



UNIVERSIDAD NACIONAL DE FRONTERA

"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho".

RESOLUCIÓN DE COMISIÓN ORGANIZADORA

Nº 457-2024-UNF/CO

Sullana, 28 de junio de 2024.

VISTOS:

Informe Nº 015-2024-SST-UNF/ADAT, de fecha 20 de marzo de 2024; Oficio Nº 005-2024-UNF-CSST, de fecha 20 de marzo de 2024; Oficio Nº 127-2024-UNF-URH, de fecha 20 de marzo de 2024; Oficio Nº 159-2024-UNF-P/DGA, de fecha 21 de marzo de 2024; Informe Nº 0450-2024-UNF-OAJ, de fecha 20 de junio de 2024; y,

CONSIDERANDO:

Que, el artículo 18º de la Constitución Política del Perú, prescribe que la Universidad es autónoma en su régimen normativo, de gobierno, académico, administrativo y económico: Las Universidades se rigen por sus propios estatutos en el marco de la Constitución y de las leyes.

Que, mediante Ley Nº 29568 del 26 de julio de 2010 se crea la Universidad Nacional de Frontera en el distrito y provincia de Sullana, departamento de Piura, con fines de fomentar el desarrollo sostenible de la Subregión Luciano Castillo Colonna, en armonía con la preservación del medio ambiente y el desarrollo económico sostenible; y, contribuir al crecimiento y desarrollo estratégico de la región fronteriza noroeste del país.

Que, el artículo 8º de la Ley Universitaria, establece que la autonomía inherente a las Universidades se ejerce de conformidad con la Constitución y las Leyes de la República e implica los derechos de aprobar su propio estatuto y gobernarse de acuerdo con él, organizar su sistema académico, económico y administrativo.

Que, mediante Resolución de Comisión Organizadora Nº 461-2021-UNF/CO de fecha 29 de noviembre de 2021, se resuelve aprobar el Estatuto de la Universidad Nacional de Frontera.

Que, en el Estatuto en mención, en su TÍTULO III se establece las DISPOSICIONES TRANSITORIAS, FINALES Y DEROGATORIAS:

A. DISPOSICIONES TRANSITORIAS

PRIMERA. POTESTAD DE LA COMISIÓN ORGANIZADORA

En base al artículo 29 de la Ley Universitaria, la Comisión Organizadora de la UNF tiene a su cargo la aprobación del presente Estatuto, reglamentos y documentos de gestión académica, de investigación y administrativa, formulados en los instrumentos

Página | 1



UNIVERSIDAD NACIONAL DE FRONTERA

"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho".

RESOLUCIÓN DE COMISIÓN ORGANIZADORA

de planeamiento, así como su conducción y dirección hasta que se constituyan los órganos de gobierno que de acuerdo a ley corresponda.

SEGUNDA. PROCESO DE CONSTITUCIÓN

Durante el proceso de constitución de la Universidad, los artículos del presente Estatuto, que se opongan, contradigan o no puedan implementarse de acuerdo a lo establecido en la normativa de la SUNEDU y MINEDU, respecto a garantizar las condiciones básicas de calidad, quedan en suspenso hasta que se constituyan los órganos de gobierno de la universidad. Encontrándose la Comisión organizadora facultada a emitir resoluciones que permitan el adecuado funcionamiento de la universidad hasta culminar el proceso de constitución.

CUARTA. GOBIERNO DE LA UNF

Durante el proceso de constitución de la Universidad, el gobierno de ésta se ejerce por:

- a) La Comisión Organizadora, tiene atribuciones administrativas que competen a la Asamblea Universitaria, al Consejo Universitario y al Consejo de Facultad.
- b) El Presidente de la Comisión Organizadora de la UNF, tiene atribuciones propias del Rector.
- c) Los Coordinadores de Facultad tiene atribuciones de Decano.

QUINTA. ÓRGANOS DE ALTA DIRECCIÓN

Durante el proceso de constitución de la UNF, los Órganos de Alta Dirección de ésta, lo constituyen:

- a) La Presidencia de Comisión Organizadora, que cumple funciones asignadas al Rectorado.
- b) La Vicepresidencia Académica de Comisión Organizadora, que cumple funciones asignadas al Vicerrectorado Académico.
- c) La Vicepresidencia de Investigación de Comisión Organizadora, que cumple funciones asignadas al Vicerrectorado de Investigación.

Que, en el Estatuto en mención, en su TÍTULO II regulando en su artículo 42: Estructura Orgánica, conforme se detalla, que:

(...)

05. ÓRGANOS DE ADMINISTRACION INTERNA: ORGANOS DE APOYO

- 05.1. Oficina de Tecnologías de la Información
- 05.2. Dirección General de Administración

(...)

05.2.5. Unidad de Recursos Humanos.

(...)

El Estatuto de la Universidad Nacional de Frontera, en su artículo 47 titulado "Órganos de línea" se tiene entre los Órganos de Línea dependientes del Vicerrectorado Académico, en su numeral



UNIVERSIDAD NACIONAL DE FRONTERA

"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho".

RESOLUCIÓN DE COMISIÓN ORGANIZADORA

46.2.2 titulado "Administración Interna: Órganos de Apoyo" (...) e) Unidad de recursos Humanos establece:

46.2.2 La Dirección General de Administración comprende las unidades orgánicas siguientes:

- a) Unidad de Contabilidad
- b) Unidad de Abastecimiento
- c) Unidad de Tesorería
- d) Unidad de Bienes Patrimoniales
- e) Unidad de Recursos Humanos
- f) Unidad Ejecutora de Inversiones
- g) Unidad de Servicios Generales y Gestión Ambiental. Unidad de Laboratorios



Mediante Resolución de Comisión Organizadora N° 377-2021-UNF/CO, de fecha 06 de octubre de 2021, se aprobó el Reglamento de Organización y Funciones de la Universidad Nacional de Frontera (ROF- UNF), en donde el artículo 60° titulado "Unidad de Recursos Humanos" indica: "La Unidad de Recursos Humanos es la unidad orgánica de la Dirección General de Administración, encargada de planificar, dirigir, coordinar, ejecutar, supervisar y evaluar las acciones y procesos del Sistema Administrativo de Gestión de Recursos Humanos, promover un adecuado clima laboral y optimizar el rendimiento del personal para el cumplimiento de sus funciones y logro de objetivos institucionales". Y en su Artículo 61° Funciones de la Unidad de Recursos Humanos contempla: (...) 61.14 **Diseñar e implementar acciones de seguridad y salud en el trabajo**, bienestar social, cultura y clima organizacional y comunicación interna para el desarrollo de la gestión de relaciones humanas de los servidores de la Universidad Nacional de Frontera.

En esa misma línea, con Ley N° 29783 se aprueba la **Ley de Seguridad y Salud en el Trabajo** y posteriormente modificada mediante Ley N° 30222, tiene como objetivo promover una cultura de prevención de riesgos laborales en el país. Para ello, cuenta con el deber de prevención de los empleadores, el rol de fiscalización y control del Estado y la participación de los trabajadores y sus organizaciones sindicales, quienes, a través del diálogo social, velan por la promoción, difusión y cumplimiento de la normativa sobre la materia. Es de indicar que, la gestión de los riesgos es una prioridad, tanto para los empleadores en su rol como máxima autoridad de su empresa como para trabajadores quienes participan, colaboran y dan cumplimiento a las disposiciones establecidas. En este contexto, la Matriz IPERC (Identificación de Peligros, Evaluación de Riesgos y Medidas de Control) se presenta como una herramienta fundamental para gestionar los riesgos presentes en cada puesto de trabajo, minimizando así la probabilidad de ocurrencia de un evento no deseado.

