

DESARROLLADO CON LA ASESORIA DE POSITIVA COMPAÑÍA DE SEGUROS PARA INVIMA
MATRIZ DE IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS, VALORACIÓN DE RIESGOS Y DETERMINACIÓN DE CONTROLES MODELO SEGÚN NORMA GTC 45 ICONTEC - 2012

Razón Social de la Empresa		INFORMACIÓN GENERAL DE LA EMPRESA																																																																																																																																																																																																																																																																																												
INSTITUTO NACIONAL DE VIGILANCIA DE MEDICAMENTOS Y ALIMENTOS "INVIMA"		Carrera 680-N 17-11 MONTEVIDEO		Actividad		Administración Pública		NIT		X		CC		CE		No.		830000167																																																																																																																																																																																																																																																																												
No. De Trabajadores de la sede		4		Dirección		Responsable(s) de la empresa		Departamento		Clase(s) de Riesgos		Bogotá D.C.		Unidad		Cinco		Bogotá D.C.																																																																																																																																																																																																																																																																												
Teléfono		2348700		INFORMACIÓN DE LA MATRIZ DE IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS EN EL CENTRO DE TRABAJO		Fecha última evaluación		18		5		2018		Fecha de actualización		18		8		2018																																																																																																																																																																																																																																																																										
PROCESO	LUGAR DE TRABAJO	ACTIVIDAD	TAREA	TIPO ACTIVIDAD RUTINARIA / NO RUTINARIA	DESCRIPCIÓN	CLASIFICACIÓN	EFECTOS POSIBLES	FUENTE	MEDIO	TRABAJADOR	NIVEL DE EFICIENCIA			EVALUACIÓN DEL RIESGO					CRITERIOS DE CONTROL				MARCOS LEGALES	OBSERVACIÓN																																																																																																																																																																																																																																																																						
											CONTROL EXISTENTE	BIEN	ALTO	BAJO	NIVEL DE EXPOSICIÓN	NIVEL DE PROBABILIDAD	INTERPRETACIÓN NIVEL DE PROBABILIDAD	NIVEL DE CONSECUENCIA	NIVEL DE RIESGO	INTERPRETACIÓN DEL NIVEL DE RIESGO	ACEPTABILIDAD DEL RIESGO	ELIMINACIÓN			SUSTITUCIÓN	CONTROL INGENIERÍA	CONTROLES ADMINISTRATIVOS, DOCUMENTAL Y ADVERTENCIA (SEÑALIZACIÓN / DELIMITACIÓN / DEMARCAÇÃO)	CONTROL EN LA PERSONA (EQUIPOS / ELEMENTOS DE PROTECCIÓN PERSONAL / FORMACIÓN)	ASPECTOS LEGALES APLICABLES	RELACION DE LOS REQUISITOS LEGALES APLICABLES																																																																																																																																																																																																																																																																
LABORATORIO FISIOMECAÁNICO DE DISPOSITIVOS MEDICOS Y OTRAS TECNOLOGÍAS	Área Físico Mecánica 1	Análisis de Carries, Preservativos, Anillos, Cálculas, equipos de macro gaba, prótesis mamarias	Análisis de Carries, Preservativos, Anillos, Cálculas, equipos de macro gaba, prótesis mamarias	Análisis de Carries, Preservativos, Anillos, Cálculas, equipos de macro gaba, prótesis mamarias	Blanca Yaneth Elipira Murcia	Licencia en SO N 25-5442	Fecha de expedición: 30	8	2015	Verificado por	CARGO	PVE Riesgo Biológico, Esquema de Vacunación según PVE.	Uso de protector facial (tapabocas)	(M)	2	3	6	(M)	10	60	III	Aceptable	4	protección respiratoria cuando se tenga el virus de gripe entre otros	SI	Decreto 1072 de 2015, Decreto único reglamentario del sector trabajo																																																																																																																																																																																																																																																																				
																											No Rutinaria	Generación de virus en ambiente	BIOLÓGICOS	VIRUS	Enfermedades virales	Uso de protector facial (tapabocas)	(M)	2	3	6	(M)	10	60	III	Aceptable	4	protección respiratoria cuando se tenga el virus de gripe entre otros	SI	Decreto 1072 de 2015, Decreto único reglamentario del sector trabajo																																																																																																																																																																																																																																																	
																																														No Rutinaria	Manipulación de residuos biológicos	BIOLÓGICOS	VIRUS	Enfermedades virales	Uso de tapabocas N95, guantes de nitrilo, bata, gafas	(M)	6	2	12	(A)	25	300	II	Aceptable con Control Específico	4	Capacitación en uso adecuado de EPP, auto cuidado	Uso de EPP de acuerdo a matriz de Institucional	SI	Decreto 1072 de 2015, Decreto único reglamentario del sector trabajo																																																																																																																																																																																																																													
																																																																		No Rutinaria	Equipo para ensayo de volumen y presión de estado de condones e impacto de prótesis mamaria	FÍSICOS	RUIDO DE IMPACTO	Cefaleas	Uso de Protector auditivo de inserción ó protector de copa cuando se esta expuesto al riesgo	(M)	2	2	4	(B)	10	40	III	Aceptable	4	Se solicita medición de ruido	Dar continuidad a capacitación en uso y mantenimiento de EPP	Uso de Protector auditivo de inserción cuando s e esta expuesto al riesgo	SI	Decreto 1072 de 2015, Decreto único reglamentario del sector trabajo																																																																																																																																																																																																								
																																																																																							No Rutinaria	Presencia de video terminales en toda el área	FÍSICOS	RADIACIONES NO IONIZANTES (ELECTROMAGNETICA)	Dolores de cabeza, Migraña, Cansancio visual	Pausas saludables	(M)	2	4	8	(M)	10	80	III	Aceptable	4	puesto aplicación del PVE biomecánicas del puesto de trabajo	Pausas saludables	SI	Decreto 1072 de 2015, Decreto único reglamentario del sector trabajo																																																																																																																																																																																				
																																																																																																											No Rutinaria	Generación de polvos en análisis de guantes estériles	QUÍMICOS	Polvos orgánicos	Alergias e irritaciones	Uso de protector facial y guantes de nitrilo	(M)	2	4	8	(M)	10	80	III	Aceptable	4	Capacitación en uso y mantenimiento de EPP	Uso de Guantes de Nitrilo, Protector respiratorio facial para polvos, Bata	SI	Decreto 1072 de 2015, Decreto único reglamentario del sector trabajo																																																																																																																																																																
