



**Universidad del Sureste**

**Escuela de Medicina**

**“Tabla”**

---

**Materia:**

**Medicina del Trabajo**

**Docente:**

**Domínguez Silva Ana Laura**

**Alumno:**

**Tarsis Andrea Guillén Narváez**

**Semestre:**

**5° “A”**



# El mundo de los zapatos

Venta de Zapatos

Propietario: Tarsis Andrea Guillen Narváez

No. De Trabajador	Nombre del trabajador	Edad	Sexo	Puesto empresarial	Enfermedad Crónica	Control adecuado	Factores condicionantes y determinantes	Factores de riesgo	Clasificación de agentes
001	María López López	25	F	Jefe de personal	Sin enfermedad	---	<p>Biología humana:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sexo</li> <li>• Edad</li> </ul> <p>Estilo de vida:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Largas jornadas laborales</li> <li>-Horarios para alimentación</li> <li>-Horarios para realizar actividad física</li> <li>• Estrés laboral</li> <li>• Alimentación no adecuada</li> </ul> <p>Ambientales :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Contaminación auditiva por la música reproducida todo el día</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Estructura de la oficina con tamaño reducido, piso con riesgo de caídas</li> <li>-Utilización de equipo eléctrico como computadora, impresora</li> <li>-Utilización de documentación en estantes</li> <li>-Trabajar en contacto con polvo</li> <li>-Riesgo de infecciones por contacto con personal</li> </ul>	<p>Microrganismos como bacterias, virus, hongos, parásitos</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Poder lastimarse con objetos cortantes como exactos, tijeras o bien con hojas y grapas</li> <li>-Riesgo de lesiones por electrocución por trabajar con material eléctrico</li> </ul>
002	Guadalupe Morales	35	F	Administradora	DM II	No	<p>Biología humana:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sexo</li> <li>• Edad</li> </ul> <p>Estilo de vida:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Largas jornadas laborales</li> <li>-Horarios para alimentación</li> <li>-Horarios para realizar actividad física</li> <li>-Alimentación no adecuada</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Piso con riesgo de caídas</li> <li>-Utilización de equipo eléctrico como computadora, impresora</li> <li>-Utilización de documentación en estantes</li> <li>-Trabajar en contacto con polvo</li> <li>-Riesgo de infecciones por contacto con personal</li> </ul>	<p>Microrganismos como bacterias, virus, hongos, parásitos</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Poder lastimarse con objetos cortantes como exactos, tijeras o bien con hojas y grapas</li> <li>-Riesgo de lesiones por electrocución por</li> </ul>

							<p>-Inadecuado control de su enfermedad</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Estrés laboral</li> </ul> <p>Ambientales :</p> <p>Contaminación auditiva por la música reproducida todo el día</p> <p>Contacto con dinero económico</p>		trabajar con material eléctrico
003	Jaime Francisco Aguayo González	35	M	Cajero	Sin enfermedades	---	<p>Biología humana:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sexo</li> <li>• Edad</li> </ul> <p>Estilo de vida:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Largas jornadas laborales</li> <li>-Horarios para alimentación</li> <li>-Horarios para realizar actividad física</li> <li>• Estrés laboral</li> </ul> <p>Ambientales :</p> <p>Contaminación auditiva por la música reproducida todo el día</p> <p>-Contacto con dinero económico</p>	<p>-Estructura de la caja con tamaño reducido, piso con riesgo de caídas</p> <p>-Utilización de equipo eléctrico como computadora, impresora</p> <p>-Utilización de sonido alto para promoción de empresa</p> <p>-Trabajar en contacto con polvo</p> <p>-Riesgo de infecciones por contacto con personal y personas externas al trabajo</p> <p>-Contacto con dinero contaminado</p>	<p>Microrganismos como bacterias, virus, hongos, parásitos por el contacto a personas y bien con dinero contaminado</p> <p>-poder lastimarse con objetos cortantes como exactos, tijeras o bien con hojas y grapas.</p> <p>-Riesgo de lesiones por electrocución por trabajar con material eléctrico</p>
004	Andrea Chávez Heredia	23	F	Cajera	LES	Si	<p>Biología humana:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sexo</li> <li>• Edad</li> </ul> <p>Estilo de vida:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Largas jornadas laborales</li> <li>-Horarios para alimentación</li> <li>-Horarios para realizar actividad física</li> <li>-patología agregada que pueda causar impedimentos</li> <li>• Estrés laboral</li> </ul>	<p>Estructura de la caja con tamaño reducido, piso con riesgo de caídas</p> <p>-Utilización de equipo eléctrico como computadora, impresora</p> <p>-Utilización de sonido alto para promoción de empresa</p> <p>-Trabajar en contacto con polvo</p> <p>-Riesgo de infecciones por contacto con personal y personas externas al trabajo</p> <p>-Contacto con dinero contaminado</p>	<p>Microrganismos como bacterias, virus, hongos, parásitos por el contacto a personas y bien con dinero contaminado</p> <p>-Poder lastimarse con objetos cortantes como exactos, tijeras o bien con hojas y grapas.-</p> <p>Riesgo de lesiones por</p>

