

BANCO CENTRAL DE RESERVA DEL PERÚ

RESOLUCIÓN DE DIRECTORIO N° 070-2014-BCRP-N

Lima, 16 de setiembre de 2014

CONSIDERANDO QUE:

Se ha recibido invitación del Centro de Estudios Monetarios Latinoamericanos (CEMLA), el Banco Central de Brasil y el Comité Irving Fisher para Estadísticas de Banca Central para que un funcionario del Banco participe en el seminario *sobre Desarrollo y Mejora de las Cuentas Financieras Sectoriales* que se llevará a cabo en la Ciudad de Río de Janeiro, Brasil los días 25 y 26 de setiembre de 2014;

El objetivo principal del seminario es promover un intercambio de ideas y experiencias entre los participantes sobre los aspectos metodológicos y de medición que conforman los procesos de desarrollo y mejora de las cuentas financieras sectoriales, así como su uso en los análisis de estabilidad monetaria y financiera;

La Gerencia de Información y Análisis Económico tiene como objetivo proveer de información y análisis oportunos y relevantes para la formulación y gestión de la política monetaria;

De conformidad con lo dispuesto en la Ley 27619 y el Decreto Supremo N° 047-2002-PCM y estando a lo acordado en el Directorio en su sesión de fecha 4 de setiembre de 2014;

SE RESUELVE:

Artículo 1°.- Autorizar la misión en el exterior del señor Alex Alonso Contreras Miranda, Jefe del Proyecto Mejora de las Estadísticas Monetarias de Gerencia de Información y Análisis Económico a la ciudad de Río de Janeiro, Brasil, el 25 y 26 de setiembre y el pago de los gastos, a fin de intervenir en el certamen indicado en la parte considerativa de la presente Resolución.

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

Pasaje	US\$	1102,78
Viáticos	US\$	690,00
TOTAL	US\$	1792,78

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 con certificados digitales emitidos por RENIEC. Los nombres de los firmantes figuran en la última página.

1728/0455

022122

1 / 1



R E S O L U C I O N 0 7 0 - 2 0 1 4 - P R E D O 0