

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° 182 de 2022

Adquirir reactivos para síntesis orgánica 1er semestre

NOTIFICACION DE ADJUDICACION DE CONTRATO

Mediante la metodología de SDC proceso No. 276 presentaron cotización los siguientes oferentes:

- 1. G&G SUCESORES SAS**
- 2. FISICOQUIMICA INTEGRAL**
- 3. PURIFICACION Y ANALISIS DE FLUIDOS SAS**

Los oferentes que superaron la parte de revisión documental y fueron evaluados técnicamente por cada uno de los ítems cotizados, una vez determinando los ítems que técnicamente cumplían con lo solicitado en los TdR y según su oferta económica se realizó la adjudicación de ellos así:

G&G SUCESORES SAS	Orden de compra No. 422827	\$ 2.650.606
FISICOQUIMICA INTEGRAL SAS	Orden de compra No. 422911	\$ 4.611.488

La orden de compra tiene un plazo de 90 días y tiene como objeto proveer Adquirir reactivos para síntesis orgánica 1er semestre 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: 19 de agosto de 2022