



CONTENIDO MÍNIMO A INCLUIR EN LA DOCUMENTACIÓN TÉCNICA

0. INTRODUCCIÓN.

El objeto de este documento técnico es servir de material de consulta para la documentación técnica a presentar en el Servicio de Aperturas del Ayuntamiento de Málaga sobre la normativa de accesibilidad (CTE-DB-SUA, Decreto 203/2009 y Ordenanza de Accesibilidad), protección contra incendios (CTE-DB-SI, RIPCI, RSCIEI y OMPCI) y otros aspectos urbanísticos (PGOU 2011 de Málaga) a tener en cuenta.

Es necesario subrayar que se trata de un documento de consulta de lo que, a juicio de este Servicio, se considera como información imprescindible a incluir en la documentación técnica a presentar con objeto de poder justificar por parte del interesado los aspectos más importantes o habituales de la normativa técnica que le es de aplicación para los cuales este Servicio es el órgano competente para su tramitación, control e inspección. Indicar asimismo, que es un documento dinámico y por tanto susceptible de modificaciones y/o actualizaciones.

Cabe recordar que, al tratarse de una Declaración Responsable, el titular de la misma es el responsable del cumplimiento de la normativa que le sea de aplicación desde el momento de su presentación por registro público, del correcto funcionamiento y/o comportamiento de las instalaciones, así como el compromiso de mantenerlos durante todo el ejercicio de la actividad, sin perjuicio de las actuaciones de control posterior por ésta u otras Administraciones a efectos de verificar el cumplimiento de la normativa reguladora de la misma respecto a lo declarado, conforme a lo dispuesto en el Art. 84,1 de la Ley 7/1985 de 2 de abril reguladora de las Bases del Régimen Local.

1. EN MATERIA DE ACCESIBILIDAD.

1.1. EN RELACIÓN A LA ACCESIBILIDAD A LA ENTRADA DEL ESTABLECIMIENTO.

A. DESNIVEL ENTRE VÍA PÚBLICA Y EL ESTABLECIMIENTO.

- ✓ *En los planos de planta a presentar se deberá de indicar en los mismos la diferencia de cota entre el establecimiento y vía pública en cada una de las puertas de acceso existentes al mismo.*
- ✓ *En el caso de que se trate de actividades ubicadas en plantas superiores a la baja en edificios residenciales no será necesario el punto anterior, si bien sí será necesario justificar la existencia de itinerario accesible desde vía pública hasta la puerta de entrada. Se eximen actividades profesionales y artesanales que se desarrollen en viviendas particulares recogidas en el Art. 4.f) de la ORPEA.*

B. ANCHURAS DE LAS PUERTAS DE ACCESO AL ESTABLECIMIENTO.

- ✓ *En los planos de planta a presentar se deberá indicar en los mismos la anchura de todas las puertas de acceso al establecimiento, si bien, para la justificación de la accesibilidad a la entrada del establecimiento se deberá tener en cuenta, además, que:*
 - *La entrada principal del establecimiento debe disponer de, al menos, 80 cm de anchura (Anejo A CTE-DB-SUA y Art 64.1.d) del Decreto 293/2009).*
 - *En caso de que existan varios accesos, el accesible debe estar ubicado en la misma zona por la que acceda el resto de público. (Art. 64.4 Decreto 293/2009).*



