



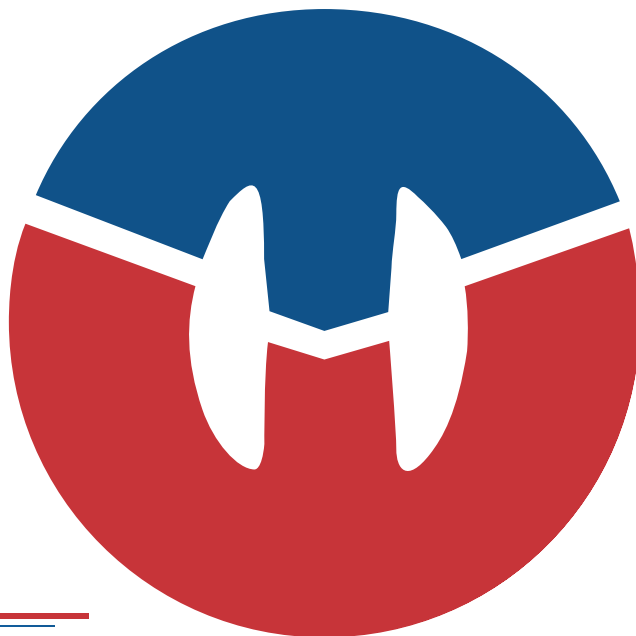
 **PLUSCAR**
DIVISIÓN NEUMATICOS



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**.



MADE BY TITAN®

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.



TECNOLOGÍA LSW



ANTES

Delantero 480/70R34
Trasero 800/70R34

DESPUÉS

Delantero LSW1000/40R32
Trasero LSW1100/45R46

LSW[®]
Low Sidewall Technology[™]

BENEFICIOS DE LA TECNOLOGÍA LSW



MEJOR CONSUMO

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



SEGURIDAD

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



VELOCIDAD

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



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.



MEJOR CONDUCCIÓN

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



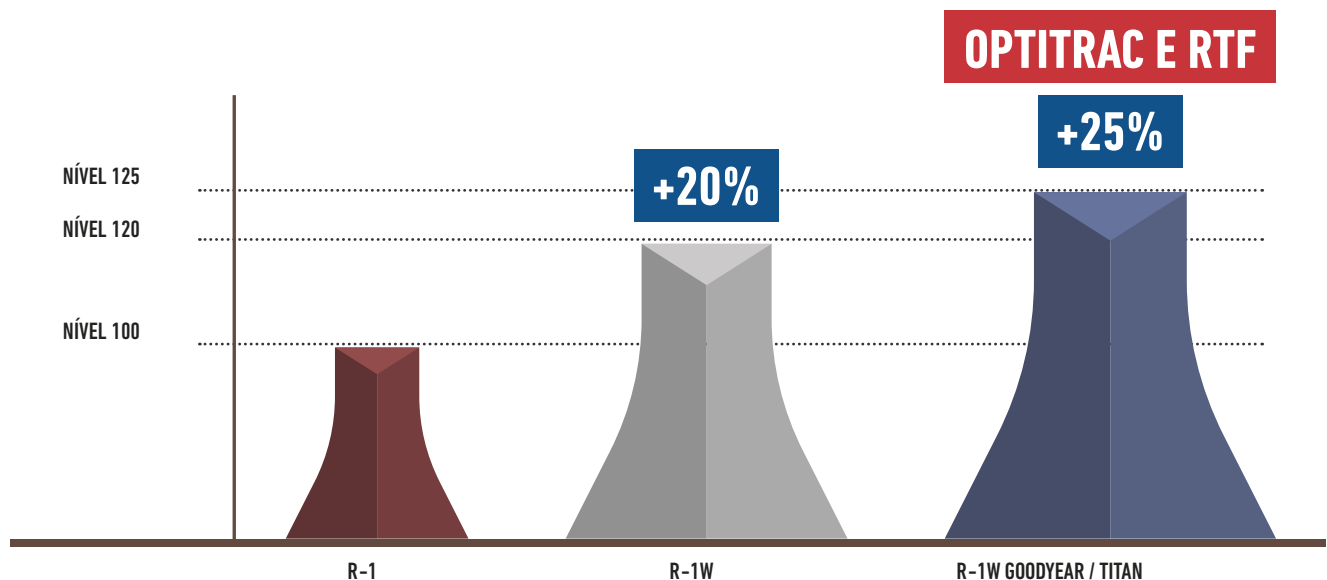
PRODUCTIVIDAD

Aumento de la productividad del equipo.

// TECNOLOGÍAS Y DIFERENCIALES

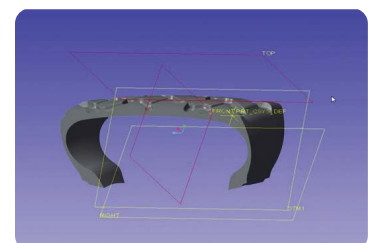
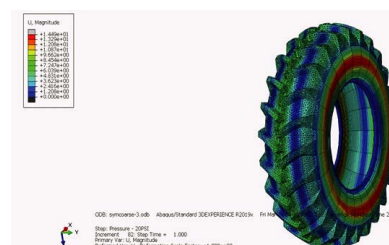
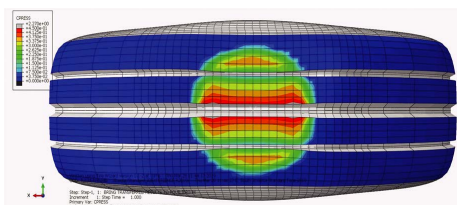
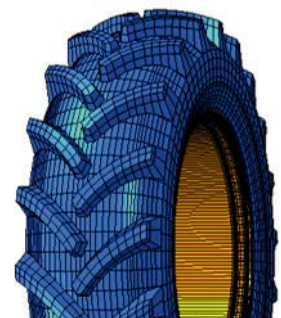
ALTURA DE LAS ESCULTURAS

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



EARTHMOVER
TRACTION

ND LCM

SUPER
SMOOTH

LD 250 SUPER
SMOOTH UGM

TRT

COMPACTOR

ROAD ROLLER

HD 1000

HD 2000

TITAN SKID
STEER

MXL SKID
STEER

LÍNEA RADIAL



TC2

MXL

LTL5

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



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



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.

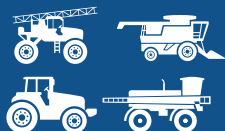
9.5-24 6PR TL • 9.5-24 6PR TT
16.9-28 12PR TL • 16.9-28 10PR TL
250/80-18 12PR TL



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
VF710/70R42CFO 179A8 TL



SUPER CROP R3

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

800/65R32 184A8 TL





ANOTACIONES

