

**PONTIFICIA UNIVERSIDAD JAVERIANA BOGOTÁ**

Carrera. 7 No. 43-82

**PROGRAMA DE ACCESO Y CALIDAD DE LA EDUCACIÓN SUPERIOR –  
PACES**

**PRÉSTAMO: BIRF 8701-CO**

**SDC N° 052 de 2020**

**Adquisición de anticuerpos y reactivos para biología celular .**

**NOTIFICACION DE ADJUDICACION DE CONTRATO**

Mediante la metodología de Solicitud de cotización simplificada SDC proceso No. 052-2020 presentaron cotización los siguientes oferentes:

<b>1. ARC ANALISIS</b>	<b>\$ 4.686.000,00</b>
<b>2. SUMINISTROS CLINICOS ISLA</b>	<b>\$ 19.185.989,00</b>
<b>3. BIOCIENTIFICA</b>	<b>\$ 21.537.500,00</b>
<b>4. BIOPETROLABS</b>	<b>\$ 31.318.000,00</b>

Los oferentes que superaron la parte de revisión documental fueron evaluados técnicamente, una vez determinadas cuales ofertas técnicamente cumplían con lo solicitado en los TdR se procedió a evaluar su oferta económica determinando que la oferta que cumple técnicamente, presenta la oferta económica mas baja y a la cual se le adjudica la orden de compra es:

<b>ARC ANALISIS</b>	Orden de compra No. 372935	<b>\$ 4.686.000</b>
<b>BIOPETROLABS</b>	Orden de compra No. 372937	<b>\$ 1.762.000</b>
<b>BIOCIENTIFICA</b>	Orden de compra No. 372964	<b>\$ 15.400.000</b>

La orden de compra tiene un plazo de 90 días y tienen como objeto la adquisición de anticuerpos y reactivos para biología celular.

**Dra. SUSANA FIORENTINO PhD.**

Directora Científica Programa GAT  
Pontificia Universidad Javeriana

Bogotá: 10 de agosto de 2020