

DIRECCIÓN GENERAL DE MODERNIZACIÓN EQUIPAMIENTO E INFRAESTRUCTURA ADUANERA

Ing. Rafael Alejandro Barradas Hernández

Director General de Modernización, Equipamiento e Infraestructura Aduanera

JULIO 2024



HACIENDA
SECRETARÍA DE HACIENDA Y CRÉDITO PÚBLICO



ADUANAS
AGENCIA NACIONAL DE ADUANAS DE MÉXICO

INFRAESTRUCTURA

OBRAS Y PROYECTOS

● **65 OBRAS**
EN EJECUCIÓN

26 Obras Concluidas - 37 Obras a concluir (3er Trimestre 2024) - 2 Obras a concluir (4to Trimestre 2024)

- 1 OBRA DESARROLLADA POR **ANAM**
- 55 OBRAS EN COORDINACIÓN **SEDENA**
- 8 OBRAS EN COORDINACIÓN **SEMAR**
- 1 OBRA EN COORDINACIÓN **GOBIERNO ESTATAL**

● **26 PROYECTOS**
EN PLANEACIÓN

- 10 PROYECTOS BINACIONALES
- 16 PROYECTOS REFORZAMIENTO

ALCANCES GENERALES

- **Construcción** de las nuevas oficinas centrales de la ANAM
- **Reforzamiento** integral de las instalaciones aduaneras
- **Creación** de nuevos puertos fronterizos y aduanas
- **Reordenamiento** de puntos de revisión
- **Mantenimiento** integral de puertos marítimos
- **Colaboración** para el desarrollo de vías de comunicación

123
MMDP

INVERSIÓN



EQUIPAMIENTO

Revisión Intrusiva y No Intrusiva

Reforzamiento SEDENA

Aduanas Fronterizas

• RX Carga P60	51
• RX Ferrocarril	7
• RX Vacíos Z Portal	20
• RX Autobuses Z Portal	5
• RX Vehículos ligeros Carview	60
• RX móviles ZBV	16
• RX Equipaje 100x100 cm	85
• RX Pallets 180x180 cm	40
• Escaneo Ondas milimétricas	42
• Arco detector de metales	66
• Detector de metales portátil	286
• Espejo de Inspección vehicular	144
• Juego Detección de contrabando	169
• Laboratorio móvil	14
• Analizador de sustancias	33

TOTAL: 1038 Equipos

Reforzamiento ANAM

Aduanas Marítimas e Interiores

- Equipos analizadores de sustancias Gemini **30**
- Equipos analizadores de sustancias Microphazir **110**



Reforzamiento SEMAR

• RX Carga P60	25
• RPM VM500	23
• RX ASTROPHYSICS HXP	17
• RX Ferrocarril	5
• Móvil RX M60	19
• RX móviles ZBV	37
• RX Equipaje Astrophysics	26
• Drones Submarinos	9
• Drones aéreos	12

TOTAL: 173 Equipos



Mediante los proyectos de Reforzamiento de Equipamiento de Aduanas SEDENA y SEMAR, realizaron la adquisición de 1211 Equipos tecnológicos que beneficiarán a la Agencia Nacional de Aduanas y se suman a los 1071 equipos con los que cuenta actualmente la ANAM.

CONTINUIDADES OPERATIVAS

Derivado del término de los servicios tercerizados que estaban considerados en el proyecto **PITA**; las continuidades operativas entraron en operación el 1ro de junio de 2023. Estos contratos se constituyen a modo general de lo siguiente:

● Continuidad Operativa de Vehículos de Carga (COVeCa)

Plantea automatizar, facilitar y agilizar los procesos de entrada y salida de mercancía en las aduanas del país, mediante el aprovisionamiento y actualización de dispositivos.

Sustitución de Componentes tecnológicos de carriles

- Lectores de placas (delanteras y traseras)
 - i. Instalación Cámaras Genetec LPR Delantera
 - ii. Retiro de Cámaras Gatekeeper LPR Delantera y Trasera
- Lector de RFID
 - i. Cableado desde gabinete RFID hasta Intefones
 - ii. Fijación de antena en poste de interfonos para lectura de gafetes

● Continuidad Operativa de Vehículos Ligeros (COVeLi)

Permite fortalecer el control de vehículos de pasajeros en cruces fronterizos.

En implementación la interconectividad entre COVeLi y la interfaz del CARFAX (CBP, REPUVE, OCRA, CIA) para consulta de vehículos ligeros a través de la lectura de placas.

● Continuidad Operativa de Video Vigilancia (COViVi)

Fortalece y optimiza los puntos de supervisión de video vigilancia con cobertura nacional, con el fin de monitorear los principales inmuebles de las 50 Aduanas del país e inmuebles del SAT.



Volumetría total

- 414 Carriles vehiculares.
- 18 Carriles peatonales

Volumetría total

- 221 Carriles de vehículos ligeros (pasajeros).

Volumetría total

- 13,347 Cámaras

Gafetes Electrónicos de Identificación ANAM (GEIA)

En la ANAM se tiene implementada la solución de los GEIA, mediante la cual se aprovisionaron a las 50 aduanas del país de equipos y dispositivos para emitir los gafetes a los usuarios de comercio exterior.

Se pretende que, para el último trimestre del 2024, ya no se utilicen los gafetes de cartón y se lleven a cabo el total de las operaciones en las aduanas con estos Gafetes, esto en coordinación con el SAT para que los sistemas administrados en esta dependencia se permita la declaración de los GEIA.

