



**Cuestionario para establecer los Niveles de Accesibilidad en los Hoteles
de la Provincia de Sevilla.**

| APARCAMIENTO | Si | No |
|--|-----------|-----------|
| Dimensiones: 3,60 x 6,50 mts. | X | |
| Acceso y vía peatonal accesible: requisitos Anexo. | X | |
| Situado cerca del acceso ppal. del hotel. | X | |

| ACCESO AL HOTEL | Si | No |
|--|-----------|-----------|
| Ubicado al mismo nivel de la cota exterior. | X | |
| Desnivel resuelto con rampa o plano inclinado. | X | |
| Anchura mínima libre de paso = 0,80 mts. | X | |

| ASCENSOR | Si | No |
|---|-----------|-----------|
| Vestíbulo / pasillo que conecte con ascensor: cumplen requisitos Anexo 3. | | X |
| Dimensiones: 1,00 x 1,25 m. | | |
| Hueco de paso libre mínimo: 0,80m. | | |
| Altura de botonera exterior e interior alt.:1,20m. | | |

| ASEO DE USO PÚBLICO | Si | No |
|---|-----------|-----------|
| Vestíbulo / pasillo que conecte con el aseo: requisitos en Anexo 3. | X | |
| Acceso a estancias: requisitos señalados en Anexo 2. | X | |
| Consta de lavabo e inodoro. | X | |
| Espacio libre, no barrido por puerta, de diámetro mínimo 1,50m. | X | |
| Acceso frontal al lavabo: espacio libre inf.:0,70-0,80m. | X | |
| Acceso lateral al inodoro: 0,70m. | X | |
| Altura asiento inodoro: 0,45-0,50m. | X | |
| Barras laterales en inodoro: altura=0,70-0,75m. | X | |
| Grifería accesible (sist. Detección presencia o monomando). | X | |
| Accesorios y mecanismos eléctricos: 0,80-1,20m. | X | |
| Borde inferior de espejo: 0,90m. | | X |
| Avisador luminoso y acústico para casos de emergencia. | | X |

| RESTAURANTE | Si | No |
|---|-----------|-----------|
| Vestíbulo / pasillo que conecte con el restaurante: requisitos en Anexo 3. | X | |
| Acceso a estancias: requisitos señalados en Anexo 2. | X | |
| Vestíbulo / pasillo interiores: requisitos en Anexo 4. | X | |
| Aseos: requisitos señalados anteriormente para aseos. | X | |
| Distancia mínima entre dos obstáculos: 0,80m. | X | |
| En elementos de mobiliario, una franja de espacio libre de una anchura no inferior a 0,80m. | | X |
| Elementos en voladizo: altura mínima 2,20m. | | X |

| BAR Y DISCOTECA | Si | No |
|--|-----------|-----------|
| Vestíbulo / pasillo que conecte con el bar/discoteca: requisitos en Anexo 3. | X | |
| Acceso a estancias: requisitos señalados en Anexo 2. | X | |



| | | |
|---|---|---|
| Vestíbulo / pasillo interiores: requisitos en Anexo 4. | X | |
| Aseos: requisitos señalados anteriormente para aseos. | X | |
| Distancia mínima entre dos obstáculos: 0,80m. | X | |
| En elementos de mobiliario, una franja de espacio libre de una anchura no inferior a 0,80m. | X | |
| Elementos en voladizo: altura mínima 2,20m. | X | |
| Mostradores: -Tramo de, al menos, 0,80m de longitud y 0,70-0,80m de altura. -Hueco mínimo inferior libre de obstáculos de 0,70m de alto y 0,50m de profundidad. | | X |
| | | X |

| SALA DE CONFERENCIAS | Si | No |
|---|-----------|-----------|
| Vestíbulo / pasillo que conecte con la sala: requisitos en Anexo 3. | X | |
| Acceso a estancias: requisitos señalados en Anexo 2. | X | |
| Vestíbulo / pasillo interiores: requisitos en Anexo 4. | X | |
| Aseos: requisitos señalados anteriormente para aseos. | X | |
| La superficie reservada será horizontal y a nivel con los accesos. | X | |
| El espacio reservado será de 0,90 x 1,20m. | X | |
| No ubicados en espacios residuales y aislados. | X | |
| El espacio libre entre filas de butacas será mayor o igual a 0,50m. | X | |

| CENTRO DE INTERNET | Si | No |
|---|-----------|-----------|
| Vestíbulo / pasillo que conecte con la sala: requisitos en Anexo 3. | X | |
| Acceso a estancias: requisitos señalados en Anexo 2. | X | |
| Vestíbulo / pasillo interiores: requisitos en Anexo 4. | X | |
| Aseos: requisitos señalados anteriormente para aseos. | X | |
| Distancia mínima entre dos obstáculos: 0,80m. | X | |
| En elementos de mobiliario, una franja de espacio libre de una anchura no inferior a 0,80m. | X | |
| Elementos en voladizo: altura mínima 2,20m. | | X |
| Mostradores: -Tramo de, al menos, 0,80m de longitud y 0,70-0,80m de altura. -Hueco mínimo inferior libre de obstáculos de 0,70m de alto y 0,50m de profundidad. | | X |
| | | X |

