



TEL/FAX: (506)2220-0923
AFS: MROCYOYX
Página web: www.dgac.go.cr
e-mail: aiscr@dgac.go.cr

REPÚBLICA DE COSTA RICA
DIRECCIÓN GENERAL DE AVIACIÓN CIVIL
Dirección de Navegación Aérea
AIS/MAP
APDO. POSTAL 5026 -1000
SAN JOSE – COSTA RICA



AIC
Serie A

A 11 / 08
20/08/08

MET

AVISOS DE AERÓDROMO EN CONDICIONES ESPECIALES **DATO DEL ALCANCE VISUAL DE LA PISTA - RVR** **AEROPUERTO INTERNACIONAL JUAN SANTAMARIA**

La Dirección General de Aviación Civil en coordinación con el Instituto Meteorológico Nacional y de acuerdo a lo dispuesto en el ANEXO 3 de la OACI, edición de julio 2007, comunica a todos los pilotos, propietarios y explotadores de aeronaves que se brindará dos nuevas incorporaciones a sus datos, en el Aeropuerto Internacional Juan Santamaría,

- 1) La emisión de aviso de aeródromo en condiciones especiales y
- 2) La incorporación en el METAR y SPECI del dato de alcance visual en la pista (RVR), *únicamente cuando el valor sea menor de 1500 metros.*

1) **Aviso de aeródromo**

Ejemplos:

MROC AD WRNG1 VALID 051900/052100 HVY TS OBS AT 1845Z WKN
MROC AD WNRG1 VALID 151900/062200 SFC WSPD 20KT MAX 40KT FCST INTSF
CNL AD WRNG1 151900/062200

2) **Alcance visual en la pista 07**

Formato de clave

ALCANCE VISUAL DE PISTA

RVR: Runway Visual Range

Formato de clave:

RDRDR/VRVRVR

R: Indicador de grupo RVR

D_RD_R: Número designador en pista.

V_RV_RV_RV_R: Alcance en la pista en metros



TEL/FAX: (506)2220-0923
AFS: MROCYOYX
Página web: www.dgac.go.cr
e-mail: aiscr@dgac.go.cr

REPÚBLICA DE COSTA RICA
DIRECCIÓN GENERAL DE AVIACIÓN CIVIL
Dirección de Navegación Aérea
AIS/MAP
APDO. POSTAL 5026 -1000
SAN JOSE – COSTA RICA

AIC
Serie A

A 11 / 08
20/08/08

-02-

Ejemplo:

R07/0800 Ejemplo de un alcance visual de 800 metros

Ejemplo de un METAR con inclusión del RVR

METAR MROC 231900Z 06010G20KT 060V140 5000 2000E **R07/0600** –RA VCSH BR FEW001 FEW010CB
SCT020 BKN100 26/22 A2990 RESH TEMPO 24006KT 1000 +TSRA BKN010CB

METAR MROC 251700Z 06010KT CAVOK R07/1500

METAR MROC 251700Z 24010KT 9999 R07/0600 NSC

METAR MROC 261900Z VRB02KT 9999 R07/1200 SKC

Para mayor información consultar la página web del Instituto Meteorológico Nacional (www.imn.ac.cr).

REEMPLAZA A LA AIC A 10/08 CON MODIFICACIONES. (se incorpora información detallada en letra cursiva: “*únicamente cuando el valor sea menor de 1500 metros*” y se elimina: “**R07/1500** Ejemplo con un alcance visual más de 1500 metros sin restricciones”, de circular anterior)

Visite nuestra página web www.dgac.go.cr y actualice su información.