

CARTA DE SALIDA NORMALIZADA  
VUELO POR INSTRUMENTOS (SID)-OACI

VAR 1°W (2020)

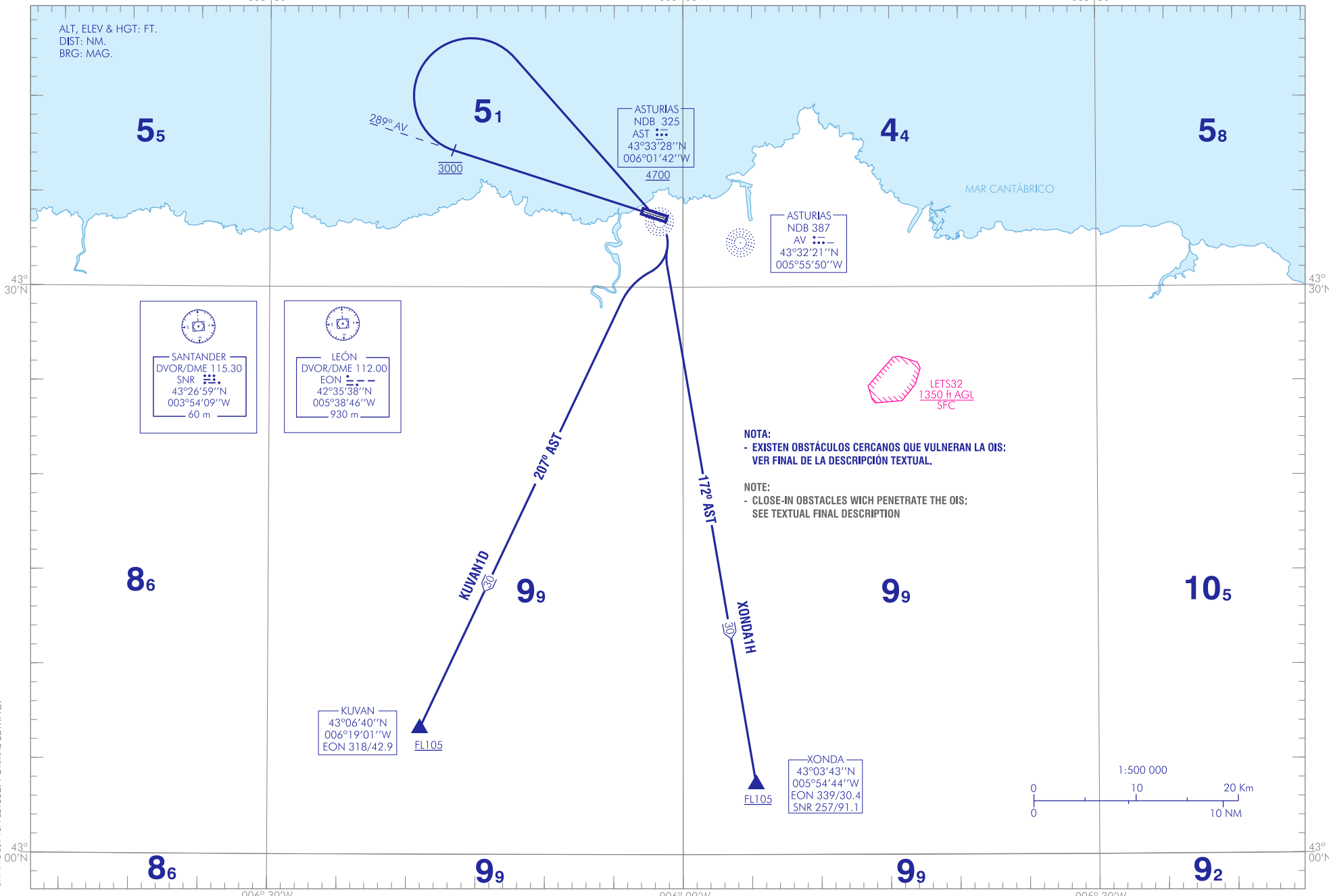
TA 6000

APP 118.150  
TWR 118.150

006°30'W

006°00'W

005°30'W



CAMBIOS: TSA LETS32. CORRECCIÓN EDITORIAL.  
CHANGES: TSA LETS32. FORMAL EDITING.

**INTENCIONADAMENTE EN BLANCO**  
**INTENTIONALLY BLANK**

ASTURIAS AD

SALIDAS NORMALIZADAS POR INSTRUMENTOS (SID)

PISTA 29

**SALIDA KUVAN UNO DELTA (KUVAN1D)**

Subir en ruta magnética 289° AV hasta alcanzar 3000 ft. Virar a la derecha directo a cruzar NDB AST a 4700 ft o superior. Proceder por ruta magnética 207° AST directo a cruzar KUVAN a FL105 o superior.

**SALIDA XONDA UNO HOTEL (XONDA1H)**

Subir en ruta magnética 289° AV hasta alcanzar 3000 ft. Virar a la derecha directo a cruzar NDB AST a 4700 ft o superior. Proceder por ruta magnética 172° AST directo a cruzar XONDA a FL105 o superior.

STANDARD INSTRUMENTS DEPARTURES (SID)

RUNWAY 29

**KUVAN ONE DELTA DEPARTURE (KUVAN1D)**

Climb on magnetic track 289° AV until reaching 3000 ft. Turn right direct to cross NDB AST at 4700 ft or above. Proceed on magnetic track 207° AST direct to cross KUVAN at FL105 or above.

**XONDA ONE HOTEL DEPARTURE (XONDA1H)**

Climb on magnetic track 289° AV until reaching 3000 ft. Turn right direct to cross NDB AST at 4700 ft or above. Proceed on magnetic track 172° AST direct to cross XONDA at FL105 or above.

OBSTÁCULOS CERCANOS // CLOSE-IN OBSTACLES

OBSTÁCULOS OBSTACLES	RWY	LATITUD LATITUDE	LONGITUD LONGITUDE	HGT (ft)	ALT (ft)
Masa de árboles // Mass of trees	29	43°34'04.8"N	006°02'54.8"W	–	424
Vegetación // Vegetation	29	43°34'04.8"N	006°02'55.5"W	83	428
Masa de árboles // Mass of trees	29	43°33'57.6"N	006°02'58.6"W	–	420
Masa de árboles // Mass of trees	29	43°33'59.9"N	006°03'18.6"W	–	469
Vegetación // Vegetation	29	43°33'59.4"N	006°03'17.6"W	83	464
Masa de árboles // Mass of trees	29	43°34'01.4"N	006°03'19.5"W	–	469
Árbol // Tree	29	43°34'00.5"N	006°03'20.5"W	71	466
Vegetación // Vegetation	29	43°33'58.4"N	006°03'17.6"W	73	454
Vegetación // Vegetation	29	43°33'58.9"N	006°03'17.2"W	79	453
Antena multilateración // Multilateration antenna	29	43°34'04.2"N	006°02'51.3"W	23	422
Masa de árboles // Mass of trees	29	43°34'05.1"N	006°02'51.1"W	49	444
Masa de árboles // Mass of trees	29	43°34'05.0"N	006°02'53.7"W	44	431
Masa de árboles // Mass of trees	29	43°34'05.0"N	006°02'54.4"W	44	426
Masa de árboles // Mass of trees	29	43°34'01.6"N	006°03'19.9"W	89	469
Masa de árboles // Mass of trees	29	43°33'56.4"N	006°02'56.7"W	57	444
Masa de árboles // Mass of trees	29	43°33'57.1"N	006°02'58.0"W	57	439
→ Árbol // Tree	29	43°34'05.0"N	006°02'55.0"W	49	424

**INTENCIONADAMENTE EN BLANCO**  
**INTENTIONALLY BLANK**