

UNSA		IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS, EVALUACIÓN RIESGOS Y CONTROL (IPERC)					CÓDIGO: F-PS02.07-01
DEPENDENCIA:	BIOMEDICAS	ELABORADO POR:	NOMBRES Y APELLIDOS	FECHA	DNI	FIRMA	VERSIÓN: 1
SUBDEPENDENCIA:	MEDICINA		Fernando Segovia Cruz	24/10/2022	42918111	<i>Fernando Segovia Cruz</i>	
UNIDAD ORGÁNICA:	LABORATORIO DE INVESTIGACION_SLO3LA205/54.1.222_SLO3LA171/54.1.116		Jorge Ballon Echegaray	24/10/2022	29518941	<i>Jorge Ballon Echegaray</i>	
PUESTO DE TRABAJO:	DOCENTE DE LABORATORIO DE INVESTIGACION		Gonzalo Jacobo Iturriga	24/10/2022	45873302	<i>Gonzalo Jacobo Iturriga</i>	
			Luis Iberico Chavez	24/10/2022	74747205	<i>Luis Iberico Chavez</i>	

ID	ACTIVIDAD	FASE	NIVEL DE PELIGRO (P)	NIVEL DE CONSECUENCIA (C)	NIVEL DE RIESGO PURO (P x C)	EVALUACION DE RIESGO			ELIMINACION	SUSTITUCION	P	CONTROL ADMINISTRATIVO	EQUIPOS DE PROTECCION PERSONAL	P	C	NIVEL DE RIESGO RESIDUAL (P x C)	
						NIVEL DE PROBABILIDAD (P)	NIVEL DE CONSECUENCIA (C)	NIVEL DE RIESGO PURO (P x C)									
1	Actividades administrativas	Uso de computadora, laptop	R	Exposición pantallas de visualización (radiación no ionizantes)	Fatiga mental, desgaste visual, estrés	Trastornos visuales, extraoculares, irritabilidad, dolor de cabeza	3	2	6	N/A	Uso de pantallas modernas.	N/A	. Realiza pausas activas alternadas en la labor . Configurar el brillo de las pantallas para minimizar la radiación	N/A	2	1	2
			R	Uso de teclado, laptop, mouse del computador / movimientos repetitivos	Trastornos musculoesqueléticos	Síndrome de túnel carpiano, lumbalgia, dolor muscular en espalda y cuello, cervicalgias, cansancio y estrés laboral, circulación inadecuada de extremidades bajas	3	2	6	N/A	N/A	N/A	. Realiza pausas activas alternadas en la labor. . Sensibilización en la aplicación de posturas ergonómicas.	N/A	2	1	2
			R	Trabajo bajo presión	Estrés, fatiga mental	Dolor de cabeza, problemas para dormir, problemas en la piel, músculos contraídos, malestar estomacal	3	2	6	N/A	N/A	N/A	. Realiza pausas activas alternadas en la labor. . Reglamento Interno de Trabajo de UNSA	N/A	2	1	2
			R	Posturas desfavorables durante los trabajos	Trastornos músculo - esquelético (lumbalgia tendinitis)	Lumbalgia, tendinitis, entre otros	3	2	6	N/A	N/A	N/A	. Sensibilización en la aplicación de posturas ergonómicas. . Realiza pausas activas alternadas en la labor.	N/A	2	1	2
	R	Uso de máquinas y equipos de oficina (fotocopiadora, perforador, engrapador, tijera, saca grapas, otros)	Objeto o superficie punzocortante	Cortes en la mano/dedos	Laceración, sangrado, amputación	3	2	6	N/A	N/A	N/A	. No colocar la zona cortante en dirección al cuerpo o a las manos. . Poner atención al trabajo que está realizando. . Verificar el estado de la herramienta antes de utilizarla. . En caso de haber alguna herramienta en malas condiciones retirarlo de la oficina. . Mantener orden limpieza.	N/A	2	1	2	
	R		Objeto o superficie punzocortante	Cortes en la mano/dedos	Laceración, sangrado, amputación	3	2	6	N/A	N/A	N/A	. Poner atención al trabajo que está realizando. . Verificar el estado de la herramienta antes de utilizarla. . En caso de haber alguna herramienta en malas condiciones retirarlo de la oficina. . Mantener orden limpieza.	N/A	2	1	2	