																																																																																																																															No Rutinaria	Residuos de Lubricantes generados mediante el análisis de condones	QUÍMICOS	Líquidos	dermatitis por contacto	guantes de nitrilo	(M)	2	2	4	(B)	26	104	III	Aceptable	4	Dar continuidad a capacitación en uso y mantenimiento de EPP	Uso de Guantes de Nitrilo, Bata	SI	Decreto 1072 de 2015, Decreto único reglamentario del sector trabajo																																																																																																																																												
																																																																																																																																																			No Rutinaria	Labor administrativa y operativa, el personal se encuentra la mayor parte del tiempo con suficiente carga laboral	PSICOSOCIAL	Jornada de trabajo pausas	Estrés por carga laboral	diagnostico psicosocial	(M)	2	4	8	(M)	10	80	III	Aceptable	4	Implementación de PVE psicosocial		SI	Decreto 1072 de 2015, Decreto único reglamentario del sector trabajo																																																																																																																								
																																																																																																																																																																							No Rutinaria	Labor administrativa y operativa, el personal se encuentra la mayor parte del tiempo con suficiente carga laboral	PSICOSOCIAL	Condiciones de la tarea por contenido	Estrés por carga laboral	diagnostico psicosocial	(M)	2	4	8	(M)	10	80	III	Aceptable	4	Dar continuidad a la implementación de PVE psicosocial		SI	Decreto 1072 de 2015, Decreto único reglamentario del sector trabajo																																																																																																				
																																																																																																																																																																																											No Rutinaria	La actividad se realiza en posturas sedante y de pie	BIOMECAÑICOS	Postura prolongada	molestias osteomusculares	pausas saludables	(M)	2	3	6	(M)	10	60	III	Aceptable	4	valoración de puesto aplicación del PVE biomecánicas del puesto de trabajo, descansos	Dar continuidad a pausas saludables	SI	Decreto 1072 de 2015, Decreto único reglamentario del sector trabajo																																																																																
																																																																																																																																																																																																															No Rutinaria	El personal realizan movimientos repetitivos	BIOMECAÑICOS	Postura prolongada	molestias osteomusculares, lesiones hombro-brazo.	Programa de pausas activas en áreas	(M)	2	4	8	(M)	25	200	II	Aceptable con Control Específico	4	valoración de puesto aplicación del PVE biomecánicas del puesto de trabajo	Dar continuidad a pausas saludables	SI	Decreto 1072 de 2015, Decreto único reglamentario del sector trabajo																																																												
																																																																																																																																																																																																																																			No Rutinaria	Funcionarios desarrollando labores administrativas varias horas en puestos de trabajo inadecuados	BIOMECAÑICOS	Postura prolongada	molestias osteomusculares	pausas saludables	(M)	2	3	6	(M)	25	150	II	Aceptable con Control Específico	4	Dar continuidad a valoración de puestos aplicación del PVE biomecánicas del puesto de trabajo y descansos pies	Dar continuidad a pausas saludables	SI	Decreto 1072 de 2015, Decreto único reglamentario del sector trabajo																																								
																																																																																																																																																																																																																																																							No Rutinaria	Presencia de cajoneras en área y uso de ellas.	CONDICIONES DE SEGURIDAD	Locativo por caídas de objetos	golpes, heridas y corte.	Uso de cajoneras no elevadas para el almacenamiento de materiales utilizados	(M)	2	3	6	(M)	10	60	III	Aceptable	4	Dar continuidad a capacitación en almacenamiento	charla de auto cuidado	SI	Decreto 1072 de 2015, Decreto único reglamentario del sector trabajo																				
																																																																																																																																																																																																																																																																											No Rutinaria	Fenómenos naturales	FENÓMENOS NATURALES	SISMOS	Politraumatismos, heridas	PONS	(M)	2	3	6	(M)	10	60	III	Aceptable	4	Dar continuidad a capacitación en almacenamiento	socializar el PONS	SI	Decreto 1072 de 2015, Decreto único reglamentario del sector trabajo
No Rutinaria	Encendido de compresor en plataforma de concreto externa a oficina, piso 3 (terrazas).	CONDICIONES DE SEGURIDAD	Trabajo en altura	Golpes, fracturas, politraumatismos, caídas.	Esta actividad la realiza actualmente Gestión Administrativa	(M)	6	4	24	(MA)	25	600	I	No aceptable	4	Programa de rescate en altura, se solicita el kit de trabajo en alturas	curso avanzado en altura	Kit de trabajo en altura	SI	resolución 1409 de 2012, resolución 1903 de 2013																																																																																																																																																																																																																																																																										
																					No Rutinaria	Los funcionarios realizan desplazamiento entre las áreas y la sedes	CONDICIONES DE SEGURIDAD	Locativo por caídas de objetos	Golpes, heridas y corte.	Programa de auto cuidado (cuidado al caminar)	(M)	2	4	8	(M)	25	200	II	Aceptable con Control Específico	4	Dar continuidad a capacitación y sensibilización en cuidado al caminar	Utilizar calzado recomendado	SI	Decreto 1072 de 2015, Decreto único reglamentario del sector trabajo																																																																																																																																																																																																																																																						
																																									No Rutinaria	Trabajo con entidad pública	PSICOSOCIAL	Públicos por orden público	Traumas psicológicos, lesiones físicas	Sensibilización riesgo público y de tránsito	(M)	6	2	12	(A)	25	300	II	Aceptable con Control Específico	4	Dar continuidad a capacitación en riesgo público y de tránsito		SI	Decreto 1072 de 2015, Decreto único reglamentario del sector trabajo																																																																																																																																																																																																																																		

LABORATORIO RIESGO MECÁNICO DE I

Analisis de F

Analisis de F

Air

Analisis de F

Analisis de F

Air

Analisis de F

Analisis de F

Analisis de F

Aer Físico Mecánica 3

Analisis de Preservativos, catéteres, guantes, equipos de macro gineco, sondas u rinaria.

