



Meten 200 mdd para producir baterías de litio en Nuevo León

ESTHER HERRERA Y HÉCTOR NAVIA
El gobernador Alfonso Durazo anunció un proyecto integral de energía solar como parte del Plan Sonora. PAG. 4

NL: meten 200 mdd para producir baterías de litio

Oro blanco. El Cenntro Automotive abrirá una planta en el segundo trimestre; anuncia el gobernador Durazo un proyecto integral de energía solar en Sonora

E. HERRERA Y H. NAVIA
MONTERREY Y SAN LUIS RÍO COLORADO

El Cenntro Automotive México anunció que invertirá 200 millones de dólares en una primera fase para producir baterías de iones de litio en Nuevo León e iniciará operaciones en el segundo trimestre de 2023.

Con ello, NL se pone en el mapa de la producción de baterías de litio para unidades eléctricas.

Andrés Lanckenau, presidente y socio de Cenntro Automotive México, dijo que ya iniciaron en 2022 la construcción de una planta de última generación en una extensión de 10 mil 436 metros cuadrados en el parque Aero Industrial, y adelantó que en los próximos tres años planea invertir más de 200 millones de dólares en instalaciones de manufactura, crecimiento y expansión en el país, así como en el desarrollo de una red de vehículos de clase mundial.

La empresa es importadora y distribuidora nacional de Cenntro Automotive Corporation y con esta planta refrenda



El mandatario en conferencia. ARIANA PÉREZ

su compromiso de trabajar en América Latina con compañías del país.

Cenntro Automotive es una empresa estadounidense subsidiaria de Cennatic Power Inc.: esta planta producirá baterías de iones de litio con características que incluyen una mayor tolerancia a la temperatura, un tiempo de carga más rápido, parámetros

operativos más seguros, ciclos de vida más largos y rentabilidad.

El empresario regiomontano comentó que esta planta es una muestra de que la compañía tiene intención de convertirse en el mayor proveedor de vehículos comerciales eléctricos de cero emisiones del país.

Y es que Cenntro está lanzando el programa Electrificando a Mé-



xico con modelos distintos: Metro, Logistar 100 y Logistar 260, con opciones de furgoneta y caja de carga perfectos para servicios de entrega, mensajería, proveedores de servicios exprés y paquetería.

“Las empresas en México son conscientes del medio ambiente y están comprometidas con la renovación de sus flotas de vehículos con unidades eléctricas. La compañía se está convirtiendo rápidamente en el proveedor de la más alta calidad de vehículos comerciales eléctricos rentables en México”, expresó Lankenau.

Cenntro Electric Group es un diseñador y fabricante líder de vehículos comerciales eléctricos ligeros y de servicio mediano y Cenntro Automotive México es el distribuidor exclusivo en el país de esta empresa.

Ofrece una amplia gama de vehículos comerciales eléctricos, pequeños y grandes, diseñados para servir tanto en áreas urbanas como en lugares rurales.

Cinco plantas fotovoltaicas

El Plan Sonora de energía sustentable fue presentado al presidente de Estados Unidos, Joe Biden, en su reciente visita a México y una de sus principales vertientes es la explotación del litio, reiteró el gobernador de Sonora, Alfonso Durazo, en el municipio fronterizo de San Luis Río Colorado.

En ese contexto, Durazo reveló un proyecto integral de energía solar, que consiste en construir cinco plantas fotovoltaicas más en Sonora de dimensiones similares a la de Puerto Peñasco, que, con 2 mil hectáreas de paneles solares, es la más grande en su tipo en Latinoamérica.

Las plantas tentativamente serán planificadas para Obregón, Navjoa, Sonoyta y San Luis Río Colorado, así como ampliar a 4 mil hectáreas la ya existente de Puerto Peñasco.

“En virtud de la relocalización de inversiones que busca el bloque comercial de Norteamérica, es nuestra responsabilidad que esas inversiones que buscan estos países se establezcan preferentemente en Sonora”, precisó.

El gobernador detalló que Sonora cuenta con yacimientos que convierten a la entidad en la de mayores recursos del país e incluso de la región.

“Vamos a explotar con la posibilidad de que empresas o particulares se asocien con Litio Mx a condición de que el aprovechamiento de ese mineral se dé mediante fábricas o empresas que se establezcan aquí, en el estado de Sonora”, detalló.

En rueda de prensa se le preguntó al mandatario sonorense qué pasará con la empresa china que se encontraba ya muy avanzada en su proceso de exploración y que, de acuerdo con el presidente Andrés Manuel López Obrador, sería respetada; a lo que respondió que para ellos es muy importante estrechar lazos comerciales con América del Norte.

De igual manera indicó que para aprovechar la relocalización de empresas de Estados Unidos, que ha considerado el tema de distribución de semiconductores y del litio como Seguridad Nacional, es importante ofrecer condiciones óptimas y cumplir sus requerimientos; uno de ellos, contar con energía renovable. —

REACCIONES

“Vamos a explotar con la posibilidad de que empresas o particulares se asocien con Litio Mx”.

“La responsabilidad es que esas inversiones que buscan estos países se establezcan preferentemente aquí”.

Alfonso Durazo

Gobernador de Sonora