Que, con Informe N° 015-2024-SST-UNF/ADAT, de fecha 20 de marzo de 2024, el Especialista de Seguridad y Salud en el Trabajo de la UNF solicita al Presidente del Comité de Seguridad y Salud en el Trabajo, se deriven a la Unidad de Recursos Humanos, las Matrices desarrolladas de identificación de peligros, evaluación de riesgos y medidas de Control (IPER) aprobadas mediante Acta N° 010-2023-UNF-CSST para posterior Resolución de Comisión Organizadora.

Página | 3



UNIVERSIDAD NACIONAL DE FRONTERA

"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho".

RESOLUCIÓN DE COMISIÓN ORGANIZADORA

Que, con Oficio N° 005-2024-UNF-CSST, de fecha 20 de marzo de 2024, el Presidente del Comité de Seguridad y Salud en el Trabajo remite a la Jefe de la Unidad de Recursos Humanos, las matrices antes mencionadas y solicita posterior Resolución de Comisión Organizadora.



Que, con Oficio N° 127-2024-UNF-URH, de fecha 20 de marzo de 2024, la Jefa de la Unidad de Recursos Humanos da a conocer a la Jefa de la Dirección General de Administración, la aprobación de las Matrices desarrolladas de identificación de peligros, evaluación de riesgos y medidas de Control (IPER) aprobadas mediante Acta N° 010-2023-UNF-CSST y solicita sea elevado para Resolución de Comisión Organizadora.



Que, con Oficio N° 159-2024-UNF-P/DGA, de fecha 21 de marzo de 2024, la Jefe de la Dirección General de Administración solicita al Presidente de la Comisión Organizadora, la aprobación mediante acto resolutorio de las Matrices desarrolladas de identificación de peligros, evaluación de riesgos y medidas de Control (IPER), a fin de continuar con los trámites correspondientes.

Que, mediante Informe N° 0450-2024-UNF-OAJ, de fecha 20 de junio de 2024, el Jefe de la Oficina de Asesoría Jurídica emite opinión correspondiente y concluye que, es factible jurídicamente la aprobación, mediante acto resolutorio, de matrices IPERC Desarrolladas por el Servicio de Seguridad y Salud en el Trabajo de la Universidad Nacional de Frontera, conforme a los considerados expuestos en el presente informe.

Que, respecto al Artículo IV el Título Preliminar del Texto Único Ordenado de la Ley de Procedimiento Administrativo General, aprobada mediante Decreto Supremo número 004-2019-JUS, recoge como uno de los Principios del Procedimiento Administrativo, el Principio de Legalidad por el cual queda sentado que las autoridades administrativas deben actuar con respeto a la constitución, la ley y al derecho, dentro de las facultades que le estén atribuidas y de acuerdo con los fines para los que les fueron conferidas.

Página | 4

Que, con ACTA N° 054-2024-SO-CO, de fecha 28 de junio del 2024, en Sesión Ordinaria de Comisión Organizadora de la Universidad Nacional de Frontera, luego de analizar la documentación presentada y de revisar los informes técnicos y legales indicados en los considerandos de la presente Resolución, por unanimidad se acordó: **APROBAR** las Matrices de Identificación de Peligros, Evaluación de Riesgos y Medidas de Control (IPERC), realizadas por el Servicio de Seguridad y Salud en el Trabajo de la Universidad Nacional de Frontera, el mismo que como anexo forma parte integrante de la presente resolución. **ENCARGAR** al Servicio de Seguridad y Salud en el Trabajo de la Universidad Nacional de Frontera, la gestión, operatividad y seguimiento del plan aprobado en el artículo precedente.

Estando a lo expuesto y en uso de las atribuciones conferidas por la Ley Universitaria – Ley N° 30220 y por la Resolución Viceministerial N° 045-2023-MINEDU y Acta de Acuerdos de Sesión Ordinaria de Comisión Organizadora N° 054-2024-SO-CO, de fecha 28 de junio del 2024.



UNIVERSIDAD NACIONAL DE FRONTERA

"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho".

RESOLUCIÓN DE COMISIÓN ORGANIZADORA

SE RESUELVE:

ARTÍCULO PRIMERO. - APROBAR las Matrices de Identificación de Peligros, Evaluación de Riesgos y Medidas de Control (IPERC), realizadas por el Servicio de Seguridad y Salud en el Trabajo de la Universidad Nacional de Frontera, el mismo que como anexo forma parte integrante de la presente resolución.

ARTÍCULO SEGUNDO. - ENCARGAR al Servicio de Seguridad y Salud en el Trabajo de la Universidad Nacional de Frontera, la gestión, operatividad y seguimiento del plan aprobado en el artículo precedente.

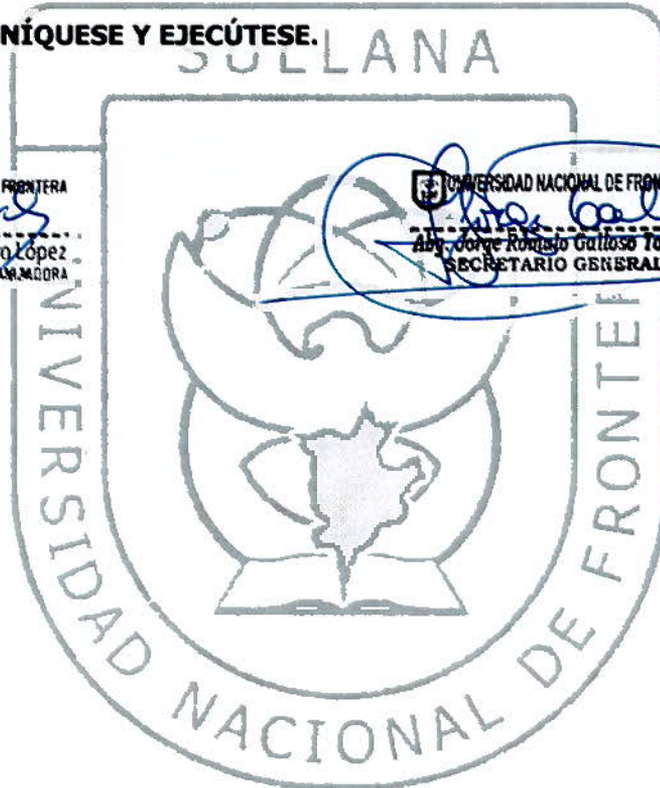
ARTÍCULO TERCERO. - NOTIFICAR a través, de los mecanismos más adecuados y pertinentes, para conocimiento y fines correspondientes.

REGÍSTRESE, COMUNÍQUESE Y EJECÚTESE.




UNIVERSIDAD NACIONAL DE FRONTERA
Dr. José Florentino Molero López
PRESIDENTE DE LA COMISIÓN ORGANIZADORA


UNIVERSIDAD NACIONAL DE FRONTERA
Abg. Jorge Román Guilloso Torres
SECRETARIO GENERAL





Matriz de Identificación de Peligros, Evaluación y Control de Riesgos - IPERC

IPERC 02- Actividades Administrativas y de oficina

Fecha: 27/10/2023

Table with 23 columns: SECTOR, SUBSECTOR, FOLIO, etc. It contains organizational and project information.

Main risk matrix table with columns for RIESGO, PELIGRO, EVALUACIÓN, CONTROL, etc. It lists various administrative risks and their controls.

Handwritten notes and signatures on the left side of the page.



