

SALIDAS NORMALIZADAS POR INSTRUMENTOS (IAC)**PISTA 09****SALIDA BAILEN DOS NOVEMBER (BLN2N)**

Subir en rumbo de pista directo a cruzar L GRA a 3500 ft o superior. Virar a la izquierda (IAS MAX en viraje 230 kt) hasta interceptar y seguir R-181 BLN a 6200 ft o superior, directo a cruzar VIBAS a FL85 o superior. Directo a VOR/DME BLN a FL100 o superior.
Pendiente mínima de ascenso 7.0% hasta FL90.

SALIDA MARTÍN UNO NOVEMBER (MAR1N)

Subir en rumbo de pista directo a cruzar L GRA a 3500 ft o superior. Virar a la derecha (IAS MAX en viraje 230 kt) hasta interceptar y seguir R-112 GDA directo a cruzar DVOR/DME GDA a FL115 o superior. Proceder por R-261 GDA (R-081 MAR) directo a DVOR/DME MAR.
Pendiente mínima de ascenso 7.0% hasta FL115.

SALIDA SEVILLA UNO NOVEMBER (SVL1N)

Subir en rumbo de pista directo a cruzar L GRA a 3500 ft o superior. Virar a la derecha (IAS MAX en viraje 230 kt) hasta interceptar y seguir R-112 GDA directo a cruzar DVOR/DME GDA a FL115 o superior. Proceder por R-281 GDA (R-100 SVL) directo a DVOR/DME SVL.
Pendiente mínima de ascenso 7.0% hasta FL115.

SALIDA VIBAS TRES NOVEMBER (VIBAS3N)

Subir en rumbo de pista directo a cruzar L GRA a 3500 ft o superior. Virar a la izquierda (IAS MAX en viraje 230 kt) hasta interceptar y seguir R-181 BLN a 6200 ft o superior, directo a cruzar VIBAS a FL90 o superior.
Pendiente mínima de ascenso 7.0% hasta FL90.

OBSTÁCULOS SIGNIFICATIVOS

OBST	RWY	LAT	LONG	HGT (ft)	ALT (ft)
Antena de telefonía	09	371438.8N	0034106.9W	210	3071
Edificio	09	371410.1N	0034113.2W	27	2857
Otros	09	371410.5N	0034113.2W	8	2862
Terreno	09	371502.1N	0034236.4W	0	3443
Cota	09	371410.8N	0034113.0W	0	2814
Cota	09	371544.2N	0033355.8W	0	4049
Cota	09	371523.5N	0033330.2W	0	4170
Cota	09	371536.2N	0033309.0W	0	4885
Cota	09	371519.6N	0033250.1W	0	5013
Cota	09	371721.3N	0033233.1W	0	5476
Cota	09	371908.6N	0033137.4W	0	5758
Cota	09	371935.5N	0033053.4W	0	6372
Cota	09	370613.6N	0034124.8W	0	3029
Cota	09	370612.9N	0034130.9W	0	3121
Cota	09	370609.9N	0034127.6W	0	3177
Cota	09	370254.7N	0033729.9W	0	3835
Cota	09	370256.0N	0033629.0W	0	4251
Cota	09	370244.1N	0033619.2W	0	4393
Cota	09	371458.8N	0034240.7W	0	3186
Cota	09	371537.2N	0033330.4W	0	4715

OBSTÁCULOS CERCANOS

OBST	RWY	LAT	LONG	HGT (ft)	ALT (ft)
Camino perimetral	09	371115.0N	0034536.2W	16	1884
Camino perimetral	09	371116.0N	0034536.3W	16	1883
Camino perimetral	09	371116.8N	0034536.2W	16	1882
Camino perimetral	09	371117.3N	0034536.0W	16	1881
Camino perimetral	09	371117.4N	0034535.9W	16	1881
Edificio	09	371116.5N	0034534.7W	21	1887