

Termina el invierno en Chile: Cómo saber si necesitas cambiar plumillas tras las fuertes lluvias de este año

Santiago, agosto 2024.- El invierno del 2024 ha sido uno de los más lluviosos en la última década para la zona central de Chile, especialmente en la Región Metropolitana. En la estación Quinta Normal, por ejemplo, se registró un superávit de precipitaciones cercano al 95%. Este inusual nivel de lluvia, que prácticamente equivale a lo que suele registrarse en todo un año, ha puesto a prueba la resistencia y el rendimiento de los limpiaparabrisas de miles de vehículos.

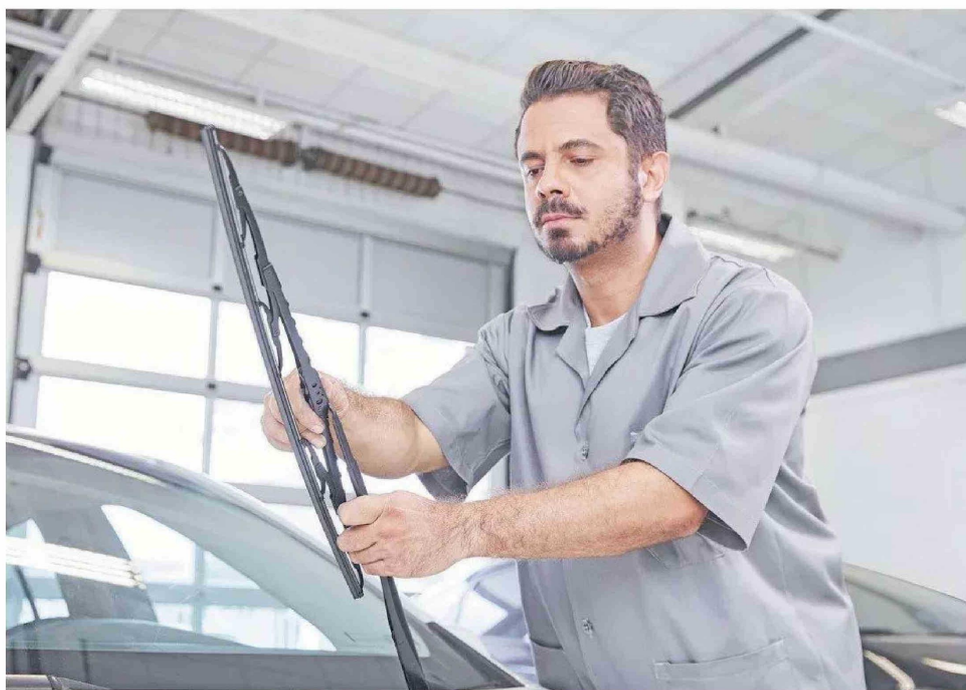
El desgaste de estos, aun cuando sea sutil, puede comprometer gravemente la visibilidad al conducir. Por ello, es crucial saber qué momento es el adecuado para reemplazarlos y así mantener la seguridad en la ruta.

Como el desgaste de las plumillas no siempre es evidente a simple vista, existen ciertos signos que pueden indicar la necesidad de un reemplazo inmediato:

- 1. Rayas o manchas en el parabrisas:** Si al activar los limpiaparabrisas, se observan rayas o manchas persistentes, es una señal clara de que la goma ha perdido su eficacia. Esto puede deberse a grietas, endurecimiento o desgaste desigual de la superficie.
- 2. Ruido durante la limpieza:** Un sonido chirriante o de fricción al utilizar los limpiaparabrisas suele ser indicativo de que las plumillas están secas o han perdido su flexibilidad natural, lo que afecta su capacidad para limpiar correctamente el cristal.
- 3. Saltos o vibraciones:** Si las plumillas se mueven de manera irregular o „saltan“ sobre el vidrio, es probable que estén deformadas o mal alineadas. Este comportamiento no solo reduce la eficacia de la limpieza, sino que también puede causar daños adicionales al parabrisas.
- 4. Visibilidad limitada en condiciones de lluvia:** La prueba definitiva de la eficacia de las plumillas, es su rendimiento durante una tormenta. Si a pesar de su uso, la visibilidad sigue siendo deficiente, es un indicio de que necesitan ser reemplazadas de inmediato.

La mantención adecuada de las plumillas es esencial no solo para la comodidad del conductor, sino que también para la seguridad vial. Una visibilidad clara es clave para evitar accidentes, especialmente en condiciones climáticas adversas, como lluvia, nieve o neblina, ya que mejora significativamente las probabilidades de que el conductor pueda reaccionar a tiempo ante cualquier imprevisto en la vía, reduciendo significativamente el riesgo de colisiones.

Ante eso, Bosch, líder mundial en



ACERCA DE BOSCH

Bosch Ofrece soluciones innovadoras para smart homes, Industria 4.0 y movilidad conectada. Persigue la visión de una movilidad sostenible, segura y emocionante. Utiliza su experiencia en tecnología de sensores, software y servicios, así como su propia nube IoT, para ofrecer a sus clientes soluciones conectadas transversales a través de una sola fuente.

En Chile comercializa una amplia gama de sus productos a través de sus unidades de ventas Mobility Aftermarket, Herramientas Eléctricas, Building Technologies, Soluciones Integradas para la Minería, Tecnología de Accionamiento y Control Industrial, Home Comfort, Service Solutions y su Tienda Bosch.

El objetivo estratégico del Grupo Bosch es facilitar la vida conectada con productos y soluciones que contengan inteligencia artificial (IA) o que se hayan desarrollado o fabricado con su ayuda. Bosch mejora la calidad de vida en todo el mundo con productos y servicios innovadores, que generan entusiasmo. En resumen, Bosch crea una tecnología que es Innovación para tu vida. Con sus más de 400 ubicaciones en todo el mundo, el Grupo Bosch ha sido carbono neutral desde el primer trimestre de 2020. La base para el crecimiento futuro de la compañía es su fuerza innovadora. Bosch emplea a unos 76.300 asociados en investigación y desarrollo en 28 ubicaciones en todo el mundo, de los cuales más de 38.000 son ingenieros de software.

tecnología automotriz, ofrece una gama de limpiaparabrisas diseñados para proporcionar un rendimiento superior en todas las condiciones climáticas. Con una combinación de ingeniería de precisión y materiales de alta calidad, los productos de Bosch aseguran una limpieza eficiente y duradera, que están equipados con tecnologías avanzadas como el diseño aerodinámico y la goma de alta resistencia, que no solo mejoran la adherencia al parabrisas, sino que también prolongan la vida útil de las plumillas.

Además, para facilitar aún más el cuidado de tus plumillas, Bosch ha lanzado un nuevo portal dedicado exclusivamente a sus limpiaparabrisas. En este sitio, los usuarios pueden encontrar información detallada sobre las aplicaciones de las plumillas para cada tipo de vehículo, consejos de instalación, y videos instructivos que muestran cómo mantener un rendimiento óptimo y garantizar una alta seguridad en la carretera. Desde trucos para saber cuándo cambiar tus limpiaparabrisas hasta guías paso a paso para instalarlos fácilmente, el portal ofrece una solución completa para mantener tus parabrisas siempre en perfectas condiciones.

Para más información sobre Bosch ingresar a <https://www.bosch.cl/>