	R		Tableros eléctricos, tomacorrientes, cables	Descarga o shock eléctrico(a).	Paro cardio respiratorio, quemaduras, muerte	3	4	12	N/A	N/A	• Implementación de llaves termo magnéticas, diferenciales y leyenda en los tableros eléctricos existentes. • Conexión de puesta a tierra, debidamente inspeccionado y habilitado	. Conocer y respetar la señalización de Seguridad. . Se mantiene orden y limpieza en el área. . Programa de mantenimiento preventivo y revisión de la conexiones eléctricas. . Inspeccionar y en caso de haber algún cable o equipo en mal estado comunicar.	N/A	2	2	4	
	R	Reuniones	Trabajo sedentario / Posturas inadecuadas	Contracturas musculares	Dolor muscular, fatiga e hipertensión debido a mala postura por continuo de equipos de computo	3	2	6	N/A	N/A	N/A	. Realiza pausas activas alternadas en la labor. . Sensibilización en la aplicación de posturas ergonómicas.	N/A	2	1	2	
	R		Hostigamiento psicológico	Mobbing, agresión verbal, discriminación	Cambio de personalidad, pérdida de la capacidad de concentración, baja autoestima	3	2	6	N/A	N/A	N/A	. Reglamento interno de trabajo. . Código de conducta. . Sensibilización de peligros psicosociales.	N/A	2	1	2	
	R		Exposición pantallas de visualización (radiación no ionizantes)	Fatiga mental, desgaste visual, estrés	Trastornos visuales, extraoculares, irritabilidad, dolor de cabeza	3	2	6	N/A	N/A	. Cortinas adecuadas (correcta iluminación)	. Realiza pausas activas alternadas en la labor . Configurar el brillo de las pantallas para minimizar la radiación	N/A	2	1	2	
2	Inspección de área de trabajo	Verificación de accesos	R	Superficie o Terreno resbaladizo, irregular u obstaculizado (elementos fuera de lugar, apilados inadecuadamente, desperfecto)	Caida de personas al mismo (resbalones, tropiezos)	Esguince, torcedura, fisura, fractura	3	2	6	Eliminar equipos u objetos que obstruyan el libre tránsito	N/A	N/A	. Personal capacitado. . Reglamento Interno de SST (no correr). . Orden y Limpieza. . No dejar objetos en las zonas de tránsito peatonal. . No dejar objetos zonas que obstaculice el desplazamiento del personal. . Evitar transitar haciendo uso del celular. . Uso de señal (piso mojado).	N/A	2	1	2
			R	Puertas	Golpes	Inflamación, hematoma	3	2	6	N/A	N/A	N/A	. Mantenimiento preventivo. . Uso de señalizaciones	N/A	2	1	2
	R	Verificación de conexiones de luz, agua, gas	Tableros eléctricos, tomacorrientes, cables	Descarga o shock eléctrico(a).	Paro cardio respiratorio, quemaduras, muerte	3	4	12	N/A	N/A	• Implementación de llaves termo magnéticas, diferenciales y leyenda en los tableros eléctricos existentes. • Conexión de puesta a tierra, debidamente inspeccionado y habilitado	. Conocer y respetar la señalización de Seguridad. . Se mantiene orden y limpieza en el área. . Programa de mantenimiento preventivo y revisión de la conexiones eléctricas. . Inspeccionar y en caso de haber algún cable o equipo en mal estado comunicar.	N/A	2	2	4	
	R		Contacto con equipos, objetos, materiales y atrapamiento, golpes	Aplastamiento, aprisionamiento, atrapamiento, golpes	Inflamación, hematoma	3	2	6	N/A	N/A	N/A	. Trabajador calificado. . Inspección del área de trabajo. . Procedimiento de trabajo.	N/A	2	1	2	