C. RESOLUCIÓN DEL ACCESO ACCESIBLE AL ESTABLECIMIENTO.

- ✓ *Como norma general todos los establecimientos deben ser accesibles (Art. 1.1.2 2. CTE-DB-SUA 9 – Comentario ‘Accesibilidad en establecimientos’), por lo que se deberá de disponer de un itinerario accesible desde vía pública al interior del establecimiento, si bien, no es de aplicación para las actividades propiamente industriales en las que se garantice la no presencia de público en las instalaciones. Asimismo, para el resto de establecimientos en las que, de igual forma, se garantice la no presencia de público, que les sean de aplicación el DA DB-SUA/2 (*), en las que la superficie en planta de la rampa de acceso a ejecutar con las tolerancias incluidas en dicho documento (12% pendiente, 0,90 m anchura libre y sin meseta de desembarco) supere el 5% de la superficie útil de la planta considerada, no será exigible la existencia de rampa accesible en el acceso a los mismos.*
- ✓ *En los planos de planta a presentar deberá quedar suficientemente justificado como se garantiza la accesibilidad al establecimiento desde vía pública, teniéndose en cuenta que:*
 - *No se admiten rampas o soluciones móviles, portátiles o provisionales (Art. 12.1 CTE-DB-SUA – Introducción). Se debe garantizar un acceso independiente, seguro y no discriminatorio.*
 - *No se admiten rampas que ocupen vía pública, salvo que se disponga de resolución de Imposibilidad Física de la Gerencia Municipal de Urbanismo y resolución de Licencia de obras que autorice su ejecución en vía pública (Art. 64.3 del Decreto 293/2020 y 24.2 de la Orden VIV-561-2010).*
- ✓ *En caso de disponer de rampa accesible como medio de garantizar la accesibilidad al establecimiento se tendrá en cuenta que:*
 - *Pendientes inferiores al 4% no se considerarán rampas.*
 - *Para desniveles no superiores a 5 cm se puede resolver mediante un plano inclinado con una pendiente inferior al 25%, y no se considerarán como rampas.*
 - *Si no se resuelve mediante alguno de los puntos anteriores y se dispone de una rampa accesible se exige la existencia de una meseta de desembarco de 1,5 m a continuación de la misma, así como que dicha meseta y la propia rampa queden libres de obstáculos, como la propia puerta de acceso al establecimiento (punto 4 del CTE-DB-SUA1 y Art. 72 del Decreto 293/2009). Se deberá justificar dicho punto en la documentación técnica a presentar, teniéndose en cuenta que se admite cualquiera de las siguientes soluciones:*
 - *La existencia de un sistema que mantenga la puerta abierta mientras el usuario está utilizando la rampa.*
 - *La existencia de un sistema que mantenga la puerta abierta de manera permanente durante todo el ejercicio de la actividad.*
 - *Para establecimientos en los que les sea de aplicación el DA DB-SUA/2 (*), la existencia de puertas manuales sin espacio horizontal si se dispone un timbre de llamada, debidamente señalizado y accesible desde una silla de ruedas en el punto de arranque de dicha rampa.*

(*) Establecimientos existentes en un edificio cuya solicitud de licencia de obras fue anterior al 12 de septiembre de 2010.



1.2. EN RELACIÓN A LA ACCESIBILIDAD EN EL INTERIOR DEL ESTABLECIMIENTO.

A. ITINERARIOS ACCESIBLES HASTA LOS ELEMENTOS ACCESIBLES EXISTENTES.

- ✓ *En los planos de planta a presentar se deberá justificar la existencia de un itinerario accesible de 1,2 m desde la entrada accesible del establecimiento hasta todos los elementos accesibles existentes en el mismo (punto de atención accesible, ascensor accesible, vestuario accesible, servicio higiénico accesible, probador accesible, etc.). Para justificar dicho punto se deberá representar en un plano de planta la existencia de dicho itinerario accesible.*

B. ANCHURAS DE LAS PUERTAS INTERIORES DEL ESTABLECIMIENTO.

- ✓ *En los planos de planta se deberá de justificar la existencia de un ancho de paso de 80 cm como mínimo en la puerta de acceso al servicio higiénico accesible así como todas las estancias susceptibles de utilización por parte de usuarios en sillas de ruedas. Se deberá justificar que se ejerce la actividad de forma no discriminatoria, garantizando la totalidad de los servicios que se realizan en el establecimiento a usuarios con discapacidad.*
- ✓ *Dichas puertas no podrán invadir rampas accesibles ni las mesetas de desembarco de las mismas.*

C. EXISTENCIA DE PUNTO DE ATENCIÓN ACCESIBLE CUANDO PROCEDA.

- ✓ *En los planos de planta se deberá justificar la existencia de, al menos, un punto de atención accesible siempre que la actividad disponga de ventanilla, barra, taquilla de venta al público, mostrador de información, recepción, caja o similar para la atención de uso público.*

D. EXISTENCIA DE PROBADOR ACCESIBLE CUANDO PROCEDA.

- ✓ *En los planos de planta se deberá justificar la existencia de, al menos, un probador accesible siempre que la actividad disponga de probadores así como la existencia de un espacio libre de giro libre de obstáculos de 1,5 m en el interior del mismo.*

