

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

Nombre de la estación	ID	Frecuencia (CH)	Horas Funcionamiento	Coordenadas	ELEV Antena DME	Observaciones
1	2	3	4	5	6	7
ANDAHUAYLAS VOR/DME	AND	114.3 MHZ (CH 90X)	H24	134251S-0732240W		
ANDOAS NDB	OAS	360 KHZ	HJ	024825S-0762718W		
ANDOAS VOR/DME	OAS	116.8 MHZ (CH 115X)	H24	024722S-0762839W		
ANTA-HUARAZ/HUASCARAN NDB	ATA	415 KHZ	1300 - 2100	092102S-0773553W		CLSD SUN
AREQUIPA VOR/DME	EQU	113.7 MHZ (CH 84X)	H24	162021.05S-0713549.76W	←39FT	
ASIA VOR/DME	ASI	115.3 MHZ (CH 100X)	H24	124538S-0763623W		
ATALAYA NDB	LAY	295 KHZ	1300-2100	104340S-0734611W		CLSD SUN
ATICO NDB	ACO	202 KHZ	H24	161437S-0733443W		
AYACUCHO NDB	AYA	370 KHZ	H24	130907S-0741219W		
CHACHAPOYAS VOR/DME	POY	115.1 MHZ (CH 98X)	H24	061201S-0775136W		
CHICLAYO VOR/DME	CLA	114.9 MHZ (CH 96X)	H24	064302S-0794909W	121 FT	
CHIMBOTE VOR	BTE	112.5 MHZ	H24	090851S-0783119W		
CONTAMANA NDB	ANA	380 KHZ	H24	072043S-0750019W		
CUSCO VOR/DME	ZCO	114.9 MHZ (CH 96X)	H24	133109S-0720036W		
HUÁNUCO NDB	NUC	310 KHZ	1300-2100	095244S-0761227W		SUN 1700 - 2100
ILO VOR	ILO	112.5 MHZ	H24	174128.08S -0712102.26W	←	
IQUITOS VOR/DME	IQT	116.5 MHZ (CH 112X)	H24	034733S-0731904W	335.4FT	
JUANJUI NDB	UAN	290 KHZ	H24	071017S-0764326W		
JULIACA VOR/DME	JUL	115.5 MHZ (CH 102X)	H24	152805S-0700904W		
LIMA DVOR/DME	LIM	113.8 MHZ (CH 85X)	H24	120031S-0770722W	100 FT	
MALVINAS VOR/DME	MLV	117.2 MHZ (CH 119X)	H24	115130S-0725616W		