

2025-01-06

## Gobierno presenta Olinia, primera armadora mexicana de mini vehículos eléctricos

Autor: Redacción

Género: Nota Informativa

<https://lopezdoriga.com/nacional/gobierno-presenta-proyecto-olinia-primera-armadora-mexicana-mini-vehiculos-electricos/>

El Gobierno federal reveló el proyecto Olinia, que construirá vehículos eléctricos 100 por ciento mexicanos

El Gobierno de México lanzó Olinia, primera armadora mexicana de mini vehículos eléctricos, que para finales del sexenio se espera que fabrique tres modelos con precios que van de los 90 mil a los 150 mil pesos.

Dicho proyecto fue presentado en la conferencia matutina de Palacio nacional por la presidenta Claudia Sheinbaum Pardo, donde detalló que estos autos serán 100 por ciento mexicanos.

"Este auto pequeño debe tener la característica de ser seguro; que sea eléctrico que se pueda conectar en cualquier enchufe y que la mayoría de sus componentes sean mexicanos. Hasta el momento ya tenemos el equipo de trabajo, en su momento ya se invitará a empresas privadas", puntualizó.

"La idea es que esté lo más pronto posible el diseño, y la armadora va a tener que abrirse. Se va a abrir un concurso probablemente para ver qué empresa privada ofrece las mejores condiciones para poder construirlo", destacó.

La armadora, que combinará capital público y privado, desarrollará un mini vehículo de movilidad personal, otro para "movilidad de barrio" que sirva para distancias cortas y uno más para entregas de mercancía de última milla, detalló Roberto Capuano, encargado del proyecto.

Desde hace tres meses, detalló, el Gobierno conformó un equipo de investigadores del Instituto Politécnico Nacional (IPN) y el Tecnológico Nacional, que este año tendrán un presupuesto de 25 millones de pesos para desarrollar el modelo.

La idea de armar mini vehículos eléctricos, explicó Capuano, surge porque el 70 por ciento de la población mexicana es urbana y, de ella, el 80 % tiene necesidades de movilidad diaria menores a los 30 kilómetros.

Con el proyecto, el Gobierno busca impulsar la industria automotriz, que representa casi el 4 por ciento del producto interior bruto (PIB) nacional y el 20.5 % del PIB manufacturero, más que ningún otro sector.

"Observamos cómo en países similares a México estos vehículos están teniendo un auge, tan solo en China e India la venta de minivehículos en 2023 fue de más de 1,3 millones de unidades. Para nosotros, en México, los minivehículos son la categoría de mayor potencial en la movilidad eléctrica", argumentó Capuano.

Rosaura Ruiz Gutiérrez, secretaria de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación, sostuvo que Olinia, que en náhuatl significa movimiento, "constituye un hecho histórico porque va más allá de manufacturar minivehículos eléctricos mexicanos", pues, "tiene el potencial de ser un parteaguas en la industria mexicana".

La funcionaria detalló que parte de los ingresos se destinará a ciencia e innovación.

Y enunció que las tres características del auto es que sea eléctrico, de bajo costo e idóneo para la movilidad urbana.

"Olinia atiende un tema de gran interés para la presidenta, ya que contribuye a la transición energética y el cuidado del medioambiente al reducir las emisiones de combustibles fósiles y, gracias a su tamaño compacto, optimizará la ocupación del espacio urbano", manifestó Ruiz Gutiérrez.