

Tablas de coordenadas / Procedimientos RNAV de SCFA

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)											
ANTOFAGASTA / AP ANDRÉS SABELLA – SCFA											
STAR 4 RNAV RWY 19 REBOL 4 / AMDT 87 – 22 ABR 2021											
NR SERIE	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	PERF.DE NAV
10	IF	REBOL	21°55'15,00	70°18'36,00	FB	-	-	-	FL 130+	-	RNAV 1 O RNP 1
20	TF	PUKTA	22°53'06,83"	70°22'39,91"	FB	188° (183,72)	57,79	-	8000FT +	-	
30	TF	REMED	23°04'05,25"	70°23'56,85"	FB	190° (186,17)	11,00	-	6000FT +	-	
40	TF	NEDAV	23°05'37,51"	70°24'08,57"	FB	191° (186,70)	1,54	-	4500 FT +	-	
40	TF	IRIKI	23°10'03,74"	70°24'40,53"	FB	191° (186,33)	4,45	-	4500 FT +	-	
STAR 4 RNAV ENLUS 4A / AMDT 87 – 22 ABR 2021											
NR SERIE	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	PERF.DE NAV
10	IF	ENLUS	21°53'35,10"	70°13'16,35"	FB	-	-	-	10000FT+	-	RNAV 1 O RNP 1
20	TF	PUKTA	22°53'06,83"	70°22'39,91"	FB	193° (188,32)	59,96	-	8000FT +	-	
30	TF	REMED	23°04'05,25"	70°23'56,85"	FB	190° (186,17)	11,00	-	6000FT +	-	
40	TF	NEDAV	23°05'37,51"	70°24'08,57"	FB	191° (186,70)	1,54	-	4500 FT +	-	
50	TF	IRIKI	23°10'03,74"	70°24'40,53"	FB	191° (186,33)	4,45	-	4500 FT +	-	
STAR 4 RNAV EKENO 4/ AMDT 87 – 22 ABR 2021											
NR SERIE	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	PERF.DE NAV
10	IF	TATIO	22°48'18,00"	69°40'32,00"	FB	-	-	-	FL130 +	-	RNAV 1 O RNP 1
20	TF	EKENO	22°58'42,62"	70°06'38,34"	FB	251° (246,63)	26,24	-	FL130 +	-	
30	TF	FA261	23°03'22,10"	70°18'25,07"	FB	251° (246,83)	11,82	-	8000FT+	-	
40	TF	NEDAV	23°05'37,51"	70°24'08,57"	FB	251° (246,90)	5,74	LT	4500 FT +	-	
50	TF	IRIKI	23°10'03,74"	70°24'40,53"	FB	191° (186,33)	4,45	-	4500 FT +	-	

Tablas de coordenadas / Procedimientos RNAV de SCFA

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)											
ANTOFAGASTA / AP ANDRÉS SABELLA - SCFA STAR 5 RNAV DOVRI 3B / AMDT 87 – 22 ABR 2021											
NR SERIE	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	PERF. DE NAV
10	IF	DOVRI	24°48'02,03"	70°33'37,98"	FB	-	-	-	FL140 +	-	RNAV 1 O RNP 1
20	TF	FA456	24°12'53,01"	70°32'19,89"	FB	006° (001,94)	35,06	-	FL110 +	-	
30	TF	KUBRI	23°50'56,94"	70°29'39,13"	FB	011° (006,41)	22,00	-	6500 FT +	-	
40	TF	LOMUN	23°42'58,01"	70°28'41,97"	FB	010° (006,27)	8,00	-	4500 FT +	-	
SCFA STAR 6 SUNRU 3 / AMDT 87 – 22 ABR 2021											
NR SERIE	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	PERF. DE NAV
10	TF	SUNRU	23°47'46,56"	70°34'00,21"	FB	-	-	-	9000FT +	-	RNAV 1 O RNP 1
20	TF	DOLTO (IAF)	23°30'36,35"	70°32'12,84"	FB	010° (005,49)	17,19	-	6500FT +	-	
SCFA SID 4 RNAV VADIX 3A RWY 19 / AMDT 87 – 22 ABR 2021											
NR SERIE	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	PERF. DE NAV
10	CA	-	-	-	-	191°(186,44)	-	LT	1000 FT+	-	RNAV 1 O RNP 1
20	DF	ISEKA	23°47'47,00"	70°23'05,00"	FB	-	-	-	6000FT+	-	
30	TF	VADIX	24°47'03,00"	70°11'38,00"	FB	173°(168,30)	60,34	-	FL180+	-	
SCFA SID 4 RNAV UKATO 3A RWY 19 / AMDT 87 – 22 ABR 2021											
NR SERIE	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	PERF. DE NAV
10	CA	-	-	-	-	191°(186,44)	-	LT	1000 FT+	-	RNAV 1 O RNP 1
20	DF	ISEKA	23°47'47,00"	70°23'05,00"	FB	-	-	-	6000FT+	-	
30	TF	UKATO	24°48'08,97"	70°21'04,47"	FB	181°(176,53)	60,28	-	FL180+	-	
SCFA SID 4 RNAV SACON 3 RWY 19 / AMDT 87 – 22 ABR 2021											
NR SERIE	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	PERF. DE NAV
10	CA	-	-	-	-	191°(186,44)	-	RT	1000 FT+	-	RNAV 1 O RNP 1
20	DF	FA230	23°48'31,69"	70°36'47,38"	FB	-	-	-	6000FT+	-	
30	TF	SACON	24°22'58,00"	70°53'21,00"	FB	208°(203,76)	37,52	-	10000FT+	-	

