

CIRCULAR INFORMATIVA No. 005

DE: SECCIÓN SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO
PARA: COMUNIDAD UNIVERSITARIA /SEDE CENTRAL
ASUNTO: JORNADA DE FUMIGACIÓN GENERAL PARA EL CONTROL INTEGRAL DE PLAGAS
FECHA: 23 DE AGOSTO DE 2023

Dando cumplimiento a lo establecido en Ley 9 del 24 de enero 1979 “Medidas sanitarias” y Decreto 0497 del 27 de agosto de 2004 “Directrices y Normas de Salubridad Municipal, se debe realizar un Plan de Saneamiento en los establecimientos públicos, entre ellos el componente de control de plagas, por lo cual se debe realizar fumigación para el control integral, con el fin de mantener controlada la proliferación de los mismos.

Por lo anteriormente expuesto, se informa a la comunidad universitaria, que:

La Sección Seguridad y Salud en el Trabajo de Bienestar Universitario, **realizará el próximo VIERNES 25 AGOSTO DE 2023, a partir de las 2:30p.m hasta las 6:00p.m., el proceso de FUMIGACIÓN PARA EL CONTROL INTEGRAL DE PLAGAS;** insectos vectores y voladores, así como también roedores; procurando garantizar un ambiente de trabajo seguro.

Para la realización de esta actividad, se utilizarán los siguientes métodos de fumigación:

Método Aspersión: áreas administrativas (facultades y oficinas), aulas, auditorios, áreas abiertas e instalaciones en abiertas general.

Método Micro aspersión: biblioteca central y archivo central.

Método de Gel (cucarachicida y hormiguicida): Esta aplicación va dirigida a laboratorios que, por su proceso de investigación o academia, tengan la presencia de organismos vivos, con el fin de no afectar los mismos. Así mismo, se aplicará el mismo método a las áreas contiguas. En este caso, es necesario por favor informar al correo de la seccionsst@ut.edu.co, un día antes de la fecha programada para su aplicación; que áreas deben ser fumigadas con este método.

Es de aclarar que este método no afecta el desarrollo de las labores administrativas ni académicas y se realizará el martes 29 de agosto de 2023 en horas de la mañana desde las 8:am hasta las 12:00p.m.

En caso de no informar, se entenderá que la fumigación se podrá realizar con método de aspersión.

A continuación, se dan a conocer las recomendaciones habituales a tener en cuenta para la realización de esta actividad de saneamiento, con el fin de evitar que se presenten situaciones de riesgo para la salud de la comunidad universitaria:

- a) Se solicita a los jefes de cada unidad académica y administrativa (aulas, auditorios, laboratorios, oficinas e instalaciones en general); delegar un funcionario responsable para la apertura y cierre de las instalaciones.

Es importante tener en cuenta que este proceso en general se hará en un tiempo estimado **mínimo de 4 horas**; por lo cual el funcionario delegado deberá estar a disposición durante toda la jornada de fumigación (De 2:30pm-6p.m) para que los funcionarios de la Sección Seguridad y Salud en el Trabajo que coordinan el proceso de fumigación de plagas, lleguen al área u oficina.

Se ha programado un horario por sectores o áreas; sin embargo, en caso de presentarse alguna eventualidad, agradecemos su disposición durante la jornada programada. Si al llegar al área a fumigar por parte del equipo técnico y no está la persona delegada, el área quedará sin fumigar y posteriormente no se podrá realizar esta actividad, puesto que este servicio se realiza con una empresa contratista con fechas establecidas en cronograma para el cumplimiento del contrato.

- b) Se advierte que los funcionarios que se encuentren dentro del campus y presenten **problemas respiratorios, alergias o mujeres en estado de gestación, se retiren** del área y así mismo de la institución, **antes** de iniciar el proceso de fumigación.
- c) Recuerde no dejar productos comestibles expuestos, en caso de hacerlo, deberá desechar estos alimentos. También se debe cubrir las boquillas de los botellones de agua y los utensilios de cafetería. Igualmente se recomienda cubrir los teclados de computadores, teléfonos e impresoras.
- d) Se advierte al personal que por ningún motivo deben permanecer funcionarios durante y posterior a la **fumigación de plagas** en las áreas, solo ingresará al campus la persona delegada para apertura y cierre de las mismas.
- e) **A partir del lunes 28 de agosto de 2023, se podrá retornar a las áreas fumigadas previa ventilación y limpieza de las mismas. Recuerde** que las áreas primero que todo se deben dejar ventilar por un espacio de 20 minutos (abrir puertas y ventanas) y realizar limpieza de las áreas por parte del personal de servicios institucionales (personal de mantenimiento y aseos de instalaciones), conforme a programación de la misma dependencia.
- f) Se recuerda al personal de mantenimiento de instalaciones de la Dirección de Servicios Institucionales encargados de la limpieza y aseo, que esta labor se debe realizar utilizando los elementos de protección individual (tapabocas y guantes).

