

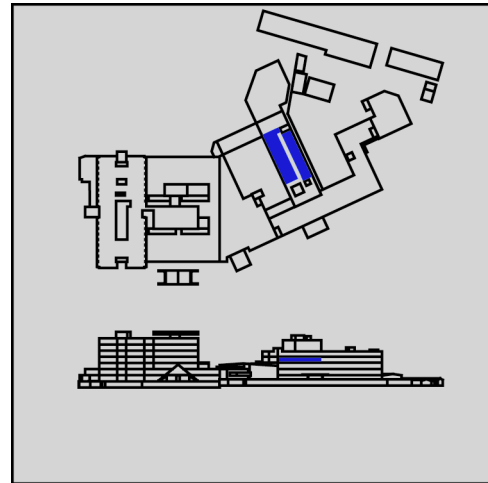


6.1.4 LABOR Y PARTO



UBICACIÓN

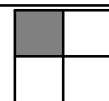
El servicio se encuentra ubicado en el Cuarto Piso del Bloque Médico Quirúrgico B.M.I.






AREAS FUNCIONALES

Esta conformado por : Admisión, Vestidores, Dormitorio Médicos, Salas de Expulsión, Salas de Labor, Quirófano, Salas de Recuperación, sala de Recién Nacidos, Deposito de Material y Equipos, Salas de Cuidados Inmediatos de Recién Nacidos.

* Los cuadros ubicados en la parte inferior izquierda de la columna de elementos contienen los números correspondientes a las recomendaciones especificadas en el capítulo 8





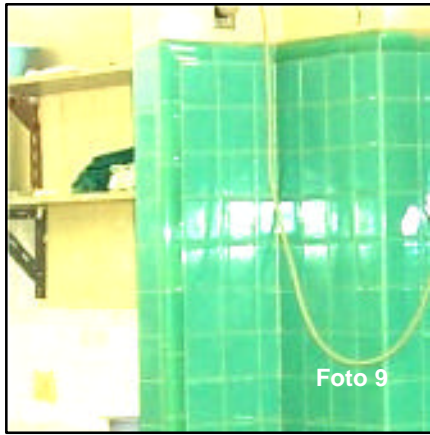


ELEMENTOS ARQUITECTÓNICOS						
ELEMENTOS	ILUSTRACIONES	SITUACIONES ENCONTRADAS CONSECUENCIAS Y DAÑOS PROBABLES				
<p>1. Paredes</p> <div style="display: flex; align-items: center;"> <table border="1" style="margin-right: 10px;"> <tr><td>1</td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td></tr> </table> </div>	1				 <p style="text-align: right;">Foto 1</p>	<p>El servicio no presenta mayores problemas en sus paredes, estas no han sido modificadas desde la construcción inicial del edificio. Foto 1</p> <p>Bajo Riesgo para la Vida Bajo Riesgo de Pérdida Funcional Bajo Riesgo de Pérdida del Bien</p>
1						
<p>2. Divisiones</p>	 <p style="text-align: right;">Foto 2</p>	<p>En madera y vidrio, utilizadas para separar espacios y aislar áreas Foto 2. Estas divisiones pueden sufrir deformaciones o por falla del sistema de soporte pueden caer y ocasionar la rotura de los vidrios, causando daño a las personas y obstrucción de vías de circulación.</p> <p>Alto Riesgo para la Vida Mediano Riesgo de Pérdida Funcional Mediano Riesgo de Pérdida del Bien</p>				
<div style="display: flex; align-items: center;"> <table border="1" style="margin-right: 10px;"> <tr><td>3</td><td>2</td></tr> <tr><td>1</td><td></td></tr> </table> </div>	3	2	1		 <p style="text-align: right;">Foto 3</p>	<p>En metal y vidrio, utilizadas para separar espacios y conformar o aislar áreas Foto 3. Por deformación impuesta o falla del sistema de soporte esta división puede sufrir deformaciones o caída, lo cual puede ocasionar la rotura de los vidrios, causando daño a los bebes recién nacidos y al resto de personas que se encuentren en el área, así como obstrucción de la circulación.</p> <p>Alto Riesgo para la Vida Mediano Riesgo de Pérdida Funcional Mediano Riesgo de Pérdida del Bien</p>
3	2					
1						



