

Tablas de coordenadas / Procedimientos RNAV de SCTO

PROCEDIMIENTOS DE APROXIMACION, SALIDA Y LLEGADA RNAV											
Approach, Departure and Arrival RNAV procedures											
(Esta información complementa a las cartillas publicadas en la AIP Chile VOL II / This information complements the charts published in the AIP Chile VOL II)											
VICTORIA / AD VICTORIA - SCTO											
STAR 1 RNAV RWY 19 ARMUL 1A / AMDT 83 – 15 AGO 2019											
NR SERIE	PATH TERM	PUNTO DE RECORRIDO (WPT)	LAT SEC (SUR)	LONG SEC (WESTE)	FB / FO	COURSE/ TRACK °M (T°)	DIST. (NM)	ALTITUD	TURN DIRECTION	REST. VELOCIDAD	PERF. DE NAV
10	IF	MAD VOR	37°24'24,00"	72°25'29,00"	FB	-	-	FL60+	-	-	RNAV 1 O RNP 1
20	TF	TO318	37°43'10,09"	72°21'35,32"	FB	165°(170,64)	19,00	FL50+	-	-	
30	TF	ARMUL	38°02'40,35"	72°17'30,12"	FB	165°(170,59)	19.75	3500 FT+	-	-	
VICTORIA / AD VICTORIA - SCTO											
STAR 1 RNAV RWY 19 ARMUL 1B / AMDT 83 – 15 AGO 2019											
NR SERIE	PATH TERM	PUNTO DE RECORRIDO (WPT)	LAT SEC (SUR)	LONG SEC (WESTE)	FB / FO	COURSE/ TRACK °M (T°)	DIST. (NM)	ALTITUD	TURN DIRECTION	REST. VELOCIDAD	PERF. DE NAV
10	IF	ENSER	37°38'45,00"	72°17'22,00"	FB	-	-	FL60+	-	-	RNAV 1 O RNP 1
20	TF	ARMUL	38°02'40,35"	72°17'30,12"	FB	174°(180,26)	23.90	3500 FT+	-	-	
VICTORIA / AD VICTORIA - SCTO											
STAR 2 RNAV RWY 01 ETEMA 1A / AMDT 83 – 15 AGO 2019											
NR SERIE	PATH TERM	PUNTO DE RECORRIDO (WPT)	LAT SEC (SUR)	LONG SEC (WESTE)	FB / FO	COURSE/ TRACK °M (T°)	DIST. (NM)	ALTITUD	TURN DIRECTION	REST. VELOCIDAD	PERF. DE NAV
10	IF	NIA VOR	38°54'22,00"	72°38'38,00"	FB	-	-	FL60+	-	-	RNAV 1 O RNP 1
20	TF	TO220	38°35'56,23"	72°29'04,88"	FB	016°(022,14)	19,87	FL50+	-	-	
30	TF	ETEMA	38°26'39,68"	72°24'18,27"	FB	016°(022,05)	10,00	3500 FT+	-	-	

Tablas de coordenadas / Procedimientos RNAV de SCTO

PROCEDIMIENTOS DE APROXIMACION, SALIDA Y LLEGADA RNAV													
Approach, Departure and Arrival RNAV procedures													
(Esta información complementa a las cartillas publicadas en la AIP Chile VOL II / This information complements the charts published in the AIP Chile VOL II)													
VICTORIA / AD VICTORIA - SCTO													
IAC 1 RNAV (GNSS) RWY 19 / AMDT 83 – 15 AGO 2019													
NR SERIE	TRANS ID	PATH TERM	PUNTO DE RECORRIDO (WPT)	LAT SEC (SUR)	LONG SEC (WESTE)	FB / FO	COURSE/ TRACK °M/T	DIST. (NM)	TURN DIRECTION	ALTITUD	REST. VELOCIDAD	VPA/ TCH	PERF. DE NAV
10		IF	TO080 (IF)	38°06'34,78"	72°18'36,31"	FB	187° (192,58)	4,00	-	3000 FT +	-	-	1,0
20		TF	SAGAZ (FAF)	38°10'23,34"	72°19'40,96"	FB	187° (192,59)	3,90	-	2500 FT +	-	-	1,0
30		TF	RW19 (MAPt)	38°14'23,61"	72°20'49,02"	FO	187° (192,59)	4,10	-	1190 FT +	-	3,00°	0,3
40		DF	ETEMA (MAHF)	38°26'39,68"	72°24'18,27"	FO	187° (192,60)	-	-	3500 FT +	-	-	1,0
20		HF	ETEMA (MAHF)	38°26'39,68"	72°24'18,27"	FB	007° (012,64)	4,00	RT	3500 FT +	-	-	1,0
10	ARMUL	IF	ARMUL (IAF)	38°02'40,35"	72°17'30,12"	FB	-	-	-	3500 FT +	-	-	1,0
20	ARMUL	TF	TO080 (IF)	38°06'34,78"	72°18'36,31"	FB	187° (192,58)	4,00	-	3000 FT +	-	-	1,0
VICTORIA / AD VICTORIA - SCTO													
IAC 2 RNAV (GNSS) RWY 01 / AMDT 83 – 15 AGO 2019													
NR SERIE	TRANS ID	PATH TERM	PUNTO DE RECORRIDO (WPT)	LAT SEC (SUR)	LONG SEC (WESTE)	FB / FO	COURSE/ TRACK °M/T	DIST. (NM)	TURN DIRECTION	ALTITUD	REST. VELOCIDAD	VPA/ TCH	PERF. DE NAV
10		IF	TO079 (IF)	38°22'45,30"	72°23'11,52"	FB	007° (012,64)	4,00	-	3000 FT+	-	-	1,0
20		TF	RAFAS (FAF)	38°18'56,77"	72°22'06,56"	FB	007° (012,62)	3,90	-	2500 FT +	-	-	1,0
30		TF	RW01 (MAPt)	38°14'56,51"	72°20'58,35"	FO	007° (012,62)	4,10	-	1175 FT +	-	3,00°	0,3
40		DF	ARMUL (MAHF)	38°02'40,35"	72°17'30,12"	FO	007° (012,61)	-	-	3500 FT +	-	-	1,0
20		HF	ARMUL (MAHF)	38°02'40,35"	72°17'30,12"	FB	187° (192,58)	4,00	LT	3500 FT +	-	-	1,0
10	ETEMA	IF	ETEMA (IAF)	38°26'39,68"	72°24'18,27"	FB	-	-	-	3500 FT +	-	-	1,0
20	ETEMA	TF	TO079 (IF)	38°22'45,30"	72°23'11,52"	FB	007° (012,64)	4,00	-	3000 FT +	-	-	1,0