| PISCINA | Si | No |
|---|-----------|-----------|
| Vías peatonales en exteriores: requisitos señalados en Anexo 1. | | X |
| Aseos: requisitos señalados anteriormente para aseos. | | X |
| Consta de una grúa o elevador hidráulico homologados. | | X |
| Escalera accesible: H=30cm y T=16cm. | | X |
| - Suelo antideslizante. | | X |
| - Ancho mínimo: 1,20m. | | X |
| - Pasamanos a ambos lados. | | X |
| Rampa de acceso a la zona de menor profundidad. | | X |
| - Pte. máx.:8%. | | X |
| - Anchura mín. 0,90m. | | X |
| - Pavimento antideslizante y no abrasivo. | | X |
| - Pasamanos a ambos lados. | | X |
| Bordes redondeados. | | X |



| HABITACIONES. Indicar nº hab. Adaptadas: 2 | Si | No |
|---|-----------|-----------|
| Vestíbulo / pasillo que conecte con las habitaciones: requisitos en Anexo 3. | X | |
| Anchura mín. libre de paso: 0,80m. | X | |
| Se permite radio de giro de Ø 1,50m. | X | |
| Espacio mín. de aproximación lateral a la cama y frontal a armarios y mobiliario: 0,80m. | X | |
| Altura de cama: 0,45-0,50m. | X | |
| Espacio libre inferior de cama: altura =25cm; fondo: 0,60-0,80m.; ancho: 0,80m. | X | |
| Baño: requisitos señalados para baños adaptados. | X | |
| Percheros, cajones y baldas: 0,40-1,20m de altura. | X | |
| Mecanismos de accionamiento: altura=0,40-1,40m. | X | |
| Sistema de apertura y cierre de puertas, ventanas u otros: 1,20m. | X | |
| Desde la posición de acostada, se puede acceder y controlar las luces, teléfono, aire acondicionado y sist. de llamada. | X | |

| BAÑOS | Si | No |
|---|-----------|-----------|
| Acceso a estancia: requisitos señalados en Anexo 2. | X | |
| Consta de lavabo, inodoro y ducha. | X | |
| Espacio libre, no barrido por puerta, de diámetro mínimo 1,20m. | X | |
| Acceso frontal al lavabo: espacio libre inf.:0,70-0,80m. | X | |
| Acceso lateral al inodoro: 0,70m. | X | |
| Altura asiento inodoro: 0,45-0,50m. | X | |
| Barras laterales en inodoro: altura=0,70-0,75m. | X | |
| Grifería accesible (sist. Detección presencia o monomando). | X | |
| Accesorios y mecanismos eléctricos: 0,80-1,20m. | X | |
| Borde inferior de espejo: 0,90m | X | |
| Avisador luminoso y acústico para casos de emergencia. | X | |
| Espacio lateral que posibilite el acceso a la ducha: 0,70 metros. | X | |
| Debe ir enrasada con el pavimento. El suelo será antideslizante. | X | |
| Dimensiones mínimas de 1,80 metros de largo por 1,20 metros de ancho. | X | |
| Dotada de un asiento abatible de dimensiones mínimas: 50 cm de ancho, 45 cm de altura y 40 cm de fondo. | | X |
| El maneral del rociador de la ducha, si es manipulable, estará entre 0,80 y 1,20 metros. | | X |



ANEXO 1

| VÍAS PEATONALES EN EXTERIORES |
|--|
| Comunicación entre el exterior y el interior sin desniveles. |
| Rampas: $R < 3 = 10\%$, $3 < R < 6 = 8\%$, $R > 6 = 6\%$. Pasamanos ambos lados. |
| Ancho mín. libre sin obstáculos: 1,50m. |
| Ancho mín. libre con obstáculos: 0,90m. |
| Altura mínima libre sin obstáculos: 2,20m. |

ANEXO 2

| ACCESO A ESTANCIAS |
|--|
| Ubicado al mismo nivel del pasillo o vestíbulo exterior. |
| Desnivel resuelto con rampa o plano inclinado. |
| Anchura mínima libre de paso = 0,80 mts. |

ANEXO 3

| VESTÍBULOS Y PASILLOS QUE CONECTEN ESTANCIAS |
|---|
| Vestíbulos: dimensión donde se pueda inscribir una circunferencia de diámetro superior a 1,50m. |
| Pasillos: <ul style="list-style-type: none">- Ancho mínimo libre practicable: 1,20m.- Alteraciones puntuales que permitan un paso mínimo de 0,90m.- Anchura mínima libre de paso en las puertas: 0,80m. |
| Sin desnivel o resuelto mediante plano inclinado / rampa. |

ANEXO 4

| VESTÍBULOS Y PASILLOS INTERIORES |
|---|
| Vestíbulos: dimensión donde se pueda inscribir una circunferencia de diámetro superior a 1,50m. |
| Pasillos: <ul style="list-style-type: none">- Ancho mínimo libre practicable: 1,20m.- Alteraciones puntuales que permitan un paso mínimo de 0,90m.- Anchura mínima libre de paso en las puertas: 0,80m. |
| Sin desnivel o resuelto mediante plano inclinado / rampa. |