Se recomienda por parte del contratista de la fumigación VT Asesoría y Control, realizar la limpieza iniciando por las superficies que puedan entrar en contacto con las personas, como

los son escritorios, computadores y teléfonos; se deben limpiar con un paño húmedo con agua y jabón inicialmente y finalizar con un paño húmedo; finalmente barrer y trapear.

A continuación, se relacionan las áreas de la Universidad de acuerdo al método de fumigación a utilizar, junto con la hora proyectada para la realización de la actividad:

BLOQUE	AREAS A FUMIGAR	FECHA Y HORA	METODO DE APLICACIÓN ASPERSIÓN
SECTOR DE LA MARIA	Facultad de Medicina veterinaria y Zootecnia	Viernes, 25 de agosto de 2023 A partir de las 2:30p.m.	ASPERSIÓN
	Facultad de Ingeniería forestal		
	Facultad de Ciencias de la Salud		
	Facultad de Ciencias económicas		
	Facultad de Tecnologías		
	Facultad de Ingeniería Agronómica		
	Facultad de Educación		
	Facultad de Ciencias		
	Facultad de Ciencias Humanas y Artes		
	Oficina de Graduados, ASPU – Cafetería la María		
Contiguo Sector María	Restaurante Universitario	Viernes, 25 de agosto de 2023 A partir de las 3:00p.m.	ASPERSIÓN
	Portería alterna la María (vigilancia)		
36	Laboratorio histopatología MVZ		
	Laboratorio de anatomía animal		
	Cuarto temporal de residuos biológicos		
33	Sala MAC. FAC. Ciencias Humanas y Artes		
	Laboratorio de Simulación		
33A	Emisora TU Radio		
	Sótano: Lab. de construcciones y gabinete topográfico		
	Sala de Música, Puesto de vigilancia		
	Oficina junto a muro de Escalada		
35	Biblioteca Central Rafael Parga Cortés		
	Sala de exposiciones y sala de música		
	Puesto de vigilancia (bajos de biblioteca)		
I	Centro cultural, Bodega del IDEAD		
	Taller de los niños, taller de Teatro		
	Sala de teatro		
	Salón del Tatami		
	Laboratorio de Nutrición Animal y Lab. Seguridad alimentaria		
	Sala de didácticas Fac. Educación		
	Laboratorio de fotografía FCHA		
33B	Laboratorios simulación		
33B	Aula audiovisuales / facultad ciencias humanas y artes		

BLOQUE	AREAS A FUMIGAR	FECHA Y HORA	METODO DE APLICACIÓN ASPERSIÓN
5	Sala de Sistemas de MVZ	Viernes, 25 de agosto de 2023 A partir de las 3:30p.m.	ASPERSIÓN
	Oficina de MVZ		
	Laboratorio de MVZ		
	FONPREUT		
6	Aulas de espejos, Taller de pintura y cerámica		
	Sala de combate y sala de masajes		
JARDIN	JARDIN BOTANICO		
11	Oficina Relaciones interinstitucionales e internacionales		
	Oficina Centro de Estudios Regionales "CERE "		
	Laboratorio Quark (Fac ciencias)		
	Tienda universitaria		
	Oficina Coordinación de Gestión y Educación ambiental		
	IDEAD sala didactica de Lic. Educación infantil y Hotelería y Turismo		
	Laboratorio Micorrizas y Microbiología - ECOMIB		
12	Laboratorio Biotecnología Aplicada (LABIOUT)		
	Sala de Sistemas 1,2 y 3 (Facultad Tecnologías)		
	Grupo Semillero y Grupo Investigación EDUESTAD		
	Laboratorio Grupo de Investigación en Productos Naturales		
	Laboratorio Gestión Ambiental (Facultad Ingeniería Forestal)		
	oficina Laboratorio Investigación en Parasitología en Tropical - LIPT		
	Oficina Laboratorio de Investigación en Parasitología Tropical (reactivos)		
	Laboratorio Bioterio de Experimentación Animal (BEA-UT)		
14	Grupo de Investigación en materiales semiconductores y superiónicos GIMSS		
	Laboratorio QUAPE		
	Laboratorios LASEREX		
	Bodega de Ambiental		
15	Registro y control académico		
	Proyección social		
	Oficina de Contratación		
	Aulas de sistemas I501y I502 Facultad de Educación		
	Proyecto de Regalías		
	Oficina de Matriculas		