Tablas de coordenadas / Procedimientos RNAV de SCFA

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)											
AP ANTOFAGASTA / AP ANDRÉS SABELLA – SCFA											
SCFA SID 5 RNAV ISEKA 3B RWY 01 / AMDT 87 – 22 ABR 2021											
NR SERIE	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	PERF. DE NAV
10	CA	-	-	-	-	011°(006,44)	-	LT	1000 FT+	-	RNAV 1 O RNP 1
20	DF	FA090	23°17'08,84"	70°28'56,48"	FO	-	-	LT	4000 FT+	-	
30	DF	ISEKA	23°47'47,00"	70°23'05,00"	FB	-	-	-	10000FT+	-	

SCFA SID 5 RNAV BRADA 3B RWY 01 / AMDT 87 – 22 ABR 2021											
NR SERIE	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	PERF. DE NAV
10	CA	-	-	-	-	011°(006,44)	-	LT	1000 FT+	-	RNAV 1 O RNP 1
20	DF	BRADA	21°53'31,00"	70°44'43,00"	FB	-	-	-	10000FT+	-	

SCFA SID 5 RNAV ARPOM 3B RWY 01 / AMDT 87 – 22 ABR 2021											
NR SERIE	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	PERF. DE NAV
10	CA	-	-	-	-	011°(006,44)	-	-	1000 FT+	-	RNAV 1 O RNP 1
20	DF	ARPOM	22°53'13,27"	70°33'46,13"	FB	-	-	-	8000FT+	-	

SCFA SID 5 RNAV TATIO 3J RWY 01 / AMDT 87 – 22 ABR 2021											
NR SERIE	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	PERF. DE NAV
10	CA	-	-	-	-	011°(006,44)	-	-	1000 FT+	-	RNAV 1 O RNP 1
20	DF	NEDAV	23°05'37,51"	70°24'08,57"	FB	-	-	RT	6500FT+	-	
30	TF	TATIO	22°48'18,00"	69°40'32,00"	FB	071°(066,92)	43,80	-	FL130+	-	

Tablas de coordenadas / Procedimientos RNAV de SCFA

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)

AP ANTOFAGASTA / AP ANDRÉS SABELLA - SCFA

SCFA SID 6 RNAV BRADA 3J RWY 19 / AMDT 87 – 22 ABR 2021

NR SERIE	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	PERF. DE NAV
10	CA	-	-	-	-	191°(186,44)	-	RT	5000FT+	-	RNAV 1 O RNP 1
20	DF	FA251	23°27'22,08"	70°34'23,96"	FB	-	-	-	-	-	
30	TF	BRADA	21°53'31,00"	70°44'43,00"	FB	358°(354,14)	94,02	-	10000FT+	-	

SCFA SID 6 RNAV ARPOM 3C RWY 19 / AMDT 87 – 22 ABR 2021

NR SERIE	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	PERF. DE NAV
10	CA	-	-	-	-	191°(186,44)	-	RT	5000FT+	-	RNAV 1 O RNP 1
20	DF	FA251	23°27'22,08"	70°34'23,96"	FB	-	-	-	-	-	
30	TF	ARPOM	22°53'13,27"	70°33'46,13"	FB	005°(000,98)	34,04	-	8000FT+	-	

