



Gobierno de Reconciliación  
y Unidad Nacional

*El Pueblo, Presidente!*



N

## “La Revolución Aeronáutica”

O

### III Entrega Tecnología de Aviación de Última Generación

31.01.12

T

La tecnología de navegación aérea para la aviación civil es uno de los elementos fundamentales que permiten proyectar y administrar la eficiencia y la seguridad en las operaciones aéreas. En un medio que cambia aceleradamente a razón de los nuevos avances y dispositivos para la aviación civil, la inversión en este tema se convierte en un elemento que permite a los Estados y operadores aéreos mantener y consolidar un estándar a nivel mundial.

A

I

N

De igual forma la actualización y modernización de la navegación aérea es para los Estados un punto fundamental de cumplimiento a las normas y procedimientos recomendados mundialmente por la Organización de Aviación Civil Internacional (OACI).

F

O

En este sentido Nicaragua ha iniciado el camino hacia el cambio en la tecnología de navegación aérea. Todas las acciones en este campo son consideradas como estratégicas para nuestro país.

R

M

Nuevos *Sistemas Radar* son actualmente instalados en Managua, El Crucero y Puerto Cabezas, al mismo tiempo se están dotando de pantallas radar a los aeródromos de Puerto Cabezas y San Juan de Nicaragua. Estos proyectos actualmente en ejecución permitirán a la región centroamericana consolidar su posición de vanguardia en navegación aérea.

A

T

ILS, Sensores Meteorológicos, Pantallas Radar, Consolas Radar, Comunicaciones Satelitales, Comunicación de Datos y Voz, Iluminación en Pista y Terminales, DVOR, Ceilometro y RVR, son algunas de las nuevas tecnologías instaladas en los aeropuertos nicaragüenses.

I

Continua...

V

Divulgación y Relaciones Públicas **INAC**

TEL: 276-8580 ext. 1310

[divulgacion@inac.gob.ni](mailto:divulgacion@inac.gob.ni)

A

[www.inac.gob.ni](http://www.inac.gob.ni)

**NICARAGUA  
DE VICTORIA  
EN VICTORIA!**

**CRISTIANA, SOCIALISTA, SOLIDARIA!**

**INSTITUTO NICARAGÜENSE DE AERONAUTICA CIVIL**

TEL: 276-8580 ext. 1310 FAX: 276-8580 ext. 1310