Analisis de Preservativos, catéteres, guantes, equipos de macro gineco, sondas u rinaria.

Analisis de Preservativos, catéteres, guantes, equipos de macro gineco, sondas u rinaria.

Analisis de Preservativos, catéteres, guantes, equipos de macro gineco, sondas u rinaria.

Analisis de Preservativos, catéteres, guantes, equipos de macro gineco, sondas u rinaria.

Analisis de Preservativos, catéteres, guantes, equipos de macro gineco, sondas u rinaria.

Analisis de Preservativos, catéteres, guantes, equipos de macro gineco, sondas u rinaria.

Analisis de Preservativos, catéteres, guantes, equipos de macro gineco, sondas u rinaria.

Analisis de Preservativos, catéteres, guantes, equipos de macro gineco, sondas u rinaria.

Analisis de Preservativos, catéteres, guantes, equipos de macro gineco, sondas u rinaria.

Analisis de Preservativos, catéteres, guantes, equipos de macro gineco, sondas u rinaria.

Analisis de Preservativos, catéteres, guantes, equipos de macro gineco, sondas u rinaria.

Analisis de Preservativos, catéteres, guantes, equipos de macro gineco, sondas u rinaria.

Analisis de Preservativos, catéteres, guantes, equipos de macro gineco, sondas u rinaria.

Analisis de Preservativos, catéteres, guantes, equipos de macro gineco, sondas u rinaria.

Analisis de Preservativos, catéteres, guantes, equipos de macro gineco, sondas u rinaria.

Analisis de Preservativos, catéteres, guantes, equipos de macro gineco, sondas u rinaria.

Analisis de Preservativos, catéteres, guantes, equipos de macro gineco, sondas u rinaria.

Analisis de Preservativos, catéteres, guantes, equipos de macro gineco, sondas u rinaria.

Analisis de Preservativos, catéteres, guantes, equipos de macro gineco, sondas u rinaria.

Analisis de Preservativos, catéteres, guantes, equipos de macro gineco, sondas u rinaria.

Analisis de Preservativos, catéteres, guantes, equipos de macro gineco, sondas u rinaria.

Analisis de Preservativos, catéteres, guantes, equipos de macro gineco, sondas u rinaria.

Analisis de Preservativos, catéteres, guantes, equipos de macro gineco, sondas u rinaria.

Analisis de Preservativos, catéteres, guantes, equipos de macro gineco, sondas u rinaria.

Analisis de Preservativos, catéteres, guantes, equipos de macro gineco, sondas u rinaria.

Analisis de Preservativos, catéteres, guantes, equipos de macro gineco, sondas u rinaria.

Analisis de Preservativos, catéteres, guantes, equipos de macro gineco, sondas u rinaria.

Analisis de Preservativos, catéteres, guantes, equipos de macro gineco, sondas u rinaria.

Analisis de Preservativos, catéteres, guantes, equipos de macro gineco, sondas u rinaria.

Analisis de Preservativos, catéteres, guantes, equipos de macro gineco, sondas u rinaria.

Analisis de Preservativos, catéteres, guantes, equipos de macro gineco, sondas u rinaria.

Analisis de Preservativos, catéteres, guantes, equipos de macro gineco, sondas u rinaria.

Analisis de Preservativos, catéteres, guantes, equipos de macro gineco, sondas u rinaria.

Analisis de Preservativos, catéteres, guantes, equipos de macro gineco, sondas u rinaria.

Analisis de Preservativos, catéteres, guantes, equipos de macro gineco, sondas u rinaria.

Analisis de Preservativos, catéteres, guantes, equipos de macro gineco, sondas u rinaria.

Analisis de Preservativos, catéteres, guantes, equipos de macro gineco, sondas u rinaria.

Analisis de Preservativos, catéteres, guantes, equipos de macro gineco, sondas u rinaria.

Analisis de Preservativos, catéteres, guantes, equipos de macro gineco, sondas u rinaria.

Analisis de Preservativos, catéteres, guantes, equipos de macro gineco, sondas u rinaria.

Analisis de Preservativos, catéteres, guantes, equipos de macro gineco, sondas u rinaria.

Analisis de Preservativos, catéteres, guantes, equipos de macro gineco, sondas u rinaria.

Analisis de Preservativos, catéteres, guantes, equipos de macro gineco, sondas u rinaria.

Analisis de Preservativos, catéteres, guantes, equipos de macro gineco, sondas u rinaria.

Analisis de Preservativos, catéteres, guantes, equipos de macro gineco, sondas u rinaria.

Analisis de Preservativos, catéteres, guantes, equipos de macro gineco, sondas u rinaria.

Analisis de Preservativos, catéteres, guantes, equipos de macro gineco, sondas u rinaria.

Analisis de Preservativos, catéteres, guantes, equipos de macro gineco, sondas u rinaria.

Analisis de Preservativos, catéteres, guantes, equipos de macro gineco, sondas u rinaria.

Analisis de Preservativos, catéteres, guantes, equipos de macro gineco, sondas u rinaria.

Analisis de Preservativos, catéteres, guantes, equipos de macro gineco, sondas u rinaria.

Analisis de Preservativos, catéteres, guantes, equipos de macro gineco, sondas u rinaria.

Analisis de Preservativos, catéteres, guantes, equipos de macro gineco, sondas u rinaria.

Analisis de Preservativos, catéteres, guantes, equipos de macro gineco, sondas u rinaria.

Analisis de Preservativos, catéteres, guantes, equipos de macro gineco, sondas u rinaria.

Analisis de Preservativos, catéteres, guantes, equipos de macro gineco, sondas u rinaria.

Analisis de Preservativos, catéteres, guantes, equipos de macro gineco, sondas u rinaria.

Analisis de Preservativos, catéteres, guantes, equipos de macro gineco, sondas u rinaria.

Analisis de Preservativos, catéteres, guantes, equipos de macro gineco, sondas u rinaria.

Analisis de Preservativos, catéteres, guantes, equipos de macro gineco, sondas u rinaria.

Analisis de Preservativos, catéteres, guantes, equipos de macro gineco, sondas u rinaria.

