

MATRIZ DE RIESGOS

DESARROLLADO CON LA ASESORIA DE POSITIVA COMPAÑIA DE SEGUROS

MATRIZ DE IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS, VALORACIÓN DE RIESGOS Y DETERMINACIÓN DE CONTROLES MODELO SEGÚN NORMA GTC 45 ICONTEC - 201

Razón Social de la Empresa		INSTITUTO NACIONAL DE VIGILANCIA DE MEDICAMENTOS Y ALIMENTOS										NIT	X	CC	CE	No.	830000167																
Código:		VP-RE-MIPVRDC-0										Versión:		2																			
FORMATO		Proceso										Fecha:		2012/06																			
Promoción y Prevención		Página 1 de ___																															
INFORMACIÓN GENERAL DE LA EMPRESA																																	
Cantidad de sedes que dispone la empresa No. Sedes		16										Aquí Sede aplica esta matriz		Sede CAN		Administración Pública		Clase(s) de Riesgos		Uno- Cinco													
No. De Trabajadores		1520										Tiempo de funcionamiento de la empresa en Años, Meses, Días		1994		6		22		Prima de Cotización		\$											
Dirección		AV. Calle 26 No. 51-20										Teléfono (s)				Móvil																	
FAX		Correo electrónico										Ciudad / Municipio		Bogotá D. C.		Departamento		Bogotá D.C.															
INFORMACIÓN DE LA MATRIZ DE IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS EN EL CENTRO DE TRABAJO																																	
Nombre del Centro de Trabajo		Sede CAN AV. Calle 26 No. 51-20										Sector Económico		Administración Pública																			
No.	10	Clase 1	X	Clase 2	Clase 3	Clase 4	Clase 5	X	Clase de Riesgo de la empresa	I	II	III	IV	V	X	Fecha última evaluación	1	Julio	2014	Fecha de realización	31	Mayo	2015										
Respon	sabi	Andrea Melo					Levantamiento de la información en la matriz realizada por:					Katherine Escobar Guarnizo					Licencia en SO		4030		Fecha Vigencia licencia		02/04/2014										
PROCESO	TIPO PROCESO RUTINARIO / NO RUTINARIO	LUGAR DE TRABAJO	ACTIVIDAD	TAREA	TIPO ACTIVIDAD RUTINARIA / NO RUTINARIA	DESCRIPCION	PELIGROS	EFECTOS POSIBLES	CONTROL EXISTENTE	NIVEL DE EFICIENCIA			EVALUACION DEL RIESGO					CRITERIOS DE CONTROL MEDIDAS DE INTERVENCIÓN SUGERIDAS				MARCO LEGAL		OBSERVACIÓN									
							CLASIFICACION	FUENTE	MEDIO	TRABAJADOR	MUY ALTO	ALTO	MEDIO	BAJO	NIVEL DE DEFICIENCIA	NIVEL DE EXPOSICIÓN	NIVEL DE PROBABILIDAD	INTERPRETACIÓN NIVEL DE PROBABILIDAD	NIVEL DE CONSECUENCIA	NIVEL DE RIESGO	INTERPRETACIÓN DEL NIVEL DE RIESGO	ACEPTABILIDAD DEL RIESGO	EXPUJESTOS	ELIMINACIÓN	SUSTITUCIÓN	CONTROL INGENIERIA	CONTROLES ADMINISTRATIVOS, DOCUMENTAL Y ADVERTENCIA (SEÑALIZACIÓN / DELIMITACIÓN / DEMARCACIÓN)	CONTROL EN LA PERSONA (EQUIPOS / ELEMENTOS DE PROTECCIÓN PERSONAL, FORMACIÓN)	ASPECTOS LEGALES APLICABLES	RELACIÓN DE LOS REQUISITOS LEGALES APLICABLES			
						Manipulación de (Medios de cultivo, cultivo celular, virus vivos, toxoides inocuos)	VIRUS	Enfermedades virales infecciones	Uso de Cabinas para minimizar la exposición	Eso de EPP Tales como: Guantes de Nitrilo, Bata, Protector respiratorio, gorro			(M)		2	2	4	(B)	25	100	III	Aceptable	10				Señalización de áreas con riesgo biológico	Eso de EPP Tales como: Guantes de Nitrilo, Bata, Protector respiratorio, gorro y protector visual	SI	Ley Novena de 1979 Decreto 2240 de 1996 Decreto 2676 de 2000 Resolución 1164 de 2002 Ley 1562 de 2012			
