

### TALLERES MECÁNICOS Y REFACCIONARIAS

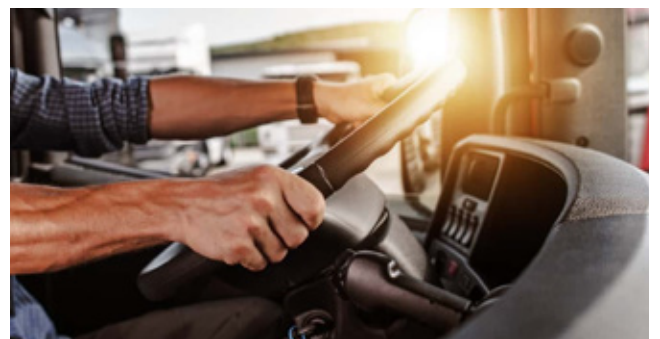


#### **Autos usados importados, golpean la venta de autos nuevos**

Mientras que en 2020 la venta total de vehículos ligeros nuevos totalizó 949,353 unidades, con significativo descenso respecto a la cantidad facturada el año previo, la importación de usados sigue elevada. De acuerdo con datos del Sistema de Administración Tributaria, SAT, el año pasado se internaron al país 124,278 automóviles, vanes y pick ups, lo que representa descenso de 22.1% respecto a la cantidad importada un año antes. No obstante, dicha cifra, durante el periodo enero-diciembre de 2020 la importación de automotores viejos representó 13.1% del total de venta de unidades nuevas. Tales unidades usadas, contribuyen a elevar la edad promedio del parque vehicular que transita en el país, consideran los analistas de la Asociación Mexicana de Distribuidores de Automotores, AMDA.

#### **Compraron transportistas 2,353 autobuses y camiones en febrero: AMDA**

La venta al menudeo de vehículos del autotransporte reportada en febrero último por las 13 empresas afiliadas a la Asociación Nacional de Productores de Autobuses, Camiones y Tracto camiones, ANPACT, totalizó 2,353 automotores de carga y pasaje, lo que representó crecimiento de 0.9% respecto a la cifra de similar mes del año pasado. Según los datos consignados por el Registro administrativo de la industria automotriz de vehículos pesados-RAIAVP, dependiente del Instituto Nacional de Estadística y Geografía, Inegi, la suma de la venta al detalle de enero y febrero es de 4,467 autobuses y camiones, lo que revela descenso de 5.46% respecto al acumulado de los dos meses de 2020. El incremento es de 207 vehículos vendidos al menudeo, de los cuales 113 fueron de carga rango medio, con avance anual de 12.4%, y 94 tracto camiones con incremento anual de 10.1%. Guillermo Rosales Zárate, director general adjunto de la Asociación Mexicana de Distribuidores de Automotores, AMDA, informa que la venta de autobuses continua con poca actividad, ya que reporta la facturación de 186 menos, de los cuales 102 corresponden a foráneos y 84 a pasaje, con niveles de retroceso de -91.9% y -22.2% respectivamente. Durante el primer bimestre de 2021, la mayor contracción en ventas se muestra en el segmento de autobuses foráneos con disminución de 92.8%. Los segmentos de carga pesada y pasaje urbano presentan descenso anual de 9.8% y 18.5% respectivamente, mientras que tracto camiones concluye el primer bimestre con avance de 12.8%.



### INDUSTRIA AUTOMOTRIZ

#### **Pérdida de empleo, principal afectación de distribuidoras: AMDA**



La principal afectación que trajo consigo la contracción económica del país en 2020 y la contingencia sanitaria, además del descenso en la venta de vehículos nuevos, fue la pérdida de empleos a nivel nacional. Aseguró Guillermo Rosales Zárate, director general adjunto de la Asociación Mexicana de Distribuidores de Automotores, AMDA, que la plantilla laboral del sector fue afectada en aproximadamente 6%, de tal manera que se perdieron más de 6,500 plazas dentro de la estructura comercial de las concesionarias que totaliza prácticamente 110,000 empleos.

**México suma 191 mil 789 fallecidos por COVID-19**

Al corte de este martes, 9 de marzo, México sumó 7 mil 407 nuevos contagios por COVID-19, para dar un total de 2 millones 137 mil 884 casos confirmados, informaron autoridades sanitarias durante el informe técnico de coronavirus. Asimismo, se detalló que el número de muertes aumentó a 191 mil 789, esto es, 866 más que el día anterior. Con estas cifras, México ocupa el decimotercer lugar mundial en número de contagios y el tercer puesto con más decesos por la pandemia, detrás de Estados Unidos y Brasil, según la Universidad estadounidense Johns Hopkins.

**Variante californiana de COVID-19 prende las alarmas en la comunidad científica**

La vacunación contra el COVID-19 enfrenta en todo el mundo no sólo el reto del desabasto de dosis, sino que corre el riesgo de que algunas de las vacunas sean poco efectivas ante algunas variantes del coronavirus. En California se han prendido las alarmas de los científicos debido a que en la entidad apareció una nueva variante, conocida como B.1.427 / B.1.429, que podría propagarse más fácil que otras variantes y evadir los anticuerpos generados por las vacunas o por una infección previa. Es decir, haber sido vacunado o haberse contagiado podrían no proteger contra esta variante, que coloquialmente ya es llamada como "El Diablo".



**IPN patentó una nueva mascarilla nasal para reducir contagios de COVID-19**

Luego de un año de experiencia respecto a la prevención y el tratamiento de la enfermedad de coronavirus, el Instituto Politécnico Nacional (IPN) presentó una mascarilla nasal para disminuir su transmisión. Investigadores de esta casa de estudios se enfocaron en crear un aditamento para evitar el contagio del virus SARS-CoV-2, pues se ha comprobado que la principal vía de ingreso al organismo es la aérea. No obstante, señalan, la mascarilla nasal no pretende sustituir al cubrebocas, sino "reforzar las medidas para cuidar la salud al realizar actividades cotidianas que requieren su retiro, como comer, beber o en consultas odontológicas", indicó en un comunicado la institución educativa.



**Polen aumenta el riesgo de contraer COVID-19**

En un estudio publicado por la Universidad Técnica de Múnich (TUM), las altas concentraciones de polen en el aire aumentan el riesgo de contraer la COVID-19. El polen, en altas cantidades, provoca una respuesta inmunitaria más débil en las vías respiratorias, lo que provoca tos y resfriado, lo que ahora se le agrega el virus de la pandemia. El estudio revela que cuando un virus entra en el organismo, las células infectadas liberan proteínas mensajero. Son las proteínas conocidas como interferones, cuyas propiedades antivíricas hacen que las células próximas aumenten sus defensas y "de manera adicional, se activa una respuesta inflamatoria apropiada para combatir el virus". El mayor problema, aseguran los especialistas, es que al haber grandes concentraciones de polen en el aire, pueden ser inhalados junto con el virus de la COVID-19, lo que generaría menos interferones con esa capacidad.

**RECOMENDACIÓN**

**Pese a la vacunación, el número de contagios sigue siendo muy alto. Sigue guardando sana distancia, evita reuniones sociales y continúa con el uso del cubrebocas.**

