

**SELLO POSTAL ALUSIVO**  
**Maravillas Naturales del Perú**

Tiraje	: 50,000 sellos postales c/u
Valor	: S/.2.50 c/u
Diseño	: Renato Yabar V. SERPOST S.A.
Pliego	: 50 sellos postales
Dimensiones	: 40 mm x 30 mm
Dentado	: 13 1/2
Color	: Policromía
Impresión	: Offset
Impreso en	: Thomas Greg and Sons - Perú

**OTRAS ESPECIES FILATELICAS**  
 Sobres de Primer Día (SPD) : S/. 6.00

**DIA DE EMISION - BOLETIN 2009**  
 17 de Julio de 2009



Matasellos de Primer  
 Día de Emisión

**Serpost**  
 El Correo del Perú

EMPRESA DEL SECTOR TRANSPORTES Y COMUNICACIONES

# MARAVILLAS

NATURALES DEL PERÚ



*Río Amazonas - Loreto*



*Lago Titicaca - Puno*

Distribución gratuita.

**Serpost**  
 El Correo del Perú

## MARAVILLAS NATURALES DEL PERÚ

### RÍO AMAZONAS

El Río Amazonas (APU PARU) es un río - mar de agua dulce con un volumen de 300 mil m<sup>3</sup> por segundo, es el más largo y más caudaloso del mundo. En sus orillas hay pantanos, ciénagas y canales que forman redes laberínticas. El río forma meandros y su ancho va entre los 2 y 5 Km. mide 3 762 Km. de largo en el Perú y 6762 km. desde sus orígenes hasta el Atlántico. Tiene un ancho promedio de 4 Km. (2.48 millas) entre sus orillas.

Es el río con la cuenca más extensa de la Tierra, con cerca de 7062 km<sup>2</sup> de longitud. La cuenca amazónica representa el 1,40% de la superficie del planeta Tierra, el 4,82% de la superficie emergida o continental de la Tierra, y el 40,18% de América del Sur. Contiene cerca del 20% del suministro global de agua dulce de la Tierra, descargando unos 40,000 galones por segundo en el Océano Atlántico. En la cuenca amazónica y zonas aledañas se encuentra más del 56% de los bosques tropicales, con más de 8 millones de hectáreas.

La cuenca amazónica es compartida por 7 países (Bolivia, Brasil, Colombia, Ecuador, Guyana, Perú y Venezuela), tres de los cuales tienen acceso directo al río Amazonas (Perú, Colombia y Brasil).

Produce aproximadamente el 20% de la totalidad del agua que todos los ríos del mundo juntos vierten en el océano Atlántico, descargando unos 40,000 galones por segundo en el océano Atlántico.

El nombre de "Río Amazonas" fue puesto por Francisco de Orellana el 12 de febrero de 1542 cuando se descubre el inmenso río mar, después de haber tenido un combate con unas mujeres intrépidas y guerreras (Amazonas), cuyo valor y grito de guerrera generaba terror en sus adversarios.

### LAGO TITICACA

El Lago Titicaca es el segundo lago más grande Sudamérica y el lago navegable más alto del mundo. Esta ubicado en la parte central y meridional de la meseta de Collao, en el altiplano del Perú y Bolivia a unos 3,800 msnm, con una extensión de 8,300 Km.2, de los cuales 4,966 Km.2, pertenecen al Perú. Esta formado por dos cuerpos de agua separados por el estrecho de Tiquina, el más grande situado al norte es denominado Lago Mayor o Chucuito tiene una superficie de 6,450 km<sup>2</sup>.

El otro cuerpo más pequeño llamado ' Menor o Huiñamarca situado al sur tiene una superficie de 2.112 km<sup>2</sup>, con una profundidad máxima de 45 metros. Este hermoso lago es considerado como el más alto del mundo, pues se ubica a 3,800 metros sobre el nivel del mar y alcanza una profundidad de 304 metros. Su profundidad máxima se estima supera los 360m. estas medidas aumentan en la época de lluvias. El lago Titicaca se alimenta de las lluvias y de las aguas de numerosos ríos que nacen en la Cordillera de los Andes, sus aguas son desplazadas a través del río Desaguadero que desemboca en el lago Poopó en Bolivia.

En su entorno presenta numerosos accidentes geográficos como los golfos de Puno y Juli, penínsulas e islas como Taquile y Amantani así como las curiosas islas flotantes de los Uros. En este lago, se ha establecido la Reserva Nacional del Titicaca con el fin de proteger y preservar los recursos naturales que se encuentran en esa zona.