



CHIREY presenta su estrategia de tecnología sostenible en la Exhibición Ecológica 2024

- *La marca automotriz china mundialmente conocida exhibió sus modelos vinculados con la nueva energía, máxima comodidad y tecnología verde.*
- *Los modelos Tiggo 9 PHEV y Arrizo 8 PHEV superaron con éxito las pruebas de rendimiento, resistencia, inteligencia y tecnología de nuevas energías.*

Ciudad de México, 2 de mayo de 2024.- Con el concepto "New Energía, New Eco, New Era", Chery, la marca global automotriz china y propietaria de [Chirey Motor México](#), compartió sus principales avances en nuevas energías y tecnología sostenible a más de 3,000 invitados de todo el mundo en el marco de la **exposición ecológica 2024** en Wuhu, China.

El **Sr. Zhu Shaodong**, CEO de CHERY International BG, brindó una visión general de los logros de la marca automotriz china en innovación tecnológica, viajes con reducción en emisiones de carbono y al cliente compartió: *"Con los cuatro valores que nos representan como marca: sostenibilidad, tecnología, familia y compañerismo, nos comprometemos a integrar estilos de vida sustentable en todas nuestras iniciativas, desde la producción hasta el consumo. De hecho, el año pasado lanzamos Qpower, lo que simboliza nuestro firme compromiso con las soluciones de energía, que abarcan desde combustible, tecnología híbrida, eléctrica e hidrógeno"*.

La familia **Tiggo**, conformada por los modelos **Tiggo 7**, **Tiggo 8** y **Tiggo 9**, fusiona tecnología y estética ecológica para representar visualmente la sostenibilidad, reflejando las profundas conexiones emocionales de la marca: *"Conquistar contigo; Proteger por amor"*.

La exhibición ecológica también sirvió para mostrar la diversa gama de modelos de energías limpias de CHIREY, exhibiciones interactivas que mostraron experiencias para sumergir a los usuarios globales en el ecosistema de los viajes sostenibles, inteligentes e interconectados. Este enfoque holístico tiene como objetivo brindar una experiencia de viaje que no solo sea conveniente y cómoda, sino también respetuosa con el medio ambiente.

Ponen a prueba al Tiggo 9 PHEV y Arrizo 8 PHEV

Por otro lado, CHIREY realizó con éxito la prueba de resistencia de larga distancia para los modelos **Tiggo 9 PHEV** y **Arrizo 8 PHEV** para demostrar su capacidad y rendimiento en conducción prolongada. Del 25 al 26 de abril, ambos vehículos recorrieron 1,214 kilómetros desde Beijing a Wuhu, Anhui. Esta prueba no solo confirmó el excepcional desempeño de

ambos modelos en resistencia, rendimiento e inteligencia, sino que también destacó la sólida tecnología de la firma automotriz china en vehículos de nueva energía.

Igualmente, se evaluaron la estabilidad de los sistemas de energía y la eficiencia del combustible en largas distancias. Equipados con motores híbridos de quinta generación 1.5TGDI y transmisiones híbridas DHT de tercera generación, el **Arrizo 8 PHEV** y el **Tiggo 9 PHEV** demostraron una potente salida de energía, así como una adaptabilidad a diferentes modos de conducción.

Además, estos modelos exhibieron avanzadas características de asistencia al conductor, como el control de cruce adaptativo (ACC), la advertencia de salida de carril (LDW), el frenado de emergencia automático (AEB) y la detección de punto ciego (BSD), logrando mejorar significativamente la seguridad y la comodidad del viaje tanto en autopistas como en áreas urbanas.

De esta manera, **CHIREY** reafirma su fuerte compromiso con la tecnología sostenible y el liderazgo en la industria automotriz china, avanzando hacia una movilidad de nueva energía contemplando una visión futura.

Acerca de CHIREY

CHIREY es una empresa de alcance global con presencia en México desde 2022. En su primer año de operaciones vendió más de 30,000 unidades en el mercado nacional. Por más de 27 años, CHIREY ha desarrollado diversas plataformas para todos los segmentos, productos que cuentan con una tecnología que permite el ahorro de combustible y la reducción de emisiones en el medioambiente, cumpliendo con la Norma EURO6, incluyendo los vehículos de combustión interna, híbridos, PHEV y eléctricos. CHIREY está comprometido con el desarrollo y con la misión de traer la más avanzada tecnología para sus clientes.

CHIREY MOTOR MÉXICO es una subsidiaria de la empresa CHERY INTERNATIONAL. Para más información sobre la empresa, visite: chirey.mx.

Contactos de prensa:

Carlos Gutiérrez

Senior Account Executive | Another Company

Cel. 56 2666 1769

E-mail: carlos.gutierrez@another.co

Paola Ruiz

Senior Account Executive | Another Company

Cel. 55 85777630

E-mail: paola.ruiz@another.co