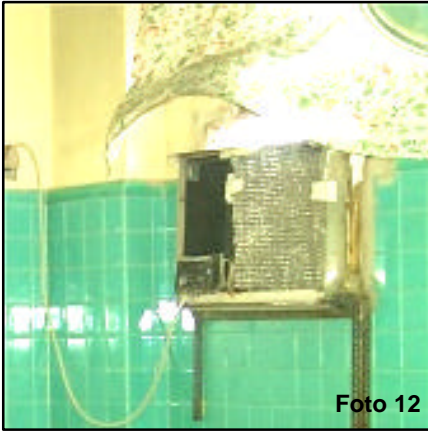


ELEMENTOS ARQUITECTÓNICOS						
ELEMENTOS	ILUSTRACIONES	SITUACIONES ENCONTRADAS CONSECUENCIAS Y DAÑOS PROBABLES				
<p>3. Cielos Falsos</p> <table border="1" style="margin-left: 10px;"> <tr><td>4</td><td>1</td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> </table>	4	1			<p style="text-align: right;">Foto 4</p>	<p>El servicio posee cielos falsos suspendidos en las áreas de vestidores y confort Foto 4, el resto del servicio cuenta con cielo falso de mortero de 5 cm. de espesor. El cielo falso suspendido no ha sido modificado desde su instalación inicial, debido al paso de los años y el escaso mantenimiento se encuentra en mal estado, presentando piezas faltantes y en su gran mayoría se observan filtraciones provenientes de las tuberías de aguas negras. Por deformación o falla del soporte estos paneles se pueden caer sobre las personas y y provocar la obstrucción de la circulación.</p> <p>Bajo Riesgo para la Vida Mediano Riesgo de Pérdida Funcional Mediano Riesgo de Perdida del Bien</p>
4	1					
<p>4. Puertas</p> <table border="1" style="margin-left: 10px;"> <tr><td>2</td><td>3</td></tr> <tr><td>6</td><td> </td></tr> </table>	2	3	6		<p style="text-align: right;">Foto 5</p>	<p>Todas las puertas de los quirófanos son de madera con visor de vidrio fijo. Por deformación impuesta los vidrios pueden romperse y ocasionar daño a las personas así como también obstruir circulaciones y vías de evacuación. Foto 5</p> <p>Mediano Riesgo para la Vida Mediano Riesgo de Pérdida Funcional Bajo Riesgo de Perdida del Bien</p>
2	3					
6						
<p>5. Ventanas</p> <table border="1" style="margin-left: 10px;"> <tr><td>3</td><td>2</td></tr> <tr><td>1</td><td> </td></tr> </table>	3	2	1		<p style="text-align: right;">Foto 6</p>	<p>El área de parto posee ventanas con marcos de aluminio y vidrio, a media altura, fijas en la parte superior y abatibles hacia adentro en la parte inferior. En su mayoría las ventanas abatibles están descolgadas presentando fallas en su sujeción. Algunos vidrios presentan fisuras. Por falla del sistema de sujeción o por deformación impuesta estas ventanas pueden caer y herir a las pacientes ubicadas debajo de ellas. Foto 6</p> <p>Alto Riesgo para la Vida Mediano Riesgo de Pérdida Funcional Mediano Riesgo de Pérdida del Bien</p>
3	2					
1						