			VALIDADO POR			REVISADO POR			APROBADO POR									
3	Manipulación de material biológico durante apoyo al investigador	Realización de pruebas a muestras (muestras biológicas con bajo grado de contaminación) (reactivos químicos)	R	Gases, vapores tóxicos, venenosos, asfixiantes	Intoxicación / Irritación / Quemaduras / Incendio	Lesiones internas y externas leves, permanentes, muerte	3	4	12	N/A	N/A	Valvulas operativas (mantenimiento preventivo)	Trabajador calificado. Inspección del área de trabajo. Procedimiento de trabajo.	N/A	3	2	6	
			R	Superficie o Terreno resbaladizo, irregular u obstaculizado (elementos fuera de lugar, apilados inadecuadamente, desperfecto)	Caída de personas al mismo (resbalones, tropiezos)	Esguince, torcedura, fisura, fractura	3	2	6	Eliminar equipos u objetos que obstruyan el libre tránsito	N/A	N/A		- Personal capacitado. - Reglamento Interno de SST (no correr). - Orden y Limpieza. - No dejar objetos en las zonas de tránsito peatonal. - No dejar objetos zonas que obstaculice el desplazamiento del personal. - Evitar transitar haciendo uso del celular. - Uso de señal (piso mojado).	N/A	2	1	2
			R	Contacto con equipos, objetos, materiales y herramientas	Aplastamiento, aprisionamiento, atrapamiento, golpes	Inflamación, hematoma	3	2	6	N/A	N/A	N/A		Trabajador calificado. Inspección del área de trabajo. Procedimiento de trabajo.	N/A	2	1	2
			R	Muestra biológica, contaminada	Exposición a agentes biológicos	Contagio de enfermedad común o específica	2	2	4	N/A	N/A	N/A		Procedimiento de trabajo. Poner atención al trabajo que está realizando. Verificar el estado de la herramienta antes de utilizarla. En caso de haber alguna herramienta en malas condiciones no utilizar. Mantener orden y limpieza.	Uso de EPP's: mascarillas, guantes, lentes, bata	3	2	6
		R	Contacto con productos, sustancias químicas o corrosivas	Intoxicación / Irritación / Quemaduras / Incendio	Lesiones internas y externas leves, permanentes, muerte	3	2	6	N/A	N/A	N/A		Trabajador calificado. Procedimiento de trabajo. Señalización y código de colores. Difusión y aplicación del uso de EPP's específico. Conocimiento del uso de la ducha de emergencia.	Uso de EPP's: respirador de 2 vías, guantes de nitrilo (para químicos), lentes, bata	3	2	6	
		R	Tableros eléctricos, tomacorrientes, cables	Descarga o shock eléctrico(a)	Paro cardio respiratorio, quemaduras, muerte	3	4	12	N/A	N/A	• Implementación de llaves termo magnéticas, diferenciales y leyenda en los tableros eléctricos existentes. • Conexión de puesta a tierra, debidamente inspeccionado y habilitado		Conocer y respetar la señalización de Seguridad. Se mantiene orden y limpieza en el área. Programa de mantenimiento preventivo y revisión de la conexiones eléctricas. Inspeccionar y en caso de haber algún cable o equipo en mal estado comunicar.	N/A	2	2	4	
		R	Contacto con equipos, objetos, materiales y herramientas	Aplastamiento, aprisionamiento, atrapamiento, golpes	Inflamación, hematoma	3	2	6	N/A	N/A	N/A		Trabajador calificado. Inspección del área de trabajo. Procedimiento de trabajo.	N/A	2	1	2	
