

## MICHELIN® Latitude® Sport 3

La llanta Ultra High Performance para vehículos tipo SUV y Crossover elegida como equipamiento original como Porsche y BMW.



- **Nuevo diseño de la banda de rodamiento** con canales 10% más grandes que mejora la evacuación del agua y ofrece un mejor agarre sobre piso mojado.<sup>1</sup>
- **Bloques centrales continuos (RIB)** para una mayor transferencia de torque, asegurando una mayor uniformidad del desgaste y maximizando la vida útil de la llanta.
- **Carcasa reforzada** para asegurar el alto nivel de robustez.
- **Mejor economía de combustible** gracias a un nuevo compuesto de hule con silice y a laminillas de espesor variable que reducen la deformación de los bloques, mejorando la resistencia al rodamiento.<sup>2</sup>



La marca MICHELIN® GREEN X® asegura un nivel de ahorro de energía de entre los más altos en el mercado así como emisiones de CO<sub>2</sub> reducidas, al tiempo que se conservan las legendarias ventajas MICHELIN® de larga vida, seguridad y otras características.



No se recomienda ni se sugiere exceder los límites legales de velocidad.

1- Pruebas llevadas a cabo en Alemania por TÜV SÜD Automotive Center usando la medida 235/65R17 sobre caminos mojados. Comparado con la MICHELIN® Latitude® Sport.

2- Comparado con su predecedor la MICHELIN® Latitude® Sport.



### Beneficios

- Excepcional desempeño sobre piso mojado para un mayor nivel de seguridad.
- Durabilidad y robustez para una utilización 100% carretera (On-Road).
- Mayor rendimiento de combustible debido a una menor resistencia al rodamiento.



## MICHELIN® Latitude® Sport 3

| Dimensión    | Detalles | Índice de carga / rango de velocidad | MSPN  | Rango de ancho de rin (pulgadas) | Ancho de sección en el rin de medición | Diámetro (mm) | Profundidad de piso (mm) | Revs/km | Carga máxima (kg@psi) | EO  |
|--------------|----------|--------------------------------------|-------|----------------------------------|--|---------------|--------------------------|---------|-----------------------|-----|
| 275/55R17    | Green X  | 109 V                                | 18436 | 7.5 - 9.5                        | 284 en 8.5                             | 734           | 6.7                      | 447     | 936@44                | —   |
| 235/60R17    | Green X  | 102 V                                | 22423 | 6.5 - 8.5                        | 240 en 7                               | 714           | 6.7                      | 460     | 850@44                | —   |
| 255/60R17    | Green X  | 106 V                                | 84017 | 7.0 - 9.0                        | 260 en 7.5                             | 738           | 6.7                      | 445     | 950@44                | —   |
| 235/55R18    | Green X  | 100 V                                | 94550 | 6.5 - 8.5                        | 245 en 7.5                             | 715           | 6.7                      | 459     | 800@44                | —   |
| 255/55R18    | Green X  | 105 W                                | 37108 | 7.0 - 9.0                        | 265 en 8                               | 737           | 6.7                      | 446     | 841@51                | POR |
| 255/55R18/XL | Green X  | 109 V                                | 98364 | 7.0 - 9.0                        | 265 en 8                               | 737           | 6.7                      | 446     | 936@50                | BMW |
| 285/55R18    | Green X  | 113 V                                | 92739 | 8.0 - 10.0                       | 297 en 9                               | 771           | 6.7                      | 426     | 1150@44               | —   |
| 235/60R18    | Green X  | 103 H                                | 40186 | 6.5 - 8.5                        | 240 en 7                               | 739           | 6.7                      | 444     | 795@44                | —   |
| 235/60R18    | Green X  | 103 W                                | 09050 | 6.5 - 8.5                        | 240 en 7                               | 739           | 6.7                      | 444     | 795@51                | POR |
| 255/60R18/XL | Green X  | 112 V                                | 41723 | 7.0 - 9.0                        | 260 en 7.5                             | 763           | 6.7                      | 430     | 1110@50               | —   |
| 275/45R19/XL | Green X  | 108 Y                                | 64405 | 8.5 - 10.5                       | 273 en 9                               | 731           | 6.7                      | 449     | 1000@50               | —   |
| 235/50R19    | Green X  | 99 V                                 | 76538 | 6.5 - 8.5                        | 245 en 7.5                             | 719           | 6.7                      | 457     | 775@44                | —   |
| 255/50R19    | Green X  | 103 Y                                | 67256 | 7.0 - 9.0                        | 265 en 8                               | 739           | 6.7                      | 444     | 795@51                | POR |
| 255/50R19/XL | Green X  | 107 V                                | 18814 | 7.0 - 9.0                        | 265 en 8                               | 739           | 6.7                      | 444     | 975@50                | —   |
| 265/50R19/XL | Green X  | 110 Y                                | 06580 | 7.5 - 9.5                        | 277 en 8.5                             | 749           | 6.7                      | 438     | 963@50                | POR |
| 225/55R19    | Green X  | 99 V                                 | 02966 | 6.0 - 8.0                        | 233 en 7                               | 731           | 6.7                      | 449     | 775@44                | —   |
| 235/55R19    | Green X  | 101 Y                                | 01970 | 6.5 - 8.5                        | 245 en 7.5                             | 741           | 6.7                      | 443     | 750@51                | POR |
| 315/35R20/XL | Green X  | 110 W                                | 29933 | 10.5 - 12.5                      | 320 en 11                              | 728           | 6.7                      | 451     | 1060@50               | —   |
| 275/40R20/XL | Green X  | 106 Y                                | 51300 | 9.0 - 11.0                       | 278 en 9.5                             | 728           | 6.7                      | 451     | 950@50                | —   |
| 295/40R20    | Green X  | 106 Y                                | 45486 | 10.0 - 11.5                      | 301 en 10.5                            | 744           | 6.7                      | 441     | 863@51                | POR |
| 265/45R20    | Green X  | 104 Y                                | 29399 | 8.5 - 10.0                       | 266 en 9                               | 746           | 6.7                      | 440     | 818@51                | POR |
| 275/45R20/XL | Green X  | 110 Y                                | 60311 | 8.5 - 10.5                       | 273 en 9                               | 756           | 6.7                      | 434     | 1060@50               | —   |
| 255/50R20/XL | Green X  | 109 Y                                | 16153 | 7.0 - 9.0                        | 265 en 8                               | 764           | 6.7                      | 429     | 936@50                | —   |
| 265/50R20    | Green X  | 107 V                                | 52574 | 7.5 - 9.5                        | 277 en 8.5                             | 774           | 6.7                      | 424     | 975@44                | —   |
| 295/35R21    | Green X  | 103 Y                                | 65582 | 10.0 - 11.5                      | 301 en 10.5                            | 739           | 6.7                      | 444     | 795@51                | POR |
| 295/35R21/XL | Green X  | 107 Y                                | 65637 | 10.0 - 11.5                      | 301 en 10.5                            | 739           | 6.7                      | 444     | 886@50                | POR |
| 265/40R21    | Green X  | 101 Y                                | 88610 | 9.0 - 10.5                       | 271 en 9.5                             | 745           | 6.7                      | 441     | 750@51                | POR |

Treadwear = 220  
Tracción = AA  
Temperatura = A  
Costado = PN

**Equipo Original:**

POR = Porsche; BMW = BMW

**Descripción del servicio:**

GREEN X = Esta llanta cuenta con la Tecnología GREEN X®

XL = Carga Extra; ASY = Asimétrico; PN = Pared Negra

Ver págs. 77 y 78 para información importante del producto.