SID 6 RNAV TATIO 3K RWY 19 / AMDT 87 – 22 ABR 2021

NR SERIE	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	PERF. DE NAV
10	CA	-	-	-	-	191°(186,44)	-	RT	5000FT+	-	RNAV 1 O RNP 1
20	DF	FA251	23°27'22,08"	70°34'23,96"	FB	-	-	-	-	-	
30	TF	NEDAV	23°05'37,51"	70°24'08,57"	FB	028°(023,58)	23,64	RT	6500FT+	-	
40	TF	TATIO	22°48'18,00"	69°40'32,00"	FB	071°(066,92)	43,80	-	-	-	

Tablas de coordenadas / Procedimientos RNAV de SCFA

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)													
ANTOFAGASTA / AP ANDRÉS SABELLA – SCFA													
IAC 7 RNAV (GNSS) Y RWY 01 / AMDT 87 – 22 ABR 2021													
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	LOMUN	23°42'58,01"	70°28'41,97"	FB	-	-	-	4500 FT +	-	-	1,0
15		TF	FA107 (SDF)	23°38'01,74"	70°28'05,67"	FB	011°(006,44)	4,95	-	3500 FT +	-	-	1,0
20		TF	KIGON (FAF)	23°33'00,25"	70°27'28,71"	FB	011°(006,44)	5,04	-	2200 FT +	-	2,93/75'	0,3
30		TF	FA011 (MAPt)	23°28'25,08"	70°26'55,02"	FO	011°(006,44)	4,60	-	427 FT +	-	-	0,3
40		TF	FA022 (MATF)	23°26'15,87"	70°26'39,21"	FB	011°(006,44)	2,16	-	-	-	-	1,0
50		TF	OPSUD	23°11'37,62"	70°29'53,53"	FO	353°(348,44)	14,89	-	4500 FT +	-	-	1,0
60		HM	OPSUD (MAHF)	23°11'37,62"	70°29'53,53"	FB	173°(168,46)	5,00	-	4500 FT +	-	-	1,0

IAC 8 RNAV (GNSS) Y RWY 19 / AMDT 87 – 22 ABR 2021													
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	FA110 (IF)	23°15'05,72"	70°25'17,35"	FB	-	-	-	3500 FT +	-	-	1,0
20		TF	DADIK (FAF)	23°20'04,84"	70°25'53,86"	FB	191° (186,43)	5,00	-	2700 FT +	-	-	0,3
25		TF	FA039 (SDF)	23°22'04,48"	70°26'08,48"	FB	191° (186,44)	2,00	-	1900 FT +	-	3,5/50'	0,3
30		TF	RW19 (MAPt)	23°25'57,78"	70°26'37,00"	FO	191° (186,44)	3,90	-	505 FT +	-	-	0,3
40		CA	-	-	-	-	191° (186,44)	-	-	4500 FT +	-	-	1,0
50		DF	LOMUN	23°42'58,01"	70°28'41,97"	FO	-	-	-	4500 FT +	-	-	1,0
60		HM	LOMUN	23°42'58,01"	70°28'41,97"	FB	011° (6,45)	5,00	LT	4500 FT +	-	-	1,0
10	DOLTO	IF	DOLTO (IAF)	23°30'36,35"	70°32'12,84"	FB	-	-	-	6500FT+	-	-	1,0
20	DOLTO	TF	FA249	23°22'25,32"	70°32'46,43"	FB	001°(356,39)	8,17	-	6000FT+	-	-	1,0
30	DOLTO	TF	FA169	23°14'25,10"	70°31'45,76"	FB	011°(006,66)	8,03	RT	4500 FT+	-	-	1,0
40	DOLTO	TF	FA110 (IF)	23°15'05,72"	70°25'17,35"	FB	101°(096,48)	6,00	RT	3500 FT +	-	-	1,0
10	IRIKI	IF	IRIKI (IAF/IF)	23°10'03,74"	70°24'40,53"	FB	-	-	-	4500 FT +	-	-	1,0
20	IRIKI	TF	FA110 (IF)	23°15'05,72"	70°25'17,35"	FB	191° (186,43)	5,05	-	3500 FT +	-	-	1,0

