

Nuevo Aeropuerto de la Ciudad de México



SCT

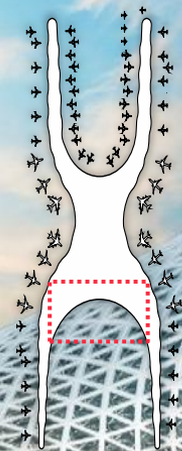
SECRETARÍA DE
COMUNICACIONES
Y TRANSPORTES



GRUPO AEROPORTUARIO
DE LA CIUDAD DE MÉXICO
DE TV CIUDAD DE MÉXICO

Marzo 2016

**AVANCES EN EL DISEÑO
DE LA TERMINAL**



**AVANCES EN EL DISEÑO
DE LA TERMINAL**



AVANCES EN EL DISEÑO DE LA TERMINAL



AVANCES EN EL DISEÑO DE LA TERMINAL



AVANCES EN EL DISEÑO DE LA TERMINAL



C05

Coombo
21:30 AC5888
Now boarding
All passengers
Priority of boarding only. See info
boards at arrival gates. See info
boards at gate for full details.

**AVANCES EN EL DISEÑO
DE LA TERMINAL**



**AVANCES EN EL DISEÑO
DE LA TERMINAL**



AVANCES EN EL DISEÑO DE LA TERMINAL



AVANCES 2014 - 2015

- ✓ Se concluyeron **38 estudios técnicos** que dan **factibilidad** a la construcción del NAICM.
- ✓ Se autorizó la **Manifestación de Impacto Ambiental** por la SEMARNAT.
- ✓ Se cuenta con un **equipo especializado**, conformado por la **Gerencia del Proyecto (Parsons)**, **Firma de Arquitectos (fr-ee + Foster)** e **Ingeniero Maestro (NAC)**, quienes son los responsables de la elaboración de los **Proyectos Ejecutivos**.
- ✓ Se acordó con **SHCP** el plan de **financiamiento** y se captaron los primeros **3,000 mdd** de la banca privada.
- ✓ Se constituyó el **Fideicomiso** de administración y pago del **NAICM**, en **NAFIN**.
- ✓ Se firmó el **convenio** entre la **OCDE** y la **SCT** para asegurar las mejores prácticas en la contratación pública, rendición de cuentas y la transparencia e integridad en la construcción del NAICM.
- ✓ Se definió la **estrategia de licitación** con **21 principales** paquetes de obra.

*Presione para ver
los 21 Paquetes*

PLAN MAESTRO DEL NAICM

PRIMERA FASE

- Granja de combustible
- Áreas de Mantenimiento
- Terminal de carga
- Torre de Control
- Pistas 2, 3 y 6
- Terminal
- Agencias gubernamentales



