

PLANO DE AERÓDROMO-OACI

42°04'51"N
000°19'24"W

ELEV 539

AFIS NO ATS 128.955 C

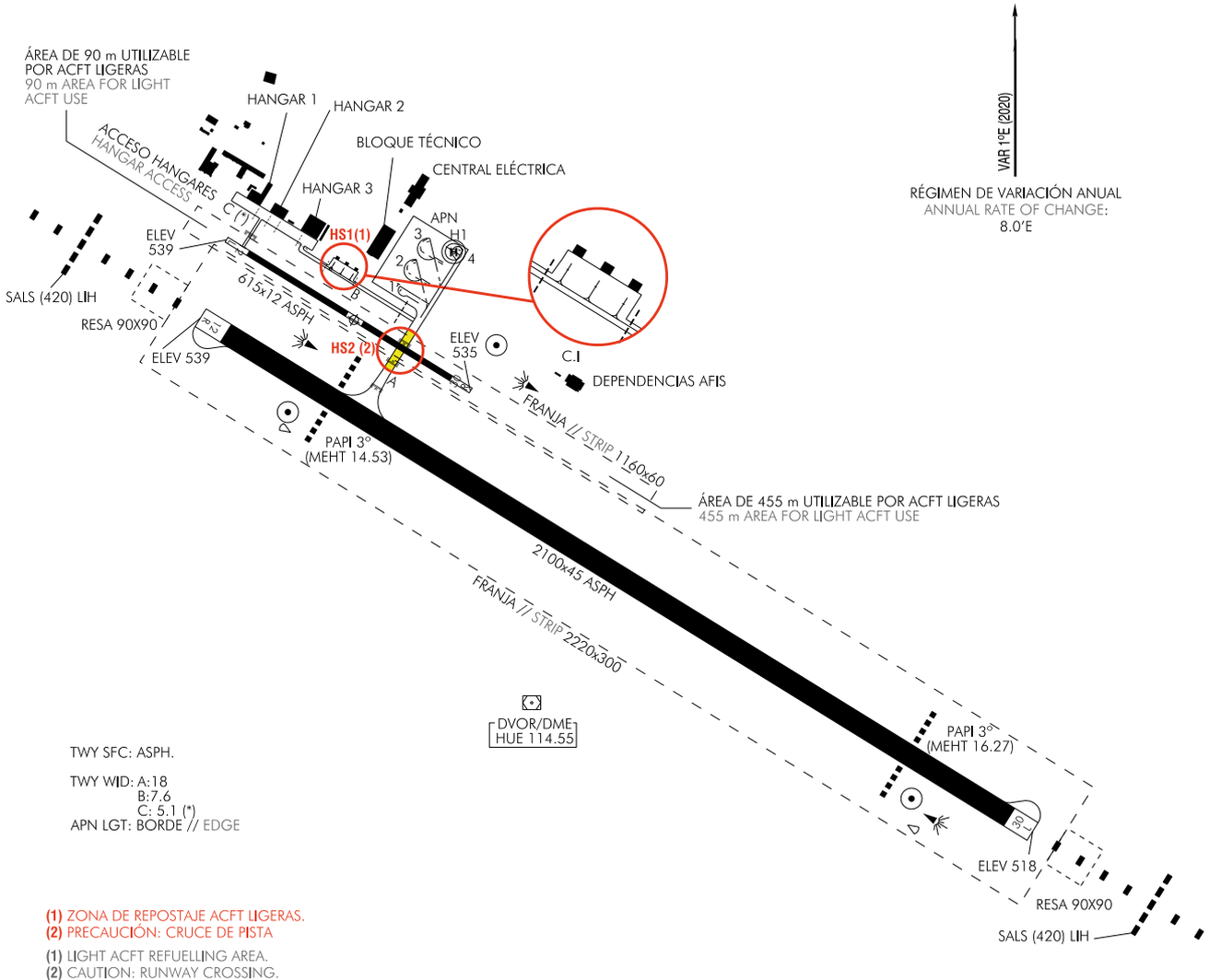
HUESCA/Pirineos

RWY	DIRECCIÓN DIRECTION	THR	RESISTENCIA STRENGTH
12R (*)	122°	40°04'51.32"N 000°19'38.29"W	RWY 12R/30L & TWY A: PCN 73/F/A/W/T
30L (*)	302°	42°04'14.44"N 000°18'21.52"W	RWY 12L/30R: 950 kg / 0.18 MPa
12L (*)	122°	42°04'56.75"N 000°19'35.77"W	ZONA DE REPOSTAJE ACFT LIGERAS & TWY B: LIGHT ACFT REFUELLING AREA & TWY B: 5699 kg / 0.72 MPa
30R (*)	302°	42°04'45.95"N 000°19'13.29"W	TWY C: 2950 kg / 0.72 MPa (*) APN: PCN 28/R/A/W/T

(*) RESTRICCIÓN DE USO: VER CASILLA 20.
(*) USE RESTRICTION: SEE ITEM 20.

PRKG	COORD	MAX ACFT	OBSERVACIONES REMARKS
1	42°04'53.21"N 000°19'19.50"W	ATR72	-
2	42°04'54.96"N 000°19'18.03"W	LÍNEA CONTINUA:MD80 CONTINUOUS LINE: MD80 LÍNEA DISCONTINUA: A320 BROKEN LINE: A320	-
3	42°04'56.44"N 000°19'16.75"W	LÍNEA CONTINUA:MD80 CONTINUOUS LINE: MD80 LÍNEA DISCONTINUA: A320 BROKEN LINE: A320	-
4	42°04'55.67"N 000°19'13.82"W	ATR72	INCOMP. H1
H1	42°04'55.68"N 000°19'14.61"W	HEL AS32 L2 O INFERIOR HEL AS32 L2 OR SMALLER	INCOMP. 4

ELEV, DIM: M.
BRG: MAG.



TWY SFC: ASPH.
TWY WID: A:18
 B:7.6
 C: 5.1 (*)
APN LGT: BORDE // EDGE

- (1) ZONA DE REPOSTAJE ACFT LIGERAS.
- (2) PRECAUCIÓN: CRUCE DE PISTA
- (1) LIGHT ACFT REFUELLING AREA.
- (2) CAUTION: RUNWAY CROSSING.

CLAVE LUGARES CRÍTICOS HOT SPOT LEGEND	
	RWY
	TWY
	ENTRADA/SALIDA DE RWY RWY ENTRY/EXIT

CAMBIOS: FREQ AFIS.
CHANGES: AFIS FREQ.

INTENCIONADAMENTE EN BLANCO
INTENTIONALLY BLANK