



**República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional**  
1983/2023 - 40 AÑOS DE DEMOCRACIA

**Informe**

**Número:**

**Referencia:** PFGP-II-122-SBCC-CF Aviso de Adjudicación Préstamo BID N° 4753/OC - AR

---

**AVISO DE ADJUDICACIÓN**

Préstamo BID N° 4753/OC - AR

*PROGRAMA DE FORTALECIMIENTO DE LA GESTIÓN PROVINCIAL II*

**SP N° PFGP-II-122-SBCC-CF**

***“Reingeniería del Sistema de Administración Tributaria” -Provincia de Río Negro-***

Mediante el presente, se publican los resultados del proceso identificado y que fue tramitado bajo los lineamientos detallados en las Políticas para la Selección y Contratación de Servicios de Consultoría financiadas por el Banco Interamericano de Desarrollo: GN-2350-15; en el marco del Programa de Fortalecimiento de la Gestión Provincial II.

El contratante es la Subsecretaría de Políticas para el Desarrollo con Equidad Regional perteneciente a la Secretaría de Provincias del Ministerio del Interior de la República Argentina.

Los consultores que han presentado propuestas, y los precios de sus propuestas leídos en voz alta en la apertura de las propuestas financieras y según fueron evaluados, se detalla en el siguiente cuadro:

<b>Nombre del Consultor</b>	<b>Precio Evaluado de la Propuesta</b>
<b><i>Tecnología y Desarrollo Informático S.R.L.</i></b> <b><i>-TD I-</i></b>	<b><i>USD 676.206,14</i></b>

La firma adjudicada ha sido **Tecnología y Desarrollo Informático S.R.L. -TDI-**, por la suma total de DÓLARES OCHOCIENTOS VEINTICUATRO MIL OCHOCIENTOS SESENTA Y SIETE CON 73/100; (**USD 824.867,73**), impuestos incluidos.

La consultoría tiene como objetivo Fortalecer la Agencia de Recaudación Tributaria de la provincia de Río Negro modernizando funcional y tecnológicamente el Sistema Integrado de Administración Tributaria para generar nuevos y mejores canales de atención al ciudadano: Implementar la reingeniería funcional y upgrade tecnológico de los módulos SIAT e Instrumentar tecnologías Mobile.

La duración del servicio de consultoría es de 18 (dieciocho) meses.