



CORTS VALENCIANES

BOLLETÍ OFICIAL

Número 154

V Legislatura

BOLETÍN OFICIAL

València, 3 de juny de 2002

SUMARI

I. TEXTOS APROVATS

B. RESOLUCIONS I MOCIONS

a) Resolucions.

—Resolució 190/V sobre creació d'una Comissió Permanent no Legislativa de Política Lingüística, aprovada pel Ple de les Corts Valencianes, en la sessió del dia 22 de maig de 2002. 21.064

—Resolució 192/V sobre l'Informe de fiscalització dels comptes generals de la Generalitat Valenciana de l'exercici de 2000, aprovat pel Ple de les Corts Valencianes, en la sessió del dia 23 de maig de 2002. 21.065

II. TEXTOS EN TRAMITACIÓ

A. PROJECTES DE LLEI

—Projecte de llei de protecció contra la contaminació acústica (RE número 39.003). 21.065

B. PROPOSICIONS DE LLEI

—Proposició de llei de publicitat institucional. Tramessa a la Comissió de Coordinació, Organització i Règim de les Institucions de la Generalitat i obertura del termini de presentació d'esmenes a l'articulat. 21.090

SUMARIO

I. TEXTOS APROBADOS

B. RESOLUCIONES Y MOCIONES

a) Resoluciones.

—Resolución 190/V sobre creación de una Comisión Permanente no Legislativa de Política Lingüística, aprobada por el Pleno de las Cortes Valencianas, en sesión celebrada el día 22 de mayo de 2002. 21.064

—Resolución 192/V sobre el Informe de fiscalización de las cuentas generales de la Generalitat Valenciana del ejercicio de 2000, aprobada por el Pleno de las Cortes Valencianas, en sesión celebrada el día 23 de mayo de 2002. 21.065

II. TEXTOS EN TRAMITACIÓN

A. PROYECTOS DE LEY

—Proyecto de ley de protección contra la contaminación acústica (RE número 39.003). 21.065

B. PROPOSICIONES DE LEY

—Proposición de ley de publicidad institucional. Remisión a la Comisión de Coordinación, Organización y Régimen de las Instituciones de la Generalitat y apertura del plazo de presentación de enmiendas al articulado. 21.090

E. PROPOSTES DE RESOLUCIÓ

4. Proposicions no de llei i altres proposicions.

- Proposició no de llei sobre elaboració d'un pla de revitalització dels Serrans, presentada pel Grup Parlamentari Socialista-Progressistes (RE número 30.091, BOCV número 122). No presa en consideració. 21.091
- Proposició no de llei sobre retirada de totes les plaques amb simbologia predemocràtica contrària al sistema constitucional col·locades en les façanes dels habitatges de promoció pública dels anys 50, 60 i 70, presentada pel Grup Parlamentari Esquerra Unida del País Valencià (RE número 30.713, BOCV número 125). No presa en consideració. 21.091
- Proposició no de llei sobre aprovació del Catàleg de camins ramaders d'interès natural, previst en la Llei 11/94, d'espais naturals protegits de la Comunitat Valenciana (RE número 31.194). No presa en consideració. 21.092
- Proposició no de llei sobre evitació de l'ús de l'espai aeri de la ciutat de València i altres ciutats de l'Horta que no estiga comprés en el corredor del llit nou del riu Túria, presentada pel Grup Parlamentari Esquerra Unida del País Valencià (RE número 31.282, BOCV número 132). No presa en consideració. 21.092

G. INTERPEL·LACIONS I MOCIONS.

1. Interpel·lacions.

b) Referència de les interpel·lacions formulades.

- Interpel·lació al conseller de Sanitat sobre política general de la conselleria en matèria d'atenció als malalts renals crònics, que formula la diputada María José Mendoza García, del GP Socialista-Progressistes (RE número 30.780). Retirada. 21.093

H. PREGUNTES

1. Pregutes a respondre oralment davant el ple.

a) Pregutes que s'anuncien:

- Pregutes números 1.324/02, 1.326/02 a 1.328/02, 1.344/02 a 1.346/02 i 1.352/02 a 1.363/02. 21.093

c) Conversió de preguntes.

- Conversió de les preguntes números 4.552/01 i 23/02 a respondre oralment davant el ple en preguntes a respondre per escrit. 21.102

3. Pregutes a respondre per escrit.

a) Pregutes que es formulen:

E. PROPUESTAS DE RESOLUCIÓN

4. Proposiciones no de ley y otras proposiciones.

- Proposición no de ley sobre elaboración de un Plan de Revitalización de la Serranía, presentada por el Grupo Parlamentario Socialista-Progressistes (RE número 30.091, BOCV número 122). No toma en consideración. 21.091

- Proposición no de ley sobre retirada de todas las placas con simbología predemocrática contraria al sistema constitucional colocadas en las fachadas de las viviendas de promoción pública de los años 50, 60 y 70, presentada por el Grupo Parlamentario Esquerra Unida del País Valencià (RE número 30.713, BOCV número 125). No toma en consideración. 21.091

- Proposición no de ley sobre aprobación del Catálogo de Caminos Ganaderos de interés natural, previsto en la Ley 11/94, de espacios naturales protegidos de la Comunidad Valenciana (RE número 31.194). No toma en consideración. 21.092

- Proposición no de ley sobre evitación del uso del espacio aéreo de la ciudad de Valencia y otras ciudades de l'Horta que no esté comprendido en el pasadizo del nuevo lecho del río Turia, presentada por el Grupo Parlamentario Esquerra Unida del País Valencià (RE número 31.282, BOCV número 132). No toma en consideración. 21.092

G. INTERPELACIONES Y MOCIONES.

1. Interpelaciones.

b) Referencia de las interpelaciones formuladas.

- Interpelación al conseller de Sanidad sobre política general de la conselleria en materia de atención a los enfermos renales crónicos, que formula la diputada María José Mendoza García, del GP Socialista-Progressistes (RE número 30.780). Retirada. 21.093

H. PREGUNTAS

1. Preguntas a responder oralmente ante el pleno.

a) Preguntas que se anuncian:

- Preguntas números 1.324/02, 1.326/02 a 1.328/02, 1.344/02 a 1.346/02 y 1.352/02 a 1.363/02. 21.093

c) Conversión de preguntas.

- Conversión de las preguntas número 4.552/01 i 23/02 a responder oralmente ante el pleno en preguntas a responder por escrito. 21.102

3. Preguntas a responder por escrito.

a) Preguntas que se formulan:

—Preguntes números 1.183/02 a 1.185/02, 1.192/02 a 1.194/02, 1.202/02, 1.207/02, 1.209/02 a 1.236/02 i 1.243/02 a 1.254/02 21.103

—Preguntes números 1.255/02 a 1.323/02, 1.325/02, 1.329/02 a 1.343/02 i 1.347/02 a 1.351/02 21.124

f) Reiteració de pregunes.

—Reiteració de la pregunta número 573/02. 21.165

4. Pregutes d'interès general formulades pels grups parlamentaris al Molt Honorable Senyor President del Consell.

III. INFORMACIÓ

a) Acords, resolucions i comunicacions dels òrgans de la cambra.

—Acord de la Comissió d'Estatut dels Diputats sobre incompatibilitats. 21.168

—Acord de la Mesa de les Corts sobre publicació de dos treballs d'investigació o tesis doctorals acabats o defensades en 2001. 21.168

c) Composició dels òrgans de la cambra.

—Composició de la Comissió Permanent no Legislativa de Drets Humans, Cooperació i Solidaritat amb el Tercer Món. 21.168

d) Règim interior.

—Llista definitiva de persones admeses al concurs-oposició per a la provisió d'una plaça de cap del Servei Econòmic de les Corts Valencianes i la convocatòria per a la realització del primer exercici. 21.169

—Concurs oposició per a la provisió d'una plaça de cap de Majordomia. Nomenament d'una assessora. 21.170

—Preguntes números 1.183/02 a 1.185/02, 1.192/02 a 1.194/02, 1.202/02, 1.207/02, 1.209/02 a 1.236/02 i 1.243/02 a 1.254/02 21.103

—Preguntas números 1.255/02 a 1.323/02, 1.325/02, 1.329/02 a 1.343/02 y 1.347/02 a 1.351/02 21.124

f) Reiteración de preguntas.

—Reiteración de la pregunta número 573/02. 21.165

4. Preguntas de interés general formuladas por los grupos parlamentarios al Molt Honorable Senyor President del Consell.

III. INFORMACIÓN

a) Acuerdos, resoluciones y comunicaciones de los órganos de la cámara.

—Acuerdo de la Comisión de Estatuto de los Diputados sobre incompatibilidades. 21.168

—Acuerdo de la Mesa de las Cortes sobre publicación de dos trabajos de investigación o tesis doctorales finalizados o defendidas durante 2001. 21.168

c) Composición de los órganos de la cámara.

—Composición de la Comisión Permanente no Legislativa de Derechos Humanos, Cooperación y Solidaridad con el Tercer Mundo. 21.168

d) Régimen interior.

—Lista definitiva de personas admitidas al concurso-oposición para la provisión de una plaza de jefe/a del Servicio Económico de las Cortes Valencianas y convocatoria para la realización del primer ejercicio. 21.169

—Concurso oposición para la provisión de una plaza de jefe/a de Mayordomía. Nombramiento de una asesora. 21.170

I. TEXTOS APROVATS

B. RESOLUCIONS I MOCIONS

a) Resolucions.

Resolució 190/V sobre creació d'una Comissió Permanent no Legislativa de Política Lingüística, aprovada pel Ple de les Corts Valencianes, en la sessió del dia 22 de maig de 2002.

PRESIDÈNCIA DE LES CORTS VALENCIANES

Per tal d'acomplir el que hi ha establert en l'article 91.1 del RCV, s'ordena publicar en el *Butlletí Oficial de les Corts Valencianes* la Resolució Resolució 190/V sobre creació d'una Comissió Permanent no Legislativa de Política Lingüística, aprovada pel Ple de les Corts Valencianes, en la sessió del dia 22 de maig de 2002.

Palau de les Corts Valencianes,
València, 22 de maig de 2002

La presidenta,
Marcela Miró Pérez

PLE DE LES CORTS VALENCIANES

El Ple de les Corts Valencianes, en la sessió del dia 22 de maig de 2002, una vegada debatuda la proposta per a la creació d'una Comissió Permanent no Legislativa de Política Lingüística, presentada a iniciativa dels Grups Parlamentaris Popular i Socialista-Progressistes, ha aprovat la següent:

RESOLUCIÓ

1. Aprovar la creació d'una Comissió Permanent no Legislativa de Política Lingüística.

2. La composició d'aquesta comissió serà la mateixa de les commissions legislatives d'aquestes Corts.

3. Les competències de la comissió seran les següents:

—Totes les que estableix l'article 42 del RCV.

—Les que li encomane la Mesa de les Corts, oïda la Junta de Síndics, d'acord amb l'article 41 del RCV.

—Aquesta comissió ostentarà especialment les competències per a rebre la memòria anual de l'Acadèmia Valenciana de la Llengua en la qual, a més d'exposar-ne les activitats durant l'exercici, arreplegue les observacions i els consells pertinents per a l'ús normal del valencià, en qualsevol de les seues manifestacions.

—La compareixença de la presidenta o el president de l'Acadèmia Valenciana de la Llengua per a la presentació abans esmentada.

Palau de les Corts Valencianes,
València, 22 de maig de 2002

La presidenta,
Marcela Miró Pérez

El secretari primer,
Juan Manuel Cabot Saval

I. TEXTOS APROBADOS

B. RESOLUCIONES Y MOCIONES

a) Resoluciones.

