

BANCO CENTRAL DE RESERVA DEL PERÚ

RESOLUCIÓN DE DIRECTORIO N° 0021-2019-BCRP-N

Lima, 16 de abril de 2019

CONSIDERANDO QUE:

Se ha recibido invitación del Banco de Pagos Internacionales (BIS) para que el Presidente del Banco Central de Reserva del Perú participe en la Reunión Bimestral de Gobernadores del BIS en la ciudad de Basilea, Suiza, los días 12 y 13 de mayo de 2019;

A estas reuniones asistirán los Gobernadores de bancos centrales miembros del BIS, así como representantes de diversos organismos multilaterales, quienes examinarán la evolución económica y financiera internacional y debatirán los diferentes marcos de política monetaria aplicados en las economías emergentes, entre otros temas relevantes para los bancos centrales;


Asimismo, se ha recibido invitación para que el Presidente del BCRP participe en la “9th High-Level Conference on the International Monetary System: Past, Present and Future of the International Monetary System”, organizada conjuntamente por el Banco Nacional Suizo y el Fondo Monetario Internacional en la ciudad de Zúrich, Suiza, el 14 de mayo de 2019;

De conformidad con lo dispuesto por la Ley N°27619, su reglamento el Decreto Supremo N°047-2002-PCM y modificatorias, y estando a lo acordado por el Directorio en sus sesiones del 24 de mayo de 2018 y 4 de abril de 2019;

SE RESUELVE:

Artículo 1°.- Aprobar la misión en el exterior del Presidente del BCRP, señor Julio Velarde Flores, del 12 al 14 de mayo a las ciudades de Basilea y Zúrich, Suiza, así como el pago de los gastos, a fin de que participe en las reuniones indicadas en la parte considerativa de la presente Resolución.

Artículo 2°.- El gasto que irroque dicho viaje será como sigue:

Pasajes	US\$4 147,11	
Viáticos	<u>US\$2 700,00</u>	
TOTAL	US\$6 847,11	

Artículo 3°.- La presente Resolución no dará derecho a exoneración o liberación del pago de derechos aduaneros, cualquiera fuere su clase o denominación.

Publíquese.

JULIO VELARDE
Presidente

FIRMADO POR:

BANCO CENTRAL DE RESERVA DEL PERÚ

VISADO POR: