



#SEVConstruiráPlantaEnsambladoraEnDurango

SEV construirá planta ensambladora de autos eléctricos en el Estado de Durango

- *La inversión total del proyecto será de 6 mil 800 millones de pesos.*
- *Se tiene previsto que la planta genere 1,000 nuevos empleos directos aproximadamente.*

Durango, México. 16 de enero de 2024.- SEV, brazo automotriz de electromovilidad de Grupo Solarever, anunció un acuerdo estratégico con el estado de Durango para la construcción de una planta ensambladora de última generación para vehículos eléctricos que significará un gran paso hacia la transformación de la movilidad sustentable.

Teniendo como escenario el terreno de 13 hectáreas donde se construirá la nueva planta de ensamblaje de SEV, misma que requerirá una inversión de 6 mil 800 millones de pesos. Este proyecto de inversión no sólo fortalecerá la economía de la zona, sino que también contribuirá al impulso de la industria mexicana de vehículos eléctricos en todo el país.

La nueva planta de SEV iniciará operaciones en 2025. El modelo con el que iniciarán el trabajo de ensamblaje será con la mini SUV E-Wan Cross, y del cual se espera se produzcan 5 mil unidades durante el primer año, aunque esto podría modificarse de acuerdo a las condiciones del mercado y a la evolución del proceso comercial de SEV. Es importante destacar que la capacidad de manufactura de esta planta permitirá el armado de tres modelos de manera simultánea.

Además, se estima que dicha planta dará alojamiento a un área de construcción de baterías para vehículos eléctricos, así como al montaje de paneles solares para brindar una solución integral 360° en materia de electromovilidad sustentable.

Con un enfoque meticuloso en la calidad y el compromiso con la eficiencia, SEV se destaca por la comercialización de vehículos avanzados y amigables con el medio ambiente, por su durabilidad y su eficiencia.

Durante el evento, “Primera Piedra”, en el que se anunció la inversión de esta nueva planta, se contó con la distinguida presencia del Dr. Esteban Alejandro Villegas Villarreal, Gobernador Constitucional del Estado de Durango, quien compartió su visión sobre el impacto positivo de esta alianza en la región, el fortalecimiento a las inversiones locales y la generación de 1000 nuevos empleos directos que se sumarán a los indirectos que deriven de este importante proyecto.



“La alianza con SEV es histórica para Durango, de la cual se generarán mil empleos bien remunerados. El momento de nuestro estado llegó, esta es la primera de muchas buenas noticias de este 2024. Y agregó, “Así fuimos formados, para enfrentar la adversidad, ahora con el talento que todos tenemos, ponemos nuestro granito de arena, México es un país que da para mucho, se refleja esa energía de mucha gente que se levanta temprano y se acuestan tarde; así como millones de mexicanos ya estamos rompiendo esa barrera, tenemos que es creérmola, no hacernos chicos ante ninguna circunstancia. Los sueños se tienen que cristalizar”, dijo el Mandatario Estatal del estado de Durango.

Por otra parte, SEV tuvo como representantes a Simón Zhao (Presidente de Grupo Solarever), Juan Manuel Cerdeira (CEO de SEV), Jason Mo (Director de Operaciones de Grupo Solarever) y Víctor Aranda (Director de Marketing de SEV), quienes compartieron su perspectiva sobre la ambición transformadora de SEV y de Grupo Solarever hacia un futuro energéticamente sostenible en México.

“La inversión de SEV México en el estado de Durango es una oportunidad histórica, es un hito relevante para convertirnos en la marca número uno en la producción de vehículos eléctricos, además de que estratégicamente, esta alianza hará que SEV se globalice tomando como partida México”.

“La misión de Solarever es hacer que la energía tradicional sea limpia, renovable, digital e inteligente. Hemos diversificado nuestro negocio en almacenamiento de energía y vehículos eléctricos. La fábrica de ensamblaje que se construirá en Durango tendrá un gran desarrollo tecnológico para fabricar vehículos asequibles al público”, comentó Simón Zhao, Presidente de Grupo Solarever.

Zhao comentó que México es un país con grandes recursos, lleno de jóvenes talentosos quienes serán parte importante en el desarrollo tecnológico de la compañía en los próximos años.

“En SEV, empresa mexicana, creadora de vehículos de energía limpia, estamos orgullosos de generar empleos en territorio nacional y también de que haremos nuestros vehículos en el país. México tiene abundantes recursos, gente trabajadora e inteligente. La inversión en Durango será portadora de innovación tecnológica. Estableceremos una comunidad avanzada a través de la cooperación con universidades de China, Estados Unidos y por supuesto México. Enviaremos a jóvenes ingenieros mexicanos a estudiar en el extranjero para su desarrollo, pero además apoyaremos la investigación científica de los profesores universitarios mexicanos. Vamos a aprender de la experiencia internacional que tiene un desarrollo avanzado y luego



vamos a crear nuestra propia innovación tecnológica y nuestra producción a través de un arduo trabajo. Produciremos productos con competitividad mundial y nos convertiremos en una marca líder en y respetada en el mundo. Por supuesto, Durango es un apoyo importante para que lo hagamos realidad”, finalizó Simón Zhao.

Por su parte, Juan Manuel Cerdeira, Director de SEV México, comentó:

“Este anuncio marca un precedente en la colaboración entre el sector público y privado para fomentar la innovación y la sostenibilidad en la industria de autos eléctricos en México. La alianza entre el Gobierno del Estado de Durango y SEV demuestra un firme compromiso con el desarrollo económico, la generación de empleos y la construcción de un futuro más verde para nuestro país”, comentó Juan Manuel Cerdeira.

Con este comunicado, SEV y Grupo Solarever pretenden consolidar un concepto integrador que conjunta el ensamblaje de autos eléctricos de la mano con paneles solares, baterías y tecnologías de generación de energías renovables.

Redes sociales:    
https://linktr.ee/solarever_ev

A large, light gray watermark of the SEV logo is centered in the lower half of the page, consisting of the stylized 'S' icon and the letters 'SEV'.