

MATRIZ DE RIESGOS

**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**

INFORMACIÓN GENERAL DE LA EMPRESA																																							
Razón Social de la Empresa			INSTITUTO NACIONAL DE VIGILANCIA DE MEDICAMENTOS Y ALIMENTOS "INVIMA"														NIT	X	CC	CE	No.	830000167																	
No. de Trabajadores de la sede			6	Dirección			Actividad Económica									Administración Pública						Clase(s) de Riesgos						Uno - Cinco											
telefono			2948700	Responsable(s) de la empresa			Andrea del Pilar Melo									Departamento						Bogotá D.C.						Ciudad/municipio						Bogotá D.C.					
INFORMACIÓN DE LA MATRIZ DE IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS EN EL CENTRO DE TRABAJO																																							
Nombre del Centro de Trabajo			Aeropuerto Bogotá														Fecha última evaluación	31	5	2015						Fecha de actualización						31	5	2016					
Levantamiento de la información en la matriz realizada por:			Katherine Escobar Guarnizo			Licencia en SO	4030	Fecha de expedición:			2	4	2014						Verificado por						Andrea del Pilar Melo						Cargo	Lider SST							
PROCESO	TIPO PROCESO RUTINARIO / NO RUTINARIO	LUGAR DE TRABAJO	ACTIVIDAD	TAREA	TIPO ACTIVIDAD RUTINARIA / NO RUTINARIA	PELIGROS		EFECTOS POSIBLES	CONTROL EXISTENTE			NIVEL DE EFICIENCIA			EVALUACION DEL RIESGO							CRITERIOS DE CONTROL MEDIDAS DE INTERVENCIÓN SUGERIDAS							MARCO LEGAL		OBSERVACIÓN								
						DESCRIPCIÓN	CLASIFICACION		FUENTE	MEDIO	TRABAJADOR	MUY ALTO	ALTO	MEDIO	BAJO	NIVEL DE DEFICIENCIA	NIVEL DE EXPOSICIÓN	PROBABILIDAD	INTERPRETACIÓN	NIVEL DE PROBABILIDAD	NIVEL DE CONSECUENCIA	NIVEL DE RIESGO	INTERPRETACIÓN DEL NIVEL DE RIESGO	ACEPTABILIDAD DEL RIESGO	EXPUESTOS	ELIMINACIÓN	SUSTITUCIÓN	CONTROL INGENIERIA	CONTROLES ADMINISTRATIVOS, DOCUMENTAL Y ADVERTENCIA (SEÑALIZACIÓN / DELIMITACIÓN / DEMARCACIÓN)	CONTROL EN LA PERSONA (EQUIPOS / ELEMENTOS DE PROTECCION PERSONAL, FORMACIÓN)		ASPECTOS LEGALES APLICABLES	RELACION DE LOS REQUISITOS LEGALES APLICABLES						
					Rutinaria	BIOLÓGICOS	VIRUS	Enfermedades virales			Equemas de Vacunación de influenza					(M)	2	4	8	(M)	10	80	III	Acceptable	6						Sensibilización auto cuidado Segimientos a esquemas de vacunación	Uso de protección respiratoria a los trabajadores cuando tienen virus de gripe	SI	Ley Novena de 1979 Decreto 2240 de 1996 Decreto 2676 de 2000 Resolución 1584 de 1991 Ley 1562 de 2012					
					Rutinaria	FÍSICOS	RUIDO CONTINUO	Dolor de cabeza								(M)	2	4	8	(M)	10	80	III	Acceptable	6								SI	Resolución 1972 de 1990 Resolución 8321 de 1983					
					Rutinaria		RADACIONES NO IONIZANTES (ELECTROMAGNETICAS)	Dolores de cabeza, migraña, cansancio visual			Pausas activas para minimizar exposición					(M)	2	4	8	(M)	10	80	III	Acceptable	6							SI	Resolución 2400 de 1979						
					Rutinaria	QUÍMICOS	Polver orgánicos	Alergias, irritaciones dérmicas								(M)	2	4	8	(M)	10	80	III	Acceptable	6							SI	Resolución 2400 de 1979						
					Rutinaria	PSICOSOCIAL	Jornada de trabajo pausas	Estrés por carga laboral			Implementación de batería de riesgo psicosocial					(M)	2	4	8	(M)	10	80	III	Acceptable	6						SI	Ley 9 de 1979 Resolución 2400 de 1979 Convenio 170 de 1990 Decreto 1843 de 1991							
					Rutinaria		CONDICIONES DE LA TAREA por otras condiciones.	Estrés laboral por malos tratos de terceros			Implementación de batería de riesgo psicosocial					(M)	2	3	6	(M)	10	60	III	Acceptable	6					SI	Ley 9 de 1979 Decreto 884 de 2012 ley 1010 de 2006 Ley 1566 de 2012 Resolución 652 de 2012								