E. DESNIVELES INTERIORES EN EL ESTABLECIMIENTO.

- ✓ *Siempre que existan distintos niveles o plantas en el establecimiento se deberá de reflejar en los planos de planta a presentar el desnivel existente respecto a la planta principal del mismo.*
- ✓ *En zonas de uso público no se admiten escalones aislados o dos escalones consecutivos (punto 2.3 del CTE DB-SUA-1).*
- ✓ *Todas las zonas de uso público ubicadas en una misma planta deben ser accesibles, disponiendo de un itinerario accesible hasta el mismo (Art. 69.1 del Decreto 293/2009). Se deberá de justificar en los planos de planta a presentar la existencia de dicho itinerario accesible.*
- ✓ *Todas las plantas que dispongan de zonas de uso público deben ser accesibles mediante ascensor accesible (Art. 69.2 del Decreto 293/2009). Se deberá de justificar en los planos de planta a presentar la existencia de dicho ascensor accesible.*



1.3. EN RELACIÓN AL SERVICIO HIGIÉNICO ACCESIBLE.

A. EXIGENCIA DE SERVICIO HIGIÉNICO ACCESIBLE.

- ✓ Será necesario justificar la existencia de servicio higiénico accesible de **uso privado** en los siguientes casos:
 - Servicios de educación a todos los niveles (reglada y no reglada) de más de 200 m² de superficie construida.
 - Centros sanitarios de todo tipo (clínicas, consultas o similares) de más de 200 m² de superficie construida.
 - Servicios bancarios de más de 100 m² de superficie construida.
 - Cualquier establecimiento no industrial con superficie útil de la zona de uso privado de uso exclusivo de los trabajadores del centro de trabajo mayor o igual de 100 m² y número de trabajadores mayor de 10.

- ✓ Será necesario justificar la existencia de servicio higiénico accesible de **uso público** en los siguientes casos:
 - Iglesias.
 - Centros de culto religiosos de más de 50 personas de ocupación o con más de 500 m².
 - Actividades relacionadas con la hostelería (restaurantes, cafeterías, bares, o similares), cuando la superficie construida sea superior a 50 m². (Será suficiente la existencia de un único servicio higiénico accesible compartido para ambos sexos).
 - Hoteles con capacidad superior a 25 habitaciones.
 - Locales comerciales con más de 500 m².
 - Centros comerciales y de recreo.
 - Oficinas con atención al público con más de 500 m².
 - Aparcamientos subterráneos.
 - Consultas y clínicas dentales.
 - Centros para la práctica deportiva (gimnasios, centros de entrenamiento, centros de pilates o similares), cuando la actividad disponga de más de 25 plazas de público (es decir, sin incluir al personal propio de la actividad). El yoga no se considera una práctica deportiva.

- ✓ Cuando no sea exigible la existencia de servicio higiénico accesible por alguna disposición legal de obligado cumplimiento, y que el titular de la actividad decida de forma voluntaria disponer de servicio higiénico que implique la concurrencia de público (que no sea de uso exclusivo de trabajadores), deberá cumplir lo dispuesto en el artículo 77 del Decreto 293/2009, por tanto no siendo necesario disponer de espacio de transferencia a ambos lados del inodoro.



B. RADIO DE GIRO EN EL INTERIOR DEL SERVICIO HIGIÉNICO ACCESIBLE.

- ✓ *En los planos de planta a presentar se deberá justificar la existencia de un espacio de giro de 1,50 m libre de obstáculos (Art. 29.F) de la Ordenanza de Accesibilidad y Anejo A del CTE DB-SUA).*
- ✓ *Dicho espacio debe estar libre de obstáculos desde el nivel del suelo en toda su altura, no siendo válidos aquellos que se superpongan sobre aparatos sanitarios, barras de apoyo, o similares.*

C. ESPACIO O ESPACIOS DE TRANSFERENCIA DEL INODORO.

- ✓ *En los planos de planta a presentar, cuando se trate de un servicio higiénico de **uso privado**, se deberá justificar la existencia de, al menos, un espacio de transferencia de 80 cm a un lado del inodoro. Dicho espacio deberá estar libre de obstáculos u objetos que dificulten la maniobra de aproximación al inodoro.*
- ✓ *En los planos de planta a presentar, cuando se trate de un servicio higiénico de **uso público**, se deberá justificar la existencia de un espacio de transferencia de 80 cm a ambos lados del inodoro. Dichos espacios deberán estar libre de obstáculos u objetos que dificulten la maniobra de aproximación al inodoro por ambos lados del mismo.*