UNIVERSIDAD NACIONAL DE FRONTIERAS SULLANA



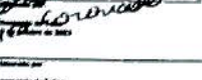


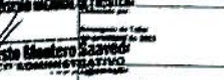
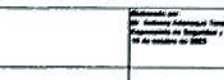
Matriz de Identificación de Peligros, Evaluación y Control de Riesgos - IPERC
IPERC 02- Actividades Administrativas y de oficina

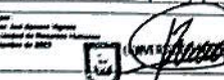
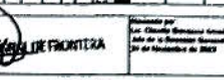
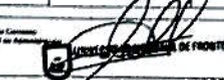
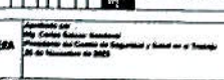
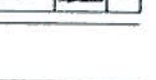
Fecha: 17/06/2023

DATOS GENERALES DE LA EMPRESA O ORGANIZACIÓN										DATOS DE IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS, EVALUACIÓN Y CONTROL DE RIESGOS									
NOMBRE: GACETA SOCIAL DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS Y APPLICADAS					INDICADOR: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA FRONTERA					NOMBRE: GACETA SOCIAL DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS Y APPLICADAS					INDICADOR: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA FRONTERA				
DIRECCIÓN: Av. San Francisco Mateo Lajarte					CATEGORÍA: Oficina					NOMBRE: GACETA SOCIAL DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS Y APPLICADAS					INDICADOR: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA FRONTERA				
ACTIVIDAD: Redacción y edición de artículos científicos					CATEGORÍA: Oficina					NOMBRE: GACETA SOCIAL DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS Y APPLICADAS					INDICADOR: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA FRONTERA				

ID	CATEGORÍA	ACTIVIDAD	DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD	MÉTODO DE EVALUACIÓN	NIVEL DE PELIGRO	NIVEL DE RIESGO	CONTROLES DE RIESGOS									
							1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
01	Administrativa	Redacción de artículos científicos	Elaboración de manuscritos científicos para su publicación en revistas especializadas.	Matriz de Identificación de Peligros, Evaluación y Control de Riesgos (IPERC)	Alto	Alto	1. Capacitación de personal en el uso de herramientas de oficina.	2. Mantenimiento preventivo de equipos de oficina.	3. Organización de espacios de trabajo.	4. Uso de protocolos de seguridad.	5. Implementación de medidas de bioseguridad.	6. Uso de equipos de protección personal (EPP).	7. Mantenimiento de áreas comunes.	8. Implementación de medidas de bioseguridad.	9. Uso de protocolos de seguridad.	10. Implementación de medidas de bioseguridad.
02	Administrativa	Revisión de artículos científicos	Revisión de manuscritos científicos para su publicación en revistas especializadas.	Matriz de Identificación de Peligros, Evaluación y Control de Riesgos (IPERC)	Alto	Alto	1. Capacitación de personal en el uso de herramientas de oficina.	2. Mantenimiento preventivo de equipos de oficina.	3. Organización de espacios de trabajo.	4. Uso de protocolos de seguridad.	5. Implementación de medidas de bioseguridad.	6. Uso de equipos de protección personal (EPP).	7. Mantenimiento de áreas comunes.	8. Implementación de medidas de bioseguridad.	9. Uso de protocolos de seguridad.	10. Implementación de medidas de bioseguridad.
03	Administrativa	Edición de artículos científicos	Edición de manuscritos científicos para su publicación en revistas especializadas.	Matriz de Identificación de Peligros, Evaluación y Control de Riesgos (IPERC)	Alto	Alto	1. Capacitación de personal en el uso de herramientas de oficina.	2. Mantenimiento preventivo de equipos de oficina.	3. Organización de espacios de trabajo.	4. Uso de protocolos de seguridad.	5. Implementación de medidas de bioseguridad.	6. Uso de equipos de protección personal (EPP).	7. Mantenimiento de áreas comunes.	8. Implementación de medidas de bioseguridad.	9. Uso de protocolos de seguridad.	10. Implementación de medidas de bioseguridad.



UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA FRONTERA
 Lic. Iván de la Cruz
 Director(a) Centro de Idiomas

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA FRONTERA
 Lic. Claudia Guayana Arce Carpio
 Jefe de la Dirección General de Administración

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA FRONTERA
 Lic. Carlos Augusto Salazar Sandoval
 ING. QUÍMICO
 CIP. N° 10000



Matriz de Identificación de Peligros, Evaluación y Control de Riesgos - PERC
 PERC 03- Laboratorio de cómputo e informática

1	OBJETIVO	DESCRIPCIÓN	PROCESO	ACTIVIDAD	RECURSOS	RIESGOS	INDICADORES	CONTROL	RESPONSABLE	FECHA
2	OBJETIVO GENERAL	DESCRIPCIÓN GENERAL	PROCESO GENERAL	ACTIVIDAD GENERAL	RECURSOS GENERAL	RIESGOS GENERAL	INDICADORES GENERAL	CONTROL GENERAL	RESPONSABLE GENERAL	FECHA GENERAL
3	OBJETIVO ESPECÍFICO	DESCRIPCIÓN ESPECÍFICA	PROCESO ESPECÍFICO	ACTIVIDAD ESPECÍFICA	RECURSOS ESPECÍFICO	RIESGOS ESPECÍFICO	INDICADORES ESPECÍFICO	CONTROL ESPECÍFICO	RESPONSABLE ESPECÍFICO	FECHA ESPECÍFICA

Código	Fecha	Descripción de Peligros	Categoría de Peligros	Evaluación de Peligros	Control de Peligros	Matriz de Identificación de Peligros, Evaluación y Control de Riesgos										Evaluación de Peligros	Control de Peligros	Responsable	Fecha																																																																																												
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10					11	12	13	14	15	16	17																																																																																					
1	2023-08-27	Acceso no autorizado a sistemas de información	Seguridad de la Información	Alto	Medio	1. Políticas de seguridad de la información	2. Control de accesos	3. Actualización de software	4. Copias de seguridad	5. Monitoreo de redes	6. Capacitación de usuarios	7. Uso de contraseñas seguras	8. Configuración de firewalls	9. Uso de antivirus	10. Actualización de parches	11. Uso de dispositivos seguros	12. Uso de redes seguras	13. Uso de VPN	14. Uso de cifrado	15. Uso de autenticación de dos factores	16. Uso de dispositivos móviles seguros	17. Uso de aplicaciones seguras	18. Uso de servicios en la nube seguros	19. Uso de proveedores seguros	20. Uso de contratos seguros	21. Uso de cláusulas de confidencialidad	22. Uso de cláusulas de responsabilidad limitada	23. Uso de cláusulas de indemnización	24. Uso de cláusulas de resolución de disputas	25. Uso de cláusulas de arbitraje	26. Uso de cláusulas de jurisdicción	27. Uso de cláusulas de ley aplicable	28. Uso de cláusulas de modificación	29. Uso de cláusulas de terminación	30. Uso de cláusulas de rescisión	31. Uso de cláusulas de fuerza mayor	32. Uso de cláusulas de imprevisión	33. Uso de cláusulas de contingencia	34. Uso de cláusulas de contingencia económica	35. Uso de cláusulas de contingencia política	36. Uso de cláusulas de contingencia social	37. Uso de cláusulas de contingencia ambiental	38. Uso de cláusulas de contingencia tecnológica	39. Uso de cláusulas de contingencia legal	40. Uso de cláusulas de contingencia fiscal	41. Uso de cláusulas de contingencia laboral	42. Uso de cláusulas de contingencia de fuerza de trabajo	43. Uso de cláusulas de contingencia de recursos humanos	44. Uso de cláusulas de contingencia de capital humano	45. Uso de cláusulas de contingencia de capital intelectual	46. Uso de cláusulas de contingencia de capital financiero	47. Uso de cláusulas de contingencia de capital físico	48. Uso de cláusulas de contingencia de capital social	49. Uso de cláusulas de contingencia de capital cultural	50. Uso de cláusulas de contingencia de capital relacional	51. Uso de cláusulas de contingencia de capital de reputación	52. Uso de cláusulas de contingencia de capital de marca	53. Uso de cláusulas de contingencia de capital de innovación	54. Uso de cláusulas de contingencia de capital de talento	55. Uso de cláusulas de contingencia de capital de conocimiento	56. Uso de cláusulas de contingencia de capital de experiencia	57. Uso de cláusulas de contingencia de capital de habilidades	58. Uso de cláusulas de contingencia de capital de competencias	59. Uso de cláusulas de contingencia de capital de valores	60. Uso de cláusulas de contingencia de capital de ética	61. Uso de cláusulas de contingencia de capital de integridad	62. Uso de cláusulas de contingencia de capital de transparencia	63. Uso de cláusulas de contingencia de capital de responsabilidad social	64. Uso de cláusulas de contingencia de capital de sostenibilidad	65. Uso de cláusulas de contingencia de capital de resiliencia	66. Uso de cláusulas de contingencia de capital de adaptabilidad	67. Uso de cláusulas de contingencia de capital de flexibilidad	68. Uso de cláusulas de contingencia de capital de creatividad	69. Uso de cláusulas de contingencia de capital de innovación	70. Uso de cláusulas de contingencia de capital de emprendimiento	71. Uso de cláusulas de contingencia de capital de liderazgo	72. Uso de cláusulas de contingencia de capital de gestión	73. Uso de cláusulas de contingencia de capital de estrategia	74. Uso de cláusulas de contingencia de capital de ejecución	75. Uso de cláusulas de contingencia de capital de resultados	76. Uso de cláusulas de contingencia de capital de impacto	77. Uso de cláusulas de contingencia de capital de legado	78. Uso de cláusulas de contingencia de capital de legado digital	79. Uso de cláusulas de contingencia de capital de legado físico	80. Uso de cláusulas de contingencia de capital de legado cultural	81. Uso de cláusulas de contingencia de capital de legado social	82. Uso de cláusulas de contingencia de capital de legado ambiental	83. Uso de cláusulas de contingencia de capital de legado tecnológico	84. Uso de cláusulas de contingencia de capital de legado legal	85. Uso de cláusulas de contingencia de capital de legado fiscal	86. Uso de cláusulas de contingencia de capital de legado laboral	87. Uso de cláusulas de contingencia de capital de legado de fuerza de trabajo	88. Uso de cláusulas de contingencia de capital de legado de recursos humanos	89. Uso de cláusulas de contingencia de capital de legado de capital humano	90. Uso de cláusulas de contingencia de capital de legado de capital intelectual	91. Uso de cláusulas de contingencia de capital de legado de capital financiero	92. Uso de cláusulas de contingencia de capital de legado de capital físico	93. Uso de cláusulas de contingencia de capital de legado de capital social	94. Uso de cláusulas de contingencia de capital de legado de capital cultural	95. Uso de cláusulas de contingencia de capital de legado de capital relacional	96. Uso de cláusulas de contingencia de capital de legado de capital de reputación	97. Uso de cláusulas de contingencia de capital de legado de capital de marca	98. Uso de cláusulas de contingencia de capital de legado de capital de innovación	99. Uso de cláusulas de contingencia de capital de legado de capital de emprendimiento	100. Uso de cláusulas de contingencia de capital de legado de capital de liderazgo	101. Uso de cláusulas de contingencia de capital de legado de capital de gestión	102. Uso de cláusulas de contingencia de capital de legado de capital de estrategia	103. Uso de cláusulas de contingencia de capital de legado de capital de ejecución	104. Uso de cláusulas de contingencia de capital de legado de capital de resultados	105. Uso de cláusulas de contingencia de capital de legado de capital de impacto	106. Uso de cláusulas de contingencia de capital de legado de capital de legado