Resolución 190/V sobre creación de una Comisión Permanente no Legislativa de Política Lingüística, aprobada por el Pleno de las Cortes Valencianas, en sesión celebrada el día 22 de mayo de 2002.

PRESIDENCIA DE LAS CORTES VALENCIANAS

En cumplimiento de lo establecido en el artículo 91.1 del RCV, se ordena publicar en el *Boletín Oficial de las Cortes Valencianas* la Resolución 190/V sobre creación de una Comisión Permanente no Legislativa de Política Lingüística, aprobada por el Pleno de las Cortes Valencianas, en sesión celebrada el día 22 de mayo de 2002.

Palau de les Corts Valencianes,
Valencia, 22 de mayo de 2002

La presidenta,
Marcela Miró Pérez

PLENO DE LAS CORTES VALENCIANAS

El Pleno de las Cortes Valencianas, en sesión celebrada el día 22 de mayo de 2002, una vez debatida la propuesta para la creación de una Comisión Permanente no Legislativa de Política Lingüística, presentada a iniciativa de los Grupos Parlamentarios Popular y Socialista-Progressistes, ha aprobado la siguiente

RESOLUCIÓN

1. Aprobar la creación de una Comisión Permanente no Legislativa de Política Lingüística.

2. La composición de esta comisión será la misma de las comisiones legislativas de estas Cortes.

3. Las competencias de la comisión serán las siguientes:

—Todas las que establece el art. 42 del RCV.

—Las que le encomienda la Mesa de las Cortes, oída la Junta de Síndics, de acuerdo con el art. 41 del RCV.

—Especialmente esta comisión ostentará las competencias para recibir la memoria anual de la Academia Valenciana de la Lengua en la que, además de exponer sus actividades durante el ejercicio, recoja las observaciones y consejos pertinentes para el uso normal del valenciano, en cualquiera de sus manifestaciones.

—La comparecencia de la presidenta o presidente de la Academia Valenciana de la Lengua para la presentación de la memoria antes referida.

Palau de les Corts Valencianes,
Valencia, 22 de mayo de 2002

La presidenta,
Marcela Miró Pérez

El secretario primero,
Juan Manuel Cabot Saval

Resolució 192/V sobre l'Informe de fiscalització dels comptes generals de la Generalitat Valenciana de l'exercici de 2000, aprovat pel Ple de les Corts Valencianes, en la sessió del dia 23 de maig de 2002.

PRESIDÈNCIA DE LES CORTS VALENCIANES

D'acord amb l'article 91.1 del RCV, s'ordena publicar en el *Butlletí Oficial de les Corts Valencianes* la Resolució 192/V sobre l'Informe de fiscalització dels comptes generals de la Generalitat Valenciana de l'exercici de 2000, aprovat pel Ple de les Corts Valencianes, en la sessió del dia 23 de maig de 2002.

Palau de les Corts Valencianes,
València, 23 de maig de 2002

La presidenta,
Marcela Miró Pérez

PLE DE LES CORTS VALENCIANES

El Ple de les Corts Valencianes, en la sessió del dia 23 de maig de 2002, ha debatut el Dictamen de la Comissió d'Economia, Pressupostos i Hisenda sobre l'Informe de fiscalització dels comptes generals de la Generalitat Valenciana de l'exercici de 2000.

Finalment, d'acord amb el que estableix la Resolució de Presidència 2.208/I, sobre tramitació parlamentària de l'Informe de la Sindicatura de Comptes sobre la fiscalització dels comptes generals de la Generalitat Valenciana, ha aprovat la següent:

RESOLUCIÓ

Les Corts Valencianes aproven l'Informe de fiscalització del compte general de la Generalitat Valenciana de l'exercici 2000.

Palau de les Corts Valencianes,
València, 23 de maig de 2002

La presidenta,
Marcela Miró Pérez

El secretari primer,
Juan Manuel Cabot Saval

II. TEXTOS EN TRAMITACIÓ

A. PROJECTES DE LLEI

Projecte de llei de protecció contra la contaminació acústica (RE número 39.003).

PRESIDÈNCIA DE LES CORTS VALENCIANES

La Mesa de les Corts Valencianes, en la reunió realitzada el dia 21 de maig de 2002, ha acordat la tramitació del

Resolución 192/V sobre el Informe de fiscalización de las cuentas generales de la Generalitat Valenciana del ejercicio de 2000, aprobada por el Pleno de las Cortes Valencianas, en sesión celebrada el día 23 de mayo de 2002.

PRESIDENCIA DE LAS CORTES VALENCIANAS

De conformidad con el artículo 91.1 del RCV, se ordena la publicación en el *Boletín Oficial de las Cortes Valencianas* de la Resolución 192/V sobre el Informe de fiscalización de las cuentas generales de la Generalitat Valenciana del ejercicio de 2000, aprobada por el Pleno de las Cortes Valencianas en sesión celebrada el día 23 de mayo de 2002.

Palau de les Corts Valencianes,
Valencia, 23 de mayo de 2002

La presidenta,
Marcela Miró Pérez

PLENO DE LAS CORTES VALENCIANAS

El Pleno de las Cortes Valencianas en sesión celebrada el día 23 de mayo de 2002, ha debatido el Dictamen de la Comisión de Economía, Presupuestos y Hacienda sobre el Informe de fiscalización de las cuentas generales de la Generalitat Valenciana del ejercicio de 2000.

Finalmente, de acuerdo con lo establecido en la Resolución de la Presidencia 2.208/I, sobre tramitación parlamentaria del Informe de la Sindicatura de Cuentas sobre la fiscalización de las Cuentas Generales de la Generalitat Valenciana, ha aprobado la siguiente:

RESOLUCIÓN

Las Cortes Valencianas aprueban el Informe de fiscalización de la cuenta general de la Generalitat Valenciana del ejercicio 2000.

Palau de les Corts Valencianes,
Valencia, 23 de mayo de 2002

La presidenta,
Marcela Miró Pérez

El secretario primero,
Juan Manuel Cabot Saval

II. TEXTOS EN TRAMITACIÓN

A. PROYECTOS DE LEY

Proyecto de ley de protección contra la contaminación acústica (RE número 39.003).

PRESIDENCIA DE LAS CORTES VALENCIANAS

La Mesa de las Cortes Valencianas, en su reunión celebrada el día 21 de mayo de 2002, ha acordado la tramita-

Projecte de llei de protecció contra la contaminació acústica (RE número 39.003).

D'acord amb el que disposen els articles 107 i 108 del RCV, s'ordena la remissió a la Comissió de Medi Ambient i la publicació en el *Butlletí Oficial de les Corts Valencianes*.

Els diputats i les diputades, així com els grups parlamentaris, disposen d'un termini de quinze dies hàbils, comptadors a partir de l'endemà de la publicació en el BOCV, per a la presentació d'esmenes.

Palau de les Corts Valencianes,
València, 21 de maig de 2002

La presidenta,
Marcela Miró Pérez

PROJECTE DE LLEI DE PROTECCIÓ CONTRA LA CONTAMINACIÓ ACÚSTICA

Exposición de motivos

El soroll, considerat com so molest i intempestuós, és causa de preocupació en l'actualitat, pels seus efectes sobre la salut, sobre el comportament humà i sobre les activitats de les persones, així com també per les conseqüències psicològiques i socials que comporta.

L'evolució experimentada pels països desenvolupats en les últimes dècades, amb la proliferació d'indústries, augment espectacular del parc automobilístic i dels mitjans de transport públic, a la vegada que ha contribuït a elevar la qualitat de vida dels ciutadans, ha ocasionat un increment de la contaminació ambiental i, en particular, de la produïda per sorolls i vibracions.

Les conseqüències negatives del soroll, per les seues característiques peculiars, afloren al llarg de dilatats períodes de temps. Aquestes característiques del soroll, unides a la complexitat dels processos per a la seuva evaluació i control van ser determinants perquè fins a l'any 1972 no fóra reconegut oficialment, en el Congrés de Medi Ambient organitzat per Nacions Unides a Estocolm, com agent contaminant.

En els nostres dies, el soroll és considerat com a una forma important de contaminació i una clara manifestació d'una baixa qualitat de vida. Les conseqüències de l'impacte acústic ambiental, tant d'ordre fisiològic com psicofisiològic, afecten cada vegada un major nombre de persones i en particular els habitants de les grans urbs.

Els estudis realitzats sobre la contaminació acústica en la Comunitat Valenciana destaquen l'existeència d'uns nivells de soroll per sobre dels límits màxims admissibles pels organismes internacionals i en particular per la Unió Europea, en superar els 65 dB(A) de nivell equivalent diürn i els 55 dB(A) durant el període nocturn. Encara que els resultats indiquen clarament que les ciutats grans són més sorolloses que les xicotetes, mostren, sens dubte, que la contaminació acústica és un fenomen generalitzat en totes les zones urbanes i constitueix un problema important en la Comunitat Valenciana.

El problema del soroll és, per la seuva pròpia naturalesa, un problema local. D'ací que la resposta pública haja de venir fonamentalment de l'àmbit d'actuació de les administracions municipals.

ción del Proyecto de ley de protección contra la contaminación acústica (RE número 39.003).

De acuerdo con lo que disponen los artículos 107 y 108 del RCV, se ordena su remisión a la Comisión de Medio Ambiente y su publicación en el *Boletín Oficial de las Cortes Valencianas*.

Los diputados y diputadas, así como los grupos parlamentarios, disponen de un plazo de 15 días hábiles, contados a partir del día siguiente a su publicación en el BOCV, para presentación de enmiendas.

Palau de les Corts Valencianes
Valencia, 21 de mayo de 2002

La presidenta,
Marcela Miró Pérez

PROYECTO DE LEY DE PROTECCIÓN CONTRA LA CONTAMINACIÓN ACÚSTICA

Exposición de motivos

El ruido, considerado como sonido molesto e intempestivo, es causa de preocupación en la actualidad, por sus efectos sobre la salud, sobre el comportamiento humano y sobre las actividades de las personas, así como por las consecuencias psicológicas y sociales que conlleva.

La evolución experimentada por los países desarrollados en las últimas décadas, con la proliferación de industrias, aumento espectacular del parque automovilístico y de los medios de transporte público, a la vez que ha contribuido a elevar la calidad de vida de los ciudadanos, ha ocasionado un incremento de la contaminación ambiental y, en particular, de la producida por ruidos y vibraciones.

Las consecuencias negativas del ruido, por sus características peculiares, afloran a lo largo de dilatados períodos de tiempo. Estas características del ruido, unidas a la complejidad de los procesos para su evaluación y control, fueron determinantes para que hasta el año 1972 no fuera reconocido oficialmente, en el Congreso de Medio Ambiente organizado por Naciones Unidas en Estocolmo, como agente contaminante.

En nuestros días, el ruido es considerado como una forma importante de contaminación y una clara manifestación de una baja calidad de vida. Las consecuencias del impacto acústico ambiental, tanto de orden fisiológico como psicofisiológico, afectan cada vez a un mayor número de personas y en particular a los habitantes de las grandes ciudades.

Los estudios realizados sobre la contaminación acústica en la Comunidad Valenciana ponen de relieve la existencia de unos niveles de ruido por encima de los límites máximos admisibles por los organismos internacionales y en particular por la Unión Europea, al superar los 65 dB(A) de nivel equivalente diurno y los 55 dB(A) durante el período nocturno. Aunque los resultados indican claramente que las ciudades grandes son más ruidosas que las pequeñas, muestran, sin lugar a dudas, que la contaminación acústica es un fenómeno generalizado en todas las zonas urbanas, y constituye un problema medioambiental importante en la Comunidad Valenciana.