D. SENTIDO DE APERTURA DE LA PUERTA.

- ✓ *En los planos de planta a presentar, ya sea un servicio higiénico accesible de uso privado como de uso público, deberá justificar que el sentido de la puerta del mismo es hacia fuera o corredera (artículo 29.C) de la Ordenanza de Accesibilidad y Anejo A del CTE DB-SUA).*

E. BARRAS DE APOYO

- ✓ *En los planos de planta a presentar, ya sea un servicio higiénico accesible de uso privado como de uso público, deberá justificar la existencia de barras de apoyo a ambos lados del inodoro (artículo 29.G) de la Ordenanza de Accesibilidad y Anejo A del CTE DB-SUA).*



2. EN MATERIA DE PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS.

2.1. EN RELACIÓN CON LA EVACUACIÓN DE OCUPANTES.

A. CÁLCULO DE LA OCUPACIÓN.

- ✓ *En los planos de planta o memoria/proyecto técnico a presentar se deberá calcular la ocupación de todas las actividades (se encuentren incluida o no en la ley 13/1999, de espectáculos públicos y actividades recreativas), según tabla 2.1 del CTE-DB-SI3, teniéndose en cuenta lo siguiente:*
 - *Si la actividad dispone de varias plantas se deberá justificar la ocupación en cada una de ellas.*
 - *En todo momento se deberá de tener en cuenta el carácter alternativo o nulo de la ocupación.*
 - *Los servicios higiénicos tienen carácter alternativo, por lo que no añaden ocupación propia.*
 - *Las clínicas, consultas o similares deben reunir las condiciones del uso administrativo.*
 - *La densidad de ocupación de locutorios, salas de telefonistas o similares tendrán una densidad de ocupación igual a las salas de lectura.*
 - *Los centros de estética, peluquerías, institutos de belleza o similares se tomarán como uso comercial.*
 - *Las salas de exposición y venta de muebles, vehículos o similares considerarán zona comercial de poca ocupación.*
- ✓ *Asimismo, deberá indicar la superficie de uso público y uso privado del establecimiento.*

B. SENTIDO DE APERTURA DE LAS PUERTAS.

- ✓ *En los planos de planta a presentar se deberá justificar el sentido de apertura de las puertas en sentido de evacuación de aquellas estancias que dispongan de una ocupación superior a 50 personas así como aquellas puertas de salida del establecimiento en las que se le asigne una ocupación superior a 100 personas en caso de evacuación. En este segundo caso, la distribución de ocupantes por puerta deberá justificarse según el Apartado 4.1 del CTE-DB-SI3.*

C. NÚMERO DE SALIDAS.

- ✓ *Atendiendo a la ocupación calculada en el punto 2.1.A. de este documento, así como por la longitud de los recorridos de evacuación existentes, se deberá justificar el número y dimensiones de salidas necesarias que debe tener el establecimiento, recintos o plantas.*
- ✓ *Cuando a la actividad le sea de aplicación el CTE-DB-SI3, se tendrá en cuenta que:*
 - *Todos los establecimientos o recintos que dispongan de una ocupación superior a 100 personas deben disponer de más de una salida de planta (50 en caso de centros de educación infantil – guarderías). En este caso ambas salidas de planta deben ser accesibles (CTE-DB-SI 3.9 ‘Evacuación de personas con discapacidad en caso de incendio – Comentario ‘Condiciones de las salidas accesibles’)*
 - *No se pueden establecer densidades de ocupación inferiores a las de la tabla 2.1 salvo que exista alguna disposición legal de obligado cumplimiento.*



- Cuando el establecimiento o recinto disponga de más de una salida, para poder considerarse como salidas alternativas debe asegurarse que no puedan quedar simultáneamente bloqueadas por el humo en caso de incendio. (CTE-DB-SI Anejo SI A – Terminología ‘Definición de recorrido de evacuación alternativos’)

D. RECORRIDOS DE EVACUACIÓN.

- ✓ En los planos de planta a presentar se deberá reflejar el recorrido de evacuación más desfavorable en cada una de las plantas del establecimiento o recintos con salidas independientes, así como la longitud de los mismos, teniéndose en cuenta que:
 - Deben considerarse todos los puntos ocupables del establecimiento.
 - No se considerarán recintos inferiores a 50 m² con densidad de ocupación inferior a 1 persona /m².
 - Los recorridos de evacuación no pueden atravesar zonas de riesgo especial definidas en la tabla 2.1, independientemente del riesgo que presenten.
 - En ningún caso se puede evacuar un local a través de otro (con licencias de apertura diferentes), independientemente de su titularidad. (CTE-DB-SI Anejo SI A – Terminología ‘Definición de recorrido de evacuación’ – Comentario ‘Evacuación de un establecimiento a través de otro’)

