



PERIÓDICO

PÁGINA

FECHA

SECCIÓN

EL HERALDO
DE MÉXICO

PP-4

09/04/2023

NACIONAL

#GOBIERNOFEDERAL

APUESTAN POR RED TERRESTRE ENTRE AEROPUERTOS

AUTORIDADES PERFILAN UN SERVICIO DE TRANSPORTE CON AUTOBUSES DE PASAJEROS, PARA CONECTAR 18 TERMINALES AÉREAS EN TODO EL PAÍS

#ENTREAEROPUERTOS

PLANEAN UNA RED DE PASAJEROS

CON UNA INVERSIÓN DE 562 MDP, EL GOBIERNO MEXICANO BUSCA CONECTAR 18 TERMINALES DE ASA PARA BRINDAR UNA MEJOR ACCESIBILIDAD. INCLUYE AUTOBUSES Y CAMIONETAS TIPO VAN



POR PARIS ALEJANDRO SALAZAR

El gobierno de México contempla establecer un servicio de transporte terrestre de pasajeros entre 18 aeropuertos que comprende la Red de ASA (Aeropuertos y Servicios Auxiliares) y las zonas urbanas cercanas.

De acuerdo con el proyecto —en poder de **El Heraldo de México**— se invertirán 562.5 millones de pesos de recursos 100 por ciento federales en adquirir equipo de transporte y la instalación de paraderos. El horizonte de evaluación del proyecto es de 11 años, donde la inversión se realiza en un año y la vida útiles de otros 11 años.

Los aeropuertos considerados en el proyecto son Campeche, Ciudad del Carmen, Ciudad Obregón, Ciudad Victoria, Chetumal, Colima, Guaymas, Ixtepec, Loreto, Matamoros, Nuevo Laredo, Poza Rica, Puebla, Puerto Escondido, Tamuín, Tehuacán, Tepic y Uruapan.

“La finalidad del proyecto es dar accesibilidad a los usuarios, a los aeropuertos y a los centros urbanos”, señala ASA.

Se van a comprar 48 autobuses y siete camionetas tipo van con capacidad para 35 y 14 asientos, respectivamente, y elementos para paraderos en aeropuertos y zonas urbanas.

La adquisición de los vehículos, la construcción de los paraderos, la contratación y capacitación del personal iniciaría a partir de mayo y concluiría en

diciembre de este año, para comenzar operaciones en enero de 2024.

Los beneficios para los pasajeros serían un transporte nuevo, eficiente y un costo accesible y competitivo.

ASA estimó que los costos de operación anuales para los traslados ascienden a 3.5 millones de pesos, y un mantenimiento de 947 mil pesos.

“En la actualidad no existe un servicio de transporte terrestre eficiente, la oferta es ineficiente y la demanda queda insatisfecha, utilizando medios de transporte que son más lentos y caros. En este sentido, existe la posibilidad de implementar un sistema de transporte que pueda ofrecer un mejor servicio”, expone el proyecto del gobierno federal. ●

19

TERMINALES ADMINISTRATIVAMENTE ASA.

2024

SE ESTIMA QUE INICIARÁ OPERACIONES.

48

CAMIONES ESTÁN PREVISTOS.

PASO A PASO

- 1 • Ven la posibilidad de implementar un sistema de transporte eficaz.
- 2 • Se acercarán a negociar con grupos relevantes para impulsar proyecto.
- 3 • Van a tramitar con anticipación los permisos necesarios, dice ASA.
- 4 • Señalan que se acercarán con quienes puedan verse afectados.
- 5 • Prevén reuniones para evitar retrasos en entrega de camionetas y buses.



● **PROYECTO.** Entre los destinos beneficiados están Chetumal, Tepic, Nuevo Laredo y algunos de otras entidades del país.