El problema del ruido es, por su propia naturaleza, un problema local. De ahí que la respuesta pública deba venir fundamentalmente del ámbito de actuación de las administraciones municipales.

En l'actualitat sols una tercera part dels ajuntaments valencians disposen d'ordenances municipals sobre el soroll ambiental, sense que existisca una norma de rang superior que determinen les pautes a seguir en la seua realització, la qual cosa constitueix un factor negatiu important en la lluita contra el soroll en la nostra comunitat.

Per altra banda, l'adhesió d'Espanya a la Unió Europea comporta l'obligat compliment de l'ordenament jurídic corresponent al Dret Comunitari. La Unió Europea ha abordat la lluita contra el soroll en el marc de la seua política mediambiental a través de directives comunitàries la finalitat de les quals és reduir la contaminació acústica produïda per diferents tipus d'emissors acústics.

Si a tot això afegim la inexistència d'una normativa bàsica d'àmbit estatal que desenvolupe la Llei de Protecció de l'Ambient Atmosfèric 38/1972 establint els límits màxims d'immissió permisibles en els distints usos del sòl i la tipificació dels delictes contra els recursos naturals i el medi ambient continguts en el capítol III, article 325 al 331 del vigent Codi Penal, on explicitament s'esmenten els sorolls i vibracions, trobarem raons més que suficients per a justificar la necessitat que en l'àmbit de la Comunitat Valenciana es procedisca a l'elaboració de la present llei.

La llei consta de cinc títols, dues disposicions addicionals, dues transitòries i dues finals. La regulació dels processos de planificació acústica en el seu títol III, en línia amb els projectes comunitàris més novedosos, constitueix uns dels seus aspectes més destacats. A això contribueixen les figures del Pla Acústic d'Acció Autonòmica i, fundamentalment i en línia amb la concepció municipalista de la llei, els plans acústics municipals en els quals s'integra un altre dels seus elements rellevants: els mapes acústics.

La finalitat d'aquests mapes consisteix a descriure de manera precisa l'estat acústic del municipi per a poder, a través del programa d'actuacions, adoptar aquelles mesures necessàries per a aconseguir minimitzar l'impacte acústic generat per les diferents activitats millorant amb això la qualitat de vida dels ciutadans, autèntic objectiu de l'elaboració de la present llei.

A aquesta elaboració habilita la competència de la Generalitat Valenciana en matèria de medi ambient per al desenvolupament legislatiu i execució de la legislació estatal, com també per establir normes adicionals de protecció recollida en l'article 149.1.23^a de la Constitució i l'article 32.6 de l'Estatut d'Autonomia.

En ús d'aquestes atribucions i en compliment del deure superior de vetlar per la salut i el benestar dels ciutadans de la nostra comunitat i per garantir de manera eficaç els drets constitucionals a la integritat física i moral, a la protecció de la salut, a gaudir d'un medi ambient adequat, a la intimitat familiar i personal i a la inviolabilitat del domicili, s'hi redacta aquesta Llei de Protecció contra la Contaminació Acústica, amb l'objectiu de preservar el medi natural, de fer més habitables els nuclis urbans, de millorar la qualitat de vida i garantir el dret a la salut de tots els valencians.

TÍTOL I DISPOSICIONS GENERALS

Article 1

Objecte.

La present llei té per objecte prevenir, vigilar i corregir la contaminació acústica en l'àmbit de la Comunitat Va-

En la actualidad sólo una tercera parte de los ayuntamientos valencianos disponen de ordenanzas municipales sobre el ruido ambiental, sin que exista una norma de rango superior que determine las pautas a seguir en su realización, lo que constituye un factor negativo importante en la lucha contra el ruido en nuestra comunidad.

Por otra parte, la adhesión de España a la Unión Europea conlleva el obligado cumplimiento del ordenamiento jurídico correspondiente al Derecho Comunitario. La Unión Europea ha abordado la lucha contra el ruido en el marco de su política medioambiental a través de directivas comunitarias cuya finalidad es reducir la contaminación acústica producida por distintos tipos de emisores acústicos.

Si a todo ello añadimos la inexistencia de una normativa básica de ámbito estatal que desarrolle la Ley de Protección del Ambiente Atmosférico 38/1972 estableciendo los límites máximos de inmisión permisibles en los distintos usos del suelo y la tipificación de los delitos contra los recursos naturales y el medio ambiente contenidos en el capítulo III, artículo 325 al 331 del vigente Código Penal, donde explícitamente se mencionan los ruidos y vibraciones, hallaremos razones más que suficientes para justificar la necesidad de que en el ámbito de la Comunidad Valenciana se proceda a la elaboración de la presente ley.

La ley consta de cinco títulos, dos disposiciones adicionales, dos transitorias y dos finales. La regulación de los procesos de planificación acústica en su título III, en línea con los proyectos comunitarios más novedosos, constituye unos de sus aspectos más destacados. A ello contribuyen las figuras del Plan Acústico de Acción Autonómica y, fundamentalmente y en línea con la concepción municipalista de la ley, los planes acústicos municipales en los que se integra otro de sus elementos relevantes: los mapas acústicos.

La finalidad de estos mapas consiste en describir de manera precisa el estado acústico del municipio para poder, a través del Programa de Actuaciones, adoptar aquellas medidas necesarias para conseguir minimizar el impacto acústico generado por las diversas actividades, mejorando con ello la calidad de vida de los ciudadanos, auténtico objetivo de la elaboración de la presente ley.

A esta elaboración habilita la competencia de la Generalitat Valenciana en materia de medio ambiente para el desarrollo legislativo y ejecución de la legislación estatal, así como para establecer normas adicionales de protección recogida en el artículo 149.1.23^a de la Constitución y el artículo 32.6 del Estatuto de Autonomía.

En uso de estas atribuciones y en cumplimiento del deber superior de velar por la salud y el bienestar de los ciudadanos de nuestra comunidad y para garantizar de manera eficaz los derechos constitucionales a la integridad física y moral, a la protección de la salud, al disfrute de un medio ambiente adecuado, a la intimidad familiar y personal y a la inviolabilidad del domicilio, se redacta esta Ley de Protección contra la Contaminación Acústica, con el objetivo de preservar el medio natural, hacer más habitables los núcleos urbanos, mejorar la calidad de vida y garantizar el derecho a la salud de todos los valencianos.

TÍTULO I DISPOSICIONES GENERALES

Artículo 1

Objeto.

La presente ley tiene por objeto prevenir, vigilar y corregir la contaminación acústica en el ámbito de la Comu-

lenciana per a protegir la salut dels seus ciutadans i millorar la qualitat del seu medi ambient.

Article 2

Concepte.

S'entén per contaminació acústica o soroll ambiental, als efectes de la present llei, els sorolls i les vibracions no desitjats o nocius generats per l'activitat humana.

Article 3

Àmbit d'aplicació.

La present llei serà d'aplicació en la Comunitat Valenciana a les activitats, instal·lacions, mitjans de transport i màquines que en el seu funcionament, ús o exercici produsquen sorolls o vibracions que puguen causar molesties a les persones, generar riscos per a la salut o benestar o deteriorar la qualitat del medi ambient,

Així mateix, queden sotmesos a les prescripcions estableties en la present llei tots els elements constructius i ornamentals en tant contribuïsquen a la transmissió de sorolls i vibracions produïts en el seu entorn.

Article 4

Competències administratives.

1. La Generalitat Valenciana i les administracions municipals exerciran, de forma coordinada entre si, les competències que respectivament els atribuïsca la present llei.

2. En defecte d'atribució expressa la competència serà municipal.

Article 5

Ordenances municipals.

1. Els ajuntaments podrán desarrollar las prescripciones contenidas en la presente ley y en sus desarrollos reglamentarios mediante las correspondientes ordenanzas municipales de protección contra la contaminación acústica.

2. El Pla Acústic d'Acció Autonòmica establecerá, a fi de facilitar l'elaboració i l'homogeneïtat de les ordenances, models de regulació orientatius a incorporar en aquestes.

Article 6

Principis de l'actuació pública.

1. L'acció de la Generalitat Valenciana i de les administracions municipals es basarà en l'exercici coordinat de les seues competències conforme als principis de prevenció, reducció i correcció, per aquest ordre.

2. Els poders públics adoptaran les mesures necessàries per a:

a) Promoure la investigació en tècniques de mesurament, anàlisi, evaluació i minimització del soroll, per a la qual cosa la Generalitat Valenciana inclourà aquestes actuacions en el programa del Centre de Tecnologies Netes.

b) Fomentar la implantació de maquinària, instal·lacions i aparells que generen el menor impacte acústic, mitjançant l'ús de la millor tecnologia disponible i econòmicament viable.

c) Controlar, a través de les corresponents certificacions tècniques, la implantació dels aïllaments acústics necessaris per aconseguir nivells d'immissió sonora admisibles.

nidad Valenciana para proteger la salud de sus ciudadanos y mejorar la calidad de su medio ambiente.

Artículo 2

Concepto.

Se entiende por contaminación acústica o ruido ambiental, a los efectos de la presente ley, los sonidos y las vibraciones no deseados o nocivos generados por la actividad humana.

Artículo 3

Ámbito de aplicación.

La presente ley será de aplicación en la Comunidad Valenciana a las actividades, instalaciones, medios de transporte y máquinas que en su funcionamiento, uso o ejercicio produzcan ruidos o vibraciones que puedan causar molestias a las personas, generar riesgos para su salud o bienestar o deteriorar la calidad del medio ambiente.

Asimismo, quedan sometidos a las prescripciones establecidas en la presente ley todos los elementos constructivos y ornamentales en tanto contribuyan a la transmisión de ruidos y vibraciones producidos en su entorno.

Artículo 4

Competencias administrativas.

1. La Generalitat Valenciana y las administraciones municipales ejercerán, de forma coordinada entre sí, las competencias que respectivamente les atribuye la presente ley.

2. En defecto de atribución expresa la competencia será municipal.

Artículo 5

Ordenanzas municipales.

1. Los ayuntamientos podrán desarrollar las prescripciones contenidas en la presente ley y en sus desarrollos reglamentarios mediante las correspondientes ordenanzas municipales de protección contra la contaminación acústica.

2. El Plan Acústico de Acción Autonómica establecerá, a fin de facilitar la elaboración y la homogeneidad de las ordenanzas, modelos de regulación orientativos a incorporar en éstas.

Artículo 6

Principios de la actuación pública.

1. La acción de la Generalitat Valenciana y de las administraciones municipales se basará en el ejercicio coordinado de sus competencias conforme a los principios de prevención, reducción y corrección, por este orden.