Handwritten signature



UNIVERSIDAD NACIONAL DE FRONTERA
Handwritten signature

Handwritten signature
 Carlos Augusto Solares Sandoval

Matriz de Identificación de Peligros, Evaluación y Control de Riesgos - IPERC
IPERC 63- Laboratorio de cómputo e informática

FECHA: 27/02/2013

NÚMERO DE IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS Y EVALUACIÓN DE RIESGOS															CATEGORÍA DE PELIGRO		CATEGORÍA DE RIESGO		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
DESCRIPCIÓN DEL PELIGRO Y EVALUACIÓN DE RIESGOS															CATEGORÍA DE PELIGRO		CATEGORÍA DE RIESGO		
DESCRIPCIÓN DEL PELIGRO Y EVALUACIÓN DE RIESGOS															CATEGORÍA DE PELIGRO		CATEGORÍA DE RIESGO		

CATEGORÍA DE PELIGRO	CATEGORÍA DE RIESGO	CÓDIGO DE PELIGRO	CÓDIGO DE RIESGO	DESCRIPCIÓN DEL PELIGRO Y EVALUACIÓN DE RIESGOS	IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS Y EVALUACIÓN DE RIESGOS										CATEGORÍA DE PELIGRO	CATEGORÍA DE RIESGO	CÓDIGO DE PELIGRO	CÓDIGO DE RIESGO	DESCRIPCIÓN DEL PELIGRO Y EVALUACIÓN DE RIESGOS					
					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10										
Laboratorio de cómputo e informática	Bajas	63	1	1.1. Fuego	1.1.1	1.1.1.1	1.1.1.1.1	1.1.1.1.2	1.1.1.1.3	1.1.1.1.4	1.1.1.1.5	1.1.1.1.6	1.1.1.1.7	1.1.1.1.8	1.1.1.1.9	1.1.1.1.10	1.1.1.1.11	1.1.1.1.12	1.1.1.1.13	1.1.1.1.14				
				1.1.2	1.1.2.1	1.1.2.2	1.1.2.3	1.1.2.4	1.1.2.5	1.1.2.6	1.1.2.7	1.1.2.8	1.1.2.9	1.1.2.10	1.1.2.11	1.1.2.12	1.1.2.13	1.1.2.14	1.1.2.15	1.1.2.16	1.1.2.17	1.1.2.18	1.1.2.19	1.1.2.20
				1.2	1.2.1	1.2.2	1.2.3	1.2.4	1.2.5	1.2.6	1.2.7	1.2.8	1.2.9	1.2.10	1.2.11	1.2.12	1.2.13	1.2.14	1.2.15	1.2.16	1.2.17	1.2.18	1.2.19	1.2.20
				1.3	1.3.1	1.3.2	1.3.3	1.3.4	1.3.5	1.3.6	1.3.7	1.3.8	1.3.9	1.3.10	1.3.11	1.3.12	1.3.13	1.3.14	1.3.15	1.3.16	1.3.17	1.3.18	1.3.19	1.3.20
				1.4	1.4.1	1.4.2	1.4.3	1.4.4	1.4.5	1.4.6	1.4.7	1.4.8	1.4.9	1.4.10	1.4.11	1.4.12	1.4.13	1.4.14	1.4.15	1.4.16	1.4.17	1.4.18	1.4.19	1.4.20
				1.5	1.5.1	1.5.2	1.5.3	1.5.4	1.5.5	1.5.6	1.5.7	1.5.8	1.5.9	1.5.10	1.5.11	1.5.12	1.5.13	1.5.14	1.5.15	1.5.16	1.5.17	1.5.18	1.5.19	1.5.20
				1.6	1.6.1	1.6.2	1.6.3	1.6.4	1.6.5	1.6.6	1.6.7	1.6.8	1.6.9	1.6.10	1.6.11	1.6.12	1.6.13	1.6.14	1.6.15	1.6.16	1.6.17	1.6.18	1.6.19	1.6.20
				1.7	1.7.1	1.7.2	1.7.3	1.7.4	1.7.5	1.7.6	1.7.7	1.7.8	1.7.9	1.7.10	1.7.11	1.7.12	1.7.13	1.7.14	1.7.15	1.7.16	1.7.17	1.7.18	1.7.19	1.7.20
				1.8	1.8.1	1.8.2	1.8.3	1.8.4	1.8.5	1.8.6	1.8.7	1.8.8	1.8.9	1.8.10	1.8.11	1.8.12	1.8.13	1.8.14	1.8.15	1.8.16	1.8.17	1.8.18	1.8.19	1.8.20
				1.9	1.9.1	1.9.2	1.9.3	1.9.4	1.9.5	1.9.6	1.9.7	1.9.8	1.9.9	1.9.10	1.9.11	1.9.12	1.9.13	1.9.14	1.9.15	1.9.16	1.9.17	1.9.18	1.9.19	1.9.20
				1.10	1.10.1	1.10.2	1.10.3	1.10.4	1.10.5	1.10.6	1.10.7	1.10.8	1.10.9	1.10.10	1.10.11	1.10.12	1.10.13	1.10.14	1.10.15	1.10.16	1.10.17	1.10.18	1.10.19	1.10.20
				1.11	1.11.1	1.11.2	1.11.3	1.11.4	1.11.5	1.11.6	1.11.7	1.11.8	1.11.9	1.11.10	1.11.11	1.11.12	1.11.13	1.11.14	1.11.15	1.11.16	1.11.17	1.11.18	1.11.19	1.11.20
				1.12	1.12.1	1.12.2	1.12.3	1.12.4	1.12.5	1.12.6	1.12.7	1.12.8	1.12.9	1.12.10	1.12.11	1.12.12	1.12.13	1.12.14	1.12.15	1.12.16	1.12.17	1.12.18	1.12.19	1.12.20
				1.13	1.13.1	1.13.2	1.13.3	1.13.4	1.13.5	1.13.6	1.13.7	1.13.8	1.13.9	1.13.10	1.13.11	1.13.12	1.13.13	1.13.14	1.13.15	1.13.16	1.13.17	1.13.18	1.13.19	1.13.20
				1.14	1.14.1	1.14.2	1.14.3	1.14.4	1.14.5	1.14.6	1.14.7	1.14.8	1.14.9	1.14.10	1.14.11	1.14.12	1.14.13	1.14.14	1.14.15	1.14.16	1.14.17	1.14.18	1.14.19	1.14.20
				1.15	1.15.1	1.15.2	1.15.3	1.15.4	1.15.5	1.15.6	1.15.7	1.15.8	1.15.9	1.15.10	1.15.11	1.15.12	1.15.13	1.15.14	1.15.15	1.15.16	1.15.17	1.15.18	1.15.19	1.15.20