ELEMENTOS ARQUITECTÓNICOS						
ELEMENTOS	ILUSTRACIONES	SITUACIONES ENCONTRADAS CONSECUENCIAS Y DAÑOS PROBABLES				
6. Sistemas de iluminación <table border="1"> <tr> <td>5</td> <td>8A</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td></td> </tr> </table>	5	8A	9		 <p>Foto 7</p>	<p>El servicio cuenta con lámparas fluorescentes instaladas en el cielo falso, en salas, estas lámparas poseen elementos de protección Foto 7. Las consecuencias por falla del sistema de sujeción, son la caída de las lámparas o los tubos fluorescentes causando daño a personas y equipos, obstaculizando las circulación y quedando inoperativas.</p> <p>Bajo Riesgo para la Vida Mediano Riesgo de Pérdida Funcional Alto Riesgo de Pérdida del Bien</p>
	5	8A				
9						
	 <p>Foto 8</p>	<p>En áreas de circulación se encuentran lámparas fluorescentes instaladas en techo y pared, la mayoría de los artefactos se encuentran sin protección y con conexiones improvisadas. Los tubos fluorescentes sin protección y las lámparas que no están correctamente sujetadas pueden caerse y causar daño a las personas. El no poseer una correcta instalación provocara que este artefacto quede inoperativo, además de implicar riesgo de incendio por cortocircuito</p> <p>Bajo Riesgo para la Vida Mediano Riesgo de Pérdida Funcional Alto Riesgo de Pérdida del Bien</p>				
7. Enchapes y revestimientos <table border="1"> <tr> <td>7</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> </table>	7	1			 <p>Foto 9</p>	<p>El servicio presenta enchape cerámico, de 10 x 10 cm., con una altura de mas de 1.80 m. Foto 9. Como consecuencia de un sismo es posible que las paredes del edificio sufran deformaciones y esto provocara el desprendimiento de algunas piezas, causando obstrucción del paso, posible daño a las personas y equipos: dicho desprendimiento puede ocasionar confusión y pánico en las personas.</p> <p>Bajo Riesgo para la Vida Mediano Riesgo de Pérdida Funcional Mediano Riesgo de Pérdida del Bien</p>
7	1					



EQUIPAMIENTO, MOBILIARIO Y MISCELANEOS						
ELEMENTO	ILUSTRACIONES	SITUACIONES ENCONTRADAS CONSECUENCIAS Y DAÑOS PROBABLES				
<p>1. Incubadoras</p> <table border="1"> <tr> <td>11C</td> <td>9</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> </table>	11C	9			 <p>Foto 10</p>	<p>Incubadoras cerradas y otros equipos rodables fundamentales para el soporte de la vida de los recién nacidos, al no poseer un sistema de frenos pueden sufrir desplazamiento y como consecuencia de ello, choque contra otro elementos, desconexión, daño a personas, obstrucción del paso, daño interno y quedar inoperativas. Foto 10</p> <p>Alto Riesgo para la Vida Alto Riesgo de Pérdida Funcional Alto Riesgo de Pérdida del Bien</p>
11C	9					
<p>2. Lámparas Quirúrgicas/ Cielíticas</p> <table border="1"> <tr> <td>8A</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td></td> </tr> </table>	8A	5	2		 <p>Foto 11</p>	<p>Lámparas cialíticas sujetas de la losa Foto 11 . Como consecuencia de deficiencia en su sistema de sujeción o anclaje estos elementos pueden caer , quedando inoperativos y ocasionar daño a las personas.</p> <p>Alto Riesgo para la Vida Alto Riesgo de Pérdida Funcional Alto Riesgo de Pérdida del Bien</p>
8A	5					
2						
<p>3. Unidades de Aire Acondicionado</p> <table border="1"> <tr> <td>8A</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> </table>	8A	2			 <p>Foto 12</p>	<p>Debido a que el sistema de Aire Acondicionado central se encuentra inoperativo, se han instalado equipos de Aire Acondicionado tipo ventana empotrados en la pared Foto 12. Estos equipos han sido instalados a través de conexiones expuestas y cuentan con un sistema de sujeción hacia el exterior. Como consecuencia de la falla del sistema de sujeción, estos elementos pueden caer quedando inoperativos y ocasionar daño a las personas.</p> <p>Bajo Riesgo para la Vida Bajo Riesgo de Pérdida Funcional Alto Riesgo de Pérdida del Bien</p>
8A	2					