2. Los poderes públicos adoptarán las medidas necesarias para:

a) Promover la investigación en técnicas de medida, análisis, evaluación y minimización del ruido, para lo cual la Generalitat Valenciana incluirá estas actuaciones en el programa del Centro de Tecnologías Limpias.

b) Fomentar la implantación de maquinaria, instalaciones y aparatos que generen el menor impacto acústico, mediante el empleo de la mejor tecnología disponible y económicamente viable.

c) Controlar, a través de las correspondientes certificaciones técnicas, la implantación de los aislamientos acústicos necesarios para conseguir niveles de inmisión sonora admisibles.

d) Elaborar i aplicar una planificació racional que tinga per objecte l'ordenament acústic del municipi, i distingir les àrees que requereixen una especial protecció per la sensibilitat acústica dels usos que s'hi desenvolupen, d'aquelles altres que estarán sujetas a una major intensitat sonora per les activitats que se'n desenvolupen.

e) Facilitar informació sobre les conseqüències sobre la salut de les persones i sobre els usos i pràctiques quotidians que permeten disminuir els nivells acústics.

f) Elaborar i desenvolupar programes de formació i educació ambiental adreçats als ciutadans en general i als agents sobre els qui té major incidència la contaminació acústica.

g) Obrir vies de diàleg i participació entre les administracions públiques, els agents econòmics i socials i els ciutadans.

h) Desenvolupar instruments econòmics destinats a fomentar la implantació en les empreses de programes, procediments i tecnologies destinats a la prevenció, reducció i control de les seues emissions sonores.

i) Adoptar les mesures necessàries, en el marc de la legislació específica, a fi de garantir una bona qualitat acústica dels espais naturals protegits de la Comunitat Valenciana.

d) Elaborar y aplicar una planificación racional que tenga por objeto la ordenación acústica del municipio, distinguiendo las áreas que requieren una especial protección por la sensibilidad acústica de los usos que en ellas se desarrollan, de aquellas otras que estarán sujetas a una mayor intensidad sonora por las actividades que en las mismas se desarrollan.

e) Facilitar información sobre las consecuencias del ruido sobre la salud de las personas y sobre los usos y prácticas cotidianas que permitan disminuir los niveles acústicos.

f) Elaborar y desarrollar programas de formación y educación ambiental dirigidos a los ciudadanos en general y a los agentes sobre los que tiene mayor incidencia la contaminación acústica.

g) Abrir vías de diálogo y participación entre las administraciones públicas, los agentes económicos y sociales y los ciudadanos.

h) Desarrollar instrumentos económicos destinados a fomentar la implantación en las empresas de programas, procedimientos y tecnologías destinados a la prevención, reducción y control de sus emisiones sonoras.

i) Adoptar las medidas necesarias, en el marco de la legislación específica, a fin de garantizar una buena calidad acústica de los espacios naturales protegidos de la Comunidad Valenciana.

TÍTOL II

VALORACIÓ DE SOROLLS I VIBRACIONS I NIVELLS DE PERTORBACIÓ

CAPÍTOL I

VALORACIÓ DEL SOROLL I VIBRACIONS

Article 7

Definicions.

1. Als efectes d'aquesta llei, els paràmetres de sorolls i vibracions resten definits a l'annex I.

2. Els termes acústics no indicats en l'annex I s'interpretaran de conformitat amb la Norma Bàsica de l'Edificació: Condicions Acústiques de l'Edificació (NBE-CA-88), les seues possibles modificacions, les Normes UNE-EN i en el seu defecte les Normes ISO.

3. A efectes de la present llei, s'entindrà per "dia" u horari diürn el comprés entre les 08.00 i les 22.00 hores, i per "nit" o horari nocturn qualsevol interval comprés entre les 22.00 i les 08.00 hores de l'endemà.

Article 8

Mesurament i evaluació de sorolls.

1. Els nivells de soroll es mesurarán i expressaran en decibels amb ponderació normalitzada A, que s'expressarà amb les sigles dB(A).

2. Reglamentàriament es determinaran els procediments de mesurament i evaluació de sorolls, aïllaments acústics, protecció aportada als ocupants d'immobles, nivells sonors produïts per vehicles a motor i altres mitjans de transport, i altres anàlegs.

TÍTULO II

VALORACIÓN DE RUIDOS Y VIBRACIONES Y NIVELES DE PERTURBACIÓN

CAPÍTULO I

VALORACIÓN DEL RUIDO Y VIBRACIONES

Artículo 7

Definiciones.

1. A los efectos de esta ley, los parámetros de ruidos y vibraciones quedan definidos en el anexo I.

2. Los términos acústicos no indicados en el anexo I se interpretarán conforme con la Norma Básica de la Edificación: Condiciones Acústicas de la Edificación (NBE-CA-88), sus posibles modificaciones, las Normas UNE-EN y en su defecto las Normas ISO.

3. A los efectos de la presente ley, se entenderá por "día" u horario diurno el comprendido entre las 08.00 y las 22.00 horas, y por "noche" u horario nocturno cualquier intervalo comprendido entre las 22.00 y las 08.00 horas del día siguiente.

Artículo 8

Medición y evaluación de ruidos.

1. Los niveles de ruido se medirán y expresarán en decibelios con ponderación normalizada A, que se expresará con las siglas dB(A).

2. Reglamentariamente se determinarán los procedimientos de medición y evaluación de niveles sonoros, aislamientos acústicos, protección aportada a los ocupantes de inmuebles, niveles sonoros producidos por vehículos a motor y otros medios de transporte, y otros análogos.

Article 9*Mesurament de vibracions.*

1. Per a mesurar les vibracions caldrà utilitzar com a magnitud l'acceleració i s'expressarà en metre per segon cada segon (m . s⁻²).

2. Per a l'avaluació de vibracions en edificis, s'haurà de mesurar l'acceleració eficaç de vibració mitjançant anàlisis en bandes de terç d'octava. Reglamentàriament s'haurà d'establir el procediment per al càlcul de l'índex K de molèstia.

Article 10*Aparells de mesurament.*

1. Els mesuraments de nivells sonors es realitzaran emprant sonòmetres, sonòmetres integradors – promitjadors i calibradors sonors que complisquen amb la normativa vigent reguladora del control metrològic de l'estat sobre els instruments destinats a mesurar nivells de so audible.

2. Els mesuraments de vibracions es realitzaran emprant acceleròmetres i analitzadors de freqüència, segons els procediments establerts reglamentàriament.

CAPÍTOL II
NIVELLS DE PERTORBACIÓ

Article 11*Normes generals.*

Cap font sonora no podrà emetre o transmetre nivells de soroll i vibracions superiors als límits establerts en el present títol.

Article 12*Nivells sonors en l'ambient exterior.*

1. Cap activitat o instal·lació no haurà de transmetre a l'ambient exterior nivells sonors de recepció superiors als indicats en la taula 1 de l'annex II en funció de l'ús dominant de la zona. Reglamentàriament s'establirà el procediment d'avaluació d'aquests nivells.

2. En l'ambient exterior, serà un objectiu de qualitat que no se superen els nivells sonors de recepció, expressats com a nivell sonor continu equivalent LA,eq,T, que en funció de l'ús dominant de cada zona en la taula 1 de l'annex II.

3. En aquells casos en els quals la zona d'ubicació de l'activitat o instal·lació no corresponga amb cap de les establecudes en l'esmentada taula, s'aplicarà la més pròxima per raons d'analogia funcional o equivalent necessitat de protecció acústica.

4. En aquelles zones d'ús dominant terciari, en les quals estiga permés l'ús residencial, s'aplicaran els nivells corresponents a aquest últim.

Article 13*Nivells sonors en l'ambient interior.*

1. Cap activitat o instal·lació no transmetrà a l'interior dels locals pròxims o confrontants nivells sonors superiors als límits establerts en la taula 2 de l'annex II.

2. Els nivells anteriors s'aplicaran així mateix als locals o usos no esmentats, atenent a raons d'analogia funcional o d'equivalent protecció acústica.

Artículo 9*Medición de vibraciones.*

1. Para medir las vibraciones se utilizará como magnitud la aceleración y se expresará en metro por segundo cada segundo (m . s⁻²).

2. Para la evaluación de vibraciones en edificios, se medirá la aceleración eficaz de vibración mediante análisis en bandas de tercio de octava. Reglamentariamente se establecerá el procedimiento para el cálculo del índice K de molestia.

Artículo 10*Aparatos de medición.*

1. Las mediciones de niveles sonoros se realizarán utilizando sonómetros, sonómetros integradores – promediadores y calibradores sonoros que cumplan con la normativa vigente reguladora del control metrológico del estado sobre los instrumentos destinados a medir niveles de sonido audible.

2. Las mediciones de vibraciones se realizarán utilizando acelerómetros y analizadores de frecuencia, según los procedimientos establecidos reglamentariamente.

CAPÍTULO II
NIVELES DE PERTURBACIÓN

Artículo 11*Normas generales.*

Ninguna fuente sonora podrá emitir o transmitir niveles de ruido y vibraciones superiores a los límites establecidos en el presente título

Artículo 12*Niveles sonoros en el ambiente exterior.*

1. Ninguna actividad o instalación transmitirá al ambiente exterior niveles sonoros de recepción superiores a los indicados en la tabla 1 del anexo II en función del uso dominante de la zona. Reglamentariamente se establecerá el procedimiento de evaluación de estos niveles.

2. En el ambiente exterior, será un objetivo de calidad que no se superen los niveles sonoros de recepción, expresados como nivel sonoro continuo equivalente LA,eq,T, que en función del uso dominante de cada zona se establecen en la tabla 1 del anexo II.

3. En aquellos casos en que la zona de ubicación de la actividad o instalación no corresponda a ninguna de las establecidas en dicha tabla, se aplicará la más próxima por razones de analogía funcional o equivalente necesidad de protección acústica.

4. En aquellas zonas de uso dominante terciario, en las que esté permitido el uso residencial, se aplicarán los niveles correspondientes a este último.

Artículo 13*Niveles sonoros en el ambiente interior.*

1. Ninguna actividad o instalación transmitirá al interior de los locales próximos o colindantes niveles sonoros superiores a los límites establecidos en la tabla 2 del anexo II.

2. Los niveles anteriores se aplicarán asimismo a los locales o usos no mencionados, atendiendo a razones de analogía funcional o de equivalente protección acústica.

Article 14

Nivells d'emissió sonora.

Amb independència dels supòsits establerts als àmbits de regulació específica establerts en el títol IV, els nivells d'emissió venen limitats pels nivells de recepció establerts als articles anteriors.

Article 15

Nivells de vibracions.

1. La instal·lació de màquines o dispositius que puguen originar vibracions en l'interior dels edificis s'efectuarà adoptant els elements antivibratoris adequats, l'efectivitat dels quals s'haurà de justificar en els corresponents projectes.

2. No es permetrà la instal·lació ni el funcionament de màquines o dispositius que originen en l'interior dels edificis nivells de vibracions amb valors K superiors als límits expressats en la taula 1 de l'annex III.

3. No obstant el que disposa l'apartat anterior, en edificis destinats a ús sanitari, docent o residencial es prohibeix el funcionament de màquines, equips i la resta d'activitats o instal·lacions que transmeten vibracions detectables directament en el seu interior sense necessitat d'instruments de mesurament.

TÍTOL III**PLANS I PROGRAMES ACÚSTICS****CAPÍTOL I****DISPOSICIONS GENERALS****Article 16**

Objecte.

La planificació acústica té per objecte la identificació dels problemes i l'establiment de les mesures preventives i correctores necessàries per a mantenir els nivells sonors per davall dels previstos en la present llei.

Article 17

Obligatorietat de la planificació acústica.

Els instruments de planificació i gestió acústica vincularan a totes les administracions públiques i a tots els ciutadans en el territori de la Comunitat Valenciana.

Article 18

Instruments de planificació i gestió acústica.

Els instruments de planificació i gestió acústica són:

- a) Pla Acústic d'Acció Autonòmica.
- b) Plans acústics municipals.
- c) Ordenances municipals.
- d) Declaració de zones acústicament saturades.

CAPÍTOL II**PLA ACÚSTIC D'ACCIÓ AUTONÒMICA****Article 19**

Objecte.

El Pla Acústic d'Acció Autonòmica tindrà per objecte coordinar les actuacions de les administracions públiques

Artículo 14

Niveles de emisión sonora.

Con independencia de los supuestos establecidos en los ámbitos de regulación específica establecidos en el título IV, los niveles de emisión vienen limitados por los niveles de recepción establecidos en los artículos anteriores.

Artículo 15

Niveles de vibraciones.

1. La instalación de máquinas o dispositivos que puedan originar vibraciones en el interior de los edificios se efectuará adoptando los elementos antivibratorios adecuados, cuya efectividad deberá justificarse en los correspondientes proyectos.

