



INFORMAÇÃO DE IMPRENSA

PRODUTO

Madrid, 20 de novembro, 2023

Michelin no SMOPYC 2023: inovação ao serviço dos profissionais da construção

- A Michelin estará presente no SMOPYC 2023, que se realiza de 22 a 25 de novembro no recinto da Feira de Saragoça
- Graças à aplicação de diferentes tecnologias, a gama de pneus MICHELIN Construção oferece uma maior polivalência de utilização, uma robustez superior e uma maior motricidade em terrenos não asfaltados
- Desde opções para turismos e furgões, camiões, maquinaria auxiliar de obra ou engenharia civil, a Michelin oferece pneus que cobrem qualquer necessidade

A gama de pneus MICHELIN para Construção e Obra foi desenhada para se adaptar a qualquer tipo de trabalho ou necessidade. A **robustez** é uma característica essencial, já que uma elevada resistência aos danos é sinónimo de uma maior vida útil e de um aumento da **produtividade** nas operações, ao melhorar a **fiabilidade** e assegurar a continuidade do trabalho. Mas, também o são a **polivalência** de utilizações, a **motricidade** em terrenos complicados, mantendo uma boa condução e comportamento em estrada.

A Michelin oferece uma ampla gama que, graças à aplicação de tecnologias e inovações específicas, combina todas estas qualidades e permite encontrar uma resposta técnica a cada necessidade e utilização, seja em pneus para veículos que devem adaptar-se a qualquer tipo de obras ou atividades de construção como pneus de engenharia civil para máquinas utilizadas em minas e em pedreiras.

No SMOPYC, o Salão Internacional de Maquinaria de Obras Públicas, Construção e Mineração, que celebra a sua 19ª edição entre 22 e 25 de novembro na Feira de Saragoça, a Michelin irá exibir os seguintes produtos:

- **MICHELIN XMCL:** pneu da gama MICHELIN Compact Line desenvolvido para máquinas retroescavadoras, minicarregadoras telescópicas para trabalhos agrícolas ou manipulação de materiais, que proporciona uma excepcional resistência às agressões e uma excelente tração, mesmo em condições húmidas e difíceis. Caracteriza-se pela sua arquitetura radial com lonas superiores em aço, tacos robustos e flancos reforçados
- **MICHELIN CROSSGRIP:** um pneu polivalente em qualquer época do ano desenvolvido para retroescavadoras, minicarregadoras telescópicas e tratores pequenos. O seu composto de borracha desenhado para múltiplas aplicações e a marcação M+S permitem a sua utilização em superfícies como erva, solo, lama ou neve e a sua escultura não direcional melhora a tração e a precisão para a frente e para trás. É compatível com sistemas de teleinflação CTIS
- **MICHELIN X-CRANE+:** destinado a gruas móveis e a veículos especiais, o MICHELIN X-CRANE+ eleva a produtividade a novos patamares graças a uns custos operacionais mais baixos, a um maior conforto para o operador e ao seu baixo impacto ambiental, ao ser reesculturável e fabricado sem óleos aromáticos. O seu composto de borracha mais resistente na banda de rolamento aumenta a vida útil ao passo que a tecnologia C2 da Michelin, uma maior resistência dos cabos e uma área de talão reforçada, melhoram a fiabilidade.



Sobre a Michelin

A Michelin ambiciona melhorar de forma sustentável a mobilidade dos seus clientes. Líder do sector de pneus, a Michelin concebe, fabrica e distribui os pneus mais adaptados às necessidades e às diferentes utilizações dos seus clientes, assim como serviços e soluções para melhorar a eficácia do transporte, além de oferecer aos seus clientes experiências únicas nas suas viagens e deslocações. A Michelin desenvolve também materiais de alta tecnologia com diversas utilizações. Com sede em Clermont-Ferrand (França), a Michelin está presente em 175 países, emprega 132 000 pessoas e dispõe de 67 centros de produção que, em 2022, fabricaram cerca de 173 milhões de pneus (www.michelin.pt).

DEPARTAMENTO DE COMUNICAÇÃO MICHELIN

comunicacion-ib@michelin.com

www.michelin.pt

[@MichelinNews](https://twitter.com/MichelinNews) [@Michelinportugal](https://www.facebook.com/Michelinportugal) [@Michelin](https://www.linkedin.com/company/Michelin)

Ronda de Poniente, 6 – 28760 Tres Cantos – Madrid. ESPANHA