2.2. EN RELACIÓN AL EQUIPAMIENTO DE PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS.

A. DOTACIÓN Y UBICACIÓN DE ELEMENTOS DE PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS.

- ✓ En los planos de planta a presentar deberán reflejarse los elementos de protección contra incendios exigidos por la normativa, teniéndose en cuenta que:
 - Los extintores deben situarse a una altura comprendida entre 0,80 y 1,20 m del suelo, disponiéndose, como mínimo, uno por cada planta, independientemente del uso que se le dé a la misma.
 - Deben estar situados en lugar fácilmente visible y accesible.

B. ALUMBRADO DE EMERGENCIA

- ✓ En los planos de planta a presentar se deberá reflejar la posición del alumbrado de emergencia, teniéndose en cuenta que deberán de disponer de alumbrado de emergencia, al menos en los siguientes casos:
 - Puertas de salida de recinto.
 - Tramos de escalera o cambios de nivel así como cambios de dirección o intersección de pasillos.
 - Extintores y otros elementos de protección contra incendios y cuadros eléctricos.

C. SEÑALIZACIÓN.

- ✓ En los planos de planta a presentar se deberá reflejar la señalización de los elementos de protección contra incendios así como los recorridos de evacuación y las salidas del establecimiento.



3. OTRAS CUESTIONES URBANÍSTICAS.

A. SUPERFICIE DE VENTA AL PÚBLICO.

- ✓ *En actividades comerciales se deberá justificar que, al menos, se dispone de 6 m² de superficie de venta de uso público.*

B. ALTURAS LIBRES DE PISO.

- ✓ *En los planos de planta o de alzado a presentar se deberá de indicar las alturas libres de piso existentes en el establecimiento, teniéndose en cuenta, sin perjuicio de que la Gerencia Municipal de Urbanismo pudiera requerir una altura libre de piso superior en caso de realizar obras, o las exigidas en el Anexo I del RD 486/1997, lo siguiente:*
 - *En zonas que impliquen la presencia habitual de personas se deberá justificar que, al menos, se dispone de una altura libre de piso de 2,5 m.*
 - *En almacenes, aseos y otras estancias que pueden considerarse restringidas o que no impliquen la permanencia habitual de personas vinculadas a la actividad, se deberá justificar que, como mínimo, se dispone de una altura libre de piso de 2,2 m.*

C. ZONAS SIN USO O SIN ACTIVIDAD.

- ✓ *No se permiten zonas declaradas "sin uso" o "sin actividad" unidas directamente a la actividad. En caso de disponer de una zona sin uso o sin actividad se deberá justificar que dicha zona dispone de elementos de tabiquería necesarios que impiden su acceso y utilización cotidiana, admitiéndose la instalación de una trampilla de 60x60 cm para garantizar el acceso a dicha superficie para tareas de mantenimiento, limpieza y reparación.*

D. ESCALERAS COMPENSADAS A ZONAS DE USO PÚBLICO.

- ✓ *No se admite el acceso a zonas de uso público mediante una escalera que disponga de peldaños compensados. Si la actividad dispone de sótano/entreplanta/planta primera a la que se accede por una escalera de este tipo, se deberá justificar que dichas superficies solo se destinan a uso privado.*



4. ACTIVIDADES INDUSTRIALES.

A. TIPO DE ESTABLECIMIENTO Y NIVEL DE RIESGO INTRÍNSECO.

- ✓ *En la documentación técnica a presentar deberá reflejar y tener en cuenta lo siguiente:*
 - *Tipo de establecimiento.*
 - *Superficies y altura, o volumen de almacenamiento, según proceda, de los distintos productos almacenados, así como los distintos valores de la Tabla 2.1 del anexo I del RSCIEI.*
 - *Cálculo del nivel de riesgo intrínseco, incluyendo la fórmula empleada para el cálculo.*
 - *Número, superficie y delimitación de los distintos sectores de incendio, así como la RF de los elementos compartimentadores entre los distintos sectores.*
 - *El paso de un sector de incendio a otro se deberá realizar mediante vestíbulo de independencia si dicho paso debe considerarse, a efectos de evacuación, como salida de planta. Asimismo, cuando coexistan con la actividad industrial otros usos de la misma titularidad incluidas en el Art. 3.2 del RSCIEI deberán constituir sectores de incendio distintos. Al sector del uso incluido en el citado Art. 3.2 le será de aplicación, en materia contraincendios, el CTE y al sector industrial el RSCIEI.*