2. No se permitirá la instalación ni el funcionamiento de máquinas o dispositivos que originen en el interior de los edificios niveles de vibraciones con valores K superiores a los límites expresados en la tabla 1 del anexo III.

3. No obstante lo dispuesto en el apartado anterior, en edificios destinados a uso sanitario, docente o residencial se prohíbe el funcionamiento de máquinas, equipos y demás actividades o instalaciones que transmitan vibraciones detectables directamente en su interior sin necesidad de instrumentos de medida.

TÍTULO III**PLANES Y PROGRAMAS ACÚSTICOS****CAPÍTULO I****DISPOSICIONES GENERALES****Artículo 16**

Objeto.

La planificación acústica tiene por objeto la identificación de los problemas y el establecimiento de las medidas preventivas y correctoras necesarias para mantener los niveles sonoros por debajo de los previstos en la presente ley.

Artículo 17

Obligatoriedad de la planificación acústica.

Los instrumentos de planificación y gestión acústica vincularán a todas las administraciones públicas y a todos los ciudadanos en el territorio de la Comunidad Valenciana.

Artículo 18

Instrumentos de planificación y gestión acústica.

Los instrumentos de planificación y gestión acústica son:

- a) Plan Acústico de Acción Autonómica.
- b) Planes acústicos municipales.
- c) Ordenanzas municipales.
- d) Declaración de Zonas Acústicamente Saturadas.

CAPÍTULO II**PLAN ACÚSTICO DE ACCIÓN AUTONÓMICA****Artículo 19**

Objeto.

El Plan Acústico de Acción Autonómica tendrá por objeto coordinar las actuaciones de las administraciones pú-

en les seues accions contra el soroll, fomentar l'adopció de mesures per a la seuva prevenció i la reducció de les emissions sonores per damunt dels màxims legalment previstos, conscienciar i formar els ciutadans i potenciar la investigació i implantació de noves tecnologies per aconseguir menors nivells sonors.

Article 20

Contingut.

La conselleria competent en medi ambient elaborarà el Pla Acústic d'Acció Autonòmica, que serà aprovat pel Govern Valencià mitjançant acord, amb el següent contingut:

- a) Mesures per a la prevenció i reducció de la contaminació acústica mitjançant la investigació i la incorporació de millors tecnològiques en les construccions i instal·lacions, en el desenvolupament d'activitats i en els processos de producció i productes finals constitutius de fonts sonores.
- b) Programes de conscienciació social dels ciutadans i de formació d'empresaris i treballadors en les accions contra el soroll.
- c) Mesures correctores a fi de garantir els nivells d'inmissió previstos en el títol II d'aquesta llei.
- d) Mesures de finançament per a dur a terme les esmentades actuacions.
- e) Models orientatius d'ordenances municipals.

CAPÍTOL III PLANS ACÚSTICS MUNICIPALS

SECCIÓ 1a NORMES GENERALS

Article 21

Objecte dels plans acústics municipals.

Els plans acústics municipals tenen per objecte la identificació de les àrees acústiques existents al municipi en funció de l'ús que sobre aquestes existisca o estiga previst i les seues condicions acústiques, així com l'adopció de mesures que permeten la progressiva reducció dels nivells sonors per a situar-los per davall dels previstos en la present llei.

Article 22

Supòsits d'elaboració.

1. Els municipis de més de 20.000 habitants elaboraran els seus respectius plans acústics que contemplaran tot el terme municipal.

2. Els municipis que malgrat no estar obligats per la present llei a l'elaboració d'un Pla Acústic Municipal així ho decidisquen a través d'acord del ple de la corporació municipal es podran dotar del seu corresponent Pla Acústic, que haurà d'observar el que disposa aquesta llei pel que fa al seu procediment d'elaboració i contingut.

3. Els municipis hauran d'adoptar un Pla Acústic Municipal que continga les mesures oportunes per a disminuir el nivell sonor exterior fins a situar-lo per davall dels límits de l'esmentat annex per a aquelles zones en les quals existeixen nombroses activitats destinades a l'ús d'establiments públics i nivells de recepció en l'ambient exterior produïts per la superposició de les múltiples activitats

publicas en sus acciones contra el ruido, fomentar la adopción de medidas para su prevención y la reducción de las emisiones sonoras por encima de los máximos legalmente previstos, concienciar y formar a los ciudadanos y potenciar la investigación e implantación de nuevas tecnologías para conseguir menores niveles sonoros.

Artículo 20

Contenido.

La conselleria competente en medio ambiente elaborará el Plan Acústico de Acción Autonómica, que será aprobado por el Gobierno Valenciano mediante Acuerdo, con el siguiente contenido:

- a) Medidas para la prevención y reducción de la contaminación acústica mediante la investigación y la incorporación de mejoras tecnológicas en las construcciones e instalaciones, en el desarrollo de actividades y en los procesos de producción y productos finales constitutivos de fuentes sonoras.
- b) Programas de concienciación social de los ciudadanos y de formación de empresarios y trabajadores en las acciones contra el ruido.
- c) Medidas correctoras a fin de garantizar los niveles de inmisión previstos en el título II de esta ley.
- d) Medidas de financiación para llevar a cabo dichas actuaciones.
- e) Modelos orientativos de ordenanzas municipales.

CAPÍTULO III PLANES ACÚSTICOS MUNICIPALES

SECCIÓN Iª NORMAS GENERALES

Artículo 21

Objeto de los planes acústicos municipales.

Los planes acústicos municipales tienen por objeto la identificación de las áreas acústicas existentes en el municipio en función del uso que sobre las mismas exista o esté previsto y sus condiciones acústicas, así como la adopción de medidas que permitan la progresiva reducción de sus niveles sonoros para situarlos por debajo de los previstos en la presente ley.

Artículo 22

Supuestos de elaboración.

1. Los municipios de más de 20.000 habitantes elaborarán sus respectivos planes acústicos que contemplarán todo el término municipal.

2. Los municipios que no estando obligados por la presente ley a la elaboración de un Plan Acústico Municipal así lo decidan mediante acuerdo del pleno de la corporación municipal podrán dotarse de su correspondiente Plan Acústico, que deberá observar lo dispuesto en esta ley en cuanto a su procedimiento de elaboración y contenido.

3. Los municipios deberán adoptar un Plan Acústico Municipal que contenga las medidas oportunas para disminuir el nivel sonoro exterior hasta situarlo por debajo de los límites del citado anexo para aquellas zonas en que existan numerosas actividades destinadas al uso de establecimientos públicos y niveles de recepción en el ambiente exterior producidos por la superposición de las múltiples

existents i per l'activitat de les persones que utilitzen aquests establiments com també en aquelles altres confrontants amb vies de comunicació, que superen en més de 10 dB(A) els nivells fixats a l'annex II avaluats pel procediment que reglamentàriament s'hi determine.

Article 23

Contingut dels plans acústics municipals.

1. Els plans acústics municipals constaran d'un mapa acústic, regulat en la secció segona del present capítol i d'un programa d'actuació.

2. Els plans acústics municipals inclouran dins del seu programa d'actuació les següents mesures:

- a) Ordenació de les activitats generadores de soroll implantades o a implantar en l'àmbit d'aplicació del pla.
- b) Regulació del trànsit rodat.
- c) Programes de minimització de la producció i transmissió de sorolls.
- d) Establiment de sistemes de control de soroll.
- e) Qualssevol altres que s'hi consideren adequades per a reduir els nivells de soroll.

Article 24

Procediment.

1. Els ajuntaments elaboraran els plans acústics municipals basant-se en un projecte suscrit per tècnic competent.

2. El projecte del Pla Acústic Municipal se sometrà a informació pública pel termini d'un mes, a través de la publicació de sengles anuncis en el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana* i en un dels diaris d'informació general de major difusió en la província.

3. Després del tràmit d'informació pública i l'informe de les administracions que pogueren resultar afectades, la conselleria competent en medi ambient, com a últim tràmit previ a la seua aprovació, emetrà en el termini d'1 mes un informe vinculant sobre el pla. La seua no-emissió en el termini estableert donarà lloc a la interrupció del procediment.

4. L'aprovació corresponderà al ple de l'ajuntament en el termini de dos mesos des de la remisió de l'informe de la conselleria competent en medi ambient.

5. Els acords d'aprovació dels plans es publicaran en el *Butlletí Oficial de la Província* i el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana* i entraran en vigor, tret que en ells s'hi dispose el contrari, el dia següent de la seua publicació.

Article 25

Relació amb els instruments de planejament urbanístic.

En els instruments de planejamiento urbanístico s'haurà de contemplar la informació i les propostes que estan continguts en els plans acústics municipals. En defecte d'aquests, els instruments de planejamiento urbanístico o territorial incorporaran un estudi acústic en el seu àmbit d'ordenació a través de la utilització de models matemàtics predictius que permeten avaluar el seu impacte acústic i adoptar les mesures adequades per a la seua reducció.

tiples actividades existentes y por la actividad de las personas que utilicen estos establecimientos así como en aquellas otras lindantes con vías de comunicación, que superen en más de 10 dB(A) los niveles fijados en el anexo II evaluados por el procedimiento que reglamentariamente se determine.

Artículo 23

Contenido de los planes acústicos municipales.

1. Los planes acústicos municipales constarán de un Mapa Acústico, regulado en la sección segunda del presente capítulo y de un programa de actuación.

2. Los planes acústicos municipales incluirán dentro de su Programa de Actuación las siguientes medidas:

- a) Ordenación de las actividades generadoras de ruido implantadas o a implantar en el ámbito de aplicación del Plan.
- b) Regulación del tráfico rodado.
- c) Programas de minimización de la producción y transmisión de ruidos.
- d) Establecimiento de sistemas de control de ruido.
- e) Cualesquier otras que se consideren adecuadas para reducir los niveles de ruido.

Artículo 24

Procedimiento.

1. Los ayuntamientos elaborarán los planes acústicos municipales basándose en un proyecto suscrito por técnico competente.

2. El proyecto del Plan Acústico Municipal se someterá a información pública por el plazo de un mes, mediante la publicación de sendos anuncios en el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana* y en uno de los diarios de información general de mayor difusión en la provincia.

3. Tras el trámite de información pública y el informe de las administraciones que pudieran resultar afectadas, la conselleria competente en medio ambiente, como último trámite previo a su aprobación, emitirá en el plazo de un mes un informe vinculante sobre el Plan. Su no emisión en el plazo establecido dará lugar a la interrupción del procedimiento.

4. La aprobación corresponderá al pleno del ayuntamiento en el plazo de dos meses desde la remisión del informe de la conselleria competente en medio ambiente.

5. Los acuerdos de aprobación de los planes se publicarán en el *Boletín Oficial de la Provincia* y el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana* y entrarán en vigor, salvo que en ellos se disponga lo contrario, el día siguiente al de su publicación.

Artículo 25

Relación con los instrumentos de planeamiento urbanístico.

En los instrumentos de planeamiento urbanístico deberá contemplarse la información y las propuestas contenidas en los planes acústicos municipales. En defecto de éstos, los instrumentos de planeamiento urbanístico o territorial incorporarán un estudio acústico en su ámbito de ordenación mediante la utilización de modelos matemáticos predictivos que permitan evaluar su impacto acústico y adoptar las medidas adecuadas para su reducción.

SECCIÓ 2a
MAPES ACÚSTICS

Article 26

Mapes acústics.

1. Els mapes acústics tenen per objecte analitzar els nivells de soroll existents al terme municipal i subministrar informació sobre les fonts sonores causants de la contaminació acústica.

