Publicado en SUNNY ISLES BEACH, FL el 14/09/2022

# [Elektros solicitará una patente completa para un conjunto de carga multipuerto para vehículos eléctricos](http://www.notasdeprensa.es)

## Elektros (OTC PINK:ELEK), un líder emergente en la industria de la movilidad eléctrica, anunció que ha comenzado el proceso para solicitar la patente completa de su tecnología de montaje de carga multipuerto para vehículos eléctricos (EV)

 La empresa ha contratado a una empresa de Sarasota (Florida) para que le ayude a obtener la patente del conjunto de carga multipuerto. El conjunto de carga multipuerto permite a los usuarios utilizar múltiples funciones de carga en los vehículos eléctricos que proyectan podrían convertirse en una característica muy solicitada por los fabricantes de vehículos eléctricos en el futuro. La compañía planea no sólo incluirlo en sus propios diseños, sino comercializar agresivamente la tecnología a los principales fabricantes de vehículos eléctricos bajo acuerdos de licencia. Acerca de Elektros, Inc.Elektros (OTC PINK:ELEK) es una empresa estadounidense de transporte eléctrico que innova soluciones de movilidad para consumidores y empresas. El panorama de la automoción se enfrenta a una disrupción existencial durante la próxima década para alcanzar la neutralidad del carbono. Elektros aborda este cambio de paradigma con tecnologías de movilidad que apoyan la sostenibilidad para una experiencia de usuario transformadora. Elektros pretende presentar a los consumidores una experiencia de vehículo eléctrico convincente y completamente nueva, conocida como Elektros Sonic, a partir de 2023. https://elek.world/ Twitter: https://twitter.com/elektrosenergy Facebook: https://www.facebook.com/Elektrosmotors/ Advertencia sobre las declaraciones prospectivasEste comunicado contiene "declaraciones prospectivas" que incluyen información relativa a eventos futuros y al rendimiento financiero y operativo futuro. Las palabras "puede", "podría", "será", "espera", "estima", "puede", "cree", "potencial" y expresiones similares y sus variaciones tienen por objeto identificar las declaraciones prospectivas. Las declaraciones prospectivas no deben interpretarse como una garantía de rendimiento o resultados futuros y no serán necesariamente indicaciones precisas del momento en que se logrará ese rendimiento o esos resultados. Las declaraciones prospectivas se basan en la información disponible en el momento en que se realizan y/o en la creencia de buena fe de la dirección en ese momento con respecto a los acontecimientos futuros, y están sujetas a riesgos e incertidumbres que podrían hacer que el rendimiento o los resultados reales difieran materialmente de los expresados o sugeridos en las declaraciones prospectivas. Los factores importantes que podrían causar estas diferencias incluyen, pero no se limitan a: las fluctuaciones en la demanda de los productos de Elektros, Inc., la introducción de nuevos productos, la capacidad de la empresa para mantener las relaciones comerciales estratégicas y con los clientes, el impacto de los productos y los precios de la competencia, el crecimiento en los mercados objetivo, la adecuación de la liquidez y la solidez financiera de la empresa para apoyar su crecimiento, y otra información que puede ser detallada de vez en cuando en los archivos de Elektros Inc. con la Comisión de Bolsa y Valores de Estados Unidos. Entre los ejemplos de tales declaraciones prospectivas en este comunicado se incluyen las declaraciones relativas a las ventas futuras, los costes y la aceptación de los productos en el mercado, así como las acciones reguladoras a nivel estatal o federal. Para una descripción más detallada de los factores de riesgo e incertidumbres que afectan a Elektros Inc., consulte los archivos de la Comisión de Valores y Bolsa de la empresa, que están disponibles en www.sec.gov. Elektros, Inc. no asume ninguna obligación de actualizar o revisar públicamente ninguna de las declaraciones prospectivas, ya sea como resultado de nueva información, de acontecimientos futuros o de otro tipo. FUENTE: Elektros, Inc.

**Datos de contacto:**

Investcore Media

201.355.6946

Nota de prensa publicada en: [https://www.mexicopress.com.mx/elektros-solicitara-una-patente-completa-para](http://www.notasdeprensa.es/educalivecom-disfruta-de-cursos-presenciales-y-clases-particulares-a-traves-de-internet)

Categorías: Internacional Automovilismo Ecología Sostenibilidad Industria Automotriz Otras Industrias



[**http://www.mexicopress.com.mx**](http://www.notasdeprensa.es)