

Bogotá, 27 de febrero de 2023

ACTA DE DECLARATORIA DE DESIERTA
Adquirir un Fluorometro Qbit para extracción de DNA.
SDC N° 243-2023 PROCESO 352-2023

El Programa **GAT-Generación de alternativas terapéuticas en cáncer a partir de plantas mediante procesos de investigación y desarrollo traslacional, articulados en sistemas de valor sostenibles**, a cargo de la IES Ancla **PONTIFICIA UNIVERSIDAD JAVERIANA BOGOTÁ**, adelantó el proceso de selección identificado en el plan de adquisiciones como PA 352-2023, bajo el objeto de Adquirir un Fluorometro Qbit para extracción de DNA, Por lo cual, la IES publicó en la página del Programa www.javeriana.edu.co la SDC N° 243-2023 con fecha de apertura el 06 de febrero de 2023 y como fecha final de cierre el 10 de febrero de 2023.

Para la fecha final de cierre, se recibieron las ofertas de:

- **EQUIPOS Y LABORATORIOS**
- **BIOPETROLABS**
- **MICROMEDICA**
- **ARC ANALISIS**

Las cual fueron remitidas al Comité evaluador designado, el cual a partir del día 23 de febrero de 2023 dio inicio a la revisión de los documentos y requisitos establecidos en la SDC, Verificada las especificaciones técnicas de los productos, se estableció, que las firmas NO CUMPLEN con las necesidades técnicas, el Comité evaluador procede a declarar DESIERTO el proceso de selección SDC N° 243-2023.

En constancia de lo anterior, firma esta declaratoria el director Científico del Programa, el día 27 de febrero de 2023



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