



Los vehículos autónomos son una consideración fundamental para el futuro del transporte en Maryland, y podrán convertirse en una parte de la vida cotidiana. De hecho, es posible que usted ya esté conduciendo un vehículo con tecnología avanzada que un día podrá dar como resultado vehículos completamente autónomos. La SHA del MDOT está coordinando y respaldando el programa de Vehículos Automáticos y Conectados de todo el estado, y desea escuchar lo que los residentes de Maryland tienen para decir sobre la tecnología y cómo podemos planificar un futuro que satisfaga las necesidades de movilidad de todas las personas. Lo que aún se desconoce es cómo los vehículos autónomos se adaptarán a nuestro sistema de transporte existente.

¡Aquí es donde usted puede ayudar a guiar los próximos pasos!



Le solicitamos que realice nuestra encuesta.

Puede ayudar a dar forma al futuro del transporte en Maryland al realizar una encuesta anónima de 10 minutos. Sus respuestas a la encuesta nos ayudarán a desarrollar una estrategia para aumentar el conocimiento del público, planificar el futuro del transporte con vehículos autónomos y ayudar a que Maryland siga siendo un gran lugar para vivir, trabajar y divertirse.

bit.ly/MDvehiculosautonomos

Le solicitamos que complete la encuesta antes del **13 de mayo de 2022**.

¿Qué es un vehículo autónomo?

Los vehículos autónomos pueden incorporar sensores, cámaras y otras tecnologías para supervisar el entorno que los rodea y realizar todas las tareas de conducción. En otras palabras, ¡no habrá que poner las manos sobre el volante! Estos vehículos cambiarán la manera en la que viajamos al trabajo, hacemos las compras, visitamos a seres queridos y recibimos entregas, ya sea que vivamos en comunidades urbanas, suburbanas o rurales.

¿Cuáles son los beneficios para Maryland?

Maryland se está preparando para los cambios en el sistema de transporte al asociarse con varias partes interesadas para garantizar la seguridad de todos los usuarios de las carreteras a medida que la tecnología continúa avanzando. Los beneficios pueden incluir los siguientes:

- Salvar vidas y reducir la gravedad de las lesiones.
- La posibilidad de casi eliminar los accidentes causados por las personas.
- Mejorar la calidad de vida al proporcionar un mejor acceso a empleos, servicios médicos, compras, y entretenimiento.
- Aumentar la fuerza de trabajo de Maryland mediante la creación de empleos centrados en la tecnología de conducción autónoma.
- Mejorar la calidad del aire al aumentar la confiabilidad del transporte.
- Mejorar los sistemas de entregas y, de esta manera, reducir el costo de los bienes y servicios para los consumidores.

Para obtener más información

Si tiene más preguntas sobre esta encuesta, comuníquese con nosotros a SHACAV@mdot.maryland.gov.

¿Quiere saber qué más está llevando a cabo Maryland en el ámbito de los vehículos autónomos? Ingrese a www.mva.maryland.gov/safety/Pages/MarylandCAV.aspx.