Tablas de coordenadas / Procedimientos RNAV de SCFA

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)													
ANTOFAGASTA / AP ANDRÉS SABELLA – SCFA SCFA IAC 9 RNAV (RNP) Z RWY 01 / AMDT 87 – 22 ABR 2021													
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	ARTEK (IF)	23°34'43,04"	70°27'41,31"	FB	-	-	-	2700FT+	-		0,3
20	-	TF	TELOR (FAP)	23°30'29,74"	70°27'10,28"	FB	011°(006,45)	4,23	-	1400FT+	-		0,1 /0,3
30	-	TF	RW01 (MAPT)	23°27'22,27"	70°26'47,33"	FO	011°(006,44)	3,13	-	427FT+	-	2,96/75'	0,1 /0,3
40	-	CA	-	-	-	-	011°(006,44)	6,79	-	2100FT+	-		1,0
50	-	DF	FA068	23°20'36,12"	70°25'57,68"	FB	-	-	LT	2100FT+	-		1,0
60	-	TF	REGAL	23°09'19,19"	70°29'06,72"	FO	350°(345,52)	11,61	-	5000FT+	-		1,0
70	-	HM	REGAL	23°09'19,19"	70°29'06,72"	FB	170°(165,52)	5,00	RT	5000FT+	-		1,0
10	IRIKI	IF	IRIKI (IAF)	23°10'03,74"	70°24'40,53"	FB	-	-	-	4500FT+	-		1,0
20	IRIKI	TF	FA201	23°28'49,87"	70°31'55,35"	FB	204°(199,60)	19,86	-	4500FT+	-		0,3
30	IRIKI	TF	SIDAN	23°34'02,15"	70°32'46,62"	FB	193°(188,61)	5,25	LT	4500FT+	195KIAS		0,3
		-	FA999 (ARC CENTER)	23°34'23,67"	70°30'12,28"	-	-	(RDO 2,39)	-	-	-		-
40	IRIKI	RF	FA109	23°36'47,28"	70°30'21,73"	FB	-	4,00	LT	3000FT+	-		0,3
		-	FA998 (ARC CENTER)	23°34'27,27"	70°30'12,52"	-	-	(RDO 2,33)	-	-	-		-
50	IRIKI	RF	ARTEK (IF)	23°34'43,04"	70°27'41,31"	FB	011°(006,45)	3,5	-	2700FT+	-		0,3
10	LOMUN	IF	LOMUN	23°42'58,01"	70°28'41,97"	FB	-	-	-	4500FT+	-		1,0
20	LOMUN	TF	ARTEK (IF)	23°34'43,04"	70°27'41,31"	FB	011°(006,45)	8,27	-	2700FT+	-		0,3

Tablas de coordenadas / Procedimientos RNAV de SCFA

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)													
ANTOFAGASTA / AP ANDRÉS SABELLA – SCFA													
IAC 10 RNAV (RNP) Z RWY 19 /AMDT 87 – 22 ABR 2021													
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	DADIK (IF)	23°20'04,84"	70°25'53,86"	FB	-	-	-	2600FT+	-		0,3
20		TF	TOGLO (FAP)	23°22'39,76"	70°26'12,78"	FB	191°(186,43)	2,59	-	1700FT+	-		0,1 / 0,3
30		TF	RW19 (MAPT)	23°25'57,78"	70°26'36,99"	FO	191°(186,44)	3,31	-	505FT+	-	3.4°/50'	0,1 / 0,3
40		TF	ARTEK	23°34'43,04"	70°27'41,31"	FB	191°(186,44)	8,78	-	-	-		1,0
50		TF	LOMUN	23°42'58,01"	70°28'41,97"	FO	191°(186,44)	8,27	-	4500FT+	-		1,0
60		HM	LOMUN	23°42'58,01"	70°28'41,97"	FO	011°(006,45)	5,00	LT	4500FT+	-		1,0
10	DOLTO	IF	DOLTO(IAF)	23°30'36,35"	70°32'12,84"	FB	-	-	-	6500FT+	-		1,0
20	DOLTO	TF	FA190	23°25'05,71"	70°31'38,94"	FB	010°(005,40)	5,52	-	4500FT+	-		0,3
30	DOLTO	TF	FA134	23°19'35,07"	70°31'05,10"	FB	010°(005,40)	5,52	RT	4500FT+	195KIAS		0,3
		-	FA997 (RF RC CENTER)	23°19'48,63"	70°28'29,33"	-	-	(RDO 2.40)		-	-		-
40	DOLTO	RF	DADIK (IF)	23°20'04,84"	70°25'53,86"	FB	191°(186,43)	7,58	-	2600FT+	-		0,3
10	IRIKI	IF	IRIKI (IAF)	23°10'03,74"	70°24'40,53"	FB	191°(186,43)	10,05	-	4500FT+	-		1,0
20	IRIKI	TF	DADIK (IF)	23°20'04,84"	70°25'53,86"	FB	191°(186,43)	2,59	-	2600FT+	-		0,3