2. A tal efecte distingiran entre zones rústiques i urbanes, i s'hauran d'establir àrees diferenciades per l'ús que sobre aquestes existisca o estiga previst, per les fonts que generen la contaminació acústica o les condicions de qualitat sonora que requerisquen els valors existents en elles.

Aquestes àrees seran les següents:

- a) Principals vies de comunicació.
- b) Àrees industrials i recreatives, on es produirà la implantació d'aquests usos, tenint en compte els majors nivells de soroll que genera,
- c) Àrees residencials i comercials.
- d) Àrees especialment protegides per estar destinades a usos sanitaris i docents.
- e) Àrees especialment protegides pels valors mediambientals que hi resideixen i que precisen ser preservats de la contaminació acústica.

Article 27

Contingut dels mapes acústics.

En l'àmbit de cadascuna de les zones i àrees que estableixen els mapes acústics contindran:

- a) Resultats dels mesuraments, anàlisis dels nivells de soroll i identificació de la naturalesa de les fonts sonores que els produeixen.
- b) Resultats dels mesuraments i anàlisis específics del soroll del trànsit, distingint els carrers en funció dels nivells d'intensitat sonora.
- c) Diagnòstic de la situació en general i per a cadascuna de les àrees determinades.

CAPÍTOL IV
ZONES ACÚSTICAMENT SATURADES

Article 28

Zones acústicament saturades.

1. Són zones acústicament saturades aquelles on es produeixen uns elevats nivells sonors a causa de l'existència de nombroses activitats recreatives, espectacles o establiments públics, a l'activitat de les persones que els utilitzen, al soroll del trànsit en les dites zones així com qualsevol altra activitat que indica en la saturació del nivell sonor de la zona.

2. Seran declarades zones acústicament saturades aquelles on, encara que cada activitat individualment considera complísca amb els nivells establerts en aquesta llei, se sobrepassen dues vegades per setmana durant tres setmanes consecutives o, tres alternes en un termini de 35 dies naturals, i en més de 20 dB(A), els nivells d'avaluació per sorolls en l'ambient exterior establerts en la taula 1 de l'anex II. El paràmetre a considerar serà LA, eq.1 durant qualsevol hora del període nocturn i LA, eq.14 per a tot el període diürn.

SECCIÓN 2^a
MAPAS ACÚSTICOS

Artículo 26

Mapas acústicos.

1. Los mapas acústicos tienen por objeto analizar los niveles de ruido existentes en el término municipal y proporcionar información acerca de las fuentes sonoras causantes de la contaminación acústica.

2. A tal efecto distinguirán entre zonas rústicas y urbanas, estableciendo áreas diferenciadas por el uso que sobre las mismas exista o esté previsto, por las fuentes que generan la contaminación acústica o las condiciones de calidad sonora que requieran los valores existentes en ellas.

Estas áreas serán las siguientes:

- a) Principales vías de comunicación.
- b) Áreas industriales y recreativas, donde se producirá la implantación de estos usos, teniendo en cuenta los mayores niveles de ruido que genere.
- c) Áreas residenciales y comerciales.
- d) Áreas especialmente protegidas por estar destinadas a usos sanitarios y docentes.
- e) Áreas especialmente protegidas por los valores medioambientales que residen en las mismas y que precisan estar preservados de la contaminación acústica.

Artículo 27

Contenido de los mapas acústicos.

En el ámbito de cada una de las zonas y áreas que establezcan, los mapas acústicos contendrán:

- a) Resultados de las mediciones, análisis de los niveles de ruido e identificación de la naturaleza de las fuentes sonoras que los producen.
- b) Resultados de las mediciones y análisis específicos del ruido del tráfico, distinguiendo las calles en función de los niveles de intensidad sonora.
- c) Diagnóstico de la situación en general y para cada una de las áreas determinadas.

CAPÍTULO IV
ZONAS ACÚSTICAMENTE SATURADAS

Artículo 28

Zonas acústicamente saturadas.

1. Son Zonas Acústicamente Saturadas aquellas en que se producen unos elevados niveles sonoros debido a la existencia de numerosas actividades recreativas, espectáculos o establecimientos públicos, a la actividad de las personas que los utilizan, al ruido del tráfico en dichas zonas así como a cualquier otra actividad que incida en la saturación del nivel sonoro de la zona.

2. Serán declaradas zonas acústicamente saturadas aquellas en las que, aun cuando cada actividad individualmente considerada cumpla con los niveles establecidos en esta ley, se sobreponen dos veces por semana durante tres semanas consecutivas o, tres alternas en un plazo de 35 días naturales, y en más de 20 dB(A), los niveles de evaluación por ruidos en el ambiente exterior establecidos en la tabla 1 del anexo II. El parámetro a considerar será LA, eq.1 durante cualquier hora del período nocturno y LA, eq.14 para todo el período diurno.

Article 29*Declaració.*

1. Correspon a l'ajuntament, d'ofici o a petició d'interessats, la proposta de declaració de zona acústicament saturada, que podrà incloure l'adopció de mesures cautelars.

2. Aquesta proposta se sotmetrà a un tràmit d'informació pública per un període de 30 dies a través de la publicació de sengles anuncis en el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana* i en un dels diaris d'informació general de major difusió en la província.

3. Després del tràmit d'informació pública, la conselleria competent en medi ambient emetrà, durant el termini d'un mes, un informe vinculant sobre la proposta de declaració. La seu absència d'emissió durant el termini establet donarà lloc a la interrupció del procediment.

4. La declaració de zona acústicament saturada correspon al ple de l'ajuntament. Quan alguna d'aquestes zones comprengués més d'un terme municipal, la seua declaració correspondrà, a proposta dels ajuntaments afectats, al conseller competent en matèria de medi ambient.

5. L'accord de declaració de zona acústicament saturada es publicarà al *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana* i entrerà en vigor, tret que es dispose el contrari, a l'endemà de la seua publicació.

Article 30*Efectes.*

La declaració de zona acústicament saturada habilitarà l'administració que haja procedit a declarar aquesta per a l'adopció de totes o alguna de les següents mesures:

a) Suspendre la concessió de llicències d'activitat que pogueren agreujar la situació.

b) Establir horaris restringits per al desenvolupament de les activitats responsables, directament o indirectament, dels elevats nivells de contaminació acústica.

c) Prohibir la circulació d'alguna classe de vehicles o restringir la seua velocitat, o limitat aquella a determinats intervals horaris.

d) Qualssevol de les altres mesures que se consideren adequades per a reduir els nivells de contaminació acústica.

Article 31*Vigència.*

1. Les mesures adoptades es mantindran en vigor mentre no quede acreditada la recuperació dels nivells superats mitjançant informe tècnic, es resolga el cessament de la declaració de zona acústicament saturada, segons els casos, pel ple de l'ajuntament o conseller competent en matèria de medi ambient i es publique en el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana*.

2. En la resolució de cessament i a l'objecte de no veure reproduïdes les circumstàncies que motivaren la declaració de la zona com a acústicament saturada, s'inclourà un programa d'actuacions amb el contingut establet en l'article 23 de la present llei.

3. No obstant el que disposa l'apartat anterior i constatada una nova superació de nivells, l'administració competent podrà declarar de nou la zona com a acústicament saturada, d'acord amb el procediment abreviat que reglamentàriament s'establisca.

Artículo 29*Declaración.*

1. Corresponde al ayuntamiento, de oficio o a petición de interesados, la propuesta de declaración de Zona Acústicamente Saturada, que podrá incluir la adopción de medidas cautelares.

2. Esta propuesta se someterá a un trámite de información pública por un período de 30 días mediante la publicación de sendos anuncios en el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana* y en uno de los diarios de información general de mayor difusión en la provincia.

3. Tras el trámite de información pública, la consellería competente en medio ambiente emitirá, en el plazo de un mes, un informe vinculante sobre la propuesta de declaración. Su ausencia de emisión en el plazo establecido dará lugar a la interrupción del procedimiento.

4. La declaración de Zona Acústicamente Saturada corresponde al pleno del ayuntamiento. Cuando alguna de estas zonas comprenda más de un término municipal, su declaración corresponderá, a propuesta de los ayuntamientos afectados, al conseller competente en materia de medio ambiente.

5. El acuerdo de declaración de Zona Acústicamente Saturada se publicará en el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana* y entrará en vigor, salvo que en él se disponga lo contrario, el día siguiente al de su publicación.

Artículo 30*Efectos.*

La declaración de Zona Acústicamente Saturada habilitará a la administración que haya procedido a declarar ésta para la adopción de todas o alguna de las siguientes medidas:

a) Suspender la concesión de licencias de actividad que pudiesen agravar la situación.

b) Establecer horarios restringidos para el desarrollo de las actividades responsables, directa o indirectamente, de los elevados niveles de contaminación acústica.

c) Prohibir la circulación de alguna clase de vehículos o restringir su velocidad, o limitar aquélla a determinados intervalos horarios.

d) Cualesquier otras que se consideren adecuadas para reducir los niveles de contaminación acústica.

Artículo 31*Vigencia.*

1. Las medidas adoptadas se mantendrán en vigor en tanto en cuanto no quede acreditada la recuperación de los niveles superados mediante informe técnico, se resuelva el cese de la declaración de Zona Acústicamente Saturada, según los casos, por el pleno del ayuntamiento o conseller competente en materia de medio ambiente y se publique en el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana*.

2. En la resolución de cese, y al objeto de no ver reproducidas las circunstancias que motivaron la declaración de la Zona como Acústicamente Saturada, se incluirá un Programa de Actuaciones con el contenido establecido en el artículo 23 de la presente ley.

3. No obstante lo dispuesto en el apartado anterior y constatada una nueva superación de niveles, la administración competente podrá declarar de nuevo la Zona como Acústicamente Saturada, de acuerdo con el procedimiento abreviado que reglamentariamente se establezca.

TÍTOL IV ÀMBITS DE REGULACIÓ ESPECÍFICA

CAPÍTOL I CONDICIONS ACÚSTIQUES DE L'EDIFICACIÓ

Article 32

Disposicions generals.

Les condicions acústiques exigibles als diversos elements que componen l'edificació, per a impedir que se sobrepassen els nivells màxims d'immissió acústica establerts en aquesta llei, seran les determinades en la Norma Bàsica de l'Edificació: Condicions Acústiques de l'Edificació (NBE-CA-88) i les seues possibles modificacions.

Article 33

Instal·lacions en l'edificació.

1. Les instal·lacions i serveis generals de l'edificació hauran de comptar amb les mesures correctores necessàries per a evitar que el soroll i les vibracions transmesos per aquestes superen els límits establerts en la present llei.

2. El propietari o propietaris de tals instal·lacions i serveis seran responsables del seu manteniment.

Article 34

Certificats d'aïllament acústic.

Per a l'obtenció de la llicència d'ocupació dels edificis, a més dels certificats que determina la normativa vigent, s'exigiran, almenys, els certificats acreditatius de l'aïllament acústic dels elements que constitueixen els tanaments verticals de façana i parets mitjanes, el tancament horitzontal i els elements de separació amb sales que continguen fonts de soroll.

CAPÍTOL II

CONDICIONS ACÚSTIQUES DE LES ACTIVITATS COMERCIALS, INDUSTRIALS I DE SERVEIS

SECCIÓ 1a NORMES GENERALS

Article 35

Condicions generals.

1. Els titulars de les activitats o instal·lacions industrials, comercials o de serveis estan obligats a adoptar les mesures necessàries d'insonorització de les seues fonts sonores i d'aïllament acústic per a complir, en cada cas, les prescripcions establecudes en aquesta llei.