Analisis de Preservativos, catéteres, guantes, equipos de macro gineco, sondas u rinaria.

Analisis de Preservativos, catéteres, guantes, equipos de macro gineco, sondas u rinaria.

Analisis de Preservativos, catéteres, guantes, equipos de macro gineco, sondas u rinaria.

Analisis de Preservativos, catéteres, guantes, equipos de macro gineco, sondas u rinaria.

Analisis de Preservativos, catéteres, guantes, equipos de macro gineco, sondas u rinaria.

Analisis de Preservativos, catéteres, guantes, equipos de macro gineco, sondas u rinaria.

Analisis de Preservativos, catéteres, guantes, equipos de macro gineco, sondas u rinaria.

Analisis de Preservativos, catéteres, guantes, equipos de macro gineco, sondas u rinaria.

Analisis de Preservativos, catéteres, guantes, equipos de macro gineco, sondas u rinaria.

Analisis de Preservativos, catéteres, guantes, equipos de macro gineco, sondas u rinaria.

Analisis de Preservativos, catéteres, guantes, equipos de macro gineco, sondas u rinaria.

Analisis de Preservativos, catéteres, guantes, equipos de macro gineco, sondas u rinaria.

Analisis de Preservativos, catéteres, guantes, equipos de macro gineco, sondas u rinaria.

Analisis de Preservativos, catéteres, guantes, equipos de macro gineco, sondas u rinaria.

Analisis de Preservativos, catéteres, guantes, equipos de macro gineco, sondas u rinaria.

Analisis de Preservativos, catéteres, guantes, equipos de macro gineco, sondas u rinaria.

Analisis de Preservativos, catéteres, guantes, equipos de macro gineco, sondas u rinaria.

Analisis de Preservativos, catéteres, guantes, equipos de macro gineco, sondas u rinaria.

Analisis de Preservativos, catéteres, guantes, equipos de macro gineco, sondas u rinaria.

Analisis de Preservativos, catéteres, guantes, equipos de macro gineco, sondas u rinaria.

Analisis de Preservativos, catéteres, guantes, equipos de macro gineco, sondas u rinaria.

Analisis de Preservativos, catéteres, guantes, equipos de macro gineco, sondas u rinaria.

Analisis de Preservativos, catéteres, guantes, equipos de macro gineco, sondas u rinaria.

Analisis de Preservativos, catéteres, guantes, equipos de macro gineco, sondas u rinaria.

Analisis de Preservativos, catéteres, guantes, equipos de macro gineco, sondas u rinaria.

Analisis de Preservativos, catéteres, guantes, equipos de macro gineco, sondas u rinaria.

Analisis de Preservativos, catéteres, guantes, equipos de macro gineco, sondas u rinaria.