		R	Equipo o máquina en movimiento	Aplastamiento, aprisionamiento, atrapamiento, golpes	Inflamación, hematoma	3	3	9	N/A	N/A	N/A		Trabajador calificado. Inspección del área de trabajo. Procedimiento de trabajo. Sensibilización de utilización de equipo en movimiento.	Uso de EPP's: mascarillas, guantes, lentes, bata	2	2	4	
		R	Equipo u objeto a alta temperatura	Quemaduras (1er, 2do 3er grado)	Ampollas, lesiones dermicas externas o internas, lesiones a nervios.	3	3	9	N/A	N/A	N/A		Trabajador calificado. Procedimiento de trabajo. Señalización y código de colores. Difusión y aplicación del uso de EPP's específico. Conocimiento del uso de la ducha de emergencia.	Uso de EPP's: mascarillas, guantes de alta temperatura, lentes, bata	2	2	4	
		R	Superficie o Terreno resbaladizo, irregular u obstaculizado (elementos fuera de lugar, apilados inadecuadamente, desperfecto)	Caída de personas al mismo (resbalones, tropiezos)	Esguince, torcedura, fisura, fractura	3	2	6	Eliminar equipos u objetos que obstruyan el libre tránsito	N/A	N/A		- Personal capacitado. - Reglamento Interno de SST (no correr). - Orden y Limpieza. - No dejar objetos en las zonas de tránsito peatonal. - No dejar objetos zonas que obstaculice el desplazamiento del personal. - Evitar transitar haciendo uso del celular. - Uso de señal (piso mojado).	N/A	2	1	2	
		R	Trabajo bajo presión	Estrés, fatiga mental	Dolor de cabeza, problemas para dormir, problemas en la piel, musculos contraídos, malestar estomacal	3	2	6	N/A	N/A	N/A		Realiza pausas activas alternadas en la labor.	N/A	2	1	2	
		NOMBRE: Ada del Carpio Sanz			NOMBRE: Ing. Juan Francisco Portilla Alvarado			NOMBRE: Dr. Hugo Rojas Flores										
Responsable de Laboratorio de Investigación			COMITÉ DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO			RECTOR - UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN AGUSTIN DE AREQUIPA												
FECHA: 24/10/2022			FECHA: 15/12/2022			FECHA: 21/12/2022												
FIRMA: 			FIRMA: 			FIRMA: 												





IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS, EVALUACIÓN RIESGOS Y CONTROL (IPERC)

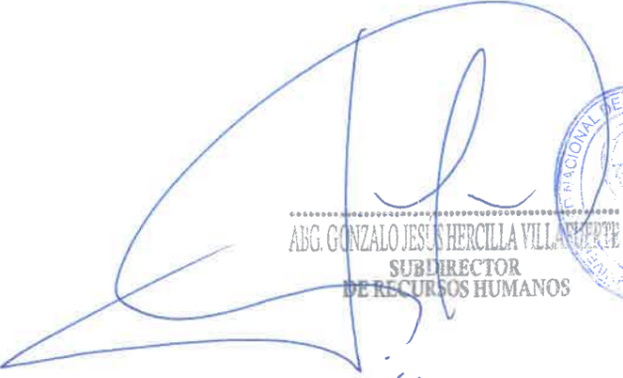
DEPENDENCIA :	BIOMEDICAS	ELABORADO POR :	NOMBRES Y APELLIDOS	FECHA	DNI	FIRMA	CÓDIGO :	F-PS02.07-01
SUBDEPENDENCIA :	MEDICINA		Fernando Segovia Crux	24/10/2022	42918111	<i>[Firma]</i>	VERSIÓN :	1
UNIDAD ORGÁNICA :	LABORATORIO DE INVESTIGACION_S1031A205/54.1.222 _S1031A171/54.1.116		Jorge Ballon Echegaray	24/10/2022	29518941	<i>[Firma]</i>		
			Gonzalo Jacobo Iturriaga	24/10/2022	45873302	<i>[Firma]</i>		
PUESTO DE TRABAJO:	INVESTIGADOR		Luis Iberico Chavez	24/10/2022	74747205	<i>[Firma]</i>		

Luis Iberico Chavez
INGENIERO DE SEGURIDAD

No.	ACTIVIDAD	TAREA	RUTINARIO (R) / NO RUTINARIO (NR)	PELIGRO	RIESGO	CONSECUENCIAS	EVALUACION DE RIESGOS			ELIMINACION	SUSTITUCION	CONTROL DE INGENIERIA	CONTROL ADMINISTRATIVO	EQUIPOS DE PROTECCION PERSONAL	REEVALUACION		NIVEL DE RIESGO RESIDUAL (P x C)
							NIVEL DE PROBABILIDAD (P)	NIVEL DE CONSECUENCIA (C)	NIVEL DE RIESGO PURO (P x C)						P	C	
