

# Elevarán desarrollo del sector aéreo

CREARÁN ASA Y AIRBUS CENTRO DE ENTRENAMIENTO PARA PILOTOS; EL PROYECTO IMPULSARÁ LA CAPACITACIÓN AERONÁUTICA DEL PAÍS Y AMÉRICA LATINA, SEGÚN SARABIA

## CONVERSION

Terminal de Tlanguatepec cumpliría funciones civiles y marciales

## INVERSIÓN

Posibles asociaciones público privadas para modernización

## MARIO ALAVEZ

Aeropuertos y Servicios Auxiliares (ASA) trabaja en la modernización, conversión de diversas terminales aéreas, así como en la capacitación de los pilotos para elevar la competitividad y el desarrollo del sector.

Como parte de los proyectos para mejorar la capacitación, ASA desarrollará en conjunto con Airbus el primer Centro de Entrenamiento de Pilotos de América La-

tina, en el Campus del Centro Internacional de Instrucción del organismo (CIIASA).

Alfonso Sarabia de la Garza, director general del organismo, destacó que este proyecto será el comienzo de una asociación exitosa para la capacitación aeronáutica del país y en América Latina para las próximas décadas, debido

a que permitirá adiestrar a los pilotos de la región en el manejo del modelo Airbus A320.

Entre las terminales de servicios militares que se convertirían en duales para dar servicio a la navegación civil, es la terminal aeroportuaria de Ixtepec, Oaxaca. "Estamos modernizando la terminal para empezar a operar dentro de un año", comentó.

Con respecto de la terminal de Tlanguatepec, en Tlaxcala, refirió que existe un convenio entre el gobierno local y la Secretaría de la Defensa Nacional (Sedena), aunque refirió que ASA también trabaja para que se realice una conversión para que el **aeropuerto** cumpla con funciones marciales y civiles.

El director general del organismo reconoció que existen algunas terminales en las que el organismo registra pérdidas, por lo que expuso que se debe impulsar la rentabilidad en ellos, mientras que las que registran buenos resultados, existen opciones de Asociaciones Público-Privadas para que presenten un avance incluso mejor.



El director de ASA admitió pérdidas en algunas terminales.