No Rutinaria	El personal realiza levantamiento de carga (pesos o masas para prueba)	BIOMECAÑICOS	Postura prolongada	Movimiento repetitivo en miembros superiores, y Dolores osteomusculares	Programa de pausas activas en áreas	pausas saludables	(M)	2	4	8	(M)	25	200	II	Acceptable con Control Especifico	4	valoración de puesto aplicación del PVE biomecánicas del puesto de trabajo	Dar continuidad a pausas saludables	SI	Decreto 1072 de 2015 ,Decreto único reglamentario del sector trabajo	
No Rutinaria	El personal se encuentra realizando trabajo administrativo en posición sedente por mas de dos horas seguidas	BIOMECAÑICOS	Postura prolongada	Dolor en miembros superiores e inferiores	Programa de pausas activas en áreas	pausas saludables	(M)	2	3	6	(M)	25	150	II	Acceptable con Control Especifico	4	Dar continuidad a valoración de puestos y aplicación del PVE biomecánicas del puesto de trabajo	Dar continuidad a pausas saludables	SI	Decreto 1072 de 2015 ,Decreto único reglamentario del sector trabajo	
No Rutinaria	Manipulación de diferentes equipos en área - (Balanzas)	CONDICIONES DE SEGURIDAD	Mecánico por elementos o partes de maquinas	Golpes, punción	Aplicar los procedimientos operativos del equipo	Uso de Guantes de Nitrilo, Bata	(M)	2	2	4	(B)	25	100	III	Acceptable	4	aplicar los procedimientos operativos del equipo	Sensibilización auto cuidado	SI	Decreto 1072 de 2015 ,Decreto único reglamentario del sector trabajo	
No Rutinaria	Instalaciones eléctricas de equipos de las áreas de trabajo	CONDICIONES DE SEGURIDAD	Locativo condiciones de orden y aseo	Ampollas, Dolor, inflamación, peladuras en la piel y color de piel blanca, roja o carbonizada	sistema de control de incendio (extintores), mantenimiento y reparación de cables	Sensibilizaciones de orden y aseo	(M)	6	4	24	(MA)	10	240	II	Acceptable con Control Especifico	4	Programa orden y aseo áreas Adecuación del cableado en área		SI	Decreto 1072 de 2015 ,Decreto único reglamentario del sector trabajo	
No Rutinaria	Presencia de cajoneras en área y uso de ellas.	CONDICIONES DE SEGURIDAD	Locativo por caídas de objetos	golpes, heridas y corte.	Uso de cajoneras no elevadas para el almacenamiento de materiales utilizados		(M)	2	3	6	(M)	10	60	III	Acceptable	4	Dar continuidad a capacitación en almacenamiento	charla de auto cuidado	SI	Decreto 1072 de 2015 ,Decreto único reglamentario del sector trabajo	
No Rutinaria	Los funcionarios realizan desplazamiento entre las áreas y la sedes	CONDICIONES DE SEGURIDAD	Locativo por caídas de objetos	Golpes	Programa de auto cuidado (cuidado al caminar)	Sensibilización de cuidados al caminar	(M)	2	4	8	(M)	25	200	II	Acceptable con Control Especifico	4	Dar continuidad a capacitación y sensibilización en cuidado al caminar	Utilizar calzado recomendado	SI	Decreto 1072 de 2015 ,Decreto único reglamentario del sector trabajo	
No Rutinaria	Fenómenos naturales	FENÓMENOS NATURALES	SISMOS	Póstraumatismos, heridas	PONS		(M)	2	3	6	(M)	10	60	III	Acceptable	4	Divulgar que hacer en caso de fenómenos naturales	socializar el PONS	SI	Decreto 1072 de 2015 ,Decreto único reglamentario del sector trabajo	
No Rutinaria	Generación de virus en ambiente	BIOLÓGICOS	VIRUS	Enfermedades virales	Uso de protector facial (tapabocas)		(M)	2	4	8	(M)	10	80	III	Acceptable	4		Protección respiratoria cuando se tenga el virus de gripa entre otros	SI	Decreto 1072 de 2015 ,Decreto único reglamentario del sector trabajo	
No Rutinaria	Manipulación de residuos biológicos	BIOLÓGICOS	VIRUS	Enfermedades virales	Uso de tapabocas N95, guantes de nitrilo, bata, gafas		(M)	6	2	12	(A)	25	300	II	Acceptable con Control Especifico	4	Gestionar ruta sanitaria, señalización	Capacitación en uso adecuado de EPP, auto cuidado	SI	Decreto 1072 de 2015 ,Decreto único reglamentario del sector trabajo	
No Rutinaria	Manipulación constante con agua	BIOLÓGICOS	HONGOS	Dermatitis	Uso de EPP Tales como: Guante de nitrilo, bata		(M)	2	3	6	(M)	10	60	III	Acceptable	4		Uso de EPP tales como: guante de nitrilo	SI	Decreto 1072 de 2015 ,Decreto único reglamentario del sector trabajo	
No Rutinaria	Generación de polvos en análisis de guantes estériles	QUÍMICOS	Polvos orgánicos	Alergias e irritaciones	Uso de protector facial y uso de tapabocas N95 para polvos guantes de nitrilo, bata		(M)	2	4	8	(M)	10	80	III	Acceptable	4	Capacitación en uso y mantenimiento de EPP	Uso de Guantes de Nitrilo, Protector respiratorio facial para polvos, Bata	SI	Decreto 1072 de 2015 ,Decreto único reglamentario del sector trabajo	
No Rutinaria	Residuos de Lubricantes generados mediante el análisis de condones	QUÍMICOS	Líquidos	dermatitis por contacto	guantes de nitrilo, bata		(M)	2	2	4	(B)	26	104	III	Acceptable	4	Dar continuidad a capacitación en uso y mantenimiento de EPP	Uso de Guantes de Nitrilo, Bata	SI	Decreto 1072 de 2015 ,Decreto único reglamentario del sector trabajo	
No Rutinaria	Presencia de video termal en todo el área	FÍSICOS	IRADIAIONES IONIZANTES ELECTROMAGNETICA	Dolores de cabeza, Migraña, Cansancio visual	Programa de pausas activas en áreas		(M)	2	4	8	(M)	10	80	III	Acceptable	4		Pausas saludables	SI	Decreto 1072 de 2015 ,Decreto único reglamentario del sector trabajo	
No Rutinaria	Trabajo con entidad publica	PSICOSOCIAL	Públicos por orden publico	Traumas psicológicos, lesiones físicas		Sensibilización riesgo público y de tránsito	(M)	6	2	12	(A)	25	300	II	Acceptable con Control Especifico	4	Dar continuidad a capacitación en riesgo público y de tránsito		SI	Decreto 1072 de 2015 ,Decreto único reglamentario del sector trabajo	
No Rutinaria	Labor administrativa y operativa, el personal se encuentra la mayor parte del tiempo con suficiente	PSICOSOCIAL	Jornada de trabajo pausas	Estrés por carga laboral	diagnostico psicolaboral		(M)	2	4	8	(M)	10	80	III	Acceptable	4	Dar continuidad a implementación de PVE psicosocial		SI	Decreto 1072 de 2015 ,Decreto único reglamentario del sector trabajo	
No Rutinaria	Labor administrativa y operativa, el personal se encuentra la mayor parte del tiempo con suficiente	PSICOSOCIAL	Condiciones de la tarea por contenido	Estrés por carga laboral	diagnostico psicolaboral		(M)	2	4	8	(M)	10	80	III	Acceptable	4	Implementación de PVE psicosocial		SI	Decreto 1072 de 2015 ,Decreto único reglamentario del sector trabajo	
No Rutinaria	La actividad se realiza en posturas sedente y de pie	BIOMECAÑICOS	Postura prolongada	molestias osteomusculares		pausas saludables	(M)	2	3	6	(M)	10	60	III	Acceptable	4	puesto aplicación del PVE biomecánicas del puesto de trabajo	Dar continuidad a pausas saludables	SI	Decreto 1072 de 2015 ,Decreto único reglamentario del sector trabajo	
No Rutinaria	El personal realizan movimientos repetitivos	BIOMECAÑICOS	Postura prolongada	molestias osteomusculares, lesiones hombro-brazo.	Programa de pausas activas en áreas	pausas saludables	(M)	2	4	8	(M)	25	200	II	Acceptable con Control Especifico	4	valoración de puesto aplicación del PVE biomecánicas del puesto de trabajo	Dar continuidad a pausas saludables	SI	Decreto 1072 de 2015 ,Decreto único reglamentario del sector trabajo	
No Rutinaria	El personal realiza levantamiento de carga (valdes, bidones)	BIOMECAÑICOS	Postura prolongada	molestias osteomusculares, lesiones hombro-brazo.	Programa de pausas activas en áreas	pausas saludables	(M)	2	3	6	(M)	10	60	III	Acceptable	4	Herramienta para traslado de cargas	Capacitación de riesgo biomecánica levantamiento de cargas. Dar continuidad a valoración de puesto aplicación del PVE biomecánicas del puesto de trabajo.	Dar continuidad a pausas saludables	SI	Decreto 1072 de 2015 ,Decreto único reglamentario del sector trabajo
No Rutinaria	El personal se encuentra realizando trabajo administrativo en posición sedente por mas de dos horas seguidas	BIOMECAÑICOS	Postura prolongada	molestias osteomusculares	Programa de pausas activas en áreas	pausas saludables	(M)	2	3	6	(M)	25	150	II	Acceptable con Control Especifico	4	Dar continuidad a valoración de puestos y aplicación del PVE biomecánicas del puesto de trabajo	Dar continuidad a pausas saludables	SI	Decreto 1072 de 2015 ,Decreto único reglamentario del sector trabajo	
No Rutinaria	Manipulación de diferentes equipos en área	CONDICIONES DE SEGURIDAD	Mecánico por elementos o partes de maquinas	Golpes, cortes, punción	Aplicar los procedimientos operativos del equipo	Uso de Guantes de Nitrilo, Bata, gafas según los líquidos generados	(M)	2	2	4	(B)	25	100	III	Acceptable	4	aplicar los procedimientos operativos del equipo	Sensibilización auto cuidado	SI	Decreto 1072 de 2015 ,Decreto único reglamentario del sector trabajo	
No Rutinaria	Proyección de elementos de las muestras a analizar	CONDICIONES DE SEGURIDAD	Mecánico por materiales proyectados sólidos	Golpes, irritaciones, lesiones dérmicas		Uso de Guantes de Nitrilo, Bata, Gafas de seguridad (cuando aplique)	(M)	2	3	6	(M)	25	150	II	Acceptable con Control Especifico	4	capacitación en uso y mantenimiento de EPP	Uso de EPP Tales como: Guantes de Nitrilo, Bata, gafas de seguridad (cuando aplique).	SI	Decreto 1072 de 2015 ,Decreto único reglamentario del sector trabajo	
No Rutinaria	Presencia de cajoneras en área y uso de ellas.	CONDICIONES DE SEGURIDAD	Locativo por caídas de objetos	golpes, heridas y corte.	Uso de cajoneras no elevadas para el almacenamiento de materiales utilizados		(M)	2	3	6	(M)	10	60	III	Acceptable	4	Dar continuidad a capacitación en almacenamiento	charla de auto cuidado	SI	Decreto 1072 de 2015 ,Decreto único reglamentario del sector trabajo	
No Rutinaria	Instalaciones eléctricas de equipos de las áreas de trabajo	CONDICIONES DE SEGURIDAD	Locativo condiciones de orden y aseo	Ampollas, Dolor, inflamación, peladuras en la piel y color de piel blanca, roja o carbonizada	sistema de control de incendio (extintores), mantenimiento y reparación de cables	Sensibilizaciones de orden y aseo	(M)	6	4	24	(MA)	10	240	II	Acceptable con Control Especifico	4	Programa orden y aseo áreas Adecuación del cableado en área		SI	Decreto 1072 de 2015 ,Decreto único reglamentario del sector trabajo	

