

CARTAS Y PUBLICACIONES NÁUTICAS

CARTAS GENERALES

PERÚ HIDRONAV NUMERO	TÍTULO	ESCALA 1:	DATUM	EDICIÓN	PRECIO
20	Carta Hidrográfica de la Cuenca Amazónica	2'000,000	WGS-84	1ra. jul. 2,008	85.20
400	Río Amazonas – Formadores y Afluentes	1,000,000	WGS-84	3ra. Set. 2,007	85.20
500	Río Marañón y Río Ucayali Formadores y Afluentes	1,000,000	WGS-84	2da. Ago. 2,007	85.20
600	Río Ucayali – Río Madre de Dios y Afluentes	1,000,000	WGS-84	2da. Dic. 2,007	85.20

PORTULANO

PERÚ HIDRONAV NUMERO	TÍTULO	ESCALA 1:	DATUM	EDICIÓN	PRECIO
4151	Iquitos y Cercanías	25,000	WGS-84	2da. Feb. 2009	85.20

CARTAS DE PRACTICAJE

HIDRONAV Nro	TITULO	ESCALA 1:	DATUM	EDICIÓN	PRECIO S/.
4101	RÍO AMAZONAS: Confluencia Ucayali – Marañón a Desembocadura río Putumayo.	75,000	WGS-84	10ma. Ed. Ago. 2,014	85.20
5105	RÍO MARAÑÓN: Desembocadura a Saramiriza.	50,000	WGS-84	6ta. Ed. Dic. 2,012	85.20
4109	RÍO TAMSHIYACU: Desembocadura a Libertad.	10,000	WGS-84	1ra. Ed. Jun. 2,003	85.20
4108	RÍO ITAYA: Belén a Villa Belén.	10,000	WGS-84	1ra. Ed. Jul. 2,000	85.20
4107	RÍO NANAY: Desemboc. río Nanay a la desemboc. al Río Agua Blanca y Agua Negra.	50,000	WGS-84	1ra. Ed. Feb. 1,997	85.20
4106	RÍO MANITI: Desembocadura a Lat. 04° 04' 25" S. Long. 072° 49' 45" W.	21,500	WGS-84	1ra. Ed. Feb. 2,004	85.20
5205	RÍO HUALLAGA: Desembocadura a Yurimaguas.	15,000	WGS-84	6ma. Ed. Jun. 2,011	85.20
4102	RÍO AMPIYACU: Desembocadura a Lat. 03° 17' 25" S. Long. 072° 15' 05" W.	15,000	WGS-84	2da. Ed. Set. 2,004	85.20
4801	RÍO YAVARÍ: Desembocadura a Angamos.	15,000	WGS-84	6ta. Ed. Set. 2,014	85.20