1	Actividades administrativas	Uso de computadora, laptop (3hrs a más)	R	Exposición pantallas de visualización (radiación no ionizantes)	Fatiga mental, desgaste visual, estrés	Trastornos visuales, extraoculares, irritabilidad, dolor de cabeza	3	2	6	N/A	Uso de pantallas modernas.	N/A	Realiza pausas activas alternadas en la labor. Configurar el brillo de las pantallas para minimizar la radiación	N/A	2	1	2
				Uso de teclado, laptop, mouse del computador / movimientos repetitivos	Trastornos musculoesqueléticos	Síndrome de túnel carpiano, lumbalgia, dolor muscular en espalda y cuello, cervicalgias, cansancio y estrés laboral, circulación inadecuada de extremidades bajas	3	2	6	N/A	N/A	N/A	Realiza pausas activas alternadas en la labor. Sensibilización en la aplicación de posturas ergonómicas.	N/A	2	1	2
				Trabajo bajo presión	Estrés, fatiga mental	Dolor de cabeza, problemas para dormir, problemas en la piel, músculos contraídos, malestar estomacal	3	2	6	N/A	N/A	N/A	Realiza pausas activas alternadas en la labor. Reglamento Interno de Trabajo de UNSA	N/A	2	1	2
				Posturas desfavorables durante los trabajos	Trastornos musculo - esquelético (lumbalgia tendinitis)	Lumbalgia, tendinitis, entre otros	3	2	6	N/A	N/A	N/A	Sensibilización en la aplicación de posturas ergonómicas. Realiza pausas activas alternadas en la labor.	N/A	2	1	2
		Uso de máquinas y equipos de oficina (fotocopiadora, perforador, engrapador, tijera, saca grapas, otros)	R	Contacto con equipos, objetos, materiales y herramientas	Aplastamiento, aprisionamiento, atrapamiento, golpes	Inflamaciones, magulladuras, cortes/laceraciones	3	2	6	N/A	N/A	N/A	No colocar la zona cortante en dirección al cuerpo o a la mano. Poner atención al trabajo que está realizando. Verificar el estado de la herramienta antes de utilizarla. En caso de haber alguna herramienta en malas condiciones retirarlo de la oficina. Mantener orden limpieza.	N/A	2	1	2
				Objeto o superficie punzocortante	Cortes en la mano/dedos	Laceración, sangrado, amputación	3	2	6	N/A	N/A	N/A	Poner atención al trabajo que está realizando. Verificar el estado de la herramienta antes de utilizarla. En caso de haber alguna herramienta en malas condiciones retirarlo de la oficina. Mantener orden limpieza.	N/A	2	1	2
				Tableros eléctricos, tomacorrientes, cables	Descarga o shock eléctrico(a).	Paro cardio respiratorio, quemaduras, muerte	3	4	12	N/A	N/A	• Implementación de llaves termo magnéticas, diferenciales y leyenda en los tableros eléctricos existentes. • Conexión de puesta a tierra, debidamente inspeccionado y habilitado	Conocer y respetar la señalización de Seguridad. Se mantiene orden y limpieza en el área. Programa de mantenimiento preventivo y revisión de la conexiones eléctricas. Inspeccionar y en caso de haber algún cable o equipo en mal estado comunicar.	N/A	2	2	4
		Reuniones	R	Trabajo sedentario / Posturas inadecuadas	Contracturas musculares	Dolor muscular, fatiga e hipertensión debido a mala postura por continuo de equipos de computo	3	2	6	N/A	N/A	N/A	Realiza pausas activas alternadas en la labor. Sensibilización en la aplicación de posturas ergonómicas.	N/A	2	1	2
				Hostigamiento psicológico	Mobbing, agresión verbal, discriminación	Cambio de personalidad, pérdida de la capacidad de concentración, baja autoestima	3	2	6	N/A	N/A	N/A	Reglamento interno de trabajo. Código de conducta. Sensibilización de peligros psicosociales.	N/A	2	1	2
