



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° 231 de 2022

Adquirir reactivos e insumos para estudios de diversidad genética vegetal 2nd semestre.

### NOTIFICACION DE ADJUDICACION DE CONTRATO

Mediante la metodología de SDC proceso No. 284 presento cotizaciones los siguientes oferentes

BIOCIENTIFICA  
BIOINSTRUMENTAL  
BIOPETROLABS  
GENPRODCUTS  
ARC ANALISIS  
BLAMIS  
G Y G SUCEORES  
PAF  
QUIMICA MG

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

<b>BLAMIS DOTACIONES LABORATORIO SAS</b>	Orden de compra No.0000434339	<b>\$ 2.328.830</b>
--	----------------------------------	---------------------

Las órdenes de compra tienen un plazo de 180 días y tiene como objeto proveer Adquirir reactivos e insumos para estudios de diversidad genética vegetal 2nd 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: 28 de diciembre de 2022