

GEN 2.5 LISTA DE RADIOAYUDAS PARA LA NAVEGACIÓN AÉREA

ID	Nombre de la estación	Instalación	Finalidad	Nombre de la estación	Instalación	ID	Finalidad
AND	ANDAHUAYLAS	VOR/DME	E	ANDAHUAYLAS	VOR/DME	AND	E
BES	TUMBES	VOR/DME	AE	ANDAHUAYLAS	ILS/DME	IAND	A
BTE	CHIMBOTE	VOR	AE	ANDOAS	NDB	OAS	AE
CLA	CHICLAYO	VOR/DME	AE	ANDOAS	VOR/DME	OAS	AE
EQU	AREQUIPA	VOR/DME	AE	AREQUIPA	VOR/DME	EQU	AE
→ IALP	LAS PALMAS	ILS/DME	A	AREQUIPA	ILS/DME	IARB	A
IAND	ANDAHUAYLAS	ILS/DME	A	CHACHAPOYAS	VOR/DME	POY	E
IARB	AREQUIPA	ILS/DME	A	CHICLAYO	VOR/DME	CLA	AE
ICSR	TACNA	ILS/DME	A	CHICLAYO	ILS/DME	IJAQ	A
IGDP	TARAPOTO	LOC/DME	AE	CHIMBOTE	VOR	BTE	AE
IJAQ	CHICLAYO	ILS/DME	A	CUSCO	VOR/DME	ZCO	AE
IJCH	JORGE CHÁVEZ	ILS/DME	A	ILO	VOR	ILO	AE
ILO	ILO	VOR	AE	IQUITOS	VOR/DME	IQT	AE
IMDP	TRUJILLO	ILS/DME	A	IQUITOS	ILS/DME	ISEC	A
IPJA	PTO. MALDONADO	ILS/DME	A	JORGE CHÁVEZ	ILS/DME	IJCH	A
IQT	IQUITOS	VOR/DME	AE	JORGE CHÁVEZ	DVOR/DME	JCL	AE
ISAN	PISCO	ILS/DME	A	JULIACA	VOR/DME	JUL	AE
ISEC	IQUITOS	ILS/DME	A	→ LAS PALMAS	ILS/DME	IALP	A
JCL	JORGE CHÁVEZ	DVOR/DME	AE	→ LAS PALMAS	DVOR/DME	LPA	A
JUL	JULIACA	VOR/DME	AE	MALVINAS	VOR/DME	MLV	AE
→ LPA	LAS PALMAS	DVOR/DME	A	PISCO	ILS/DME	ISAN	A
MLV	MALVINAS	VOR/DME	AE	PISCO	VOR/DME	SCO	AE
OAS	ANDOAS	NDB	AE	PIURA	VOR/DME	URA	AE
OAS	ANDOAS	VOR/DME	AE	PTO. ESPERANZA	VOR	PZA	AE
PDO	PTO. MALDONADO	VOR/DME	AE	PTO. MALDONADO	ILS/DME	IPJA	A
POY	CHACHAPOYAS	VOR/DME	E	PTO. MALDONADO	VOR/DME	PDO	AE
PUL	PUCALLPA	VOR/DME	AE	PUCALLPA	VOR/DME	PUL	AE
PZA	PTO. ESPERANZA	VOR	AE	SALINAS	VOR/DME	SLS	E
SCO	PISCO	VOR/DME	AE	SIHUAS	VOR	UAS	E
SLS	SALINAS	VOR/DME	E	TACNA	ILS/DME	ICSR	A
TAL	TALARA	VOR	AE	TACNA	VOR/DME	TCA	AE
TAP	TARAPOTO	VOR/DME	AE	TALARA	VOR	TAL	AE
TCA	TACNA	VOR/DME	AE	TARAPOTO	LOC/DME	IGDP	AE
TRO	TROMPETEROS	VOR/DME	E	TARAPOTO	VOR/DME	TAP	AE
TRU	TRUJILLO	DVOR/DME	AE	TROMPETEROS	VOR/DME	TRO	E
UAS	SIHUAS	VOR	E	TRUJILLO	ILS/DME	IMDP	A
URA	PIURA	VOR/DME	AE	TRUJILLO	DVOR/DME	TRU	AE
URC	URCOS	VOR/DME	AE	TUMBES	VOR/DME	BES	AE
ZCO	CUSCO	VOR/DME	AE	URCOS	VOR/DME	URC	AE
A = AERÓDROMO E = RUTA AE = AERÓDROMO Y RUTA							