4802	RÍO YAVARÍ MIRÍM: Desembocadura a Lat. 04° 32' 28" S. Long. 072° 28' 55" W.	15,000	WGS-84	1ra. Ed. Jun. 2,005	85.20
4804	RÍO YAQUERANA: Desembocadura a Lat. 05° 47' 50" S. Long. 073° 03' 20" W.	15,000	WGS-84	2da. Ed. Jun. 2,005	85.20
5501	RÍO PACHITEA: Desembocadura a fundo Baños.	50,000	WGS-84	2da. Ed. Mar. 2,006	85.20
5301	RÍO UCAYALI: Iquitos – Atalaya.	50,000	WGS-84	9na. Ed. Dic. 2,013	85.20
5302	RÍO TAPICHE:	50,000	WGS-84	1ra. Ed. Jun. 2,006	85.20
5401	RÍO AGUAYTIA: : Desembocadura a Puerto Nuevo	50,000	WGS-84	1ra. Ed. Jun. 2,006	85.20
6101	RÍO TAMBO: Desembocadura a desembocadura río Perené	20,000	WGS-84	1ra. Ed. Feb. 2,008	85.20
4201	RÍO PUTUMAYO: Desembocadura a desembocadura río Güeppí.	50,000	WGS-84	10ma. Ed. Ene, 2,014	85.20
4301	RÍO NAPO: Desembocadura a P.V. Yasuni.	50,000	WGS-84	7ma. Ed. Dic. 2,012	85.20
4303	RÍO CURARAY: Desembocadura a Bellavista.	20,000	WGS-84	5ta. Ed. Ago. 2,013	85.20
4203	RÍO ALGODÓN: Desembocadura a Lat. 02° 35' 25" S. Long. 072° 05' 45" W.	15,000	WGS-84	1ra. Ed. Feb. 2,004	85.20
4202	RÍO YAHUAS: Desembocadura a Lat. 02° 42' 27" S. Long. 070° 27' 55" W.	10,000	WGS-84	1ra. Ed. Feb. 2,004	85.20
4302	RÍO AGUARICO: Desembocadura a PV Clavero.	75,000	WGS-84	3ra. Ed. Set. 2,005	85.20
4601	RÍO MORONA: Desembocadura a Hito Fronterizo.	15,000	WGS-84	6ta. Ed. Oct 2,014	85.20
4501	RÍO PASTAZA: Desembocadura a P.V. Bobonaza.	75,000	WGS-84	4ta. Ed. Ago. 2,004	85.20
4401	RÍO TIGRE: Desembocadura a puente San Jacinto.	75,000	WGS-84	4ta. Ed. Ago. 2,004	85.20
4402	RÍO CORRIENTES: Desembocadura a Trompeteros.	75,000	WGS-84	2da. Ed. Set. 2,004	85.20
4107 C	RÍO PINTUYACU: Desembocadura a Lat. 03° 02' 37" S. Long. 068° 32' 31" W.	10,000	WGS-84	1ra. Ed. Feb. 1,997	85.20
4107 D	RÍO CHAMBIRA: Desembocadura a Lat. 03° 12' 20" S. Long. 068° 02' 19" W.	50,000	WGS-84	1ra. Ed. Feb. 1997	85.20
4304	RÍO TAMBORYACU: Desembocadura a desembocadura río Chontilla.	10,000	WGS-84	3ra. Ed. Dic 2,005	85.20
5303	CANAL DEL PUINAHUA: Nuevo Urarinas a Puerto Enrique.	35,000	WGS-84	9na. Ed. Oct. 2,013	85.20
4105	RÍO YANASHI: Desembocadura a quebrada Yarina.	10,000	WGS-84	1ra. Ed. Jun. 2,005	85.20
4104	RÍO OROSA: Desemboc. a quebrada Trompeteros.	15,000	WGS-84	1ra. Ed. Nov. 2,005	85.20
4103	RÍO MOTAHUAYO: Desembocadura a Lat. 03° 39' 28" S. Long. 072° 09' 37" W.	10,000	WGS-84	1ra. Ed. Nov. 2,005	85.20
4303 A	RÍO ARABELA: Desembocadura a Campamento Piraña.	10,000	WGS-84	1ra. Ed. Ago. 2,008	85.20

4803	RÍO GÁLVEZ: Desembocadura a Lat. 05° 24' 26" S.Long. 073° 21' 15" W.	15,000	WGS-84	1ra. Ed. Jun. 2008	85.20
6103	RÍO APURÍMAC: Desembocadura a río Mantaro y de este río a Pichari.	20,000	WGS-84	1ra. Ed. Mar. 2,008	85.20
6102	RÍO ENE: Desembocadura río Perené a desembocadura río Mantaro.	20,000	WGS-84	1ra. Ed. Mar. 2,008	85.20
6201	RÍO URUBAMBA: Desembocadura río a desembocadura río Camisea.	25,000	WGS-84	3ra. Ed. Oct. 2,013	85.20
6401	RÍO MADRE DE DIOS: Puerto Pardo (frontera Perú-Bolivia) a Reserva Masenahua	25,000	WGS-84	2ra. Ed. Enero 2,013	85.20

PUBLICACIONES NÁUTICAS, LÁMINAS NÁUTICAS Y TABLAS DE DISTANCIAS DE LOS RÍOS DE LA AMAZONÍA

LÁMINAS NÁUTICAS

PERÚ HIDRONAV Nro.	DESCRIPCIÓN	EDICIÓN	PRECIO S/.
5201	Código Internacional de Señales y Aliados	6ta. 2011	25.56
5210	Reglamento Internacional Para Prevenir Abordajes en el Mar	5ta. 2011	25.56
5211	Reglamento Nacional Para Prevenir Abordajes en los Ríos	3ra. 2011	25.56

