

## **MicroVision anuncia el Día del Inversor Minorista en Redmond, WA, el 14 de abril de 2023**

**MicroVision, Inc. (NASDAQ:MVIS), líder en soluciones lidar automotrices de estado sólido basadas en MEMS y sistemas avanzados de asistencia al conductor (ADAS), celebrará el Día del Inversor Minorista de MicroVision en Redmond, WA, el viernes 14 de abril de 2023**

En el Día del Inversor Minorista de MicroVision, los ejecutivos de la empresa debatirán y compartirán los motores de crecimiento de los ingresos de MicroVision a corto y largo plazo y su visión para acelerar el cambio de la industria hacia la seguridad y la autonomía de próxima generación.

El evento contará con un vehículo de demostración de MicroVision, equipado con el hardware y el software lidar de la empresa, que circulará por calles y carreteras locales, así como con demostraciones interactivas de productos en directo, profundizaciones tecnológicas, presentaciones de gestión y preguntas y respuestas.

Las plazas son limitadas. Hacer clic [AQUÍ](#) para solicitar una reserva para asistir en persona en Redmond, Washington. Los vídeos más destacados del Día del Inversor Minorista de MicroVision estarán disponibles [AQUÍ](#) una semana después del evento. La información comunicada en el Town Hall y en el almuerzo interactivo será información que MicroVision ha comunicado públicamente.

Agenda en Redmond, WA el viernes 14 de abril de 2023:

8:30 a.m. a 11:00 a.m. hora del Pacífico: un vehículo de demostración recorrerá las calles y carreteras locales, además de demostraciones interactivas de productos en directo.

11:00 a.m. a 12:00 p.m. hora del Pacífico: reunión con la dirección y presentación.

12:00 PM a 1:00 PM PT: almuerzo interactivo.

Los analistas e inversores pueden enviar preguntas por adelantado a la dirección [AQUÍ](#).

### Acerca de MicroVision

Con más de 350 empleados y presencia mundial en Redmond, Detroit, Hamburgo y Núremberg, MicroVision es una empresa pionera en tecnología de escaneo por haz láser basada en MEMS que integra MEMS, láseres, óptica, hardware, algoritmos y software de aprendizaje automático en su tecnología patentada para abordar mercados existentes y emergentes. El enfoque integrado de la empresa utiliza hoy su tecnología patentada para desarrollar sensores lidar de automoción y ofrecer soluciones para sistemas avanzados de asistencia al conductor (ADAS), aprovechando su experiencia en la construcción de micromotores de visualización de realidad aumentada, módulos de visualización interactiva y módulos lidar de consumo.

Para obtener más información, visite el sitio web de la empresa en [www.microvision.com](http://www.microvision.com) , en Facebook en [www.facebook.com/microvisioninc](http://www.facebook.com/microvisioninc) , siga a MicroVision en Twitter en [@MicroVision](https://twitter.com/MicroVision) y en LinkedIn en <https://www.linkedin.com/company/microvision/>.

MicroVision y MOSAIK son marcas comerciales de MicroVision, Inc. en Estados Unidos y otros países. Todas las demás marcas comerciales pertenecen a sus respectivos propietarios.

**Datos de contacto:**

Robyn Komachi  
+14259366847

Nota de prensa publicada en: [Redmond, WA](#)

Categorías: [Internacional](#) [Finanzas](#) [Recursos humanos](#) [Otras Industrias](#)

---

**NotasdePrensa**

<https://www.notasdeprensa.es>