aplicación en tractores y cosechadoras.

**480/70R34 155D TL
VF710/70R42CF0 179A8 TL**



SUPER CROP R3

Mayor durabilidad, menor costo por hora trabajada y mayor productividad.

800/65R32 184A8 TL





ANOTACIONES