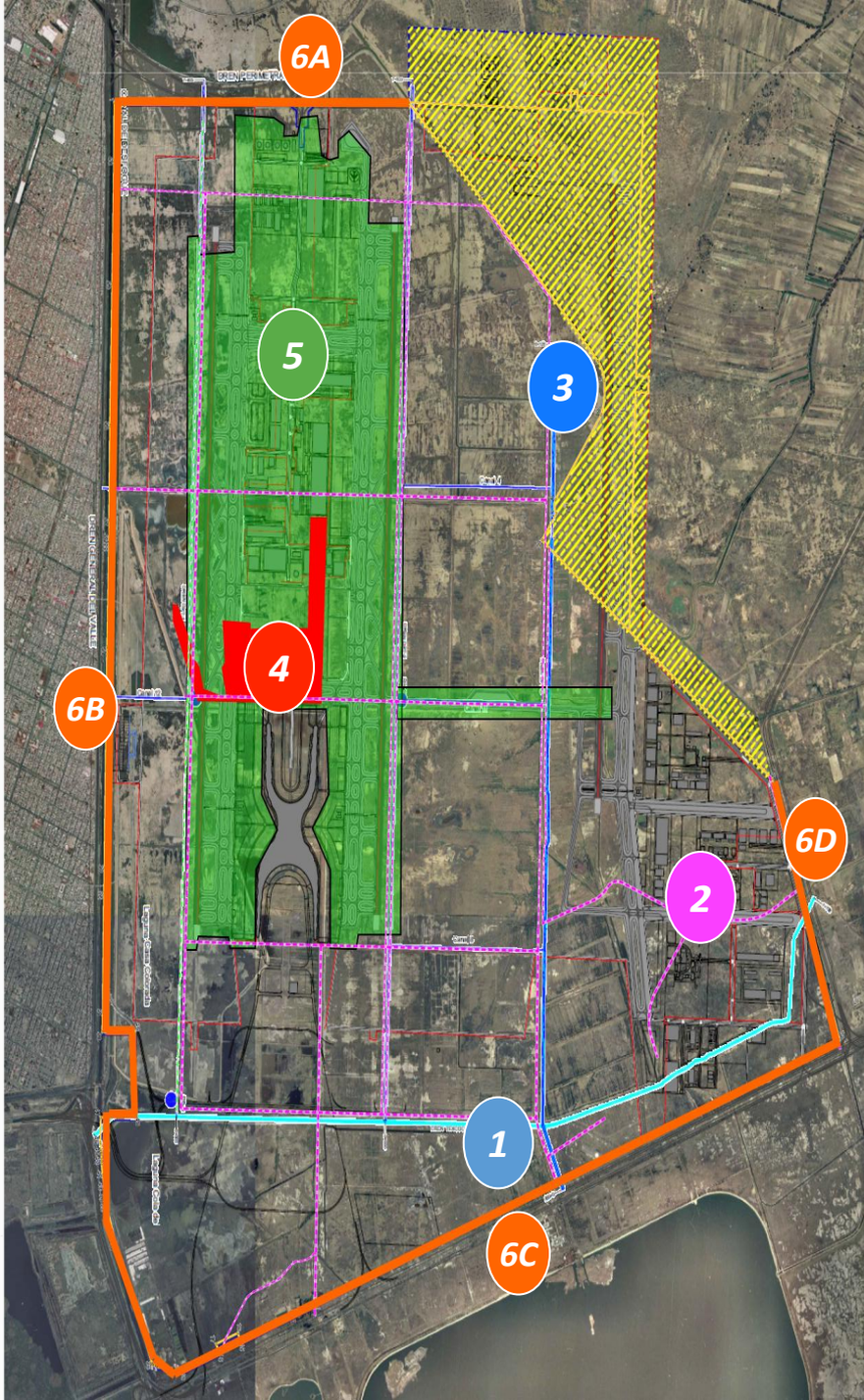
MÁXIMO DESARROLLO



Será **construido** en etapas **en función de la demanda** de los próximos **50 años**, hasta llegar a una capacidad máxima de **125 millones** de pasajeros

OBRAS EN EJECUCIÓN 4T 2015

- 1** Campamento GACM
- 2** Caminos Provisionales
- 3** Drenaje Pluvial Temporal
- 4** Remoción de Escombros



- 5** Movimiento de Tierras y Nivelación
- 6. Barda y Camino Perimetral:**
 - A.** Norte – 2.8 km
 - B.** Poniente – 9.9 km
 - C.** Sur – 7.2 km
 - D.** Oriente – 3.1 km

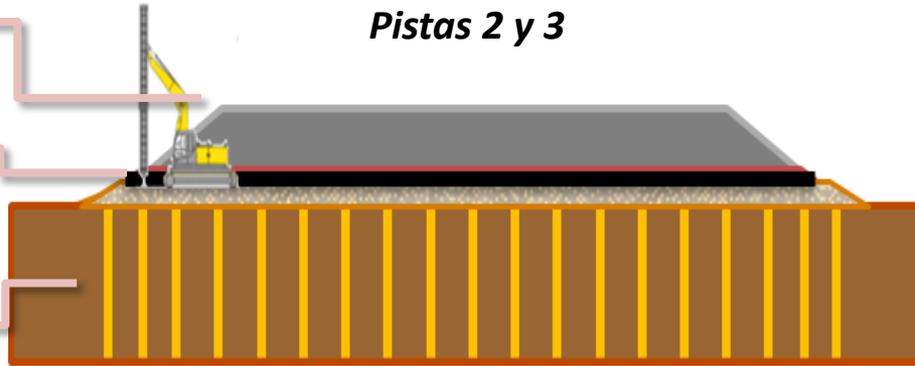
PRINCIPALES OBRAS A SER LICITADAS ENTRE MARZO Y ABRIL 2016

INFRAESTRUCTURA AEROPORTUARIA

Torre de Control

- ✓ Pavimentación
- ✓ Capa de basalto
- ✓ Capa de tezontle
- ✓ Drenes prefabricados

