



ACTA DE DECLARATORIA DE DESIERTA

Proyecto: 58478: Evaluación preclínica en ratones de nanobioconjugados contra cáncer colorectal: seguimiento in vivo por tomografía (PET-CT) del proceso adenocarcinomatoso y su control

Proceso de Adquisición #: PA - 274

Adquisición: Realizar estudios de vigilancia tecnológica y de mercado para los productos del programa NanobioCáncer.

El programa “Alianza académico científica para el fortalecimiento de las IES, enfocada en la nanobioingeniería para la prevención, el diagnóstico y el tratamiento del cáncer de colon”, adelantó la selección de un Consultor Individual, cuyo objeto es prestar sus servicios como **Personal de Apoyo** del programa NanobioCáncer.

Fecha de Apertura: 10 de agosto de 2022

Fecha de Cierre: 25 de agosto de 2022

CONSIDERANDO

1. Que la Universidad Pontificia Bolivariana como IE Ancla del programa denominado Alianza académico-científica para el fortalecimiento de las IES, enfocada en la nanobioingeniería para la prevención, diagnóstico y el tratamiento del cáncer de colon inició el proceso de comparación de hojas de vida – CHV y manifestaciones de interés # PA-274 a través de convocatoria abierta cuyo objeto es *Realizar estudios de vigilancia tecnológica y de mercado para los productos del programa NanobioCáncer.*
2. Que de acuerdo a lo establecido en los términos de referencia el plazo establecido para la presentación de hojas de vida, fue hasta las 12:00 horas del 25 de agosto de 2022.
3. Que a la fecha y hora solo fue recibida una hoja de vida.
4. Que para continuar con el proceso de selección a través de Comparación de Hojas de Vida establecido por el Banco Mundial se debe contar con mínimo 3 (tres) hojas de vida que cumplan los requisitos mínimos, razón por la cual se debe declarar desierto el proceso No. PA-274.

RESUELVE:

Declarar desierto el proceso de adquisiciones # PA-274 publicado el 10 de agosto de 2022.

Dado en Medellín a los veinticinco (25) días del mes de agosto de 2022.

Ana María Arroyave Londoño
Coordinadora Administrativa y Financiera
Programa NanoBioCáncer

Elaboró: Sandra Restrepo Cuartas
Profesional de Adquisiciones