B. RECORRIDOS DE EVACUACIÓN Y OCUPACIÓN.

- ✓ *Cuando la actividad le sea de aplicación el RSCIEI, se tendrá en cuenta que:*
 - *Para actividades con riesgo intrínseco bajo se dispondrán de, al menos, 2 salidas alternativas siempre que la longitud del recorrido de evacuación más desfavorable sea superior a 35 m, o 50 m cuando la ocupación sea inferior a 25 personas.*
 - *La ocupación se calculará en base a la cantidad de personas que se tenga contratado que declare el interesado como legalización de la actividad.*
 - *En el plano de planta a presentar se deberá reflejar la ocupación y la longitud del recorrido de evacuación más desfavorable en cada una de las plantas, sectores de incendio y aquellos recintos que dispongan de un salida directa al exterior*

C. INSTALACIONES DE PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS.

- ✓ *En la documentación técnica a presentar se deberá justificar el cumplimiento del Anexo III del RSCIEI y del CTE-DB-SI, si procede (si se dispone de algún uso incluido en el Art. 3.2 del RSCIEI).*
- ✓ *En los planos a presentar se deberán reflejar la ubicación de los elementos de protección contra incendios exigidos por la normativa que le sea de aplicación, así como su señalización.*

D. EXISTENCIA DE ZONAS SIN USO O SIN ACTIVIDAD EN ACTIVIDADES INDUSTRIALES.

- ✓ *Se tendrá en cuenta que, en caso de existir estas zonas en una actividad industrial:*
 - *Deberán cumplir el Apartado 3.C de este documento.*
 - *Se deberá aclarar, en función a como se disponga la compartimentación RF exigida, a que sector de incendios se vinculan, con objeto de poder justificar el Apartado 4.C de este documento.*



Glosario de abreviaturas:

- CTE → RD 314/2006, de 17 de Marzo, por el que se aprueba el Código Técnico de la Edificación, modificado por el RD 173/2010, de 18 de Febrero, por el que se incluye la accesibilidad y no discriminación de personas con discapacidad.
 - DB SUA → Documento Básico de Seguridad de Utilización y Accesibilidad.
 - DA DB-SUA/2 → Documento de apoyo número 2 del DB SUA, de adecuación efectiva de las condiciones de accesibilidad en edificios existentes.
 - DB SI → Documento Básico de Seguridad en caso de Incendio.
 - SI3 → Evacuación de Ocupantes.
- Decreto 293/2009 → Decreto 293/2009, de 7 de Julio, por el que se aprueba el reglamento que regula las normas para la accesibilidad en las infraestructuras, el urbanismo, la edificación y el transporte en Andalucía.
- Ordenanza de accesibilidad → Ordenanza reguladora de accesibilidad del municipio.
- Orden VIV-561-2010 → Orden VIV/561/2010, de 1 de Febrero, por la que se desarrolla el documento técnico de condiciones básicas de accesibilidad y no discriminación para el acceso y utilización de los espacios públicos urbanizados.
- RIPCI → RD 513/2017, de 22 de Mayo, por el que se aprueba el Reglamento de instalaciones de protección contra incendios.
- RSCIEI → RD 2267/2004, de 3 de Diciembre, por el que se aprueba el Reglamento de seguridad contra incendios en los establecimientos industriales.
- OMPCI → Ordenanza Municipal de Protección Contra Incendios de Málaga.
- PGOU 2011 → Plan General de Ordenación Urbana de Málaga, de 2011.
- ORPEA → Ordenanza Reguladora del Procedimiento de Ejercicio de Actividades mediante declaración responsable, comunicación previa y licencia de apertura de establecimientos.
- Ley 13/1999 → Ley 13/1999, de 15 de Diciembre, de Espectáculos Públicos y Actividades Recreativas en Andalucía.
- RD 486/1997 → RD 486/1997, de 14 de Abril por el que se establecen las disposiciones mínimas de seguridad y salud en los lugares de trabajo.
- RF → Resistencia al Fuego.

LOS CAMBIOS REALIZADOS SE HAN MARCADO EN COLOR AZUL