



FMU LIMA PDA

Publicado:

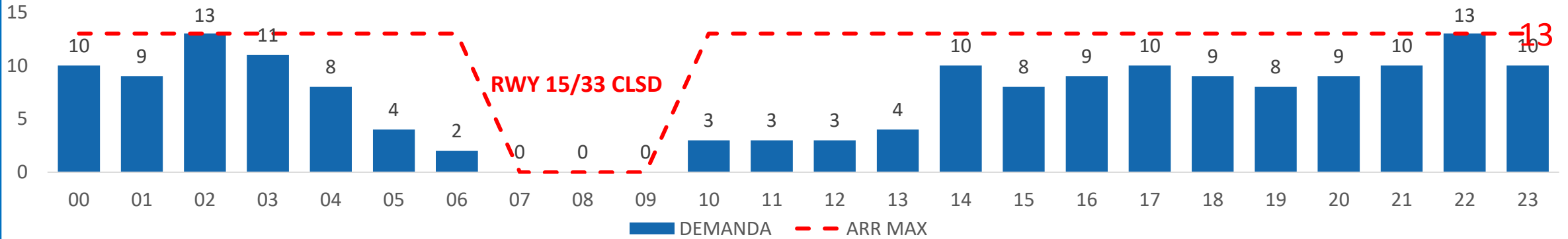
Día **11 de febrero de 2022** a las **00:00** Hs UTC

Vigencia:

00:00 Hs UTC del día **11 de febrero de 2022**

23:59 Hs UTC del día **11 de febrero de 2022**

Gráfico de Demanda: 110222 00:00 /110222 23:59 UTC Av. Com. Reg. ARR RWY 15 - SPJC



SPJC 102300Z 1100/1124 16009KT 9999 FW010 BKN080
 TX26/1119Z TN20/1111Z TEMPO 1110/1113 SCT010 SCT060
 BECMG 1113/1115 CAVOK BECMG 1116/1118 18011KT=
 Updated TAF [Click here](#)

	Noche 00:00-05:00	Mañana 11:00 - 16:59	Tarde 17:00-23:59
PRONOSTICO	VMC		
RWY PREVISTA	15	15	15
CAPACIDAD TEMPORAL	13	13	13
DEMANDA PREVISTA	MEDIA	MEDIA	MEDIA