BLOQUE	AREAS A FUMIGAR	FECHA Y HORA	METODO DE APLICACIÓN ASPERSIÓN
16	Aulas de clase (YA SE FUMIGARON)	Viernes, 25 de agosto de 2023 A partir de las 4:00p.m.	ASPERSIÓN
	Oficina observatorio de Empleo y Recursos Humanos del Tolima		
17	Oficina ASEPCUT		
	Colección Zoológica en húmedo		
	Laboratorio Citogenética		
18	Laboratorio de suelos		
19	Oficina Control de Gestión		
	SINTRAOFUT		
	Laboratorio Ecología de Suelos		
	Laboratorio Grupo de investigación PALINOTECA		
20	Sala de Ajedrez		
	Oficina Unidad de Género		
	Mantenimiento de software y Hardware		
	Oficina de compras y almacén		
	Oficina Posgrados IDEAD		
	Oficina Infraestructura		
	Oficina Dirección servicios institucionales		
	Archivo División contable y financiera		
21	Almacén préstamo de elementos deportivos		
	Laboratorio Ciencias Aplicadas Grupo Edufísica		
	Baños		
	CEBU		
	Coliseo cubierto		
	Vestidores vigilantes		
	Vestidores operarios		
	Oficina de deportes		
	Almacén (recibo de mercancías)		
	Área de operarios		
22	Tesorería		
	División Contable y Financiera		
23	Vicerrectoría administrativa		
	Oficina DRLP		
	Baños, cafetería		
24	Archivo central		
	Oficina Asesoría Jurídica y contractual		
26	Lab. Arqueología región		

BLOQUE	AREAS A FUMIGAR	FECHA Y HORA	METODO DE APLICACIÓN ASPERSIÓN
31A	Salas de sistemas, cuarto eléctrico, puesto vigilancia (YA SE FUMIGÓ)	Viernes, 25 de agosto de 2023 A partir de las 4:30p.m.	ASPERSIÓN
	Gestión tecnológica y maestría en educación (YA SE FUMIGÓ)		
31B	IDEAD Oficinas piso 4		
	IDEAD Oficinas piso 3		
	IDEAD Oficinas piso 2		
	IDEAD Oficinas piso 1		
	PISO I: Ayudas audiovisuales		
	PISO I: Lúdicas empresariales FACEA		
	PISO I: Sala de Sistemas		
	PI: Oficina de ICETEX		
	PI: Cuarto eléctrico		
	PI: Oficina de Correspondencia		
25	Centro de idiomas		
	Aulas centro de Idiomas		
	Vicerrectoría de Desarrollo Humano		
	Bienestar Universitario Sección Asistencial Sección SST		
27	Museo Antropológico. (Ya se fumigó)		
28	Gimnasio de funcionarios (Ya se fumigó)		
	Taller de carpintería		
	Taller de pintura DSI		
	Taller de ornamentación		
	Área de conductores		
	Parqueadero institucional		
	Área de electricistas		
	Bodegas mantenimiento DSA.		
29	Laboratorio de arqueología		
9	Laboratorio de hidráulica		
37	Laboratorio de maderas		
38	PI: Laboratorios: LabSIG		
	PI: Sensores remotos		
	PI: Silvicultura y manejo de bosques		
	P2: Biodiversidad forestal		
	P2: Sala de estudio maestría y de proyección, Oficina		