Pistas 2 y 3

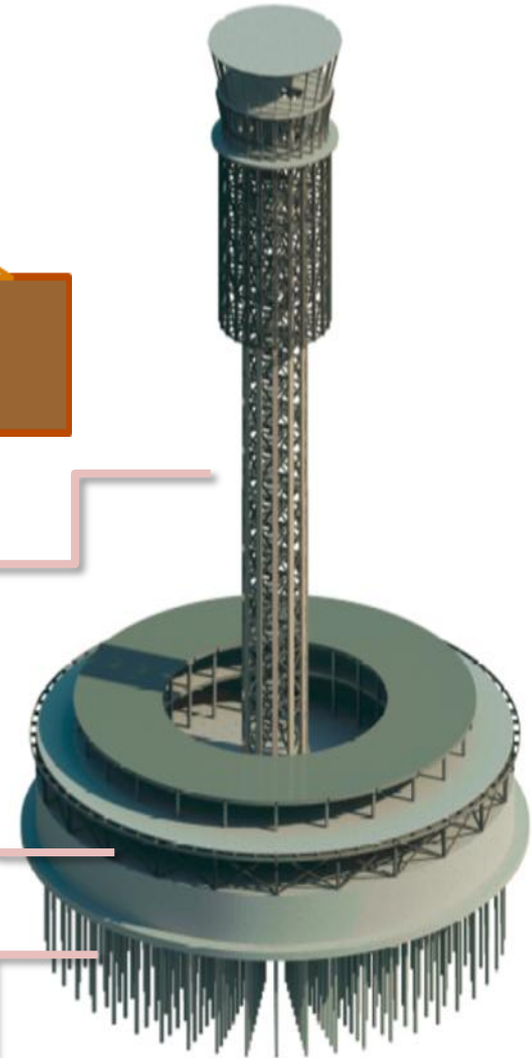


Estructura

- ✓ Envoltante (cubierta)
- ✓ Superestructura, instalaciones y equipamiento

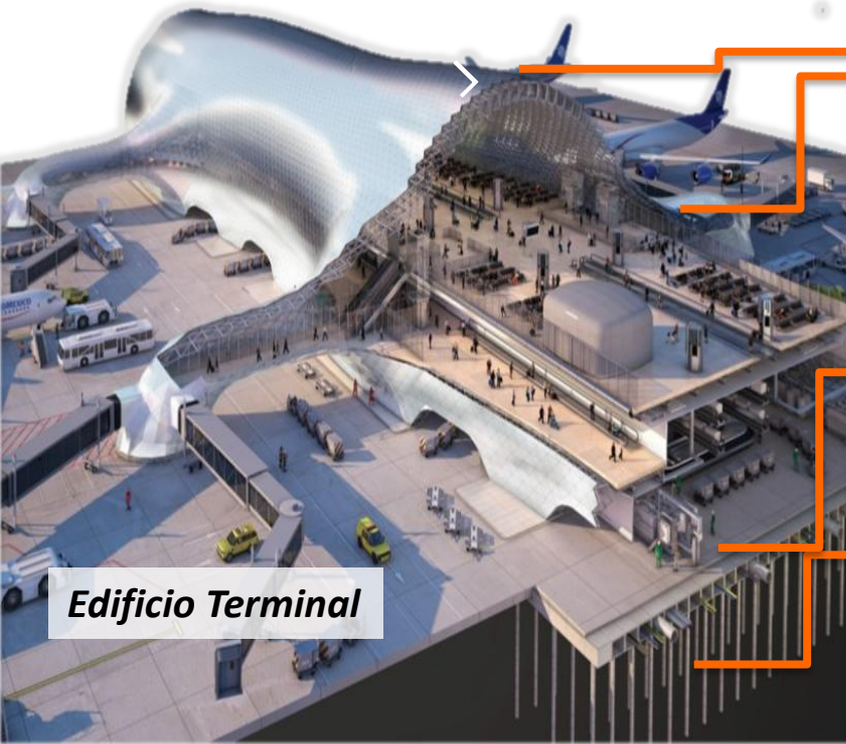
- ✓ Excavación y losa de cimentación

- ✓ Excavación y pilotes



Ver la Línea de Tiempo

Edificio Terminal



ADOPCIÓN DE MEJORES PRÁCTICAS EN MATERIA DE TRANSPARENCIA Y RENDICIÓN DE CUENTAS



TESTIGOS SOCIALES



ACOMPañAMIENTO DEL ÓRGANO INTERNO DE CONTROL



PORTAL DE TRANSPARENCIA



ASESORÍA DE LA OCDE EN LA IMPLEMENTACIÓN DE MEJORES PRÁCTICAS



ESPECIALISTAS TÉCNICOS Y NORMATIVOS EN LOS PROCEDIMIENTOS DE LICITACIÓN



DECLARACIONES DE COMPROMISO CON LA LEGALIDAD E INTEGRIDAD DE SERVIDORES PÚBLICOS



PRESENCIA DE NOTARIO PÚBLICO EN LOS ACTOS DE APERTURA Y FALLO DE LICITACIONES



TRANSMISIÓN EN VIVO DE ACTAS DE APERTURA Y FALLOS DE LICITACIONES



INCORPORACIÓN A DATOS ABIERTOS



ADOPCIÓN DE MEJORES PRÁCTICAS DE GOBIERNO CORPORATIVO

El 8 de julio de 2015, se anunció la estrategia de los 21 paquetes en que se dividió el proyecto del NAICM, organizados de acuerdo a la secuencia constructiva.

**Preliminares
2015**

**Infraestructura principal
2016**

**Para puesta en operación
2017**

1 Nivelación del terreno

2 Drenajes pluviales y sanitarios

3 Cimentación de la terminal

4 Sistema eléctrico / Subestación eléctrica

5 Pistas

6 Torre de control y centro de control

7 Edificio terminal

8 Terminal de combustibles

9 Plataformas de embarques

10 Líneas de distribución de combustible

11 Sistemas de ayudas a la navegación (NAVAIDS)

12 Túnel central / servicios

13 Ayudas visuales

14 Estaciones de bomberos

15 Edificios de apoyo

16 Entronques viales de acceso 1^{ra} fase

17 Centro multimodal de transporte

18 Estacionamiento de empleados

19 Centro de operaciones

20 Estacionamiento general

21 Entronques viales de acceso 2^{da} fase

**Regresar a
Avances**

**21
Paquetes**

en 53 Licitaciones