

Pontificia Universidad Javeriana Cali

ANEXO: PROTOCOLO ESPECÍFICO PARA EL LABORATORIO GAME LAB

PROTOCOLO DE BIOSEGURIDAD Y SALUD

CONTENIDO

1. INTRODUCCIÓN	2
2. OBJETIVO GENERAL	3
3. ALCANCE	3
4. DOCUMENTOS DE REFERENCIA	3
5. RESPONSABILIDADES	4
6. Contenido.....	4
6.1. DESCRIPCIÓN DEL PROCESO.....	4
6.1.1. Horarios de las actividades.....	4
6.1.2. Medidas Generales de Bioseguridad.....	4
6.2. MEDIDAS ESPECIFICAS DE BIOSEGURIDAD	6
6.2.1 Consideraciones Generales	6
6.3. Aforo de escenarios.....	7
6.4. LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN DE ESPACIOS.....	7
6.5. MANEJO DE RESIDUOS.....	8
6.6. VENTILACIÓN DE LOS ESPACIOS	8
6.7. PLAN DE COMUNICACIONES.....	8

1. INTRODUCCIÓN

Este documento esta creado con el propósito de darle información complementaria y especifica respecto al cumplimiento de lo establecido por el Gobierno Nacional para el manejo y control del riesgo del coronavirus COVID-19, en oferta a los servicios que se ofrecen desde el Laboratorio Game Lab de la Pontificia Universidad Javeriana Cali, cuya misión se concentra en mantener espacios abiertos y de formación continua a partir de metodología y herramientas didácticas, que permiten diversificar los recursos pedagógicos.

Adicionalmente, al momento de leer el documento es pertinente tener en cuenta que este documento es complementario al PROTOCOLO DE BIOSEGURIDAD Y SALUD por lo cual todas las directrices, lineamientos, procedimientos en él consignados, deben aplicarse en el Laboratorio Game Lab de la Pontificia Universidad Javeriana Cali, más las consignadas en este documento.

Este protocolo específico y complementario reúne las principales acciones que se deben implementar en el Laboratorio Game Lab, con miras a reactivar las actividades académico – laborales, a partir del uso diversificado de los recursos pedagógicos con los que cuenta el laboratorio. El presente documento hace referencia a las disposiciones de la Organización Mundial de la Salud (OMS), así como a las recomendaciones del Ministerio de Salud, la Alcaldía de Santiago de Cali y otras organizaciones públicas y privadas del sector educativo y universitario.

Se busca generar procesos de cultura organizacional encaminada a minimizar riesgos que puedan generar impactos negativos, no solo a la salud de los funcionarios sino también de los estudiantes y demás miembros de la Comunidad Educativa Javeriana.

2. OBJETIVO GENERAL

Describir las acciones específicas para el cumplimiento de las normas en materia de bioseguridad, procurando la prevención y mitigación de la propagación del COVID-19 en el retorno de las actividades educativas durante el uso de espacios e instalaciones del Laboratorio Game Lab de la Pontificia Universidad Javeriana Cali.

3. ALCANCE

El presente documento aplica para todos los colaboradores, profesores, estudiantes, egresados, externos y proveedores, que desarrollen actividades dentro de las instalaciones escenarios, espacios de estudio y otros espacios que se encuentren en el Laboratorio Game Lab de la Pontificia Universidad Javeriana Cali.

4. DOCUMENTOS DE REFERENCIA

Como protocolo específico, hace parte como anexo al protocolo principal desarrollado por la Universidad, el cual se encuentra disponible en la página web institucional en el enlace:

https://www.javerianacali.edu.co/sites/default/files/2021-01/PROTOCOLO_BIOSEGURIDAD_V4_30DIC2020_0.pdf

Adicional a lo anterior, en Colombia, durante la pandemia provocada por el Coronavirus COVID-19 se han adoptado las siguientes medidas:

- Declaratoria de emergencia sanitaria por causa del coronavirus (COVID-19), por el Ministerio de Salud y Protección Social mediante la Resolución 398 del 12 de marzo de 2020.

5. RESPONSABILIDADES

Además de las responsabilidades generales que correspondan a los miembros de la Comunidad Educativa Javeriana definidas en el PROTOCOLO DE BIOSEGURIDAD Y SALUD, se define la siguiente responsabilidad adicional:

- Orientar en el marco de la pandemia por el COVID-19, las medidas generales de bioseguridad que se deben adoptar durante el uso de espacios e instalaciones del Laboratorio Game Lab de la Pontificia Universidad Javeriana Cali, con el fin de disminuir cualquier forma de propagación o contagio del coronavirus COVID-19 durante el uso de este espacio.

6. CONTENIDO

6.1. DESCRIPCIÓN DEL PROCESO

Servicios ofrecidos desde Laboratorio Game Lab.