Elaborado por:  Aroncio Montew Sanjovál
 Revisado por:  Shirley Tatiana Bustamante Vilchez
 Aprobado por:  Carlos Augusto Salazar Sánchez

ARONCIO MONTEW SANJOVAL

UNIVERSIDAD NACIONAL DE FRONTERA

 MSC. SHIRLEY TATIANA BUSTAMANTE VILCHEZ
 Jefe (e) de la Unidad de Laboratorios


 Carlos Augusto Salazar Sánchez
 ING. QUÍMICO
 CUR N° 480207



Matriz de Identificación de Peligros, Evaluación y Control de Riesgos - IPERC
 IPERC - IN LABORATORIO DE ANALISIS DE ALIMENTOS

INFORMACIÓN GENERAL										INFORMACIÓN DE IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS										INFORMACIÓN DE EVALUACIÓN DE RIESGOS										INFORMACIÓN DE CONTROL DE RIESGOS									
NOMBRE DEL PRODUCTO: ...										CATEGORÍA DEL PRODUCTO: ...										NOMBRE DEL PELIGRO: ...										NOMBRE DEL CONTROL: ...									
FECHA DE ELABORACIÓN: ...										FECHA DE ACTUALIZACIÓN: ...										FECHA DE REVISIÓN: ...										FECHA DE VALIDACIÓN: ...									

Código	Descripción del Peligro	Categoría	Naturaleza del Peligro	Evidencia	Evaluación de Peligros	Evaluación de Riesgos	Control de Peligros	Control de Riesgos	Evaluación de Peligros y Riesgos										Control de Peligros	Control de Riesgos																																																																																								
									1	2	3	4	5	6	7	8	9	10			11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98
1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100



Ing. Keyla Madeline Caicedo Arango

Dr. Anderson ...
 Dr. ...
 ...



Matriz de identificación de Peligros, Evaluación y Control de Riesgos - IPERC
IPERC-87. LABORATORIO DE FÍSICA Y TERMODINÁMICA

Fecha: 27/06/2023

ESTADO GENERAL DE LAS EMPRESAS E INSTITUCIONES												AUTENTICACIÓN		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30

CATEGORÍA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL PELIGRO	EVALUACIÓN DEL PELIGRO	MEDIDAS DE CONTROL	EVALUACIÓN DEL RIESGO	SISTEMA DE CONTROL E IMPLEMENTACIÓN												EVALUACIÓN DEL RIESGO	PLAN DE ACCIÓN																
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12																		
1	1.1	Líquidos en el suelo por resaca / derrames	Categoría de riesgo: Alto	Estrategia de control: Limpieza inmediata	Evaluación del riesgo: Alto	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30

Elaborado por: [Firma]

Revisado por: [Firma]

Fecha: 27/06/2023



Matriz de Identificación de Peligros, Evaluación y Control de Riesgos - IPERC
IPERC-07, LABORATORIO DE FISICA Y TERMOGRAFIA

Fecha: 27/06/2015

DATOS GENERALES DE LA EMPRESA DESTINATARIO												Código: 0000		Fecha: 27/06/2015																																																																																																																																																																																														
1	SECTOR	INDUSTRIAL	POLIGONO		1	INDUSTRIAL	2	INDUSTRIAL	3	INDUSTRIAL	4	INDUSTRIAL	5	INDUSTRIAL	6	INDUSTRIAL	7	INDUSTRIAL	8	INDUSTRIAL	9	INDUSTRIAL	10	INDUSTRIAL	11	INDUSTRIAL	12	INDUSTRIAL	13	INDUSTRIAL	14	INDUSTRIAL	15	INDUSTRIAL	16	INDUSTRIAL	17	INDUSTRIAL	18	INDUSTRIAL	19	INDUSTRIAL	20	INDUSTRIAL	21	INDUSTRIAL	22	INDUSTRIAL	23	INDUSTRIAL	24	INDUSTRIAL	25	INDUSTRIAL	26	INDUSTRIAL	27	INDUSTRIAL	28	INDUSTRIAL	29	INDUSTRIAL	30	INDUSTRIAL	31	INDUSTRIAL	32	INDUSTRIAL	33	INDUSTRIAL	34	INDUSTRIAL	35	INDUSTRIAL	36	INDUSTRIAL	37	INDUSTRIAL	38	INDUSTRIAL	39	INDUSTRIAL	40	INDUSTRIAL	41	INDUSTRIAL	42	INDUSTRIAL	43	INDUSTRIAL	44	INDUSTRIAL	45	INDUSTRIAL	46	INDUSTRIAL	47	INDUSTRIAL	48	INDUSTRIAL	49	INDUSTRIAL	50	INDUSTRIAL	51	INDUSTRIAL	52	INDUSTRIAL	53	INDUSTRIAL	54	INDUSTRIAL	55	INDUSTRIAL	56	INDUSTRIAL	57	INDUSTRIAL	58	INDUSTRIAL	59	INDUSTRIAL	60	INDUSTRIAL	61	INDUSTRIAL	62	INDUSTRIAL	63	INDUSTRIAL	64	INDUSTRIAL	65	INDUSTRIAL	66	INDUSTRIAL	67	INDUSTRIAL	68	INDUSTRIAL	69	INDUSTRIAL	70	INDUSTRIAL	71	INDUSTRIAL	72	INDUSTRIAL	73	INDUSTRIAL	74	INDUSTRIAL	75	INDUSTRIAL	76	INDUSTRIAL	77	INDUSTRIAL	78	INDUSTRIAL	79	INDUSTRIAL	80	INDUSTRIAL	81	INDUSTRIAL	82	INDUSTRIAL	83	INDUSTRIAL	84	INDUSTRIAL	85	INDUSTRIAL	86	INDUSTRIAL	87	INDUSTRIAL	88	INDUSTRIAL	89	INDUSTRIAL	90	INDUSTRIAL	91	INDUSTRIAL	92	INDUSTRIAL	93	INDUSTRIAL	94	INDUSTRIAL	95	INDUSTRIAL	96	INDUSTRIAL	97	INDUSTRIAL	98	INDUSTRIAL	99	INDUSTRIAL	100	INDUSTRIAL

