

Matriz de adecuación por discapacidad en vivienda nueva	Unidad
<b>1. Discapacidad auditiva</b>	
1.1 Sensor luminoso de gas	1
1.2 Focos luminiscentes (con sensor de movimiento)	3
1.3 Interfono luminiscente	1
<b>2. Discapacidad mental</b>	
2.1 Protección pared 1 recámara, 12 m cuadrados	1 recámara
<b>3. Discapacidad motriz</b>	
3.1 Timbre	1
3.2 Contactos	3
3.3 Apagadores	3
3.4 Rampa de accesibilidad	1
3.5 Piso antiderrapante en rampas	1 metro
3.6 Puertas de 1.00 x 2.13 m	3
3.7 Barras de acero inoxidable de apoyo a baño wc	3
3.8 Barras de acero inoxidable de apoyo a regadera	2
3.9 Regadera tipo teléfono	1
<b>4. Discapacidad visual</b>	
4.1 Sensor sonoro de gas	1
4.2 Alarmas sonora	1
4.3 Apagadores tipo braille	3
4.5 Identificación de accesos en braille que permitan el desplazamiento a recámara, baño, cocina y sala comedor	20 metros

Matriz de adecuación por discapacidad en vivienda usada	Unidad
<b>1. Discapacidad auditiva</b>	
1.1 Sensor luminoso de gas	1
1.2 Focos luminiscentes (con sensor de movimiento)	3
1.3 Interfono luminiscente	1
<b>2. Discapacidad mental</b>	
2.1 Protección pared 1 recámara, 12 m cuadrados	1 recámara
<b>3. Discapacidad motriz</b>	
3.1 Timbre	1
3.2 Contactos	3
3.3 Apagadores	3
3.4 Rampa de accesibilidad	1
3.5 Piso antiderrapante en rampas	1 metro
3.6 Puertas de 1.00 x 2.13 m	3
3.7 Barras de acero inoxidable de apoyo a baño wc	3
3.8 Barras de acero inoxidable de apoyo a regadera	2
3.9 Regadera tipo teléfono	1
<b>4. Discapacidad visual</b>	
4.1 Sensor sonoro de gas	1
4.2 Alarmas sonora	1
4.3 Apagadores tipo braille	3
4.5 Identificación de accesos en braille que permitan el desplazamiento a recámara, baño, cocina y sala comedor	20 metros lineales