						Manipulación de (Medios de cultivo, cultivo celular, virus vivos, toxoides inocuos)	BACTERIAS	Infecciones	Uso de Cabinas para minimizar la exposición	Eso de EPP Tales como: Guantes de Nitrilo, Bata, Protector respiratorio, gorro			(M)		2	2	4	(B)	25	100	III	Aceptable	10				Señalización de áreas con riesgo biológico	Eso de EPP Tales como: Guantes de Nitrilo, Bata, Protector respiratorio, gorro y protector visual	SI	Ley Novena de 1979 Decreto 2240 de 1996 Decreto 2676 de 2000 Resolución 1164 de 2002 Ley 1562 de 2012			
						Manipulación de (Medios de cultivo, cultivo celular, virus vivos, toxoides inocuos)	HONGOS	Enfermedades, infecciones	Uso de Cabinas para minimizar la exposición	Eso de EPP Tales como: Guantes de Nitrilo, Bata, Protector respiratorio, gorro			(M)		2	2	4	(B)	25	100	III	Aceptable	10				Señalización de áreas con riesgo biológico	Eso de EPP Tales como: Guantes de Nitrilo, Bata, Protector respiratorio, gorro y protector visual	SI	Ley Novena de 1979 Decreto 2240 de 1996 Decreto 2676 de 2000 Resolución 1164 de 2002 Ley 1562 de 2012			
						Ensayos en biodelos(Ratón, cobayos)	MORDEDURAS	Enfermedades infecciones por contacto con animales	Uso de EPP Tales como: Guantes de Nitrilo, Bata, Protector respiratorio, gorro, Overol, Protector visual				(M)			2	2	4	(B)	25	100	III	Aceptable	10			Procedimiento de trabajo seguro para realizar la actividad de ensayos en biodelos	Eso de EPP Tales como: Guantes de Nitrilo, Overol, Protector respiratorio, gorro y protector visual	SI	Ley Novena de 1979 Decreto 2240 de 1996 Decreto 2676 de 2000 Resolución 1164 de 2002 Ley 1562 de 2012			
						Ensayos en biodelos(Ratón, cobayos)	FLUIDOS O ESCREMENTOS	Enfermedades infecciones por contacto con animales	Uso de EPP Tales como: Guantes de Nitrilo, Bata, Protector respiratorio, gorro, Overol, Protector visual				(M)			2	2	4	(B)	25	100	III	Aceptable	10			Procedimiento de trabajo seguro para realizar la actividad de ensayos en biodelos	Eso de EPP Tales como: Guantes de Nitrilo, Overol, Protector respiratorio, gorro y protector visual	SI	Ley Novena de 1979 Decreto 2240 de 1996 Decreto 2676 de 2000 Resolución 1164 de 2002 Ley 1562 de 2012			
						Equipos en área generadores	RUIDO CONTINUO	Dolor de cabeza					(M)			2	2	4	(B)	10	40	III	Aceptable	10			Realizar mantenimientos periódicos a maquinas que puedan generar ruido		SI	Resolución 1973 de 1990 Resolución 8321 de 1983			
						En el área hay presencia de bombillas que se encuentran en mal estado (Fundidas)	ILUMINACIÓN POR LUZ VISIBLE POR DEFICIENCIA	Dolores de cabeza Cansancio visual					(M)			2	3	6	(M)	10	60	III	Aceptable	10			Realizar cambio de bombillas que se encuentran dañadas		SI	Ley 9 de 1979 Resolución 2400 de 1979			
						Procedimientos en equipos generadores de vibraciones	VIBRACIÓN SEGMENTARIA	Dolores osteomusculares Mano - Brazo					(M)			2	2	4	(B)	10	40	III	Aceptable	10			Realizar pausas activas cuando se este expuesto al peligro por tiempos prolongados		SI	Ley 9 de 1979 Resolución 2400 de 1979			
						Almacenamiento de nitrógeno líquido en tanque Congeladores a -80°, -40°, -20°	TEMPERATURAS EXTREMAS FRIO	Quemaduras de miembros superiores Manos	Uso de EPP Guantes especiales para contacto con temperaturas extremas bajas				(M)			2	2	4	(B)	25	100	III	Aceptable	10			Protocolo para el uso de EPP según la tarea a ejecutar	Uso de EPP Guantes especiales para contacto con temperaturas extremas bajas	SI	Ley 9 de 1979			
						Ingreso a cuartos fríos	DISCONFORTERMIICO	Dolores de cabeza	Uso de chaqueta para el frío				(M)			2	2	4	(B)	10	40	III	Aceptable	10			Protocolo para el uso de EPP según la tarea a ejecutar	Uso de chaqueta para frío	SI	Ley 9 de 1979			