Desde el Laboratorio Game Lab de la Pontificia Universidad Javeriana Cali, se concentran esfuerzos por mantener espacios abiertos de formación continua a partir de metodología y herramientas y experiencias didácticas, que permiten diversificar los recursos pedagógicos.

6.1.1. Horarios de las actividades.

Los horarios de uso del Laboratorio Game Lab de la Pontificia Universidad Javeriana Cali estará sujeto a las necesidades de prácticas académicas determinadas por los docentes de cada Facultad.

6.1.2. Medidas Generales de Bioseguridad.

Para todo lo establecido como medidas generales de bioseguridad, en relación con las medidas de prevención, protección y hábitos seguros dentro y fuera del campus, se debe seguir lo definido en:

ANEXO: PROTOCOLO ESPECÍFICO PARA EL LABORATORIO GAME LAB

- PROTOCOLO DE BIOSEGURIDAD Y SALUD:
Enlace:https://www.javerianacali.edu.co/sites/default/files/2021-01/PROTOCOLO_BIOSEGURIDAD_V4_30DIC2020_0.pdf
- GUÍA DE APLICACIÓN GENERAL DEL PROTOCOLO DE BIOSEGURIDAD PARA EL REGRESO AL CAMPUS:
Enlace:https://www.javerianacali.edu.co/sites/default/files/2020-06/Guia_de_Aplicacion_General_Protocolo_de_Bioseguridad.pdf
- VIDEO DEL PROTOCOLO DE BIOSEGURIDAD PARA EL REGRESO AL CAMPUS:
Enlace:https://www.youtube.com/watch?v=KLdGtl_U13c&t=65s&ab_channel=PontificiaUniversidadJaverianaCali
- TÉCNICA PARA EL LAVADO DE MANOS:
Enlace: <https://www.javerianacali.edu.co/document/672>
- USO Y MANIPULACIÓN CORRECTA DEL TAPABOCAS.
Enlace:<https://www.javerianacali.edu.co/sites/default/files/2021-01/Uso%20y%20manipulacio%CC%81n%20de%20tapabocas.pdf>
- 6 HÁBITOS FUNDAMENTALES DE PREVENCIÓN DEL COVID-19:
Enlace:https://www.javerianacali.edu.co/sites/default/files/2021-01/Piezas%206%20habitos%20fundamentales%20de%20prevencion%20covid%2020-1%20%282%29_0.jpg
- DIRECTRIZ SOBRE TRABAJO EN CASA Y ALTERNANCIA:
Enlace:<https://www.javerianacali.edu.co/sites/default/files/2021-01/Directriz%20sobre%20Trabajo%20en%20Casa%20y%20alternancia.pdf>
- AFOROS – CAPACIDAD SISTEMA LOCATIVO:
Enlace: <http://www.javerianacali.edu.co/document/675>

6.2. MEDIDAS ESPECIFICAS DE BIOSEGURIDAD

6.2.1 Consideraciones Generales

Para acceder de manera presencial a los servicios que se ofrecen desde el Laboratorio Game Lab de la Pontificia Universidad Javeriana Cali, se deberán tener al día todos los requisitos que se exigen para ingresar a la Universidad, los cuales se encuentran en el link <https://visitaalcampus.javerianacali.edu.co/requisitos>

- Suministrar de forma permanente alcohol glicerinado mínimo al 70%.
- Contar con los insumos necesarios para el uso de baños, entre ellos jabón antibacterial, y toallas desechables para el lavado de manos.
- Garantizar la circulación de aire, en lo posible mantener ventanas y puertas abiertas.
- Señalizar las rutas de ingreso y salida de los espacios de higiene, descanso, salas de reuniones, evitando el cruce de personas.
- Señalizar los puntos de ubicación de las personas para que se conserve el distanciamiento físico.
- Demarcar los pasillos en una sola dirección manteniendo el distanciamiento.
- Si algún colaborador presenta síntomas de COVID-19 deberá consultar de forma inmediata con su EPS o al servicio médico de la universidad. Avisar al jefe inmediato sobre esta novedad y al área de seguridad y salud en el trabajo.
- Es obligatorio el uso permanente de tapabocas durante toda la jornada académica - laboral. No está permitido el ingreso de usuarios y estudiantes sin uso de tapabocas.
- Durante toda la jornada debe aplicarse la etiqueta respiratoria.
- Los colaboradores deben lavarse las manos con agua y jabón cada 3 horas.
- Se debe mantener la distancia mínima de 2 metros entre los colaboradores, visitantes y usuarios
- En los lugares establecidos al ingreso a la Universidad se realizará la toma de temperatura a toda la comunidad universitaria o visitante con termómetros infrarrojos.
- Las personas con temperatura mayor a 38°C no podrán ingresar. La temperatura debe tomarse en la cabeza o el cuello.

