



FICHA RESUMEN DE PROCEDIMIENTOS DE AERÓDROMO

Última revisión: 25/10/20 (AIRAC 20/10)

GRANADA - LEGR RWY 09 (PREF.)

COM / NAV:

	LEGR_GND 121.925 (Notam)	LEGR_TWR 118.850	
VOR/DME GDA 113.400	L GR 285	L GRA 412	ILS GRD (RWY09) 109.300 (091° MAG)

La torre de Granada proporciona servicio ATC conjunto de AD y APP en "monoposición" (TWR+APP). Únicamente se proporcionará servicio de aproximación por procedimientos.

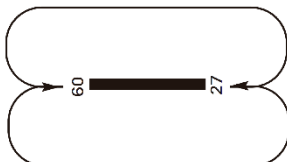
DEP RWY 09	
SID	Init. Climb
BLN2N	-
MAR1N	-
SVL1N	-
VIBAS3N	-

ARR RWY 09		
STAR	IAF (Alt/FL min) - HOLD	APP
BLN2D	GDA (7000) - H	ILS-Z LOC-Z VOR
MAR2D		
VIBAS2D		
VULPE2D		
	GR (7000) - H	ILS-Y

	TORA (m) <small>(Take-Off Run Available)</small>	TODA (m) <small>(Take-Off Distance Available)</small>	ASDA (m) <small>(Accelerate-stop distance available)</small>	LDA (m) <small>(Landing distance available)</small>
RWY 09	2900	2960	2900	2900

	Límites Verticales	Clase	Resp.
ATZ	SFC-3000ft HGT ⁽¹⁾	D	LEGR_APP
CTR	SFC-1000ft AGL	D	LEGR_APP
TMA	1000ft AGL/AMSL - FL145 FL145-FL245	E C	LECS_E_CT R

(1) O techo de nubes, lo que resulte más bajo



Aproximación por procedimientos



FICHA RESUMEN DE PROCEDIMIENTOS DE AERÓDROMO

Última revisión: 25/10/20 (AIRAC 20/10)

GRANADA - LEGR RWY 27

COM / NAV:

	LEGR_GND 121.925 (Notam)	LEGR_TWR 118.850	
VOR/DME GDA 113.400	L GR 285	L GRA 412	

La torre de Granada proporciona servicio ATC conjunto de AD y APP en "monoposición" (TWR+APP). Únicamente se proporcionará servicio de aproximación por procedimientos.

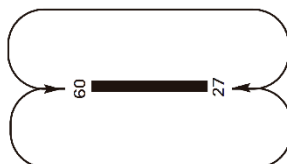
DEP RWY 27	
SID	Init. Climb
BLN2N	-
MAR1N	-
SVL1N	-
VIBAS3N	-

ARR RWY 27		
STAR	IAF (Alt/FL min) - HOLD	APP
BLN2D	GDA (7000) - H	CIRCLING 09
MAR2D		
VIBAS2D		
VULPE2D		
	GR (7000) - H	

	TORA (m) <small>(Take-Off Run Available)</small>	TODA (m) <small>(Take-Off Distance Available)</small>	ASDA (m) <small>(Accelerate-stop distance available)</small>	LDA (m) <small>(Landing distance available)</small>
RWY 27	2900	2960	2900	2900

	Límites Verticales	Clase	Resp.
ATZ	SFC-3000ft HGT ⁽¹⁾	D	LEGR_APP
CTR	SFC-1000ft AGL	D	LEGR_APP
TMA	1000ft AGL/AMSL - FL145 FL145-FL245	E C	LECS_E_CT R

(1) O techo de nubes, lo que resulte más bajo



Aproximación por procedimientos