

CIRCULAR 026
(28 de junio 2024)

DE: SECCIÓN DE LABORATORIOS DE DOCENCIA E INVESTIGACION

PARA: COMUNIDAD UNIVERSITARIA

Asunto: Cierre del bloque de laboratorios de docencia por fumigación.

Cordial Saludo. La Jefatura de la Sección de Laboratorios de Docencia E Investigación se permite informar a la comunidad universitaria, que conforme la programación de fumigación, desinfección y desratización del Bloque de Laboratorios de Docencia, específicamente en el Herbario PSO (Colección de Investigación y de Docencia), es necesario el cierre del Bloque con el objetivo de cumplir con lo solicitado por la secretaria de salud municipal, resaltando que en el próximo mes tenemos auditoria por parte de ellos, por razones de bioseguridad y según el protocolo establecido por el proveedor, se programa en esta fecha teniendo en cuenta que el personal de laboratorios no estará laborando en la semana del 29 junio al 7 julio. El edificio debe quedar CERRADO Y AISLADO del público para evitar inconvenientes de INTOXICACIÓN según el siguiente cronograma:

- ✓ Desde las 7:30 am del día sábado 29 de junio hasta las 9:00 am del día lunes 8 de julio.

Nota: Debido a que el área de Herbario necesita ser ventilada después de la fumigación, es necesario que el sótano, permanezca cerrado hasta las 6:00 pm del día miércoles 10 de julio.

- ✓ Desde las 2:00 pm del día viernes 12 de julio hasta las 8:00 am del día lunes 15 de julio.

Gracias por su comprensión y cumplimiento.



VILMA YOLANDA GÓMEZ NIEVES

Jefe de Laboratorios de Docencia e Investigación
Universidad de Nariño

Ciudadela Universitaria Torobajo - Calle 18 No. 50-02

Teléfono 6027244309 - 6027311449 Ext. 2120 - Línea Gratuita 018000957071

Correo electrónico: laboratorios@udenar.edu.co - www.udenar.edu.co - San Juan de Pasto - Nariño - Colombia

Institución de Educación Superior | Vigilada por MINEDUCACIÓN - Fundada mediante Decreto No. 049 del 4 de noviembre de 1904.

Acreditada en Alta Calidad mediante Resolución No. 10567 MINEDUCACIÓN

Piensa en tu compromiso con el ambiente; reduce, reutiliza y separa tus residuos correctamente.



SC-CER110449

CO-SC-CER110449