

**Ficha Técnica**  
**Carta No.06-2021 / Fecha: 15 de Febrero del año2021**  
**Reparaciones y divisiones en sheetrock y cristal, Cambio de plafones,**  
**instalación de puertas y completivos de Zócalos.**

Pisos	Departamentos	Especificaciones técnicas
1er Primer Nivel	<ul style="list-style-type: none"> <li>*Lobby Principal</li> <li>*Oficina de acceso a la información</li> <li>*Departamento de Gestión documental</li> <li>*Atención Integral al cliente (Mezzanine)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>*Reparación de techo</li> <li>*Reparación de pared y cambio de plafones</li> <li>*Reparación de pared y cambio de plafones</li> <li>*Reparación de pared y cambio de plafones</li> <li>* Instalación de Zócalos</li> </ul>
1er Primer Nivel	<ul style="list-style-type: none"> <li>*Área de lactancia</li> <li>* Departamento de mantenimiento</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>*Instalación de una puerta de cristal con marco de aluminio de 90cm.</li> <li>*70 metros cuadrados aproximadamente de muros doble cara en sheetrock para divisiones en oficina y cierre de huecos de puertas.</li> <li>*Abertura de dos huecos de puertas.</li> <li>*Reparación de techo en plafón por fabricación de muros doble cara en sheetrock.</li> <li>*Instalación de Zócalos</li> </ul>
2do Segundo Nivel	<ul style="list-style-type: none"> <li>*Departamento de compras</li> <li>*Departamento de Auditoria</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>*Cierre de Hueco</li> <li>*Reparación de pared y cambio de plafones</li> <li>* Instalación de Zócalos</li> </ul>
3er Tercer Nivel	<ul style="list-style-type: none"> <li>*Baño común</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>*Reparación de techo</li> </ul>

6to Sexto Nivel	*Dirección Jurídica	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Instalación de una puerta de cristal con marco de aluminio de 90cm.</li> <li>* Instalación de una puerta de cristal templado de 90cm para la división en cristal.</li> <li>* 20mtrs 2 de divisiones en Sheetrock de doble cara. 215 pies cuadrados en divisiones de cristal templado con marco de aluminio.</li> <li>*Instalación de Zócalos</li> </ul>
8vo Octavo Nivel	*Vice ministerio Zona Franca	<ul style="list-style-type: none"> <li>*380 pies cuadrados de división en cristal templado con marco de acero inoxidable.</li> <li>*10 metros cuadrados en sheetrock para sujetar marcos de acero inoxidable en el techo.</li> <li>* Instalación de Zócalos</li> </ul>
<p><b>Nota:</b> Estas obras podrían alcanzar un monto de <b>RDS800,000 Ochocientos mil pesos</b> aproximados</p>		

**Ing. Luis Sánchez**  
Dirección de Ingeniería