ID	FECHA	NOMBRE DE PELIGRO	DESCRIPCION DEL PELIGRO	CATEGORIA	SEVERIDAD	RIESGO	MEDIDAS DE CONTROL	EVALUACION DEL RIESGO	INDICADORES DE RIESGO	ESTADO DEL RIESGO	OBSERVACIONES	FECHA DE EVALUACION	EVALUADOR	REVISOR	APROBADO	PLAZO	
																	1
1	2015-06-27	Accidente por caídas	Falta de mantenimiento de las escaleras	Alto	Alto	Alto	Revisión y mantenimiento de las escaleras	1. Escaleras en buen estado	2015-06-27	Juan Pérez	María López	1	1	1			
2	2015-06-27	Accidente por caídas	Falta de uso de EPP	Medio	Medio	Medio	Capacitación y supervisión	1. Uso correcto de EPP	2015-06-27	Juan Pérez	María López	1	1	1			
3	2015-06-27	Accidente por caídas	Falta de señalización	Bajo	Bajo	Bajo	Instalación de señalización	1. Señalización adecuada	1. Señalización adecuada	1. Señalización adecuada	1. Señalización adecuada	2015-06-27	Juan Pérez	María López	1	1	1
4	2015-06-27	Accidente por caídas	Falta de mantenimiento de las plataformas	Alto	Alto	Alto	Revisión y mantenimiento de las plataformas	1. Plataformas en buen estado	2015-06-27	Juan Pérez	María López	1	1	1			
5	2015-06-27	Accidente por caídas	Falta de mantenimiento de las escaleras	Alto	Alto	Alto	Revisión y mantenimiento de las escaleras	1. Escaleras en buen estado	2015-06-27	Juan Pérez	María López	1	1	1			
6	2015-06-27	Accidente por caídas	Falta de mantenimiento de las escaleras	Alto	Alto	Alto	Revisión y mantenimiento de las escaleras	1. Escaleras en buen estado	2015-06-27	Juan Pérez	María López	1	1	1			
7	2015-06-27	Accidente por caídas	Falta de mantenimiento de las escaleras	Alto	Alto	Alto	Revisión y mantenimiento de las escaleras	1. Escaleras en buen estado	2015-06-27	Juan Pérez	María López	1	1	1			
8	2015-06-27	Accidente por caídas	Falta de mantenimiento de las escaleras	Alto	Alto	Alto	Revisión y mantenimiento de las escaleras	1. Escaleras en buen estado	2015-06-27	Juan Pérez	María López	1	1	1			
9	2015-06-27	Accidente por caídas	Falta de mantenimiento de las escaleras	Alto	Alto	Alto	Revisión y mantenimiento de las escaleras	1. Escaleras en buen estado	2015-06-27	Juan Pérez	María López	1	1	1			
10	2015-06-27	Accidente por caídas	Falta de mantenimiento de las escaleras	Alto	Alto	Alto	Revisión y mantenimiento de las escaleras	1. Escaleras en buen estado	2015-06-27	Juan Pérez	María López	1	1	1			
11	2015-06-27	Accidente por caídas	Falta de mantenimiento de las escaleras	Alto	Alto	Alto	Revisión y mantenimiento de las escaleras	1. Escaleras en buen estado	2015-06-27	Juan Pérez	María López	1	1	1			
12	2015-06-27	Accidente por caídas	Falta de mantenimiento de las escaleras	Alto	Alto	Alto	Revisión y mantenimiento de las escaleras	1. Escaleras en buen estado	2015-06-27	Juan Pérez	María López	1	1	1			
13	2015-06-27	Accidente por caídas	Falta de mantenimiento de las escaleras	Alto	Alto	Alto	Revisión y mantenimiento de las escaleras	1. Escaleras en buen estado	2015-06-27	Juan Pérez	María López	1	1	1			
14	2015-06-27	Accidente por caídas	Falta de mantenimiento de las escaleras	Alto	Alto	Alto	Revisión y mantenimiento de las escaleras	1. Escaleras en buen estado	2015-06-27	Juan Pérez	María López	1	1	1			
15	2015-06-27	Accidente por caídas	Falta de mantenimiento de las escaleras	Alto	Alto	Alto	Revisión y mantenimiento de las escaleras	1. Escaleras en buen estado	2015-06-27	Juan Pérez	María López	1	1	1			
16	2015-06-27	Accidente por caídas	Falta de mantenimiento de las escaleras	Alto	Alto	Alto	Revisión y mantenimiento de las escaleras	1. Escaleras en buen estado	2015-06-27	Juan Pérez	María López	1	1	1			
17	2015-06-27	Accidente por caídas	Falta de mantenimiento de las escaleras	Alto	Alto	Alto	Revisión y mantenimiento de las escaleras	1. Escaleras en buen estado	2015-06-27	Juan Pérez	María López	1	1	1			
18	2015-06-27	Accidente por caídas	Falta de mantenimiento de las escaleras	Alto	Alto	Alto	Revisión y mantenimiento de las escaleras	1. Escaleras en buen estado	2015-06-27	Juan Pérez	María López	1	1	1			
19	2015-06-27	Accidente por caídas	Falta de mantenimiento de las escaleras	Alto	Alto	Alto	Revisión y mantenimiento de las escaleras	1. Escaleras en buen estado	2015-06-27	Juan Pérez	María López	1	1	1			
20	2015-06-27	Accidente por caídas	Falta de mantenimiento de las escaleras	Alto	Alto	Alto	Revisión y mantenimiento de las escaleras	1. Escaleras en buen estado	2015-06-27	Juan Pérez	María López	1	1	1			



Lab. 2 14. Materia: Física y Termodinámica

Matriz de Identificación de Peligros, Evaluación y Control de Riesgos - IPERC
IPERC-07, LABORATORIO DE FÍSICA Y TERMODINÁMICA

Fecha: 27/06/2023

DATOS GENERALES DE LA EMPRESA O INSTITUCIÓN										NOMBRE		FECHA	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1. NOMBRE COMERCIAL DE LA EMPRESA O INSTITUCIÓN: LABORATORIO NACIONAL DE FÍSICA Y TERMODINÁMICA 2. RESPONSABLE DE LA EMPRESA O INSTITUCIÓN: Ing. José Plutarco Méndez López 3. DIRECCIÓN: Av. San Martín # 501, San Martín de Porres, Lima 4. ACTIVIDAD PRINCIPAL: Docencia e Investigación 5. RAZÓN DE SER: Docencia de Grado Académico										15. NOMBRE: [] 16. APELLIDO: []		17. FECHA: [] 18. []	

CATEGORÍA	MESA	PUNTO DE IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS	DESCRIPCIÓN DE PELIGROS	CATEGORÍA	CÓDIGO	NOMBRE	DESCRIPCIÓN DEL PELIGRO	EVALUACIÓN DEL PELIGRO	MEDIDAS DE CONTROL	MEDIOS DE CONTROL Y APLICACIONES													EVALUACIÓN DEL RIESGO	PLAZO
										1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13		
Actividad	Laboratorio de Física y Termodinámica	Equipos de Medición	Equipos de Medición (Voltímetros, Amperímetros, etc.)	Electrico	E-01	Cableado eléctrico	Cableado eléctrico incorrecto o deteriorado	Alto	Revisión y mantenimiento periódico de los cables eléctricos.	[Grilla de control de riesgos con 13 columnas de medios de control]													Alto	Corto Plazo
										1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13		



Dr. Anthony Carlos Alvarado Trujillo
Ing. Ingenieros Instrumental y Seguridad Industrial

Ing. Keyla Medelina Caicedo Atencio



Ing. Químico



Matriz de Identificación de Peligros, Evaluación y Control de Riesgos - IPERC
IPERC-DE LABORATORIO DE TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS

Fecha: 27/10/2023

DATOS GENERALES DE LA EMPRESA O INSTITUCIÓN

SECTOR	INDICACIÓN	PÚBLICO	X	PRIVADO		ACTIVACIÓN	Y	Z	AA	BB	CC	DD	EE	FF	GA
RAMOS SOCIALES O IDENTIFICACIÓN SOCIAL O NOMBRE Y APELLIDOS	UNIDAD NACIONAL DE PROMOCIÓN														
RESPONSABLE DE LA EMPRESA O ENTIDAD PÚBLICA O PRIVADA	DR. José Fernando Vélez López														
UBICACIÓN	Av. Simón Bolívar # 501	BOGOTÁ													
ACTIVIDAD ECONOMICA	Industria Alimentaria														
UBICACIÓN DE SUS															
Servicio de SST	SI	NO	Grupos de SST	SI	NO	Programas de SST	SI	NO	Programas de SST	SI	NO	Programas de SST	SI	NO	Programas de SST
SEDE	Bogotá	NO	PROCESO	Seguridad de Alimentos y Salud en el Trabajo	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI

Activación	Para el desarrollo, mantenimiento y actualización del sistema de gestión de seguridad, se requiere un plan de actividades, procedimientos, manuales, guías de trabajo, formatos, etc. que permitan tener un control adecuado de los riesgos.
Desarrollo	Para el desarrollo, mantenimiento y actualización del sistema de gestión de seguridad, se requiere un plan de actividades, procedimientos, manuales, guías de trabajo, formatos, etc. que permitan tener un control adecuado de los riesgos.
Control, mantenimiento	Para el desarrollo, mantenimiento y actualización del sistema de gestión de seguridad, se requiere un plan de actividades, procedimientos, manuales, guías de trabajo, formatos, etc. que permitan tener un control adecuado de los riesgos.
OP	Para el desarrollo, mantenimiento y actualización del sistema de gestión de seguridad, se requiere un plan de actividades, procedimientos, manuales, guías de trabajo, formatos, etc. que permitan tener un control adecuado de los riesgos.

Código	Descripción del Peligro	Categoría	Evaluación	Control	Evaluación	MATERIA DE CONTROL Y APLICACIÓN										Evaluación	Control																																																																																								
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10			11	12																																																																																						
1	1. Contaminación de los alimentos por plagas (roedores, insectos, aves, etc.)	X	Alto	Control de plagas, limpieza, saneamiento, uso de trampas, etc.	Alto	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100

Elaborado por: [Firma]



Matriz de Identificación de Peligros, Evaluación y Control de Riesgos - IPERC
IPERC-08. LABORATORIO DE INGENIERÍA DE ALIMENTOS

Fecha 27/10/2023

SECTOR	EDUCACIÓN	PÚBLICO	PRIVADO	ACTIVACIÓN	FECHA	REVISIÓN	ESTADO	REVISIÓN	FECHA
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Matriz de Identificación de Peligros, Evaluación y Control de Riesgos - IPERC
IPERC-08. LABORATORIO DE TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS

Fecha 27/10/2023

SECTOR	EDUCACIÓN	PÚBLICO	PRIVADO	ACTIVACIÓN	FECHA	REVISIÓN	ESTADO	REVISIÓN	FECHA
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

ID	CATEGORÍA	NOMBRE	DESCRIPCIÓN	RISGO	EVALUACIÓN	CONTROLES	MEDIOS DE CONTROL Y SUPLENIMIENTOS										EVALUACIÓN	FECHA	ESTADO																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
							1	2	3	4	5	6	7	8	9	10				11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115	116	117	118	119	120	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130	131	132	133	134	135	136	137	138	139	140	141	142	143	144	145	146	147	148	149	150	151	152	153	154	155	156	157	158	159	160	161	162	163	164	165	166	167	168	169	170	171	172	173	174	175	176	177	178	179	180	181	182	183	184	185	186	187	188	189	190	191	192	193	194	195	196	197	198	199	200	201	202	203	204	205	206	207	208	209	210	211	212	213	214	215	216	217	218	219	220	221	222	223	224	225	226	227	228	229	230	231	232	233	234	235	236	237	238	239	240	241	242	243	244	245	246	247	248	249	250	251	252	253	254	255	256	257	258	259	260	261	262	263	264	265	266	267	268	269	270	271	272	273	274	275	276	277	278	279	280	281	282	283	284	285	286	287	288	289	290	291	292	293	294	295	296	297	298	299	300	301	302	303	304	305	306	307	308	309	310	311	312	313	314	315	316	317	318	319	320	321	322	323	324	325	326	327	328	329	330	331	332	333	334	335	336	337	338	339	340	341	342	343	344	345	346	347	348	349	350	351	352	353	354	355	356	357	358	359	360	361	362	363	364	365	366	367	368	369	370	371	372	373	374	375	376	377	378	379	380	381	382	383	384	385	386	387	388	389	390	391	392	393	394	395	396	397	398	399	400	401	402	403	404	405	406	407	408	409	410	411	412	413	414	415	416	417	418	419	420	421	422	423	424	425	426	427	428	429	430	431	432	433	434	435	436	437	438	439	440	441	442	443	444	445	446	447	448	449	450	451	452	453	454	455	456	457	458	459	460	461	462	463	464	465	466	467	468	469	470	471	472	473	474	475	476	477	478	479	480	481	482	483	484	485	486	487	488	489	490	491	492	493	494	495	496	497	498	499	500	501	502	503	504	505	506	507	508	509	510	511	512	513	514	515	516	517	518	519	520	521	522	523	524	525	526	527	528	529	530	531	532	533	534	535	536	537	538	539	540	541	542	543	544	545	546	547	548	549	550	551	552	553	554	555	556	557	558	559	560	561	562	563	564	565	566	567	568	569	570	571	572	573	574	575	576	577	578	579	580	581	582	583	584	585	586	587	588	589	590	591	592	593	594	595	596	597	598	599	600	601	602	603	604	605	606	607	608	609	610	611	612	613	614	615	616	617	618	619	620	621	622	623	624	625	626	627	628	629	630	631	632	633	634	635	636	637	638	639	640	641	642	643	644	645	646	647	648	649	650	651	652	653	654	655	656	657	658	659	660	661	662	663	664	665	666	667	668	669	670	671	672	673	674	675	676	677	678	679	680	681	682	683	684	685	686	687	688	689	690	691	692	693	694	695	696	697	698	699	700	701	702	703	704	705	706	707	708	709	710	711	712	713	714	715	716	717	718	719	720	721	722	723	724	725	726	727	728	729	730	731	732	733	734	735	736	737	738	739	740	741	742	743	744	745	746	747	748	749	750	751	752	753	754	755	756	757	758	759	760	761	762	763	764	765	766	767	768	769	770	771	772	773	774	775	776	777	778	779	780	781	782	783	784	785	786	787	788	789	790	791	792	793	794	795	796	797	798	799	800	801	802	803	804	805	806	807	808	809	810	811	812	813	814	815	816	817	818	819	820	821	822	823	824	825	826	827	828	829	830	831	832	833	834	835	836	837	838	839	840	841	842	843	844	845	846	847	848	849	850	851	852	853	854	855	856	857	858	859	860	861	862	863	864	865	866	867	868	869	870	871	872	873	874	875	876	877	878	879	880	881	882	883	884	885	886	887	888	889	890	891	892	893	894	895	896	897	898	899	900	901	902	903	904	905	906	907	908	909	910	911	912	913	914	915	916	917	918	919	920	921	922	923	924	925	926	927	928	929	930	931	932	933	934	935	936	937	938	939	940	941	942	943	944	945	946	947	948	949	950	951	952	953	954	955	956	957	958	959	960	961	962	963	964	965	966	967	968	969	970	971	972	973	974	975	976	977	978	979	980	981	982	983	984	985	986	987	988	989	990	991	992	993	994	995	996	997	998	999	1000	1001	1002	1003	1004	1005	1006	1007	1008	1009	1010	1011	1012	1013	1014	1015	1016	1017	1018	1019	1020	1021	1022	1023	1024	1025	1026	1027	1028	1029	1030	1031	1032	1033	1034	1035	1036	1037	1038	1039	1040	1041	1042	1043	1044	1045	1046	1047	1048	1049	1050	1051	1052	1053	1054	1055	1056	1057	1058	1059	1060	1061	1062	1063	1064	1065	1066	1067	1068	1069	1070	1071	1072	1073	1074	1075	1076	1077	1078	1079	1080	1081	1082	1083	1084	1085	1086	1087	1088	1089	1090	1091	1092	1093	1094	1095	1096	1097	1098	1099	1100	1101	1102	1103	1104	1105	1106	1107	1108	1109	1110	1111	1112	1113	1114	1115	1116	1117	1118	1119	1120	1121	1122	1123	1124	1125	1126	1127	1128	1129	1130	1131	1132	1133	1134	1135	1136	1137	1138	1139	1140	1141	1142	1143	1144	1145	1146	1147	1148	1149	1150	1151	1152	1153	1154	1155	1156	1157	1158	1159	1160	1161	1162	1163	1164	1165	1166	1167	1168	1169	1170	1171	1172	1173	1174	1175	1176	1177	1178	1179	1180	1181	1182	1183	1184	1185	1186	1187	1188	1189	1190	1191	1192	1193	1194	1195	1196	1197	1198	1199	1200	1201	1202	1203	1204	1205	1206	1207	1208	1209	1210	1211	1212	1213	1214	1215	1216	1217	1218	1219	1220	1221	1222	1223	1224	1225	1226	1227	1228	1229	1230	1231	1232	1233	1234	1235	1236	1237	1238	1239	1240	1241	1242	1243	1244	1245	1246	1247	1248	1249	1250	1251	1252	1253	1254	1255	1256	1257	1258	1259	1260	1261	1262	1263	1264	1265	1266	1267	1268	1269	1270	1271	1272	1273	1274	1275	1276	1277	1278	1279	1280	1281	1282	1283	1284	1285	1286	1287	1288	1289	1290	1291	1292	1293	1294	1295	1296	1297	1298	1299	1300	1301	1302	1303	1304	1305	1306	1307	1308	1309	1310	1311	1312	1313	1314	1315	1316	1317	1318	1319	1320	1321	1322	1323	1324	1325	1326	1327	1328	1329	1330	1331	1332	1333	1334	1335	1336	1337	1338	1339	1340	1341	1342	1343	1344	1345	1346	1347	1348	1349	1350	1351	1352	1353	1354	1355	1356	1357	1358	1359	1360	1361	1362	1363	1364	1365	1366	1367	1368	1369	1370	1371	1372	1373	1374	1375	1376	1377	1378	1379	1380	1381	1382	1383	1384	1385	1386	1387	1388	1389	1390	1391	1392	1393	1394