				Exposición pantallas de visualización (radiación no ionizantes)	Fatiga mental, desgaste visual, estrés	Trastornos visuales, extraoculares, irritabilidad, dolor de cabeza	3	2	6	N/A	N/A	Cortinas adecuadas (correcta iluminación)	Realiza pausas activas alternadas en la labor Configurar el brillo de las pantallas para minimizar la radiación	N/A	2	1	2
2	Inspección de área de trabajo	Verificación de accesos	R	Superficie o Terreno resbaladizo, irregular u obstaculizado (elementos fuera de lugar, apilados inadecuadamente, desperfecto)	Caída de personas al mismo (resbalones, tropiezos)	Esguince, torcedura, fisura, fractura	3	2	6	Eliminar equipos u objetos que obstruyan el libre tránsito	N/A	N/A	- Personal capacitado. - Reglamento Interno de SST. - Orden y Limpieza. - No dejar objetos en las zonas de tránsito peatonal. - No dejar objetos zonas que obstaculice el desplazamiento del personal. - Evitar transitar haciendo uso del celular. - Uso de señal (piso mojado).	N/A	2	1	2
				Puertas	Golpes	Inflamación, hematoma	3	2	6	N/A	N/A	N/A	Mantenimiento preventivo. Uso de señalizaciones	N/A	2	1	2
	Verificación de conexiones de luz, agua, gas	R	Tableros eléctricos, tomacorrientes, cables	Descarga o shock eléctrico(a).	Paro cardio respiratorio, quemaduras, muerte	3	4	12	N/A	N/A	• Implementación de llaves termo magnéticas, diferenciales y leyenda en los tableros eléctricos existentes. • Conexión de puesta a tierra, debidamente inspeccionado y habilitado	Conocer y respetar la señalización de Seguridad. Se mantiene orden y limpieza en el área. Programa de mantenimiento preventivo y revisión de la conexiones eléctricas. Inspeccionar y en caso de haber algún cable o equipo en mal estado comunicar.	N/A	2	2	4	
			Contacto con equipos, objetos, materiales y herramientas	Aplastamiento, aprisionamiento, atrapamiento, golpes	Inflamación, hematoma	3	2	6	N/A	N/A	N/A	Trabajador calificado. Inspección del área de trabajo. Procedimiento de trabajo.	N/A	2	1	2	

		Gases, vapores tóxicos, venenosos, asfixiantes	Intoxicación / Irritación / Quemaduras / Incendio	Lesiones internas y externas leves, permanentes, muerte	3	4	12	N/A	N/A	Valvulas operativas (mantenimiento preventivo)	Trabajador calificado. Inspección del área de trabajo. Procedimiento de trabajo.	N/A	3	2	6	
3	Manipulación de material biológico	Superficie o Terreno Resbaladizo, Irregular u Obstaculizado (elementos fuera de lugar, apilados inadecuadamente, desperfecto)	Caída de personas al mismo (resbalones, tropiezos)	Esguince, torcedura, fisura, fractura	3	2	6	Eliminar equipos u objetos que obstruyan el libre tránsito	N/A	N/A	- Personal capacitado. - Reglamento Interno de SST. - Orden y Limpieza - No dejar objetos en las zonas de tránsito peatonal. - No dejar objetos zonas que obstaculice el desplazamiento del personal. - Evitar transitar haciendo uso del celular - Uso de señal (piso mojado) - Secado de pisos despues de limpieza	N/A	2	1	3	
		Contacto con equipos, objetos, materiales y herramientas	Aplastamiento, aprisionamiento, atrapamiento, golpes	Inflamación, hematoma	3	3	9	N/A	N/A	N/A	Trabajador calificado. Inspección del área de trabajo. Procedimiento de trabajo.	Uso de EPP's: mascarillas, guantes, lentes, bata	2	2	4	
