

TALCA / AD PANGUILEMO - SCTL
LISTA DE COORDENADAS

PUNTO DE RECORRIDO (WPT)	LATITUD	LONGITUD
RW03	35°22'53,94" S	71°36'19,19" W
RW21	35°22'25,59" S	71°35'51,15" W
CHI VOR/DME	36°35'11" S	72°1'58" W
ICO VOR/DME	34°58'4" S	71°12'57" W
MAULE	35°25'8" S	71°26'28" W
TL039	35°26'3,96" S	71°39'27,23" W
TL040	35°19'16,43" S	71°32'44,1" W
TL079	35°29'7,24" S	71°42'29,15" W
TL080	35°16'11,94" S	71°29'42,03" W
TL129	35°32'36,58" S	71°37'13,26" W
TL130	35°18'54,75" S	71°23'42,76" W
TL269	35°46'25,61" S	71°37'33,44" W

TALCA / AD PANGUILEMO - SCTL VDRC NORTE

PROCEDIMIENTOS DE SALIDA RNAV / RNAV DEPARTURE 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)									
VDRC NORTE RWY 03									
NR SERIE	PATH TERM	PUNTO DE RECORRIDO (WPT)	FO	COURSE/TRACK °M/T	DIST (NM)	TURN	ALTITUD	REST VELOCIDAD	NAV
10	CF	TL080	-	036° (039,08)	8	-	3000 FT+	-	RNAV 1 ó RNP 1
20	TF	ICO VOR/DME	-	035° (037,28)	22,73	-	FL60 +	-	
VDRC NORTE RWY 21									
NR SERIE	PATH TERM	PUNTO DE RECORRIDO (WPT)	FO	COURSE/TRACK °M/T	DIST (NM)	TURN	ALTITUD	REST VELOCIDAD	NAV
10	CF	TL079	Y	216° (219,02)	8	LT	3000 FT+	-	RNAV 1 ó RNP 1
20	DF	MAULE	-	-	-	-	FL60 +	-	

TALCA / AD PANGUILEMO - SCTL VDRC NORTE

PROCEDIMIENTOS DE SALIDA RNAV / RNAV DEPARTURE 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)									
VDRC SUR RWY 03									
NR SERIE	PATH TERM	PUNTO DE RECORRIDO (WPT)	FO	COURSE/TRACK °M/T	DIST (NM)	TURN	ALTITUD	REST VELOCIDAD	NAV
10	CF	TL080	Y	036° (039,08)	8	RT	3000 FT+	-	RNAV 1 ó RNP 1
20	DF	MAULE	-	-	-	-	FL60 +	-	
VDRC SUR RWY 21									
NR SERIE	PATH TERM	PUNTO DE RECORRIDO (WPT)	FO	COURSE/TRACK °M/T	DIST (NM)	TURN	ALTITUD	REST VELOCIDAD	NAV
10	CF	TL079	-	216° (219,02)	8	LT	3000 FT+	-	RNAV 1 ó RNP 1
20	TF	TL269	-	164° (166,94)	17,74	-	FL60 +	-	

TALCA / AD PANGUILEMO - SCTL IAC 1

PROCEDIMIENTOS DE APROXIMACIÓN RNP / RNP APPROACH 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)												
IAC 1 RNP RWY 03 (LNAV only)												
NR SERIE	TRANS ID	PATH TERM	PUNTO DE RECORRIDO (WPT)	FO	COURSE/TRACK °M/T	DIST (NM)	TURN	ALTITUD	REST VEL	VPA	TCH	NAV
10		IF	(IF) TL079	-	-	-	-	2500 FT+	-	-	-	1
20		TF	(FAF) TL039	-	036° (039,08)	3,93	-	1700 FT+	-	-	-	1
30		TF	(MAPt) RW03	Y	036° (039,05)	4,07	-	407 FT+	-	3	40'	0,3
40		CA	-	-	036° (039,05)	-	RT	3000 FT+	-	-	-	1
50		DF	(MAHF) TL129	Y	-	-	-	4000 FT+	-	-	-	1
60		HM	(MAHF) TL129	-	306° (309,00)	4	-	4000 FT+	-	-	-	1
10	MAULE	IF	(IAF) MAULE	-	-	-	-	FL60+	-	-	-	1
20	MAULE	TF	TL129	-	227° (229,59)	11,53	RT	4000 FT+	-	-	-	1
30	MAULE	TF	TL079	-	306° (309,00)	5,53	-	2500 FT+	-	-	-	1
10	CHI	IF	(IAF) CHI VOR/DME	-	-	-	-	FL60+	-	-	-	1
20	CHI	TF	TL269	-	020° (022,21)	52,5	-	FL60+	-	-	-	1
30	CHI	TF	TL129	-	359° (001,14)	13,8	-	4000 FT+	-	-	-	1
40	CHI	IF	TL079	-	306° (309,00)	5,53	-	2500 FT+	-	-	-	1

TALCA / AD PANGUILEMO - SCTL IAC 2

PROCEDIMIENTOS DE APROXIMACIÓN RNP / RNP APPROACH 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)												
IAC 2 RNP RWY 21 (LNAV only)												
NR SERIE	TRANS ID	PATH TERM	PUNTO DE RECORRIDO (WPT)	FO	COURSE/TRACK °M/T	DIST (NM)	TURN	ALTITUD	REST VEL	VPA	TCH	NAV
10		IF	(IF) TL080	-	-	-	-	2500 FT+	-	-	-	1
20		TF	(FAF) TL040	-	216° (218,96)	3,95	-	1700 FT+	-	-	-	1
30		TF	(MAPt) RW21	Y	216° (218,99)	4,05	-	415 FT+	-	3	40'	0,3
40		CA	-	-	216° (218,99)	-	LT	3000 FT+	-	-	-	1
50		DF	(MAHF) TL130	Y	-	-	-	4000 FT+	-	-	-	1
60		HM	(MAHF) TL130	-	296° (298,90)	4	-	4000 FT+	-	-	-	1
10	ICO	IF	(IAF) ICO VOR/DME	-	-	-	-	FL60+	-	-	-	1
20	ICO	TF	TL130	-	200° (202,93)	22,6	-	4000 FT+	-	-	-	1
30	ICO	TF	(IF) TL080	-	296° (298,90)	5,6	RT	2500 FT+	-	-	-	1
10	MAULE	IF	(IAF) MAULE	-	-	-	-	FL60+	-	-	-	1
20	MAULE	TF	TL130	-	017° (019,94)	6,6	-	4000 FT+	-	-	-	1
30	MAULE	TF	(IF) TL080	-	296° (298,90)	5,6	LT	2500 FT+	-	-	-	1