ANEXO: PROTOCOLO ESPECÍFICO PARA EL LABORATORIO GAME LAB

- Para el uso de baños se deberá tener en cuenta que entre el 30 y 50% de las baterías sanitarias se mantendrán inhabilitadas, con el fin de mantener el aforo mínimo permitido dentro de este espacio y el distanciamiento social entre los usuarios.
- Se deberá mantener el distanciamiento social durante el consumo de alimentos.
- Se deberán extremar las precauciones durante la limpieza y desinfección de equipos e insumos didácticos que suelen utilizarse durante la práctica académica en el Laboratorio Game Lab, y que por las características de sus materiales fabricación puedan resultar delicados o de cuidado especial.

6.3. AFORO DE ESCENARIOS

Se impartirán únicamente actividades académicas y de práctica formativa a partir de los salones y aulas de clase habilitadas para ello, de acuerdo al aforo máximo permitido en cada espacio. Ver anexos información en el siguiente link.

<http://javerianacali.edu.co/document/675>

6.4. LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN DE ESPACIOS

El Laboratorio Game Lab de la Pontificia Universidad Javeriana Cali, teniendo como base la cultura del cuidado integral, en la cual se resaltan los aspectos de autocuidado, cuidado del otro y cuidado de los recursos físicos, realiza el proceso de desinfección de los distintos escenarios de acuerdo a las siguientes directrices:

- Proceso de desinfección en espacios abiertos.
- Proceso de desinfección en espacios cerrados: después de su uso y durante cada hora.
- El operario de aseo, en los tiempos estipulados, debe ingresar con máquina pulverizadora para desinfección final (aplicación del BACTER A con dosificación de 3ml en un litro de agua). La aplicación se realiza por aspersion hacia el espacio y no directamente a las superficies.
- La responsabilidad de desinfección directa de los implementos usados en las prácticas estará a cargo del usuario con supervisión del profesor o profesional.

ANEXO: PROTOCOLO ESPECÍFICO PARA EL LABORATORIO GAME LAB

Medidas establecidas para la desinfección y limpieza de espacios pueden ser consultadas el documento PROTOCOLO DE BIOSEGURIDAD Y SALUD:

Enlace:https://www.javerianacali.edu.co/sites/default/files/2021-01/PROTOCOLO_BIOSEGURIDAD_V4_30DIC2020_0.pdfscriba aquí el texto que requiera o corresponda introducir en el Subtema 2.3.

6.5. MANEJO DE RESIDUOS

La Universidad, a partir de su compromiso medio ambiental tiene elaborado el documento PGIR (Programa de Gestión Integral de Residuos) con los lineamientos del manejo de residuos biosanitarios; y dentro del PROTOCOLO DE BIOSEGURIDAD Y SALUD, presenta anexa la infografía sobre el manejo de residuos biosanitarios y su mapa de ubicación de recipientes en el campus.

Enlace:<https://www.javerianacali.edu.co/sites/default/files/2021-01/Manejo%20de%20residuos%20biosanitarios.pdf>.

6.6. VENTILACIÓN DE LOS ESPACIOS

Las medidas establecidas en cuanto a la ventilación de los espacios se deben seguir lo definido en el documento PROTOCOLO DE BIOSEGURIDAD Y SALUD

6.7. PLAN DE COMUNICACIONES.

Con el fin de responder a las necesidades de comunicación y capacitación surgidas a partir de las disposiciones emitidas por el Gobierno Nacional y las directivas institucionales para atender la pandemia de COVID-19, se ha desarrollado un plan de comunicación y un plan de capacitación de manera integrada que permita el cumplimiento y cubrimiento de las acciones comunicativas y de apropiación requeridas para mitigar el impacto, prevenir y mitigar el contagio dentro del campus universitario y sus sedes; además, se han desarrollado mensajes para que se impacte en los hábitos cotidianos de los javerianos.

Frente a la pandemia, la Universidad actuó de manera recursiva, creativa y con sentido de cuerpo, por lo que se crearon nuevos canales de comunicación y material de video, gráfico y

ANEXO: PROTOCOLO ESPECÍFICO PARA EL LABORATORIO GAME LAB

visual para acompañar a los javerianos desde casa, no solo en temas de pandemia, sino también de bienestar.

Enlace al documento: <https://bit.ly/3uoce84>

	Firma	Cargo
Elaboró	Vladimir Ramírez Díaz 20-05-2021	Asesor externo ARL Axa Colpatria
Revisó	Carlos Andrés Cajiao Astaiza 09-06-2021	Coordinador SG SST
Aprobó	Luis Felipe Gómez S.J. xxx-2021	Rector de la Seccional