						Presencia de bioterminales en toda el área, computadores	RADIACIONES NO IONIZANTES (ELECTROMAGNETICAS)	Dolores de cabeza, Migraña, Cansancio visual					(M)			2	2	4	(B)	10	40	III	Aceptable	10			Programa de pausas activas en áreas de trabajo		SI	Ley 9 de 1979 Resolución 2400 de 1979			
						Manipulación de diferentes sustancias químicas que los generan Reacciones, Aclaramida, Bisclorfenamida, sodio dicloro sulfato	Gases y vapores	Irritación en vías respiratorias Intoxicación por inhalación	Uso de Cabinas de almacenamiento especiales para la extracción de vapores producidos por las sustancias químicas.	Uso de Protección respiratoria especial con filtros			(M)			2	2	4	(B)	25	100	III	Aceptable	10			Mantenimientos periódico a Cabinas de extracción de Vapores producidas por las sustancias químicas	Demarcación de todos recipientes que se encuentran en el área, sean peligrosos o no	Uso de Protección respiratoria especial con filtros	SI	Ley 9 de 1979 Resolución 2400 de 1979 Convenio 170 de 1990 Decreto 1843 de 1991 Ley 29 de 1992		
						Generación de polvos en el área	Polvos orgánicos	Alergias, irritaciones	Uso de Cabinas que minimizan el riesgo	Uso de protección respiratoria			(M)			2	3	6	(M)	10	60	III	Aceptable	10			Protocolo para el uso de EPP según la tarea a ejecutar	Uso de protección respiratoria	SI	Ley 9 de 1979 Resolución 2400 de 1979 Convenio 170 de 1990 Decreto 1843 de 1991 Ley 29 de 1992			
						Actividades que se realizan en conjunto con compañeros de trabajo	Características del grupo social del trabajo en equipo	Conflictos laborales	Implementación de Taller lúdico Riesgo Psicosocial	Participación en talleres lúdicos de riesgo psicosocial			(M)			2	3	6	(M)	10	60	III	Aceptable	10			Capacitaciones sobre Trabajo en equipo		SI	Decreto 884 de 2012 Ley 1010 de 2006 Ley 1566 de 2012 Resolución 652 de 2012			
						Labor administrativa y operativa, el personal se encuentra la mayor parte del tiempo con suficiente carga laboral	Jornada de trabajo pausas	Estrés por carga laboral	Programa de pausas activas	Participación en pausas activas por áreas de trabajo			(M)			2	3	6	(M)	10	60	III	Aceptable	10			Programa de pausas activas en áreas de trabajo	Realizar Pausas activas en puestos de trabajo	SI	Decreto 884 de 2012 Ley 1010 de 2006 Ley 1566 de 2012 Resolución 652 de 2012			
							Condiciones de la tarea por contenido	Estrés por carga laboral	Implementación de Taller lúdico Riesgo Psicosocial	Participación en talleres lúdicos de riesgo psicosocial			(M)			2	3	6	(M)	10	60	III	Aceptable	10			Programa de pausas activas en áreas de trabajo	Realizar Pausas activas en puestos de trabajo	SI	Ley 9 de 1979 Decreto 884 de 2012 Ley 1010 de 2006 Ley 1566 de 2012 Resolución 652 de 2012			

MATRIZ DE RIESGOS

DESARROLLADO CON LA ASESORIA DE POSITIVA COMPAÑÍA DE SEGUROS

MATRIZ DE IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS, VALORACIÓN DE RIESGOS Y DETERMINACIÓN DE CONTROLES MODELO SEGÚN NORMA GTC 45 ICONTEC - 201

		POSITIVA S.A. Compañía de Seguros / ARP -Gestión Documental-															Código:			
		FORMATO															VP-RE-MIPVRDC-0			
		Proceso															Versión:			
																	2			
																	Fecha:			
																	2012/06			
																	Désimo 1.º			