Matriz de Identificación de Peligros, Evaluación y Control de Riesgos - IPERC
 IPERC- 18. LABORATORIO DE QUÍMICA

Fecha: 27/08/2023

SECCIÓN		SUBSECCIÓN		PROCESO		MATERIA		ACTIVIDAD		EQUIPO		MATERIAL		MEDIO AMBIENTE		RIESGO		CONTROL		EVALUACIÓN		EVALUACIÓN	
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11
12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13
14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14
15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15
16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16
17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17
18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18
19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19
20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21
22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22
23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23
24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24
25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25
26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27
28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28
29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29
30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31
32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32
33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33
34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34
35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36
37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37
38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38
39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39
40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
41	41	41	41	41	41	41	41	41	41	41	41	41	41	41	41	41	41	41	41	41	41	41	41
42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42
43	43	43	43	43	43	43	43	43	43	43	43	43	43	43	43	43	43	43	43	43	43	43	43
44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44
45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45
46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46
47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47
48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48
49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49
50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50



ING. QUÍMICO



Dr. Anthony Davalos / Anthony Ylana

Matriz de identificación de Peligros, Evaluación y Control de Riesgos - IPERC
IPERC- 11. LABORATORIO DE BIOLOGÍA Y MICROBIOLOGÍA

NOMBRE DEL PELIGRO Y LA CONDICIÓN DE EXPOSICIÓN		CATEGORÍA		NIVEL DE PELIGRO		NIVEL DE RIESGO		NIVEL DE EXPOSICIÓN		NIVEL DE RIESGO		NIVEL DE EXPOSICIÓN		NIVEL DE RIESGO		NIVEL DE EXPOSICIÓN		NIVEL DE RIESGO		NIVEL DE EXPOSICIÓN		NIVEL DE RIESGO	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
1	Líquidos en un vaso o jarrón que contiene un líquido	Líquidos	LD	Líquidos	LD	LD	LD	LD	LD	LD	LD												
2	Pellets de Ovario y Linfocitos	Pellets	LD	Pellets	LD	LD	LD	LD	LD	LD	LD												
3	Medios de cultivo en botellas	Medios	LD	Medios	LD	LD	LD	LD	LD	LD	LD												
4	Residuos de laboratorio	Residuos	LD	Residuos	LD	LD	LD	LD	LD	LD	LD												
5	Equipos de laboratorio	Equipos	LD	Equipos	LD	LD	LD	LD	LD	LD	LD												
6	Reactivos químicos	Reactivos	LD	Reactivos	LD	LD	LD	LD	LD	LD	LD												
7	Reactivos biológicos	Reactivos	LD	Reactivos	LD	LD	LD	LD	LD	LD	LD												
8	Reactivos físicos	Reactivos	LD	Reactivos	LD	LD	LD	LD	LD	LD	LD												
9	Reactivos químicos	Reactivos	LD	Reactivos	LD	LD	LD	LD	LD	LD	LD												
10	Reactivos biológicos	Reactivos	LD	Reactivos	LD	LD	LD	LD	LD	LD	LD												
11	Reactivos físicos	Reactivos	LD	Reactivos	LD	LD	LD	LD	LD	LD	LD												
12	Reactivos químicos	Reactivos	LD	Reactivos	LD	LD	LD	LD	LD	LD	LD												
13	Reactivos biológicos	Reactivos	LD	Reactivos	LD	LD	LD	LD	LD	LD	LD												
14	Reactivos físicos	Reactivos	LD	Reactivos	LD	LD	LD	LD	LD	LD	LD												
15	Reactivos químicos	Reactivos	LD	Reactivos	LD	LD	LD	LD	LD	LD	LD												
16	Reactivos biológicos	Reactivos	LD	Reactivos	LD	LD	LD	LD	LD	LD	LD												
17	Reactivos físicos	Reactivos	LD	Reactivos	LD	LD	LD	LD	LD	LD	LD												
18	Reactivos químicos	Reactivos	LD	Reactivos	LD	LD	LD	LD	LD	LD	LD												
19	Reactivos biológicos	Reactivos	LD	Reactivos	LD	LD	LD	LD	LD	LD	LD												
20	Reactivos físicos	Reactivos	LD	Reactivos	LD	LD	LD	LD	LD	LD	LD												
21	Reactivos químicos	Reactivos	LD	Reactivos	LD	LD	LD	LD	LD	LD	LD												
22	Reactivos biológicos	Reactivos	LD	Reactivos	LD	LD	LD	LD	LD	LD	LD												
23	Reactivos físicos	Reactivos	LD	Reactivos	LD	LD	LD	LD	LD	LD	LD												
24	Reactivos químicos	Reactivos	LD	Reactivos	LD	LD	LD	LD	LD	LD	LD												

Dr. Anthony...
Ing. Agrícola...
Ing. Químico...



NOMBRE DEL PRODUCTO		CATEGORÍA		RIESGO		EVALUACIÓN		CONTROL	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

CÓDIGO	NOMBRE DEL PRODUCTO	CATEGORÍA	RIESGO	EVALUACIÓN	CONTROL	EVALUACIÓN DE PELIGROS										EVALUACIÓN DEL RIESGO	CONTROL DEL RIESGO	
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10			
1