LABORATORIO FISIOMECÁNICO DE DISPOSITIVOS MÉDICOS Y OTRAS TECNOLOGÍAS	Personal de ase empresas contratista		Área Administrativa		Técnico operativo - Manejo y Correspondencia		Área Administrativa		Personal Conductores		Laboratorio sede Montevideo												
	Descripción de la actividad	División de la actividad	Descripción de la actividad	División de la actividad	Descripción de la actividad	División de la actividad	Descripción de la actividad	División de la actividad	Descripción de la actividad	División de la actividad	Descripción de la actividad	División de la actividad											
Rutina	Realizar labores de ase en los laboratorios, uso de máquinas de limpieza de piso con trapeo, escoba, así mismo	CONDICIONES DE SEGURIDAD	Baja tensión	Quemaduras, Choque eléctrico				(M)	6	3	18	(A)	10	180	II	Aceptable con Control Específico	4	Colocar canaleta al cableado	Capacitación en auto cuidado y prevención de accidentes laborales		SI	Decreto 1072 de 2015, Decreto único reglamentario del sector trabajo	
Rutina	El personal realiza levantamiento de carga (Bidones, bolsas de residuos, frascos)	BIOMECAÑICOS	Postura prolongada	molestias osteomusculares, lesiones hombro-brazo.	Programa de pausas activas en áreas	pausas saludables		(M)	2	4	8	(M)	25	200	II	Aceptable con Control Específico	4	Herramienta para traslado de cargas	Capacitación de riesgo biomédico levantamiento de cargas, Dar continuidad a valoración de puesto aplicación del PVE biomecánicas del puesto de trabajo	Dar continuidad a pausas saludables	SI	Decreto 1072 de 2015, Decreto único reglamentario del sector trabajo	
Rutina	Instalaciones eléctricas de equipos de las áreas de trabajo	CONDICIONES DE SEGURIDAD	Locativo condiciones de orden y ase	Ampollas, Dolor, inflamación, peleturas en la piel y color de piel blanca, roja o carbonizada	Sistema de control de incendio (extintores), mantenimiento y reparación de instalaciones	Sensibilizaciones de orden y ase		(M)	6	4	24	(MA)	10	240	II	Aceptable con Control Específico	4		Programa orden y ase áreas Adecuación del cableado en área		SI	Decreto 1072 de 2015, Decreto único reglamentario del sector trabajo	
Rutina	Instalaciones eléctricas de equipos de las áreas de trabajo	CONDICIONES DE SEGURIDAD	Locativo condiciones de orden y ase	Ampollas, Dolor, inflamación, peleturas en la piel y color de piel blanca, roja o carbonizada	Sistema de control de incendio (extintores), mantenimiento y reparación de instalaciones	Sensibilizaciones de orden y ase		(M)	6	4	24	(MA)	10	240	II	Aceptable con Control Específico	4		Programa orden y ase áreas Adecuación del cableado en área		SI	Decreto 1072 de 2015, Decreto único reglamentario del sector trabajo	
Rutina	Trabajo con entidad pública	CONDICIONES DE SEGURIDAD	Públicos por orden público	Traumas psicológicos, lesiones físicas	vigilancia privada	Sensibilización de riesgo público y de tránsito		(M)	2	4	8	(M)	10	80	III	Aceptable	4	Sensor de emergencia interno	Revisión de instalaciones externamente, a entradas periódicamente por vigilancia	Reforzar el control en prevención del riesgo público	SI	Decreto 1072 de 2015, Decreto único reglamentario del sector trabajo	
Rutina	Desplazamiento continuo a otras entidades, en la entrega de correspondencia	BIOMECAÑICOS	Postura prolongada	Dolores de espalda, problemas osteomusculares		pausas saludables		(B)	2	4	8	(M)	25	200	II	Aceptable con Control Específico	1	Adecuación de áreas y puestos de trabajo	valoración de puesto de trabajo y aplicación PVE mecánico	pausas saludables	SI	Decreto 1072 de 2015, Decreto único reglamentario del sector trabajo	
Rutina	Exposición a cambios de temperatura fro y/o calor en el momento de los desplazamientos	BIOLÓGICOS	VIRUS	Enfermedades virales		Esquema de vacunación de influenza y Mános		(M)	2	4	8	(M)	10	80	III	Aceptable	1		capacitación sobre uso y mantenimiento de EPP	Uso de protector respiratorio en grpa u otros virus	SI	Decreto 1072 de 2015, Decreto único reglamentario del sector trabajo	
Rutina	Fenómenos naturales	FENÓMENOS NATURALES	SISMOS	politraumatismos, heridas, muerte	PONS			(M)	2	3	6	(M)	10	60	III	Aceptable	1	Divulgar que hacer en caso de fenómenos naturales por brigadistas de emergencia del	socializar el PONS		SI	Decreto 1072 de 2015, Decreto único reglamentario del sector trabajo	
Rutina	Instalaciones eléctricas de equipos de las áreas de trabajo	CONDICIONES DE SEGURIDAD	Locativo condiciones de orden y ase	Ampollas, Dolor, inflamación, peleturas en la piel y color de piel blanca, roja o carbonizada	Sistema de control de incendio (extintores), mantenimiento y reparación de instalaciones	Sensibilizaciones de orden y ase		(M)	6	4	24	(MA)	10	240	II	Aceptable con Control Específico	1		Programa orden y ase áreas Adecuación del cableado en área		SI	Decreto 1072 de 2015, Decreto único reglamentario del sector trabajo	
Rutina	El funcionario realiza desplazamiento a diferentes sedes del Inivma en la entrega de documentos	CONDICIONES DE SEGURIDAD	Accidentes de tránsito	Lesiones, fracturas, traumas		Sensibilización de riesgo público y de tránsito		(M)	2	2	4	(B)	25	100	III	Aceptable	1		Capacitación en riesgo publico y de tránsito		SI	Decreto 1072 de 2015, Decreto único reglamentario del sector trabajo	
Rutina	Trabajo con entidad pública Inivma	CONDICIONES DE SEGURIDAD	Públicos por orden público	Traumas psicológicos, lesiones físicas, muerte	PONS	Sensibilización de riesgo público y de tránsito		(M)	2	2	4	(B)	25	100	III	Aceptable	1	crear plan de ayuda mutua con el INS, en caso de un acontecimiento	socializar el PONS		SI	Decreto 1072 de 2015, Decreto único reglamentario del sector trabajo	