							Ambientales : Contaminación auditiva por la música reproducida todo el día Contacto con dinero económico		electrocución por trabajar con material eléctrico
005	Montserrat Carolina García Arreguín	54	F	Cajera	Artritis reumatoide	Si	<p>Biología humana:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sexo</li> <li>• Edad</li> </ul> <p>Estilo de vida:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Largas jornadas laborales</li> <li>-Horarios para alimentación</li> <li>-Horarios para realizar actividad física</li> <li>-patología agregada que pueda causar impedimentos</li> <li>• Estrés laboral</li> </ul> <p>Ambientales :</p> <p>Contaminación auditiva por la música reproducida todo el día</p>	Estructura de la caja con tamaño reducido, piso con riesgo de caídas -Utilización de equipo eléctrico como computadora, impresora -Utilización de sonido alto para promoción de empresa -Trabajar en contacto con polvo -Riesgo de infecciones por contacto con personal y personas externas al trabajo -Contacto con dinero contaminado	.Microorganismos como bacterias, virus, hongos, parásitos por el contacto a personas y bien con dinero contaminado -Poder lastimarse con objetos cortantes como exactos, tijeras o bien con hojas y grapas. -Riesgo de lesiones por electrocución por trabajar con material eléctrico
006	José Ignacio Gómez Vargas	46	M	Mostrador	HAS	No	<p>Biología humana:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sexo</li> <li>• Edad</li> </ul> <p>Estilo de vida:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Largas jornadas laborales</li> <li>-Horarios para alimentación</li> <li>-Horarios para realizar actividad física</li> <li>-Encontrarse todo el día parado</li> <li>-Mal control de HAS</li> <li>• Estrés laboral</li> </ul> <p>Ambientales :</p> <p>Contaminación auditiva por la música reproducida todo el día</p>	-Estructura del local reducido -Riesgo de caídas por el piso o de escaleras -Riesgo de colapsos de cajas en bodega -Utilización de sonido alto para promoción de empresa -Trabajar en contacto con polvo -Riesgo de infecciones por contacto con personal -Riesgo de heridas por uso de tijeras o exactos	Microrganismos como bacterias, virus, hongos, parásitos por el contacto a personas -Poder lastimarse con objetos cortantes como exactos, tijeras o bien con hojas