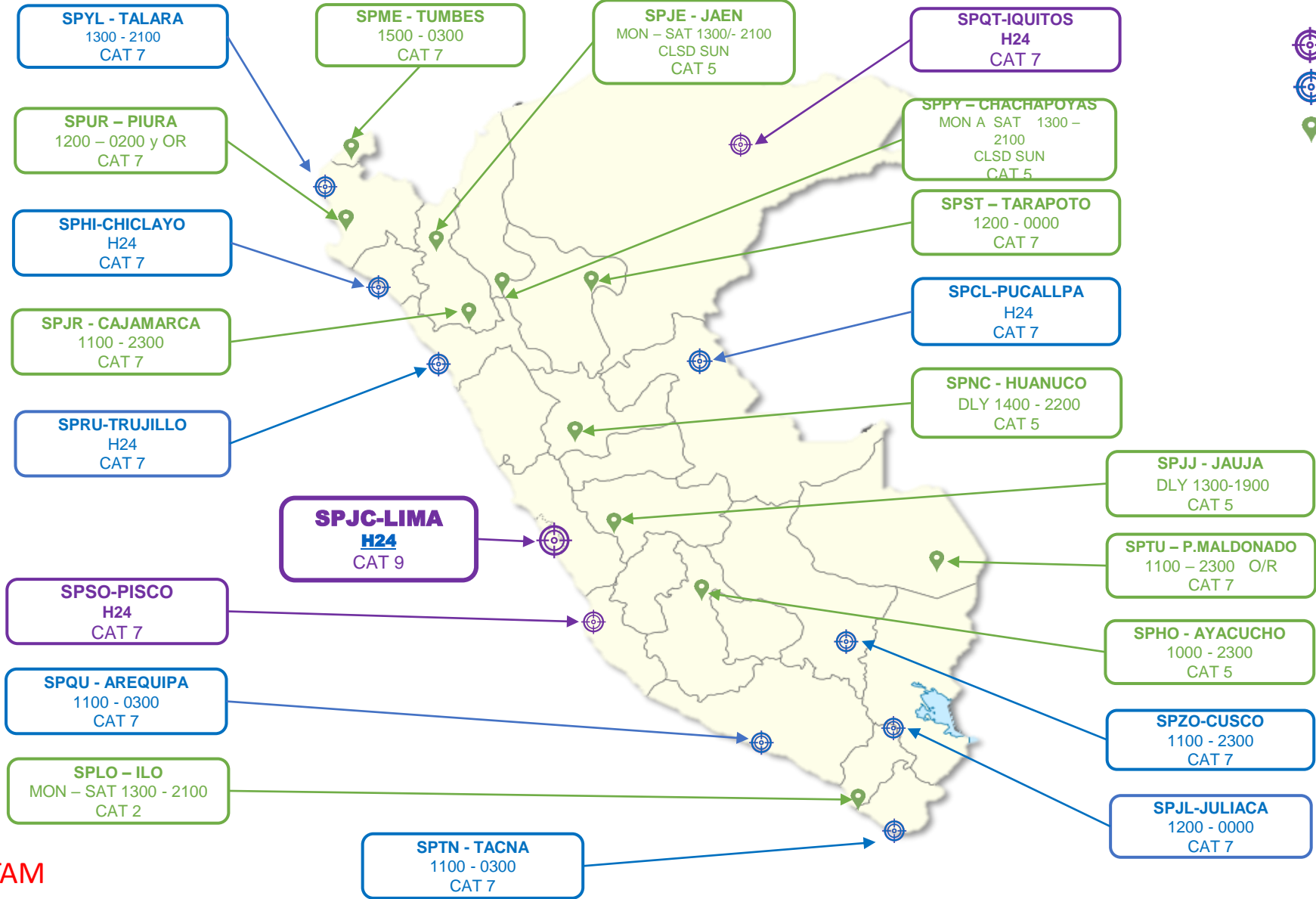
Tabla de Colores	
	VMC
	IMC / MET ADVERSA
	Bajo mínimos / Cerrado

LA CAPACIDAD TEMPORAL ESTA EN FUNCIÓN A 30 OPERACIONES COMBINADAS COMERCIALES A UN 87%. 13 ARR Y 13 DEP.

INFRAESTRUCTURA AEROPORTUARIA:

A0063/22 | B) 2201052233 C) 2203242300
 WIP ON STRIP RWY 15/33. PILOTS CTN LDG/TKOF DUE HEAVY MACHINERY.
 A0545/22 | B) 2202050630 C) 2202251030 D) DLY BTN 0630-1030
 DVOR/DME JCL FREQ 116.9 CH116X U/S
 A0029/22 | B) 2201150630 C) 2203241030 D) FM MON TO SAT BTN 0630-1030
 RWY 15/33 CLSD DUE WIP.
 A0588/22 | B) 2202091230 C) 2202202230 D) DLY BTN 1230-2230
 ILS/DME RWY15 ID IJCH FREQ 109.7 MHZ CH34X DOWNGRADED TO CAT I.

**H
O
R
A
R
I
O
S**



* Se sugiere revisar los NOTAM ante posibles cambios.

CONSULTA DE NOTAMS Y SIGMET FIR LIMA

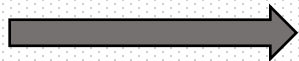
Fecha: **Viernes 11/02/2022**

CLICK HERE



SIGMET

CLICK HERE



NOTAM

Medidas ATFM a aplicar por la FMU LIMAFecha: **Viernes 11/02/2022**

Originador	Afectado	Medida ATFM	Inicio (UTC)	Fin (UTC)	Motivo
SPJC	TODOS LOS AD FIR LIMA	MDI 4 MIN	1200	2359	OPERACIONAL