

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° 273 de 2023

Adquirir Sistema de Almacenaje y conservación de especies vegetales y extractos activos

NOTIFICACION DE ADJUDICACION DE CONTRATO

Mediante la metodología de SDC proceso No. 387 presentaron cotización los siguientes oferentes:

- | | |
|----------------------------|---------------------------|
| 1. ARICEL | 6. MUNDIAL DE EQUIPOS |
| 2. BIOCEINTIFICA | 7. PAF |
| 3. BLAMIS | 8. SCIENTIFIC PRODUCTS 9. |
| 4. G Y G SUCESTORES S.A.S. | VIDCOL |
| 5. MICROMEDICA | |

El oferente superó la parte de revisión documental y fue evaluado técnicamente por el ítem cotizado, una vez determinado que el ítem técnicamente cumplía con lo solicitado en los TdRy según su oferta económica se realizó la adjudicación así:

G Y G SUCESTORES S.A.S.	Orden de compra No.0000448595	\$ 89.999.700
--------------------------------	-------------------------------	----------------------

La orden de compra tiene un plazo de 5 días y tiene como objeto el suministro de “Adquirir sistema de almacenaje y conservación de especies vegetales y extractos activos” para el proyecto GAT: “Generación de alternativas terapéuticas en cáncer a partir de plantas a través de procesos de investigación y desarrollo traslacional”



Dra. SUSANA FIORENTINO PhD.
Directora Científica Programa GAT
Pontificia Universidad Javeriana
Bogotá: 30 de junio de 2023