**Apollo Tires amplía la galardonada gama de neumáticos de verano Vredestein Ultrac**

***18 nuevas opciones de tamaño: la gama más reciente ahora abarca de 15 a 18 pulgadas; además de un nuevo reconocimiento para Ultrac en la prueba para neumáticos de verano de Auto Zeitung de 2022***

**Amsterdam, [date] March 2022** –Apollo Tires está ampliando su gama de neumáticos de verano Vredestein Ultrac galardonados, añadiendo 18 nuevas opciones de 17 a 18 pulgadas. La cartera de Ultrac ahora abarca 63 opciones de dimensiones diferentes, de 15 a 18 pulgadas.

Coincidiendo con estas nuevas incorporaciones, el neumático premium Ultrac ha cosechado otro galardón de una conocida publicación de automoción independiente, esta vez de la revista alemana *Auto Zeitung*, que llevó a cabo una prueba por grupos de los principales neumáticos de verano del mercado.

Los productos Ultrac ofrecen el mejor rendimiento de su clase tanto en condiciones húmedas como secas, lo que los convierte en la opción de neumáticos de verano ideal para una amplia selección de vehículos familiares y compactos. Desarrollada por el centro internacional de I+D de Apollo Tyres en Enschede, en los Países Bajos, la gama Ultrac garantiza unos excelentes niveles de comodidad, así como una impresionante maniobrabilidad y un magnífico control en las curvas, incluso a altas velocidades. Todo ello es posible gracias a la cavidad mejorada del neumático con una superficie más cuadrada, al diseño más rígido de la banda de rodadura y a un nervio central con surcos laterales parabólicos. El neumático también mejora la respuesta y la precisión de la dirección, con lo que garantiza una experiencia de conducción segura y dinámica, y logra un consumo de combustible más eficiente gracias a su baja resistencia a la rodadura.

**Otro año repleto de éxitos para Ultrac**

La ampliación de la gama Ultrac viene acompañada del reconocimiento de sus capacidades, líderes en su clase, por parte de una publicación independiente. La destacada revista alemana de automoción *Auto Zeitung* colocó al Ultrac en segundo lugar en su prueba por grupos para neumáticos de verano de 2022, publicada este mes. *Auto Zeitung* evaluó neumáticos de 10 fabricantes diferentes y realizó una gran variedad de pruebas, que incluían comportamiento de aquaplaning, rendimiento de frenado sobre mojado y resistencia a la rodadura. La publicación denominó al Ultrac como un neumático "muy recomendado" para su uso en diversas condiciones, en particular en regiones con un clima impredecible. *Auto Zeitung* señaló: "El nuevo Ultrac tiene las mejor resistencia al aquaplaning y es extremadamente fácil de manejar".

Daniele Lorenzetti, director de Tecnología de Apollo Tyres, comenta: "La demanda de la gama Ultrac, que se ha mostrado fuerte y sostenida desde su lanzamiento a principios de 2021, nos ha llevado a desarrollar estas nuevas variantes, diseñadas para ruedas más grandes. Como resultado, aumentamos las posibilidades de aplicación del producto en una gama más amplia de vehículos. Gracias a nuestros ingenieros de I+D, el neumático ofrece unos impresionantes niveles de maniobrabilidad, comodidad y reducción del ruido en un mercado tan competitivo como el de los neumáticos de verano".

Sobre la prueba de *Auto Zeitung*, añadió: "Siempre es un orgullo y un placer cuando una publicación independiente alaba el rendimiento de nuestros productos. Recibir el reconocimiento de una revista tan prestigiosa como *Auto Zeitung* dice mucho del Ultrac y del equipo que lo respalda".

Para obtener más información sobre la gama de neumáticos de verano Vredestein, visite: [Link to be added]

***[END]***

**For further details contact:**

**[Local PR contact details to be added]**

**About Apollo Tyres Ltd**

Apollo Tyres Ltd is an international tyre manufacturer and the leading tyre brand in India. The company has multiple manufacturing units in India and a unit each in The Netherlands and Hungary. The company markets its products under its two global brands – Apollo and Vredestein, and its products are available in over 100 countries through a vast network of branded, exclusive and multi-product outlets.