		Muestra biológica, contaminada	Exposición a agentes biológicos	Contagio de enfermedad común o específica	3	2	6	N/A	N/A	N/A	Procedimiento de trabajo. Poner atención al trabajo que está realizando. Verificar el estado de la herramienta antes de utilizarla. En caso de haber alguna herramienta en malas condiciones no utilizar. Mantener orden y limpieza.	Uso de EPP's: mascarillas, guantes, lentes, bata	2	2	4	
		Contacto con Productos o Sustancias Químicas	Intoxicación / Irritación / Quemaduras / Incendio	Lesiones internas y externas leves, permanentes, muerte	3	3	9	N/A	N/A	N/A	Trabajador calificado. Procedimiento de trabajo. Señalización y código de colores. Difusión y aplicación del uso de EPP's específico. Conocimiento del uso de la ducha de emergencia.	Uso de EPP's: mascarillas, guantes de nitrilo (para químicos), lentes, bata	3	2	6	
	Uso de equipos equipos (espectrometro, centrifuga, purificador de agua)	Tableros eléctricos, tomacorrientes, cables	Descarga o shock eléctrico(a),	Paro cardio respiratorio, quemaduras, muerte	3	4	12	N/A	N/A	• Implementación de llaves termo magnéticas, diferenciales y leyenda en los tableros eléctricos existentes. • Conexión de puesta a tierra, debidamente inspeccionado y habilitado	Conocer y respetar la señalización de Seguridad. Se mantiene orden y limpieza en el área. Programa de mantenimiento preventivo y revisión de la conexiones eléctricas. Inspeccionar y en caso de haber algún cable o equipo en mal estado comunicar.	N/A	2	2	4	
		Contacto con equipos, objetos, materiales y herramientas	Aplastamiento, aprisionamiento, atrapamiento, golpes	Inflamación, hematoma	3	3	9	N/A	N/A	N/A	Trabajador calificado. Inspección del área de trabajo. Procedimiento de trabajo.	Uso de EPP's: mascarillas, guantes, lentes, bata	2	2	4	
		Equipo en movimiento	Aplastamiento, aprisionamiento, atrapamiento, golpes	Inflamación, hematoma	3	4	12	N/A	N/A	N/A	Trabajador calificado. Inspección del área de trabajo. Procedimiento de trabajo. Sensibilización de utilización de equipo en movimiento.	Uso de EPP's: mascarillas, guantes, lentes, bata	2	2	4	
		Equipo/objeto a alta temperatura (cocina, estufa, recipiente)	Quemaduras (1er, 2do 3er grado)	Ampollas, lesiones dermicas externas o internas, lesiones a nervios.	3	3	9	N/A	N/A	N/A	Trabajador calificado. Procedimiento de trabajo. Señalización y código de colores. Difusión y aplicación del uso de EPP's específico. Conocimiento del uso de la ducha de emergencia.	Uso de EPP's: mascarillas, guantes de alta temperatura, lentes, bata	2	2	4	
	VALIDADO POR				REVISADO POR				APROBADO POR							
	NOMBRE: Ada del Carpio Sanz				NOMBRE: Ing. Juan Francisco Portilla Alvarado				NOMBRE: Dr. Hugo Rojas Flores							
Responsable de Laboratorio de Investigación				COMITÉ DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO				RECTOR - UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN AGUSTIN DE AREQUIPA								
FECHA: 24/10/2022				FECHA: 15/12/2022				FECHA: 21/12/2022								
FIRMA: 				FIRMA: 				FIRMA: 								




 ABG. GONZALO JESÚS HERCILLA VILLAVERDE
 SUBDIRECTOR
 DE RECURSOS HUMANOS
