



ACUERDO No. 54 -CNR/2016. El Consejo Directivo del Centro Nacional de Registros, sobre lo tratado en el punto número cuatro: Adquisiciones y Contrataciones. Punto número cuatro punto cuatro: INFORME DE EJECUCIÓN BAJO LA MODALIDAD DE LIBRE GESTIÓN, DE LA PROGRAMACIÓN ANUAL DE ADQUISICIONES Y CONTRATACIONES (PAAC), CORRESPONDIENTE AL AÑO 2015; de la sesión ordinaria número cinco, celebrada a las dieciséis horas y treinta minutos, del día dos de marzo de dos mil dieciséis; punto expuesto por el Jefe de la Unidad de Adquisiciones y Contrataciones Institucional –UACI-, licenciado Andrés Rodas Gómez; y

CONSIDERANDO:

- I) Que en sesión ordinaria de Consejo Directivo No. 2, celebrada el día 3 de febrero del presente año, el Jefe de la Unidad de Adquisiciones y Contrataciones Institucional –UACI-; y de conformidad al artículo 10 letra m) de la Ley de Adquisiciones y Contrataciones de la Administración Pública LACAP-, presentó al Consejo, el Informe de Ejecución de la Programación Anual de Adquisiciones y Contrataciones (PAAC), correspondiente al cuarto trimestre y acumulado a diciembre 2015;
- II) Que según el Acuerdo No. 19-CNR/2016, de este Consejo, emitido en la fecha expresada, se requirió un informe consolidado de las adquisiciones realizadas por medio de la modalidad de Libre Gestión, ya sea por contrato o por orden de compra, correspondientes al año 2015; que refleje además, el porcentaje de dicha modalidad, en relación con la totalidad de adquisiciones de bienes y servicios del CNR, durante el período citado. El informe requerido ha sido presentado por la UACI en esta sesión;

POR TANTO, en uso de sus atribuciones legales,

ACUERDA: darse por recibido del informe presentado por la Unidad de Adquisiciones Contrataciones Institucional (UACI), sobre las Adjudicaciones y Contrataciones, designados en la modalidad de Libre Gestión, durante el año 2015, con Fondos Propios y Fondos Externos. San Salvador, dos de marzo de dos mil

dieciséis. COMUNIQUESE.-

Rogello Antonio Canales Chávez Secretario del Conselo Directivo

JGLCh*RACCh*rmcmz