Rutina	Labor administrativa con desplazamientos a otras entidades y sedes del Inivma, al funcionamiento de documentos	PSICOSOCIAL	Jornada de trabajo pausas	Estrés por carga laboral		diagnostico de riesgo psicosocial		(M)	2	3	6	(M)	10	60	III	Aceptable	1		plan de intervención en el PVE psicosocial		SI	Decreto 1072 de 2015, Decreto único reglamentario del sector trabajo	
Rutina	Realizan desplazamiento en vehículos a diferentes sedes del Inivma, entidades públicas y privadas	BIOMECAÑICOS	Postura prolongada	Dolores de espalda, problemas osteomusculares		pausas saludables		(B)	2	4	8	(M)	25	200	II	Aceptable con Control Específico	2	Adecuación de áreas y puestos de trabajo	valoración de puesto de trabajo y aplicación PVE mecánico	pausas saludables	SI	Decreto 1072 de 2015, Decreto único reglamentario del sector trabajo	
Rutina	Exposición a cambios de temperatura fro y/o calor en el momento de los desplazamientos	BIOLÓGICOS	VIRUS	Enfermedades virales		Esquema de vacunación de influenza y tismos		(M)	2	4	8	(M)	10	80	III	Aceptable	2		capacitación sobre uso y mantenimiento de EPP	Uso de protector respiratorio en grpa u otros virus	SI	Decreto 1072 de 2015, Decreto único reglamentario del sector trabajo	
Rutina	Fenómenos naturales	FENÓMENOS NATURALES	SISMOS	politraumatismos, heridas, muerte	PONS			(M)	2	3	6	(M)	10	60	III	Aceptable	2	Divulgar que hacer en caso de fenómenos naturales por brigadistas de emergencia del	socializar el PONS		SI	Decreto 1072 de 2015, Decreto único reglamentario del sector trabajo	
Rutina	Algunos funcionarios Conductores, realizan entrega de requerimientos para el funcionamiento de documentos	CONDICIONES DE SEGURIDAD	Accidentes de tránsito	Lesiones, fracturas, traumas		Sensibilización de riesgo público y de tránsito		(M)	2	2	4	(B)	25	100	III	Aceptable	2	Mantenimiento de vehículos	Capacitación en riesgo publico y de tránsito		SI	Decreto 1072 de 2015, Decreto único reglamentario del sector trabajo	
Rutina	Trabajo con entidad pública Inivma Sede ubicada dentro del INS Zona de alto indice de protestas	CONDICIONES DE SEGURIDAD	Públicos por orden público	Traumas psicológicos, lesiones físicas, muerte	PONS	Sensibilización de riesgo público y de tránsito		(M)	6	3	18	(A)	10	180	II	Aceptable con Control Específico	2	crear plan de ayuda mutua con el INS, en caso de un acontecimiento	socializar el PONS		SI	Decreto 1072 de 2015, Decreto único reglamentario del sector trabajo	
Rutina	Transporte de funcionarios a diferentes sedes del Inivma y entidades públicas y privadas	SEGURIDAD Tránsito	Tránsito peatonal	Lesiones personales, heridas, golpes, contusiones, muerte		Sensibilización de riesgo público y de tránsito		(M)	6	3	18	(A)	10	180	II	Aceptable con Control Específico	2		Capacitación en auto cuidado y prevención de accidentes de tránsito	N/A	SI	Decreto 1072 de 2015, Decreto único reglamentario del sector trabajo	
Rutina	Labor de contratación conducción de vehículos con desplazamientos a otras entidades y sedes del Inivma, los funcionarios accueta	PSICOSOCIAL	Jornada de trabajo pausas	Estrés por carga laboral		diagnostico de riesgo psicosocial		(M)	6	3	18	(A)	10	180	II	Aceptable con Control Específico	2		plan de intervención en el PVE psicosocial		SI	Decreto 1072 de 2015, Decreto único reglamentario del sector trabajo	
No Rutina	Generación de virus en ambiente	BIOLÓGICOS	VIRUS	Enfermedades virales		Uso de protector facial (tapabocas)		(M)	2	4	8	(M)	10	80	III	Aceptable	4			Protección respiratoria cuando se tenga el virus de gripe entre otros		SI	Decreto 1072 de 2015, Decreto único reglamentario del sector trabajo
No Rutina	Manipulación de residuos biológicos	BIOLÓGICOS	VIRUS	Enfermedades virales		Uso de tapabocas N95, guantes de nitrilo, bata, gafas		(M)	6	2	12	(A)	25	300	II	Aceptable con Control Específico	4	Gestionar ruta sanitaria, señalización	Capacitación en uso adecuado de EPP, auto cuidado	Uso de EPP de acuerdo a matriz de Institucional	SI	Decreto 1072 de 2015, Decreto único reglamentario del sector trabajo	
No Rutina	Residuos especiales	QUÍMICOS	Líquidos, Sólidos	dermatitis por contacto, enfermedades respiratorias		Uso de bata, guantes, mascara N95		(M)	6	2	12	(A)	26	312	II	Aceptable con Control Específico	4	Gestionar ruta sanitaria, señalización	Dar continuidad a capacitación en uso y mantenimiento de EPP	Uso de Guantes de Nitrilo, Bata	SI	Decreto 1072 de 2015, Decreto único reglamentario del sector trabajo	
No Rutina	Trabajo con entidad pública	PSICOSOCIAL	Públicos por orden público	Traumas psicológicos, lesiones físicas		Sensibilización riesgo público y de tránsito		(M)	6	2	12	(A)	25	300	II	Aceptable con Control Específico	4		Dar continuidad a capacitación en riesgo publico y de tránsito		SI	Decreto 1072 de 2015, Decreto único reglamentario del sector trabajo	
No Rutina	Labor operativa, realizando acompañamiento y diligenciamiento de formatos entre otros	PSICOSOCIAL	Jornada de trabajo pausas	Estrés por carga laboral		diagnostico psicosocial		(M)	2	4	8	(M)	10	80	III	Aceptable	4		Dar continuidad a implementación de PVE psicosocial		SI	Decreto 1072 de 2015, Decreto único reglamentario del sector trabajo	
No Rutina		PSICOSOCIAL	Condiciones de la tarea por contenido	Estrés por carga laboral		diagnostico psicosocial		(M)	2	4	8	(M)	10	80	III	Aceptable	4		Implementación de PVE psicosocial		SI	Decreto 1072 de 2015, Decreto único reglamentario del sector trabajo	