007	Danna Verónica Hernández González	36	F	Mostrador	Hipertiroidismo	Si	<p>Biología humana:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sexo</li> <li>• Edad</li> </ul> <p>Estilo de vida:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Largas jornadas laborales <ul style="list-style-type: none"> <li>-Horarios para alimentación</li> <li>-Horarios para realizar actividad física</li> <li>-patología agregada que pueda causar impedimentos</li> <li>-Encontrarse todo el día parado</li> </ul> </li> <li>• Estrés laboral</li> </ul> <p>Ambientales :</p> <p>Contaminación auditiva por la música reproducida todo el día</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Estructura del local reducido</li> <li>-Riesgo de caídas por el piso o de escaleras</li> <li>-Riesgo de colapsos de cajas en bodega</li> <li>-Utilización de sonido alto para promoción de empresa</li> <li>-Trabajar en contacto con polvo</li> <li>-Riesgo de infecciones por contacto con personal</li> <li>-Riesgo de heridas por uso de tijeras o exactos</li> </ul>	
008	Pablo Morales Gonzalez	38	M	Mostrador	DM II	Si	<p>Estilo de vida:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Largas jornadas laborales <ul style="list-style-type: none"> <li>-Horarios para alimentación</li> <li>-Horarios para realizar actividad física</li> <li>-patología agregada que pueda causar impedimentos</li> <li>-Encontrarse todo el día parado</li> </ul> </li> <li>• Estrés laboral</li> </ul> <p>Ambientales :</p> <p>Contaminación auditiva por la música reproducida todo el día</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Estructura del local reducido</li> <li>-Riesgo de caídas por el piso o de escaleras</li> <li>-Riesgo de colapsos de cajas en bodega</li> <li>-Utilización de sonido alto para promoción de empresa</li> <li>-Trabajar en contacto con polvo</li> <li>-Riesgo de infecciones por contacto con personal</li> <li>-Riesgo de heridas por uso de tijeras o exactos</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Microorganismos como bacterias, virus, hongos, parásitos</li> <li>-Alergias a polvo</li> </ul>
009	Eduardo Ortega Romero	41	M	Mostrador	Obesidad	No	<p>Biología humana:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sexo</li> <li>• Edad</li> </ul> <p>Estilo de vida:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Largas jornadas laborales</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Estructura del local reducido</li> <li>-Riesgo de caídas por el piso o de escaleras</li> <li>-Riesgo de colapsos de cajas en bodega</li> <li>-Utilización de sonido alto para</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Microorganismos como bacterias, virus, hongos, parásitos</li> <li>-Alergias a polvo</li> </ul>

							<ul style="list-style-type: none"> <li>-Horarios para alimentación</li> <li>-Horarios para realizar actividad física</li> <li>-Encontrarse todo el día parado</li> <li>• Estrés laboral</li> </ul> <p>Ambientales :</p> <p>Contaminación auditiva por la música reproducida todo el día</p>	<p>promoción de empresa</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Trabajar en contacto con polvo</li> <li>-Riesgo de infecciones por contacto con personal</li> <li>-Riesgo de heridas por uso de tijeras o exactos</li> </ul>	
<b>010</b>	Alejandro Pérez Moreno	29	M	Mostrador	HAS	Si	<p>Biología humana:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sexo</li> <li>• Edad</li> </ul> <p>Estilo de vida:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Largas jornadas laborales</li> <li>-Horarios para alimentación</li> <li>-Horarios para realizar actividad física</li> <li>-Encontrarse todo el día parado</li> <li>-Patología agregada que puede causar impedimentos</li> <li>• Estrés laboral</li> </ul> <p>Ambientales :</p> <p>Contaminación auditiva por la música reproducida todo el día</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Estructura del local reducido</li> <li>-Riesgo de caídas por el piso o de escaleras</li> <li>-Riesgo de colapsos de cajas en bodega</li> <li>-Utilización de sonido alto para promoción de empresa</li> <li>-Trabajar en contacto con polvo</li> <li>-Riesgo de infecciones por contacto con personal</li> <li>-Riesgo de heridas por uso de tijeras o exactos</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Microorganismos como bacterias, virus, hongos, parásitos</li> <li>-Alergias a polvo</li> </ul>
<b>011</b>	Aranxa Ruiz vasquez	30	F	Mostrador	Sin enfermedades	---	<p>Biología humana:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sexo</li> <li>• Edad</li> </ul> <p>Estilo de vida:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Largas jornadas laborales</li> <li>-Horarios para alimentación</li> <li>-Horarios para realizar actividad física</li> <li>-Encontrarse todo el día parado</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Estructura del local reducido</li> <li>-Riesgo de caídas por el piso o de escaleras</li> <li>-Riesgo de colapsos de cajas en bodega</li> <li>-Utilización de sonido alto para promoción de empresa</li> <li>-Trabajar en contacto con polvo</li> <li>-Riesgo de infecciones por contacto con personal</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Microorganismos como bacterias, virus, hongos, parásitos</li> <li>-Alergias a polvo</li> </ul>