La actividad se realiza en posturas sedente y de pies	BIOMECANICOS	POSTURA PRONGLGADA	Dolores de espalda, problemas osteomusculares	Programa de pausas activas	Participación en pausas activas por áreas de trabajo	(M)	2	2	4	(B)	25	100	III	Acceptable	10	Estudio de las condiciones biomecánicas del puesto de trabajo	Realizar pausas activas durante la jornada laboral en puestos de trabajo	SI	Resolución 2400 de 1979 Decreto 1443 de 2014 Decreto ley 1295 de 1994	
		MOVIMIENTO REPETITIVO	Dolores osteomusculares	Programa de pausas activas	Participación en pausas activas por áreas de trabajo	(M)	2	2	4	(B)	10	40	III	Acceptable	10	Programa de pausas activas en áreas de trabajo	Realizar pausas activas durante la jornada laboral en puestos de trabajo	SI	Resolución 2400 de 1979 Decreto 1443 de 2014 Decreto ley 1295 de 1995	
		POSTURA FORZADA	Dolores osteomusculares Lesiones de columna	Programa de pausas activas	Participación en pausas activas por áreas de trabajo	(M)	2	2	4	(B)	25	100	III	Acceptable	10	Estudio de las condiciones biomecánicas del puesto de trabajo	Realizar pausas activas durante la jornada laboral en puestos de trabajo	SI	Resolución 2400 de 1979 Decreto 1443 de 2014 Decreto ley 1295 de 1996	
	CONDICIONES DE SEGURIDAD	Mecánico por elementos o partes de maquinas	Golpes, cortes	Espacios adecuados para las maquinas y materiales			(M)	2	2	4	(B)	10	40	III	Acceptable	10	Delimitación y demarcación de áreas con elementos que puedan generar peligro		SI	Resolución 2400 de 1981
		Mecánico por (Piezas a trabajar)	Golpes, cortes		Procedimientos para la realización de las tareas		(M)	2	2	4	(B)	10	40	III	Acceptable	10	Procedimiento de trabajo seguro para realizar la actividad	Uso de Bata, Guantes de nitrilo para realizar las tareas	SI	Resolución 2400 de 1981
		Eléctrico por baja tensión	Electricización	Señalización riesgo eléctrico			(M)	2	2	4	(B)	10	40	III	Acceptable	10	Señalar áreas y/o elementos que generen riesgo eléctrico		SI	Resolución 2400 de 1981
		Locativo por caídas de objetos	Golpes, cortes, fracturas	Áreas de almacenamiento de material organizado			(M)	2	2	4	(B)	25	100	III	Acceptable	10	Realizar continuo seguimiento a la organización de los materiales en sus áreas de trabajo		SI	Resolución 2400 de 1982
		Locativo superficies de trabajo con diferencia de nivel	Caidas de distinto nivel Golpes Fracturas		Uso de escalera para poder acceder a gabinetes de niveles superiores		(M)	2	2	4	(B)	25	100	III	Acceptable	10		Realizar seguimiento al estado de las escaleras antes de realizar cualquier tarea	SI	Resolución 2400 de 1983
		Públicos por orden publico	Traumas psicológicos, lesiones físicas				(M)	2	4	8	(M)	10	80	III	Acceptable	10	Capacitación en riesgo publico		SI	Resolución 2400 de 1984
		Trabajo con entidad publica Sede ubicada dentro del INS Zona de alto índice de protestas					(M)	2	4	8	(M)	10	80	III	Acceptable	10			SI	Resolución 2400 de 1984
Manipulación de (Medios de cultivo, cultivo celular, virus vivos, toxoides inocuos)	BIOLOGICOS	VIRUS	Enfermedades virales infecciones	Uso de Cabinas para minimizar la exposición	Eso de EPP Tales como: Guantes de Nitrilo, Bata, Protector respiratorio, gorro	(M)	2	2	4	(B)	25	100	III	Acceptable	10	Señalización de áreas con riesgo biológico	Demarcación de recipientes y materiales	SI	Ley Novena de 1979 Decreto 2240 de 1996 Decreto 2676 de 2000 Resolución 1164 de 2002 Ley 1562 de 2012	
