



ANALISIS REORGANIZACIONAL DEL ESPACIO AEREO CENTROAMERICANO



PBN NICARAGUA

FEBRERO 2016



ANALISIS REORGANIZACIONAL DEL ESPACIO AEREO CENTROAMERICANO



UN ESPACIO SIN
FRONTERAS



LONGITUD: 2442 MTS / 8012 PIES

ORIENTACION: 10/28

RADIOYUDAS: ILS CAT 1 y VOR/DME

LIMITACIONES: FALTA DE CALLE DE RODAJE QUE CONECTE PISTA 28



ANALISIS REORGANIZACIONAL DEL ESPACIO AEREO CENTROAMERICANO



Avances

Un procedimiento [RNAV](#) (GNSS) para pista 28 de Sandino, publicado, volado.

Un procedimiento de Aproximación [RNAV](#) (GNSS) para pista 10 de Sandino en proceso de publicación, certificado por avión de COCESNA.

Procedimiento [ILS](#) pista 10 modificado para acoplarse al RNAV, pendiente publicación





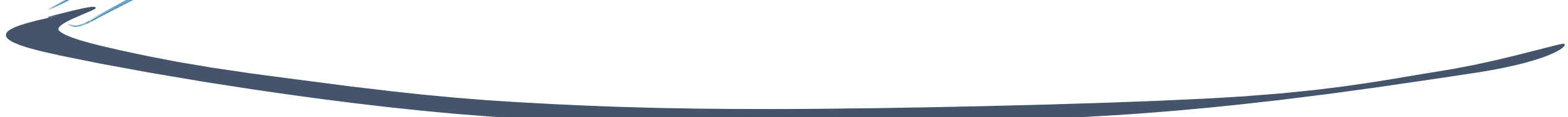
ANALISIS REORGANIZACIONAL DEL ESPACIO AEREO CENTROAMERICANO



Proyectos

Separación de llegadas y salidas para mejorar AIDC

Oeste





ANALISIS REORGANIZACIONAL DEL ESPACIO AEREO CENTROAMERICANO



Separación de llegadas y salidas

Llegadas

Llegadas y salidas





ANALISIS REORGANIZACIONAL DEL ESPACIO AEREO CENTROAMERICANO



CONCLUSION:

1. Procedimientos inicialmente convencionales
2. Convencionales convertidos PBN

GRACIAS...

FEBRERO 2016