



**URSEC**  
Unidad  
Reguladora  
de Servicios de  
Comunicaciones

**UNIDAD REGULADORA DE SERVICIOS DE COMUNICACIONES**  
**Exp. 2015-2-9-1000240.**

Montevideo, 26 de mayo de 2016.

**RESOLUCIÓN 075      ACTA 018**

**VISTO:** La Licitación Abreviada N° 57/15, dispuesta por Resolución de URSEC N° 88/15, Acta N° 19, de 4 de junio de 2015, cuyo objeto era el diseño, desarrollo e implementación de un Sistema de Facturación Electrónica (SFE) en URSEC, de acuerdo al Pliego particular de condiciones, también aprobado en la citada Resolución.

**RESULTANDO:** **I)** Que en cumplimiento a las normas que regulan el proceso licitatorio, se realizaron las publicaciones e invitaciones de estilo.

**II)** Que oportunamente se recibieron las ofertas correspondientes y se procedió al acto de apertura el día 20 de julio de 2015, a la hora 11:00.

**III)** Que de acuerdo al Acta de Apertura referida, se recibieron propuestas de las siguientes empresas: “Deloitte S.C. y Datalogic Ingenieros S.R.L.”, “Garino Hnos. S.A.”, “Arnaldo C. Castro S.A.” y “Datalogic Ingenieros S.R.L.”. Todas estas firmas acreditaron la compra de los pliegos y haber cumplido con los requisitos y documentación requeridos.

**CONSIDERANDO:** Que la Comisión Asesora realizó el análisis de las propuestas presentadas, elaborando el cuadro comparativo y el correspondiente informe de fecha 18 de setiembre de 2015, a través del cual recomienda la contratación a la empresa “Datalogic Ingenieros S.R.L.” por un precio de \$ 322.870.- (pesos uruguayos trescientos veintidós mil ochocientos setenta) más IVA por el diseño, desarrollo e implementación de un Sistema de facturación electrónica (SFE) en URSEC, y \$ 65.316.- (pesos uruguayos sesenta y cinco mil trescientos dieciséis) más IVA, por el servicio anual de mantenimiento y soporte del Sistema.

**ATENTO:** A lo precedentemente expuesto, a lo establecido por la Ley N° 17.296 de 21 de febrero de 2001, el Decreto N° 150/012 de 11 de mayo de 2012 (TOCAF), el Pliego Particular de Condiciones aprobado por Resolución de URSEC N° 88/15, Acta N° 19, de 4 de junio de 2015, y a lo informado por la Comisión Asesora de Adjudicaciones y la Gerencia de Asuntos Jurídicos y Económicos.

**LA UNIDAD REGULADORA DE SERVICIOS  
DE COMUNICACIONES  
RESUELVE:**

**1.-**Adjudicase, ad-referéndum del Tribunal de Cuentas de la República, a la empresa “Datalogic Ingenieros S.R.L.” la contratación del Diseño, desarrollo e implementación de un Sistema de facturación electrónica (SFE) en URSEC por un monto total de hasta \$ 322.870.- (pesos uruguayos trescientos veintidós mil ochocientos setenta) más IVA y por un monto anual de \$ 65.316.- (pesos uruguayos sesenta y cinco mil trescientos dieciséis) más IVA, por el servicio anual de mantenimiento y soporte del Sistema.

**2.-**Dicha adjudicación será atendida, en el caso del Diseño, desarrollo e implementación de un Sistema de facturación electrónica (SFE) en URSEC, con cargo al Proyecto 972 “Informática”, Objeto del gasto 393, “Programas de computación y similares” de los Programas 482 “Regulación y Control”, 369 “Comunicaciones” y 261 “Protección derechos del consumidor”, de la Unidad Ejecutora 009 “Unidad Reguladora de Servicios de Comunicaciones” del Inciso 02 “Presidencia de la República”, Financiación 1.2, Recursos con afectación especial, y en el caso del servicio anual de mantenimiento y soporte del Sistema, con cargo al Objeto del gasto 285, “Servicios informáticos y anexos” de los Programas 482 “Regulación y Control”, 369 “Comunicaciones” y 261 “Protección derechos del consumidor”, de la Unidad Ejecutora 009 “Unidad Reguladora de Servicios de Comunicaciones” del Inciso 02 “Presidencia de la República”, Financiación 1.2, Recursos con afectación especial.

**3.-**Elévese a todos los efectos, a los Contadores Auditores Destacados del Tribunal de Cuentas de la República y de la Contaduría General de la Nación y luego notifíquese a los adjudicatarios. Cumplido vuelva a la Gerencia de Administración y Finanzas de la URSEC, Oficina de Compras y cumplidas todas las actuaciones procédase a su archivo.