		BACTERIAS	Infecciones	Uso de Cabinas para minimizar la exposición	Eso de EPP Tales como: Guantes de Nitrilo, Bata, Protector respiratorio, gorro	(M)	2	2	4	(B)	25	100	III	Acceptable	10	Señalización de áreas con riesgo biológico	Demarcación de recipientes y materiales	SI	Ley Novena de 1979 Decreto 2240 de 1996 Decreto 2676 de 2000 Resolución 1164 de 2002 Ley 1562 de 2012	
		HONGOS	Enfermedades, infecciones	Uso de Cabinas para minimizar la exposición	Eso de EPP Tales como: Guantes de Nitrilo, Bata, Protector respiratorio, gorro	(M)	2	2	4	(B)	25	100	III	Acceptable	10	Señalización de áreas con riesgo biológico	Demarcación de recipientes y materiales	SI	Ley Novena de 1979 Decreto 2240 de 1996 Decreto 2676 de 2000 Resolución 1164 de 2002 Ley 1562 de 2012	
		MORDEDURAS	Enfermedades infecciones por contacto con animales	Uso de Cabinas para minimizar la exposición	Eso de EPP Tales como: Guantes de Nitrilo, Bata, Protector respiratorio, gorro, Overol, Protector visual	(M)	2	2	4	(B)	25	100	III	Acceptable	10	Procedimiento de trabajo seguro para realizar la actividad de ensayos en biomodelos		SI	Ley Novena de 1979 Decreto 2240 de 1996 Decreto 2676 de 2000 Resolución 1164 de 2002 Ley 1562 de 2012	
		FLUIDOS O ECREMENTOS	Enfermedades infecciones por contacto con animales	Uso de Cabinas para minimizar la exposición	Eso de EPP Tales como: Guantes de Nitrilo, Bata, Protector respiratorio, gorro, Overol, Protector visual	(M)	2	2	4	(B)	25	100	III	Acceptable	10	Procedimiento de trabajo seguro para realizar la actividad de ensayos en biomodelos		SI	Ley Novena de 1979 Decreto 2240 de 1996 Decreto 2676 de 2000 Resolución 1164 de 2002 Ley 1562 de 2012	
Equipos en área generadores	RUIDO CONTINUIO	Dolor de cabeza			(M)	2	2	4	(B)	10	40	III	Acceptable	10	Realizar mantenimientos periódicos a maquinas que puedan generar ruido		SI	Resolución 1972 de 1990 Resolución 8321 de 1983		
En el área hay presencia de bombillas que se encuentran en mal estado (Fundidas)	ILUMINACION POR LUZ VISIBLE POR DEFICIENCIA	Dolores de cabeza Cansancio visual			(M)	2	2	4	(B)	10	40	III	Acceptable	10	Realizar cambio de bombillas que se encuentran dañadas		SI	Ley 9 de 1979 Resolución 2400 de 1979		
Procedimientos en equipos generadores de vibraciones	VIBRACION SEGMENTARIA	Dolores osteomusculares Mano - Brazo			(M)	2	2	4	(B)	10	40	III	Acceptable	10		Realizar pausas activas cuando se este expuesto al peligro por tiempos prolongados	SI	Ley 9 de 1979 Resolución 2400 de 1979		
Manipulación de autoclaves y hornos de secado	TEMPERATURAS EXTREMAS CALOR	Quemaduras en miembros superiores Mano - Brazo		Uso de EPP Guantes especiales para contacto con temperaturas extremas altas	(M)	2	3	6	(M)	25	150	II	NO Acceptable con Control Especifico	10	Protocolo para el uso de EPP según la tarea a ejecutar	Uso de EPP Guantes especiales para contacto con temperaturas extremas altas	SI	Ley 9 de 1979		
Almacenamiento de nitrógeno líquido en tanque Congeladores a -80°, -40°, -20°	TEMPERATURAS EXTREMAS FRIO	Quemaduras de miembros superiores Manos		Uso de EPP Guantes especiales para contacto con temperaturas extremas bajas	(M)	2	3	6	(M)	25	150	II	NO Acceptable con Control Especifico	10	Protocolo para el uso de EPP según la tarea a ejecutar	Uso de EPP Guantes especiales para contacto con temperaturas extremas bajas	SI	Ley 9 de 1979		
Presencia de bioterminals en toda el área , computadores	RADIACIONES NO IONIZANTES (ELECTROMANETICAS)	Dolores de cabeza, Migraña, Cansancio visual			(M)	2	3	6	(M)	10	60	III	Acceptable	10	Programa de pausas activas en áreas de trabajo		SI	Ley 9 de 1979 Resolución 2400 de 1979		