							<ul style="list-style-type: none"> <li>• Estrés laboral</li> </ul> <p>Ambientales : Contaminación auditiva por la música reproducida todo el día</p>	-Riesgo de heridas por uso de tijeras o exactos	
<b>012</b>	Daniela Vega Hernández	34	F	Gerente	Pre obesidad	No	<p>Biología humana:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sexo</li> <li>• Edad</li> </ul> <p>Estilo de vida:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Largas jornadas laborales <ul style="list-style-type: none"> <li>-Horarios para alimentación</li> <li>-Horarios para realizar actividad física</li> <li>-Patología agregada que puede causar limitaciones</li> </ul> </li> <li>• Estrés laboral</li> </ul> <p>Ambientales : Contaminación auditiva por la música reproducida todo el día</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Estructura de la oficina con tamaño reducido, piso con riesgo de caídas</li> <li>-Utilización de equipo eléctrico como computadora, impresora</li> <li>-Utilización de documentación en estantes</li> <li>-Riesgo de infecciones por contacto con personal</li> <li>-Riesgo de heridas por trabajar con material como tijeras, hojas o grapas</li> </ul>	<p>Microrganismos como bacterias, virus, hongos, parásitos</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Poder lastimarse con objetos cortantes como exactos, tijeras o bien con hojas y grapas</li> <li>-Riesgo de lesiones por electrocución por trabajar con material eléctrico</li> </ul>
<b>013</b>	Esteban Rodríguez Jiménez	42	M	Contador	Insuficiencia cardiaca	Si	<p>Biología humana:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sexo</li> <li>• Edad</li> </ul> <p>Estilo de vida:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Largas jornadas laborales <ul style="list-style-type: none"> <li>-Horarios para alimentación</li> <li>-Horarios para realizar actividad física</li> <li>-Patología agregada que puede causar limitaciones</li> </ul> </li> <li>• Estrés laboral</li> </ul> <p>Ambientales : Contaminación auditiva por la música reproducida todo el día</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Estructura de la oficina con tamaño reducido, piso con riesgo de caídas</li> <li>-Utilización de equipo eléctrico como computadora, impresora</li> <li>-Utilización de documentación en estantes</li> <li>-Riesgo de heridas por trabajar con material como tijeras, hojas o grapas</li> <li>-Riesgo de infecciones por contacto con personal</li> </ul>	<p>Microrganismos como bacterias, virus, hongos, parásitos</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Poder lastimarse con objetos cortantes como exactos, tijeras o bien con hojas y grapas</li> <li>-Riesgo de lesiones por electrocución por trabajar con material eléctrico</li> </ul>