LABORATORIO FISICO MECANICO DE BIOPROTEC		Área de almacenamiento de residuos de los		Almacenamiento de R																
Almacenamiento de R		Almacenamiento de R		Almacenamiento de R																
No Rutinaria	La actividad se realiza en posturas sedente y de pie	BIOMECÁNICOS	Postura prolongada	molestias osteomusculares	pausas saludables	(M)	2	3	6	(M)	10	60	III	Acceptable	4	puesto aplicación del PVE biomecánicas del puesto de trabajo	Dar continuidad a pausas saludables	SI	Decreto 1072 de 2015 ,Decreto único reglamentario del sector trabajo	
No Rutinaria	El personal realizan movimientos repetitivos	BIOMECÁNICOS	Postura prolongada	molestias osteomusculares, lesiones hombro-brazo.	Programa de pausas activas en áreas	pausas saludables	(M)	2	4	8	(M)	25	200	II	Acceptable con Control Especifico	4	valoración de puesto aplicación del PVE biomecánicas del puesto de trabajo	Dar continuidad a pausas saludables	SI	Decreto 1072 de 2015 ,Decreto único reglamentario del sector trabajo
No Rutinaria	Manipulación de diferentes Bidones, bolsas de residuos etc.	CONDICIONES DE SEGURIDAD	Mecánico por elementos o partes de maquinas	Golpes, cortes, punción	Aplicar los procedimientos operativos del equipo	Uso de Guantes de Nitrilo, Bata, gafas según los líquidos generados	(M)	2	2	4	(B)	25	100	III	Acceptable	4	aplicar los procedimientos operativos del equipo	Sensibilización auto cuidado	SI	Decreto 1072 de 2015 ,Decreto único reglamentario del sector trabajo
No Rutinaria	Instalaciones eléctricas de equipos de las áreas de trabajo	CONDICIONES DE SEGURIDAD	Locativo condiciones de orden y aseo	Ampollas, Dolor, inflamación, peladuras en la piel y color de piel blanca, roja o carbonizada	Sistema de control de incendio (extintores), mantenimiento y reparación de instalaciones	Sensibilizaciones de orden y aseo	(M)	6	4	24	(MA)	10	240	II	Acceptable con Control Especifico	4	Programa orden y aseo áreas Adecuación del cableado en área		SI	Decreto 1072 de 2015 ,Decreto único reglamentario del sector trabajo
No Rutinaria	Los funcionarios realizan desplazamiento entre las áreas y la sedes	CONDICIONES DE SEGURIDAD	Locativo por caídas de objetos	Golpes, heridas y corte.	Programa de auto cuidado (cuidado al caminar)		(M)	2	4	8	(M)	25	200	II	Acceptable con Control Especifico	4	Dar continuidad a capacitación y sensibilización en cuidado al caminar	Utilizar calzado recomendado	SI	Decreto 1072 de 2015 ,Decreto único reglamentario del sector trabajo
No Rutinaria	Fenómenos naturales	FENÓMENOS NATURALES	SISMOS	Polttraumatismos ,heridas	PONS		(M)	2	3	6	(M)	10	60	III	Acceptable	4	Divulgar que hacer en caso de fenómenos naturales.	socializar el PONS	SI	Decreto 1072 de 2015 ,Decreto único reglamentario del sector trabajo