



MINISTERIO DE CIENCIA,
TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN



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° 295 de 2023

Adquisición de Equipos para Química y Cultivo.

NOTIFICACION DE ADJUDICACION DE CONTRATO

Mediante la metodología de SDC proceso No. 414 presentó cotización el siguiente oferente:

- | | |
|---------------------------------------|------------------------------|
| 1. CASA CIENTÍFICA | 6. LAB BRADS |
| 2. DISTRIBUIDORA BIOCIENTÍFICA | 7. MICROMEDICA |
| 3. G Y G SUCESORES | 8. MUNDIAL DE EQUIPOS |
| 4. KASAI | 9. NUEVOPS RECURSOS |
| 5. KASSALAB | 10. SOVIREL |

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 TdR y según su oferta económica se realizó la adjudicación así:

CASA CIENTÍFICA BLANCO Y COMPAÑÍA SAS	Orden de compra No.0000455230	\$ 28,750,162
LAB BRADS	Orden de compra No.0000455833	\$ 9,571,170

La orden de compra tiene un plazo de entrega de 45 días y tiene como objeto “Adquisición de Equipos para Química y Cultivo” Generación de alternativas terapéuticas en cáncer a partir de plantas a través de procesos de investigación y desarrollo traslacional

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Susana Fiorentino', with a stylized flourish at the end.

Dra. SUSANA FIORENTINO PhD.
Directora Científica Programa GAT
Pontificia Universidad Javeriana

Bogotá: 22 de septiembre de 2023