014	Jose Flores Aguilar	28	M	Aseo	Obesidad	No	<p>Estilo de vida:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Largas jornadas laborales <ul style="list-style-type: none"> <li>-Horarios para alimentación</li> <li>-Horarios para realizar actividad física</li> <li>-Patología agregada que puede causar limitaciones</li> </ul> </li> <li>Estrés laboral</li> </ul> <p>Ambientales :</p> <p>Contaminación auditiva por la música reproducida todo el día</p>	<p>-Estructura del cuarto de aseo donde se encuentra todo lo necesario para este mismo</p> <p>-Utilización de sonido alto para promoción de empresa</p> <p>-Trabajar en contacto con polvo e con material contaminado así como alergias a los detergentes utilizados</p> <p>-Riesgo de infecciones por contacto con personal e con personas externas al negocio</p> <p>-Riesgo de caídas alto</p>	<p>Microrganismos como bacterias, virus, hongos, parásitos</p> <p>-Alergias a detergentes y polvo</p> <p>-Intoxicaciones</p>
015	Diana Gonzales Díaz	35	F	Aseo	Sin enfermedades	---	<p>Biología humana:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Sexo</li> <li>Edad</li> </ul> <p>Estilo de vida:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Largas jornadas laborales <ul style="list-style-type: none"> <li>-Horarios para alimentación</li> <li>-Horarios para realizar actividad física</li> </ul> </li> <li>Estrés laboral</li> </ul> <p>Ambientales :</p> <p>Contaminación auditiva por la música reproducida todo el día</p>	<p>-Estructura del cuarto de aseo donde se encuentra todo lo necesario para este mismo</p> <p>-Utilización de sonido alto para promoción de empresa</p> <p>-Trabajar en contacto con polvo e con material contaminado así como alergias a los detergentes utilizados</p> <p>-Riesgo de infecciones por contacto con personal e con personas externas al negocio</p> <p>-Riesgo de caídas alto</p>	<p>-Microrganismos como bacterias, virus, hongos, parásitos</p> <p>-Alergias a detergentes y polvo</p> <p>-Intoxicaciones</p>



# El mundo de los zapatos

Antes muerta que sencilla...

No. De trabajador	Trabajador	Puesto	Agentes a los que se encuentra expuesto	Descripción del riesgo		NORMA OFICIAL MEXICANA
004	Andrea Chávez Heredia	Cajera	Biológicos: MO (bacterias, hongos, parásitos, virus) Por el contacto constante	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Riesgo de contraer enfermedades por agentes biológicos por contacto con personas y dinero contaminado</li> <li>- Riesgo respecto a los sonidos por la música elevada para promoción</li> <li>- Riesgo de caídas de la silla donde se encuentra</li> <li>- Riesgo de</li> </ul>		NOM-048-SSA1-1993 Que establece el método normalizado para la evaluación de riesgos a la salud como consecuencia de agentes ambientales. NOM-017-STPS-2008, Equipo de Protección Personal-Selección, uso y manejo en los centros de trabajo
008	Pablo Morales González	Mostrador	Biológicos: MO (bacterias, hongos, parásitos, virus) Por el contacto con personas que podrían estar contagiadas	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Riesgo de contraer enfermedades por agentes biológicos por contacto con personas</li> <li>- Riesgo respecto a los sonidos por la música elevada para promoción</li> <li>- Riesgo de caídas al caminar para mostrar los zapatos</li> <li>- Riesgo de desmoronamiento de las cajas al ir a recoger zapatos en la bodega</li> </ul>		NOM-048-SSA1-1993 Que establece el método normalizado para la evaluación de riesgos a la salud como consecuencia de agentes ambientales. NOM-017-STPS-2008, Equipo de Protección Personal-Selección, uso y manejo en los centros de trabajo
015	Diana Gonzales Díaz	Aseo	Biológicos: MO (bacterias, hongos, parásitos, virus) el contacto con superficies contaminadas	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Riesgo de contraer enfermedades por agentes biológicos por contacto con personas, con materiales para limpieza que podrían estar infectados</li> </ul>		NORMA Oficial Mexicana NOM-047-SSA1-2011 NOM-048-SSA1-1993, Que establece el método normalizado para la evaluación de riesgos a la

			<p>Al igual que contacto con agentes (desinfectantes) que puedan causar quemaduras</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Riesgo respecto a los sonidos por la música elevada para promoción</li> <li>- Riesgo de intoxicaciones con material antiséptico</li> <li>- Riesgo de quemaduras con material antiséptico</li> </ul>		<p>salud como consecuencia de agentes ambientales. NOM-017-STPS-2008, Equipo de Protección Personal-Selección, uso y manejo en los centros de trabajo NOM-010-STPS-2014, Agentes químicos contaminantes del ambiente laboral- Reconocimiento, evaluación y control.</p>
--	--	--	--	--	---	---