PUBLICACIONES NÁUTICAS

PERÚ HIDRONAV Nro.	DESCRIPCIÓN	EDICIÓN	PRECIO S/.
5010	Derrotero de la Amazonía Vol. I Río Amazonas y Afluentes	2da. 2011	166.85
5011	Derrotero de la Amazonía Vol. II Río Ucayali y Afluentes	2da. 2011	166.85
5012	Derrotero de la Amazonía Vol. III Río Marañón y Afluentes	2da. 2011	166.85
5024	Tabla de Distancias entre Puertos Nacionales e Internacionales	2da. 2001	42.60
5110	Reglamento Internacional Para Prevenir Abordajes (1972)	4ta. 2003	85.20
5111	Reglamento de Señalización Náutica	4ta. 2003	85.20
5120	Manual de Instrucción Para la Actualización de Cartas y Publicaciones Náuticas	4ta. 2013	42.60
5005	Catálogo de Cartas y Publicaciones Náuticas	9na. 2012	63.90
5105	Carta Nro. 1 Símbolos y Abreviaturas	5ta. 2012	42.60

TABLAS DE DISTANCIAS EN MILLAS

TITULO	EDICIÓN	PRECIO S/.
RÍO AMAZONAS	10ma. Ed. Ago. 2,014	35.00
RÍO MARAÑÓN	6ta. Ed. Dic. 2,012	35.00
RÍO TAMSHIYACU	1ra. Ed. Jun. 2,003	20.00
RÍO ITAYA	1ra. Ed. Jul. 2,000	20.00
RÍO NANAY	1ra. Ed. Feb. 1,997	25.00
RÍO MANITI	1ra. Ed. Feb. 2,004	15.00
RÍO HUALLAGA	7ma. Ed. Jun. 2,011	15.00
RÍO YAVARÍ	6ta. Ed. Set. 2,014	25.00
RÍO PACHITEA	2da. Ed. Mar. 2,006	15.00
RÍO UCAYALI	9na. Ed. Dic. 2,013	35.00
RÍO TAMBO	1ra. Ed. Feb. 2,008	25.00
RÍO PUTUMAYO	10ma. Ed. Ene. 2,014	35.00
RÍO NAPO	7ma. Ed. Dic. 2,012	35.00
RÍO CURARAY	5ta. Ed. Ago. 2,013	15.00
RÍO TAPICHE	1ra. Ed. Abril. 2,006	15.00
RÍO YAHUAS	1ra. Ed. Feb. 2,004	10.00
RÍO AGUARICO	3ra. Ed. Set. 2,005	15.00
RÍO MORONA	6ta. Ed. Oct. 2,014	20.00
RÍO PASTAZA	4ta. Ed. Ago. 2,004	20.00
RÍO TIGRE	4ta. Ed. Ago. 2,004	20.00
RÍO CORRIENTES	2da. Ed. Set. 2,004	20.00
RÍO PINTUYACU	1ra. Ed. Feb. 1,997	10.00
RÍO CHAMBIRA	1ra. Ed. Feb. 1997	15.00
RÍO TAMBORYACU	3ra. Ed. Dic. 2,005	15.00
CANAL DEL PUINAHUA	8va. Ed. Dic. 2,009	15.00
RÍO YANASHI	1ra. Ed. Jun. 2,005	15.00
RÍO OROSA	1ra. Ed. Nov. 2,005	15.00
RÍO MOTAHUAYO	1ra. Ed. Nov. 2,005	15.00
RÍO APURÍMAC	1ra. Ed. Mar. 2,008	25.00
RÍO ENE	1ra. Ed. Mar. 2,008	25.00
RÍO URUBAMBA	2da. Ed. Ago. 2009	25.00
CANAL DE YANAYACU	8va. Ed. Dic. 2,009	15.00
RÍO PACAYA	1ra. Ed. Set. 1997	10.00
RÍO AGUAYTIA	1ra. Ed. Mar. 2006	15.00