BLOQUE	AREAS A FUMIGAR	FECHA Y HORA	METODO DE APLICACIÓN ASPERSIÓN	
Entrada principal	Oficina atención al ciudadano	Viernes, 25 de agosto de 2023	ASPERSIÓN	
	Atención al ciudadano			
8	P.S.S – Prestadora de servicios de salud			
39	Oficina SINTRAUNICOL			
	Piso 2 Vestidores operarios, baños			
	Piso 1 Vestidores operarias, Baños			
	Salón de ensayos grupos musicales			
10	P2: Rectoría, sala de consejo, Recepción rectoría			A partir de las 4:30p.m.
	P2: Secretaria general			
	P2: Grupo de comunicaciones			
	PI: Vicerrectoría académica, cafetería			
	PI: OPD Planeación y Desarrollo Institucional			
	PI: Autoevaluación y acreditación			
	Sótano: Oficinas, Área de entrega de materiales (Facultad Ciencias Humanas y Artes), salones			
	Terrazas Ciencias humanas y artes (YA SE FUMIGÓ)			
2	Aulas			
34	Torre docentes Ciencias de la Salud			
33	Auditorio Mayor de la Academia Héctor Villarraga Sarmiento	Pendiente definir fecha		
	Auditorio de la Música			

CONTROL DE PLAGAS CON MÉTODO DE GEL

A continuación, se relacionan las áreas que serán fumigadas con **método de Gel ecológico**, teniendo en cuenta la presencia de organismos vivos que son objeto de investigación y que se verían afectados por el método tradicional por aspersión.

En caso que no esté relacionada su área de trabajo y requiera que se realice el Control de Plagas con este método de Gel, por favor informar a la Sección Seguridad y Salud en el Trabajo de manera previa a la esta jornada de fumigación, la cual se reitera que se realizará de manera alterna con la desratización el próximo martes 29 de agosto de 2023.

BLOQUE	AREAS A FUMIGAR	FECHA Y HORA	METODO DE APLICACIÓN GEL
13	Laboratorio Cultivo Celular	Martes, 29 de agosto de 2023	GEL ECOLOGICO
	LIPT -Electroforesis		
	Sala de Estadística		
	Laboratorio Protección de Plantas		
	Biblioteca Satelital		
	Laboratorio Cultivo de Tejidos		
	Oficina grupo de investigación en zoología		
	Colección en seco grupo de investigación en zoología		
	Laboratorio Grupo de Investigación en Zoología		
16	Oficina observatorio de Empleo y Recursos Humanos del Tolima	A partir de las 8:00a.m. hasta las 12:00pm	GEL ECOLOGICO
	Laboratorio de Herpetología		
19	Laboratorio de Eco Agricultura		
33A	Laboratorios química piso 4		
	Laboratorios Biología piso 3		
	Laboratorios física piso 2		
	Laboratorios MVZ piso 1		
30	Laboratorios Poscosecha y calidad		
	Laboratorio de curtiembres "CEDAGRITOL"		
	Moscas de la fruta		
	laboratorio de bioprocesos		
	laboratorio de microbiología y calidad		

JORNADA DE DESRATIZACIÓN

Para la realización de esta actividad, agradecemos informar al correo seccionsst@ut.edu.co, en qué áreas de trabajo hay presencia de esta plaga, para lo cual se ubicarán los cebos (raticida) y en áreas críticas estaciones porta cebos; en las demás áreas se ubicarán en lugares estratégicos de manera que no afecte a las personas y animales domésticos presentes en el campus.

La jornada específica para Desratización, se **realizará el martes 29 de agosto de 2023, a partir de las 8: 00a.m hasta las 12:00m** de manera alterna al control de plagas con método de Gel. **Este proceso NO afecta el desarrollo normal de las actividades laborales.**

Agradecemos a toda la comunidad universitaria su valiosa colaboración en la realización de tan importante actividad sanitaria a beneficio de todos.

Atentamente,



JULIÁN JAIR UPEGUI URUEÑA
Profesional Universitario
Sección Seguridad y Salud en el Trabajo

Mayor información

Sección Seguridad y Salud en el Trabajo

Teléfono: 2771212, Ext. 9148 - 9691

Correo electrónico: seccionsst@ut.edu.co

Proyectó: Sección SST/ Yeimy Zamora R/Técnico



ACREDITADA
DE ALTA CALIDAD

¡Construimos la universidad que soñamos!