EQUIPAMIENTO, MOBILIARIO Y MISCELANEOS		
ELEMENTO	ILUSTRACIONES	SITUACIONES ENCONTRADAS CONSECUENCIAS Y DAÑOS PROBABLES
4. Mesas Quirúrgicas 11A	 <p>Foto 13</p>	<p>El servicio cuenta con mesas quirúrgicas, éstas no presentan ningún tipo de anclaje Foto 13 y pueden sufrir desplazamiento, volteo o caída, ocasionando daño a personas, obstruyendo el paso y provocando que quede inoperativa dicha sala.</p> <p>Mediano Riesgo para la Vida Mediano Riesgo de Pérdida Funcional Mediano Riesgo de Pérdida del Bien</p>
5. Elementos Colgantes 8A	 <p>Foto 14</p>	<p>Relojes y otros elementos ubicados en paredes, por falla del sistema de soporte pueden caer ocasionando daño a personas o equipos y quedar inoperativos.</p> <p>Foto 14</p> <p>Mediano Riesgo para la Vida Bajo Riesgo de Pérdida Funcional Alto Riesgo de Pérdida del Bien</p>
6. Muebles para almacenar y Elementos Almacenados sin Clasificación 11D 11E 11S 12A	 <p>Foto 15</p>	<p>Los muebles altos presentan gran facilidad de desplazamiento, pueden caer provocando: daño a las personas y obstrucción de la circulación. Los elementos almacenados sin clasificación, por peso, tamaño, material y contenido apoyados en los muebles sin algún tipo de sujeción Foto 15 corren el riesgo de caer, obstruir la circulación, producir daño a personas o equipos además de perder su contenido o quedar inservibles.</p> <p>Bajo Riesgo para la Vida Mediano Riesgo de Pérdida Funcional Mediano Riesgo de Pérdida del Bien</p>



EQUIPAMIENTO, MOBILIARIO Y MISCELÁNEOS		
ELEMENTO	ILUSTRACIONES	SITUACIONES ENCONTRADAS CONSECUENCIAS Y DAÑOS PROBABLES
<p>7. Gabinetes</p> <p>11F 12B 12A 10</p>	<p>Foto 16</p>	<p>Por falla de el sistema de soporte de Gabinetes y otros elementos ubicados en la pared pueden caer, perdiendo su contenido, causando daño a personas y equipos, y obstruyendo la circulación y espacio de trabajo. Foto 16</p> <p>Alto Riesgo para la Vida Alto Riesgo de Pérdida Funcional Alto Riesgo de Pérdida del Bien</p>
<p>8. Casilleros Personales o Lockers</p> <p>11D 11S 11F 10</p>	<p>Foto 17</p>	<p>Lockers, repisas, armarios etc... Foto 17 son elementos que presentan una gran facilidad de desplazamiento, hay que presentar principal cuidado a los ubicados en áreas de paso cercanos a puertas o rutas de escape, por falla o falta de sistemas de soporte estos muebles pueden desplazarse o caer, ocasionando daño a personas o equipos , impidiendo la salida de las personas o ocasionando la obstrucción de la circulación</p> <p>Bajo Riesgo para la Vida Mediano Riesgo de Pérdida Funcional Mediano Riesgo de Pérdida del Bien</p>
<p>9. Cilindros de Oxígeno</p> <p>12C 11C</p>	<p>Foto 18</p>	<p>Los cilindros de oxígeno y gases medicinales ubicados en áreas de circulación, sin poseer un sistema de sujeción y el capuchón de seguridad son elementos peligrosos que pueden ocasionar daño a las personas y obstruir la circulación. Foto 18</p> <p>Alto Riesgo para la Vida Alto Riesgo de Pérdida Funcional Alto Riesgo de Pérdida del Bien</p>