Manipulación de diferentes sustancias químicas que los generan (Reactivos químicos kit, ácido sulfúrico, nitrato de plata, ácido bórico	QUIMICOS	Gases y vapores	Irritación en vías respiratorias Intoxicación por inhalación	Uso de Cabinas de almacenamiento especiales para la extracción de vapores originados por las	Uso de Protección respiratoria especial con filtros	(M)	2	2	4	(B)	25	100	III	Acceptable	10	Mantenimientos periódico a Cabinas de extracción de Vapores producidos por las sustancias químicas	Demarcación de todos recipientes que se encuentran en el área, sean peligrosos o no	Uso de Protección respiratoria especial con filtros	SI	Ley 9 de 1979 Resolución 2400 de 1979 Convenio 170 de 1990 Decreto 1843 de 1991 Ley 29 de 1992
Generación de polvos en el área	QUIMICOS	Polvos orgánicos	Alergias, irritaciones	Uso de Cabinas que minimizan el riesgo	Uso de protección respiratoria	(M)	2	3	6	(M)	10	60	III	Acceptable	10	Protocolo para el uso de EPP según la tarea a ejecutar	Uso de protección respiratoria	SI	Ley 9 de 1979 Resolución 2400 de 1979 Convenio 170 de 1990 Decreto 1843 de 1991 Ley 29 de 1992	
Actividades que se realizan en conjunto con compañeros de trabajo	PSICOSOCIAL	Características del grupo social del trabajo en equipo	Conflictos laborales	Implementación de Taller lúdico Riesgo Psicosocial	Participación en talleres lúdicos de riesgo psicosocial	(M)	2	3	6	(M)	10	60	III	Acceptable	10	Capacitaciones sobre Trabajo en equipo		SI	Decreto 884 de 2012 Ley 1010 de 2006 Ley 1566 de 2012 Resolución 652 de 2012	
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	Programa de pausas activas	Participación en pausas activas por áreas de trabajo	(M)	2	3	6	(M)	10	60	III	Acceptable	10	Programa de pausas activas en áreas de trabajo	Realizar Pausas activas en puestos de trabajo	SI	Ley 9 de 1979 Decreto 884 de 2012 Ley 1010 de 2006 Ley 1566 de 2012 Resolución 652 de 2012	
La actividad se realiza en posturas sedente y de pies	BIOMECANICOS	POSTURA PRONGLGADA	Dolores de espalda, problemas osteomusculares	Programa de pausas activas	Participación en pausas activas por áreas de trabajo	(M)	2	2	4	(B)	25	100	III	Acceptable	10	Estudio de las condiciones biomecánicas del puesto de trabajo	Realizar pausas activas durante la jornada laboral en puestos de trabajo	SI	Resolución 2400 de 1979 Decreto 1443 de 2014 Decreto ley 1295 de 1994	
Actividades administrativas todo el tiempo uso de mouse y teclado		MOVIMIENTO REPETITIVO	Dolores osteomusculares	Programa de pausas activas	Participación en pausas activas por áreas de trabajo	(M)	2	2	4	(B)	10	40	III	Acceptable	10	Programa de pausas activas en áreas de trabajo	Realizar pausas activas durante la jornada laboral en puestos de trabajo	SI	Resolución 2400 de 1979 Decreto 1443 de 2014 Decreto ley 1295 de 1995	
El personal se encuentra realizando trabajo administrativo en posición sedente por mas de dos horas seguidas		POSTURA FORZADA	Dolores osteomusculares Lesiones de columna	Programa de pausas activas	Participación en pausas activas por áreas de trabajo	(M)	2	2	4	(B)	25	100	III	Acceptable	10	Estudio de las condiciones biomecánicas del puesto de trabajo	Realizar pausas activas durante la jornada laboral en puestos de trabajo	SI	Resolución 2400 de 1979 Decreto 1443 de 2014 Decreto ley 1295 de 1996	