2. La mínima diferència estandarditzada de nivells DnT,w exigible als locals situats en edificis d'ús residencial o que confinen amb edificis d'ús residencial i destinats a qualsevol activitat amb un nivell d'emissió superior a 70 dB(A) serà la següent:

a) Elements constructius horizontals i verticals de separació amb espais destinats a ús residencial, 50 dB si l'activitat funciona solament en horari diürn i 60 dB si ha de funcionar en horari nocturn encara que siga només de forma limitada.

b) Elements constructius horizontals i verticals de tancament exterior, façanes i cobertes, 30 dB.

TÍTULO IV ÁMBITOS DE REGULACIÓN ESPECÍFICA

CAPÍTULO I CONDICIONES ACÚSTICAS DE LA EDIFICACIÓN

Artículo 32

Disposiciones generales.

Las condiciones acústicas exigibles a los diversos elementos que componen la edificación, para impedir que se sobrepasen los niveles máximos de inmisión acústica establecidos en esta ley, serán las determinadas en la Norma Básica de la Edificación: Condiciones Acústicas de la Edificación (NBE-CA-88) y sus posibles modificaciones.

Artículo 33

Instalaciones en la edificación.

1. Las instalaciones y servicios generales de la edificación deberán contar con las medidas correctoras necesarias para evitar que el ruido y las vibraciones transmitidos por las mismas superen los límites establecidos en la presente ley.

2. El propietario o propietarios de tales instalaciones y servicios serán responsables de su mantenimiento.

Artículo 34

Certificados de aislamiento acústico.

Para la obtención de la licencia de ocupación de los edificios, además de los certificados que determina la normativa vigente, se exigirán, al menos, los certificados acreditativos del aislamiento acústico de los elementos que constituyen los cerramientos verticales de fachada y medianeras, el cerramiento horizontal y los elementos de separación con salas que contengan fuentes de ruido.

CAPÍTULO II

CONDICIONES ACÚSTICAS DE LAS ACTIVIDADES COMERCIALES, INDUSTRIALES Y DE SERVICIOS

SECCIÓN 1ª NORMAS GENERALES

Artículo 35

Condiciones generales.

1. Los titulares de las actividades o instalaciones industriales, comerciales o de servicios están obligados a adoptar las medidas necesarias de insonorización de sus fuentes sonoras y de aislamiento acústico para cumplir, en cada caso, las prescripciones establecidas en esta ley.

2. La mínima diferencia estandarizada de niveles DnT,w exigible a los locales situados en edificios de uso residencial o colindantes con edificios de uso residencial y destinados a cualquier actividad con un nivel de emisión superior a 70 dB(A) será la siguiente:

a) Elementos constructivos horizontales y verticales de separación con espacios destinados a uso residencial, 50 dB si la actividad funciona sólo en horario diurno y 60 dB si ha de funcionar en horario nocturno aunque sea sólo de forma limitada.

b) Elementos constructivos horizontales y verticales de cerramiento exterior, fachadas y cubiertas, 30 dB.

3. Si s'adopten les condicions necessàries per a minimitzar l'efecte de reverberació, es podrà utilitzar com a paràmetre d'avaluació la diferència de nivells Dw, en lloc de DnT,w.

Article 36

Estudis acústics.

1. Les actuacions subjectes a evaluació d'impacte ambiental així com aquells projectes d'instal·lació d'activitats subjectes a l'aplicació de la normativa vigent en matèria d'activitats qualificades que siguen susceptibles de produir sorolls o vibracions hauran d'adjuntar un estudi acústic que comprengu totes i cada una de les fonts sonores i una evaluació de les mesures correctores a adoptar per a garantir que no es transmeta a l'exterior o a locals confrontants, en les condicions més desfavorables, nivells superiors als establerts en la present llei.

2. En aquells supòsits en què l'activitat estiga subjecta als dos procediments assenyalats en l'apartat anterior, serà suficient amb què l'estudi acústic s'incloga en el procediment d'avaluació d'impacte ambiental.

Article 37

Auditories acústiques.

1. Els titulars d'activitats susceptibles de generar sorolls i vibracions de conformitat amb el que estableix l'article anterior hauran de realitzar un autocontrol de les emissions acústiques almenys cada cinc anys o en un termini inferior si així s'establira en el procediment d'avaluació d'impacte ambiental o en el de qualificació de l'activitat.

2. L'auditoria sobre sorolls i vibracions tindrà per objecte l'establiment de sistemes de gestió interns, l'avaluació sistemàtica dels resultats obtinguts i l'adopció de mesures per a reduir la incidència ambiental.

3. L'auditoria haurà de ser realitzada per un organisme dels autoritzats en aplicació de la normativa reguladora de la infraestructura per a la qualitat i la seguretat industrial. Els seus resultats es faran constar en un llibre de control que estarà a disposició de les administracions competents.

4. Reglamentàriament, es crearà un registre públic en el qual constaran tots els organismes autoritzats amb base al que disposa l'apartat anterior així com el contingut mínim dels llibres de control i el procediment per a la seua expedició.

5. La Generalitat Valenciana i les administracions municipals podran concedir ajudes econòmiques a les empreses i institucions per a la realització de les auditories, condicionades a la posterior execució de les mesures correctores recollides en els corresponents informes.

SECCIÓ 2a ESPECTACLES, ESTABLIMENTS PÚBLICS I ACTIVITATS RECREATIVES

Article 38

Àmbit d'aplicació.

Les activitats subjectes a la normativa específica d'espectacles, establiments públics i activitats recreatives, a més del compliment de les condicions regulades a la secció anterior, s'ajustaran a les establertes en aquesta secció.

3. Si se adoptan las condiciones necesarias para minimizar el efecto de reverberación, se podrá utilizar como parámetro de evaluación la diferencia de niveles Dw, en lugar de DnT,w.

Artículo 36

Estudios acústicos.

1. Las actuaciones sujetas a evaluación de impacto ambiental así como aquellos proyectos de instalación de actividades sujetas a la aplicación de la normativa vigente en materia de actividades calificadas que sean susceptibles de producir ruidos o vibraciones deberán adjuntar un estudio acústico que comprenda todas y cada una de las fuentes sonoras y una evaluación de las medidas correctoras a adoptar para garantizar que no se transmita al exterior o a locales colindantes, en las condiciones más desfavorables, niveles superiores a los establecidos en la presente ley.

2. En aquellos supuestos en que la actividad esté sujeta a los dos procedimientos señalados en el apartado anterior, bastará con que el estudio acústico se incluya en el procedimiento de evaluación de impacto ambiental.

Artículo 37

Auditorías acústicas.

1. Los titulares de actividades susceptibles de generar ruidos y vibraciones conforme a lo establecido en el artículo anterior deberán realizar un autocontrol de las emisiones acústicas al menos cada cinco años o en un plazo inferior si así se estableciera en el procedimiento de evaluación de impacto ambiental o en el de calificación de la actividad.

2. La auditoría sobre ruidos y vibraciones tendrá por objeto el establecimiento de sistemas de gestión internos, la evaluación sistemática de los resultados obtenidos y la adopción de medidas para reducir la incidencia ambiental.

3. La auditoría deberá ser realizada por un organismo de los autorizados en aplicación de la normativa reguladora de la infraestructura para la calidad y la seguridad industrial. Sus resultados se harán constar en un libro de control que estará a disposición de las administraciones competentes.

4. Reglamentariamente, se creará un registro público en el que constarán todos los organismos autorizados con base a lo dispuesto en el apartado anterior así como el contenido mínimo de los libros de control y el procedimiento para su expedición.

5. La Generalitat Valenciana y las administraciones municipales podrán conceder ayudas económicas a las empresas e instituciones para la realización de las auditorías, condicionadas a la posterior ejecución de las medidas correctoras recogidas en los correspondientes informes

SECCIÓN 2ª ESPECTÁCULOS, ESTABLECIMIENTOS PÚBLICOS Y ACTIVIDADES RECREATIVAS

Artículo 38

Ámbito de aplicación.

Las actividades sujetas a la normativa específica de espectáculos, establecimientos públicos y actividades recreativas, además del cumplimiento de las condiciones reguladas en la sección anterior, se ajustarán a las establecidas en esta sección.

Article 39*Locals tancats.*

1. L'aïllament acústic exigible als elements constructius delimitadors dels locals, que entre les seues instal·lacions compten amb sistemes d'amplificació sonora regulables a voluntat, es deduirà conforme als següents nivells d'emissió mínims:

a) Sales de festes, discoteques, tablaos i altres locals autoritzats per actuacions en directe: 104 dB(A).

b) Locals i establiments amb ambientació musical procedent exclusivament d'equips de reproducció sonora: 90 dB(A).

c) Bingos, salons de joc i recreatius: 85 dB(A).

d) Bars, restaurants i altres establiments hotelers sense equip de reproducció sonora: 80 dB(A).

2. L'aïllament acústic exigible a la resta de locals es deduirà conforme al nivell d'emissió més pròxim per analogia als assenyalats en l'apartat anterior o bé segons les seues pròpies característiques funcionals, considerant en tot cas l'aportació produïda pels elements mecànics i el públic.

3. En aquells locals on el nivell sonor siga superior a 90 dB(A) s'haurà de col·locar, en els seus accessos, un avís perfectament visible sobre les seues conseqüències nocives.

Article 40*Locals a l'aire lliure.*

1. En les llicències o autoritzacions municipals d'instal·lació o funcionament d'activitats recreatives, espectacles o establiments amb terrasses o a l'aire lliure s'inclouran els nivells màxims de potència sonora que aquestes activitats poden produir.

2. L'administració competent podrà acordar la suspensió temporal de l'autorització en el cas de registrar-se en vivendes o locals contigus o pròxims nivells sonors de recepció superiors als establerts en aquesta llei.

Article 41*Efectes acumulatius.*

En zones d'ús residencial i a fi d'evitar efectes acumulatius, la implantació d'activitats destinades a discoteca, sala de festa, pubs, bars, restaurants i similars que compten amb ambientació musical, hauran de respectar la distància respecte de qualsevol altra activitat d'aquest tipus en els termes que es fixe per l'administració municipal per a les dites zones, mitjançant ordenances o plans acústics municipals.

CAPÍTOL III**TREBALLS EN LA VIA PÚBLICA
I EN L'EDIFICACIÓ QUE PRODUÏSQUEN SOROLLS****Article 42***Treballs amb utilització de maquinària.*

1. En els treballs que es realitzen en la via pública i en l'edificació dins de les zones urbanes consolidades no s'autoritzarà la utilització de maquinària el nivell de pressió sonora de la qual supere 90 dB(A) mesurats a cinc metres de distància.

Artículo 39*Locales cerrados.*

1. El aislamiento acústico exigible a los elementos constructivos delimitadores de los locales, que entre sus instalaciones cuenten con sistemas de amplificación sonora regulables a voluntad, se deducirá conforme a los siguientes niveles de emisión mínimos:

a) Salas de fiestas, discotecas, tablaos y otros locales autorizados para actuaciones en directo: 104 dB(A).

b) Locales y establecimientos con ambientación musical procedente exclusivamente de equipos de reproducción sonora: 90 dB(A).

c) Bingos, salones de juego y recreativos: 85 dB(A).

d) Bares, restaurantes y otros establecimientos hoteleros sin equipo de reproducción sonora: 80 dB(A).

2. El aislamiento acústico exigible al resto de locales se deducirá conforme al nivel de emisión más próximo por analogía a los señalados en el apartado anterior o bien según sus propias características funcionales, considerando en todo caso la aportación producida por los elementos mecánicos y el público.

3. En aquellos locales en los que el nivel sonoro sea superior a 90 dB(A) deberá colocarse, en sus accesos, un aviso perfectamente visible sobre sus consecuencias nocivas.