					Rutinaria	BIOMECANICOS	POSTURA Prolongada	Dolores de espalda, problemas osteomusculares			Participación en pausas activas por áreas de trabajo					(M)	2	4	8	(M)	25	200	II	Acceptable con Control Especifico	6							SI	Resolución 2400 de 1979 Decreto 1443 de 2014 Decreto ley 1295 de 1994						
					Rutinaria		MOVIMIENTO REPETITIVO	Dolores osteomusculares			Participación en pausas activas por áreas de trabajo					(M)	2	4	8	(M)	25	200	II	Acceptable con Control Especifico	6						SI	Resolución 2400 de 1979 Decreto 1443 de 2014 Decreto ley 1295 de 1994							
					Rutinaria		Mecánica por elementos o partes de maquinas	Golpes								(M)	2	4	8	(M)	10	80	III	Acceptable	6						SI	Resolución 2400 de 1979							
					Rutinaria		Mecánica por (piezas a trabajar)	Golpes, cortes								(M)	2	4	8	(M)	10	80	III	Acceptable	6						SI	Resolución 2400 de 1979							
					Rutinaria		Eléctrico por baja tensión	Electricización								(M)	2	4	8	(M)	25	200	II	Acceptable con Control Especifico	6						SI	Resolución 2400 de 1979							
					Rutinaria	CONDICIONES DE SEGURIDAD	Locativo medios de almacenamiento	Golpes, caída de objetos								(M)	2	4	8	(M)	25	200	II	Acceptable con Control Especifico	6			Verificación del traslado de archivos acumulados en el área de archivo				SI	Resolución 2400 de 1979						
					Rutinaria		Públicos por robos																																
					Rutinaria		Públicos por atrasos																																
					Rutinaria		Públicos por análisis	Traumas psicológicos, lesiones físicas								(M)	2	4	8	(M)	25	200	II	Acceptable con Control Especifico	6				Campañas de auto cuidado Capacitación riesgo publico y de tránsito			SI	Resolución 2400 de 1979						
					Rutinaria		Públicos por atentados																																
					Rutinaria		Públicos por orden publico																																
					Rutinaria		Accidentes de tránsito	Lesiones, fracturas, traumas								(M)	2	2	4	(B)	25	100	III	Acceptable	6			Capacitación en riesgo publico Que hacer en caso de accidente de tránsito			SI	Resolución 2400 de 1979							
					Rutinaria	BIOLÓGICOS	RICKETSAS	Alergias Reñis			Uso de guantes de látex esporadicamente					(M)	2	4	8	(M)	10	80	III	Acceptable	6							SI	Ley Novena de 1979 Decreto 2240 de 1996 Decreto 2676 de 2000 Resolución 1584 de 2002 Ley 1562 de 2012						
					Rutinaria	QUÍMICOS	Polver orgánicos	Alergias, irritaciones dérmicas			Uso de guantes de látex esporadicamente					(M)	2	4	8	(M)	10	80	III	Acceptable	6						SI	Resolución 2400 de 1979 Convenio 170 de 1990 Decreto 1843 de 1991 Ley 29 de 1992							
					Rutinaria	BIOMECANICOS	Manipulación manual de cargas	Dolores de espalda, problemas osteomusculares			Programa de pausas activas					(M)	2	3	6	(M)	10	60	III	Acceptable	6				Sensibilización de manejo de cargas material de archivo	Pausas Activas para minimizar el tiempo de exposición	SI	Resolución 2400 de 1979 Decreto 1443 de 2014 Decreto ley 1295 de 1994							

MATRIZ DE RIESGOS

Table with multiple columns: Descripción de actividades, Peligros, Condiciones de seguridad, Efectos, Medidas de prevención, Frecuencia, Severidad, Probabilidad, Nivel de riesgo, Estado de riesgo, Medidas de control, Descripción de medidas de control, Fecha de implementación, Referencias legales. The table is organized into rows for different risk categories like ESFUERZO, BIOLÓGICOS, FÍSICOS, QUÍMICOS, PSICOSOCIAL, and BIOMECÁNICOS.