

ENR 4. RADIOAYUDAS Y SISTEMAS DE NAVEGACIÓN
ENR 4.1 RADIOAYUDAS PARA LA NAVEGACIÓN - EN RUTA

Nombre de Estación	ID	Frecuencia (CH)	Horas Funcion.	Coordenadas	Elevac. Antena DME	Observaciones
1	2	3	4	5	6	7
ANDAHUAYLAS VOR/DME	AND	114.3 MHz (CH 90X)	H24	13°42'51"S - 073°22'40"W		
ANDOAS NDB	OAS	360 kHz	HJ	02°48'25"S - 076°27'18"W		
ANDOAS VOR/DME	OAS	116.8 MHz (CH 115X)	H24	02°47'22"S - 076°28'39"W		
AREQUIPA VOR/DME	EQU	113.7 MHz (CH 84X)	H24	16°20'21"S - 071°35'50"W	39 ft	
CHACHAPOYAS VOR/DME	POY	115.1 MHz (CH 98X)	H24	06°12'02"S - 077°51'35"W		
CHICLAYO VOR/DME	CLA	114.9 MHz (CH 96X)	H24	06°43'02"S - 079°49'09"W	121 ft	
CHIMBOTE VOR	BTE	112.5 MHz	H24	09°08'51"S - 078°31'19"W		
CUSCO VOR/DME	ZCO	114.9 MHz (CH 96X)	H24	13°31'09"S - 072°00'36"W		
ILO VOR	ILO	112.5 MHz	H24	17°41'28"S - 071°21'02"W		
IQUITOS VOR/DME	IQT	116.5 MHz (CH 112X)	H24	03°47'33"S - 073°19'04"W	335.4 ft	
JORGE CHAVEZ DVOR/DME	JCL	116.9 MHz (CH 116X)	H24	12°02'23"S - 077°06'20"W	115 ft	
JULIACA VOR/DME	JUL	115.5 MHz	H24	15°28'05"S - 070°09'04"W		
→ LAS PALMAS DVOR/DME	LPA	113.3 MHz (CH 80X)	H24	12°09'21"S - 076°59'58"W	155 ft	
MALVINAS VOR/DME	MLV	117.2 MHz (CH 119X)	H24	11°51'30"S - 072°56'16"W		
PISCO VOR/DME	SCO	114.1 MHz (CH 88X)	H24	13°44'19"S - 076°12'46"W	100 ft	
PIURA VOR/DME	URA	117.7 MHz (CH 124X)	H24	05°12'36"S - 080°36'58"W		
PUCALLPA VOR/DME	PUL	116.7 MHz (CH 114X)	H24	08°22'33"S - 074°34'20"W	537.4 ft	
PUERTO ESPERANZA VOR	PZA	113.9 MHz	HJ	09°46'09"S - 070°42'18"W		
PUERTO MALDONADO VOR/DME	PDO	116.1 MHz (CH 108X)	H24	12°36'28"S - 069°13'38"W		
SALINAS VOR/DME	SLS	114.7 MHz (CH 94X)	H24	11°17'15"S - 077°33'45"W		
SIHUAS VOR	UAS	113.5 MHz	H24	16°22'16"S - 072°08'01"W		
TACNA VOR/DME	TCA	116.8 MHz (CH 115X)	H24	18°03'28"S - 070°16'35"W	1277 ft	
TALARA VOR	TAL	116.1 MHz	H24	04°34'49"S - 081°15'09"W		
TARAPOTO VOR/DME	TAP	115.5 MHz (CH 102X)	H24	06°39'29"S - 076°21'04"W	1664.4 ft	
TROMPETEROS VOR/DME	TRO	114.8 MHz (CH 95X)	H24	03°48'10"S - 075°03'03"W		
TRUJILLO DVOR/DME	TRU	116.3 MHz (CH 110X)	H24	08°05'15"S - 079°06'45"W		
TUMBES VOR/DME	BES	112.9 MHz (CH 76X)	H24	03°32'40"S - 080°23'21"W		
URCOS VOR/DME	URC	115.6 MHz (CH 103X)	H24	13°38'58"S - 071°35'11"W	14086 ft	