Artículo 40*Locales al aire libre.*

1. En las licencias o autorizaciones municipales de instalación o funcionamiento de actividades recreativas, espectáculos o establecimientos, en terrazas o al aire libre, se incluirán los niveles máximos de potencia sonora que dichas actividades puedan producir.

2. La administración competente podrá acordar la suspensión temporal de la autorización en el caso de registrarse en viviendas o locales contiguos o próximos niveles sonoros de recepción superiores a los establecidos en esta ley.

Artículo 41*Efectos acumulativos.*

En zonas de uso dominante residencial y a fin de evitar efectos acumulativos, la implantación de actividades destinadas a discoteca, sala de fiesta, pubs, bares, restaurantes y similares que cuenten con ambientación musical, deberá respetar la distancia respecto de cualquier otra actividad de este tipo en los términos que se fije por la administración municipal para dichas zonas, mediante ordenanzas o planes acústicos municipales.

CAPÍTULO III**TRABAJOS EN LA VÍA PÚBLICA
Y EN LA EDIFICACIÓN QUE PRODUZCAN RUIDOS****Artículo 42***Trabajos con empleo de maquinaria.*

1. En los trabajos que se realicen en la vía pública y en la edificación dentro de las zonas urbanas consolidadas no se autorizará el empleo de maquinaria cuyo nivel de presión sonora supere 90 dB(A) medidos a cinco metros de distancia.

2. Excepcionalment, l'ajuntament podrà autoritzar, per raons de necessitat tècnica, la utilització de maquinària amb nivell de pressió sonora superior als 90 dB(A), i es limitarà l'horari de la dita maquinària en funció del seu nivell acústic i de les característiques de l'entorn ambiental en el qual treballle i s'adoptaran totes aquelles mesures correctores que foren oportunes.

3. En els plecs de prescripcions tècniques dels contractes de les administracions públiques s'especificaran els límits d'emissió aplicables a la maquinària.

Article 43

Limitacions.

1. Els treballs realitzats tant en la via pública com en l'edificació no es podran realitzar de les 22.00 a les 08.00 hores si es produeixen nivells sonors superiors als establerts amb caràcter general en la taula 1 de l'annex II.

2. S'exceptuen de la prohibició anterior les obres urgents, les que es realitzen per raons de necessitat o perill, i aquelles que per les seues especials circumstàncies no poden realitzar-se durant el dia.

3. En tot cas, el treball nocturn requerirà autorització municipal. L'autorització determinarà els límits sonors que s'hauran de complir en funció de les circumstàncies que concorreguen en cada cas.

Article 44

Càrrega i descàrrega.

Queda prohibida la realització d'operacions de càrrega i descàrrega que superen en horari nocturn, en les zones residencials o d'ús sanitari i docent, els límits sonors establerts en la taula 1 de l'annex II.

Article 45

Servei públic nocturn de neteja i recollida de fem.

1. El servei públic nocturn de neteja i recollida de fem adoptarà les mesures i precaucions necessàries per a reduir al mínim els nivells sonors de pertorbació de la tranquil·litat ciutadana.

2. En els plecs de prescripcions del contracte d'aquest servei s'especificaran els límits màxims d'emissió sonora aplicables als vehicles i als seus equips.

CAPÍTOL IV

SISTEMES D'ALARMA I COMPORTAMENT

DELS CIUTADANS

Article 46

Sistemes d'alarma.

1. Els titulars i responsables de sistemes d'alarma els hauran de mantenir en perfecte estat d'ús i funcionament, a fi d'evitar que s'autoactiven o activen per causes injustificades o distintes de les que motivaren la seua instal·lació, així com també complir les normes de funcionament d'aquests mecanismes que reglamentàriament s'establisquen.

2. Les forces i cossos de seguretat podran utilitzar els mitjans necessaris per a interrompre els sistemes d'alarma en cas que el seu funcionament siga anormal, sense perjudici de sol·licitar les autoritzacions judiciales necessàries.

2. Excepcionalmente, el ayuntamiento podrá autorizar, por razones de necesidad técnica, la utilización de maquinaria con nivel de presión sonora superior a los 90 dB(A), limitando el horario de trabajo de dicha maquinaria en función de su nivel acústico y de las características del entorno ambiental en que trabaje y adoptando cuantas medidas correctoras fueren oportunas.

3. En los pliegos de prescripciones técnicas de los contratos de las administraciones públicas se especificarán los límites de emisión aplicables a la maquinaria.

Artículo 43

Limitaciones.

1. Los trabajos realizados tanto en la vía pública como en la edificación no podrán realizarse de las 22.00 a las 08.00 horas si se producen niveles sonoros superiores a los establecidos con carácter general en la tabla 1 del anexo II.

2. Se exceptúan de la prohibición anterior las obras urgentes, las que se realicen por razones de necesidad o peligro, y aquellas que por sus especiales circunstancias no puedan realizarse durante el día.

3. En todo caso, el trabajo nocturno requerirá autorización municipal. La autorización determinará los límites sonoros que deberán cumplirse en función de las circunstancias que concurren en cada caso.

Artículo 44

Carga y descarga.

Queda prohibida la realización de operaciones de carga y descarga que superen en horario nocturno, en las zonas residenciales o de uso sanitario y docente, los límites sonoros establecidos en la tabla 1 del anexo II.

Artículo 45

Servicio público nocturno de limpieza y recogida de basuras

1. El servicio público nocturno de limpieza y recogida de basuras adoptará las medidas y precauciones necesarias para reducir al mínimo los niveles sonoros de perturbación de la tranquilidad ciudadana.

2. En los pliegos de prescripciones del contrato de este servicio se especificarán los límites máximos de emisión sonora aplicables a los vehículos y a sus equipos.

CAPÍTULO IV

SISTEMAS DE ALARMA Y COMPORTAMIENTO

DE LOS CIUDADANOS

Artículo 46

Sistemas de alarma.

1. Los titulares y responsables de sistemas de alarma deberán mantenerlos en perfecto estado de uso y funcionamiento, con el fin de evitar que se autoactiven o activen por causas injustificadas o distintas de las que motivaron su instalación, así como cumplir las normas de funcionamiento de estos mecanismos que reglamentariamente se establezcan.

2. Las fuerzas y cuerpos de seguridad podrán utilizar los medios necesarios para interrumpir los sistemas de alarma en el caso de que su funcionamiento sea anormal, sin perjuicio de solicitar las autorizaciones judiciales ne-

Així mateix podran retirar els vehicles en els quals es produïsca el mal funcionament de l'alarma, a dipòsits destinats a tal efecte.

Article 47

Comportament dels ciutadans.

1. La generació de sorolls i vibracions produïts per l'activitat directa de les persones, animals domèstics i aparells domèstics o musicals en la via pública, espais públics i en l'interior dels edificis s'haurà de mantenir dins dels límits que exigisca la convivència ciutadana i la present llei.

2. La nocturnitat dels fets es contemplarà a fi de tipificar la infracció que poguera considerar-se comesa i graduar la sanció que resultara imposable.

CAPÍTOL V REGULACIÓ DEL SOROLL PRODUÏT PELS MITJANS DE TRANSPORT

SECCIÓ 1a VEHICLES DE MOTOR

Article 48

Concepte.

Als efectes de la present llei, se consideren vehicles de motor tots aquells subjectes a les prescripcions del Reial Decret Legislatiu 339/1990, de 2 de març, pel qual s'aprova el Text Articulat de la Llei sobre el Trànsit, Circulació de Vehicles de Motor i Seguretat Viària.

Article 49

Nivell admissible.

El nivell de soroll emés pels vehicles de motor se considerarà admissible sempre que no excedisca els límits estableerts per a cada un dels tipus inclosos en l'annex IV i en les condicions d'avaluació que reglamentàriament es determinen.

Article 50

Condicions de circulació.

1. Tot vehicle de tracció mecànica haurà de tenir en bones condicions de funcionament el motor, transmissió, carrosseria i la resta d'elements capaços de produir sorolls i vibracions i, en especial, el dispositiu silenciador dels gasos d'escapament a fi que el nivell sonor emés pel vehicle en circular o amb el motor en marxa no excedisca dels límits estableerts.

2. Queda prohibida la circulació de vehicles que emeten sorolls superiors als reglamentats, com també la incorrecta utilització o conducció de vehicles de motor que done lloc a sorolls innecessaris o molestos.

3. Si fóra necessària i inevitable la circulació ocasional de vehicles que emeten sorolls superiors als estableerts en la present llei, l'administració competent haurà de tramitar i autoritzar si és procedent el corresponent permís especial de circulació.

Article 51

Inspecció tècnica de vehicles.

1. El sistema d'inspecció tècnica de vehicles inclourà la comprovació del nivell d'emissió sonora.

cesarias. Asimismo podrá retirar los vehículos en que se produzca el mal funcionamiento de la alarma, a depósitos destinados a tal efecto.

Artículo 47

Comportamiento de los ciudadanos.

1. La generación de ruidos y vibraciones producidos por la actividad directa de las personas, animales domésticos y aparatos domésticos o musicales en la vía pública, espacios públicos y en el interior de los edificios deberá mantenerse dentro de los límites que exige la convivencia ciudadana y la presente ley.

2. La nocturnidad de los hechos se contemplará a fin de tipificar la infracción que pudiera considerarse cometida y graduar la sanción que resultara imponible.

CAPÍTULO V REGULACIÓN DEL RUIDO PRODUCIDO POR LOS MEDIOS DE TRANSPORTE

SECCIÓN 1ª VEHÍCULOS A MOTOR

Artículo 48

Concepto.

A los efectos de la presente ley, se consideran vehículos a motor todos aquellos sujetos a las prescripciones del Real Decreto Legislativo 339/1990, de 2 de marzo, por el que se aprobó el Texto Articulado de la Ley sobre el Tráfico, Circulación de Vehículos a Motor y Seguridad Vial.

Artículo 49

Nivel admisible.

El nivel de ruido emitido por los vehículos a motor se considerará admissible siempre que no rebase los límites establecidos para cada uno de los tipos incluidos en el anexo IV y en las condiciones de evaluación que reglamentariamente se determinen.

Artículo 50

Condiciones de circulación.

1. Todo vehículo de tracción mecánica deberá tener en buenas condiciones de funcionamiento el motor, transmisión, carrocería y demás elementos capaces de producir ruidos y vibraciones y, en especial, el dispositivo silenciador de los gases de escape con el fin de que el nivel sonoro emitido por el vehículo al circular o con el motor en marcha no exceda de los límites establecidos.

2. Queda prohibida la circulación de vehículos que emitan ruidos superiores a los reglamentados, así como la incorrecta utilización o conducción de vehículos a motor que dé lugar a ruidos innecesarios o molestos.

3. Si fuera necesaria e inevitable la circulación ocasional de vehículos que emitan ruidos superiores a los establecidos en la presente ley, la administración competente tramitará y autorizará en su caso el correspondiente permiso especial de circulación.

Artículo 51

Inspección técnica de vehículos.

1. El sistema de inspección técnica de vehículos incluirá la comprobación del nivel de emisión sonora de los mismos.

2. Els concessionaris del servei d'inspecció tècnica de vehicles habilitaran les instal·lacions i instruments necessaris perquè les comprovacions d'emissió acústica dels vehicles de motor es puguen realitzar d'acord amb la normativa vigent.

Article 52

Control de sorolls.

1. Els agents de vigilància del trànsit rodat formularan denúncies per infracció del que disposa la present llei quan comproven, amb els aparells mesuradors de soroll i mitjançant el procediment que s'establisca reglamentàriament, que el nivell de soroll produït pel vehicle ultrapassa els límits establets per a cada tipus de vehicle a l'annex IV.

2. Si el vehicle excedira els límits establets en més de 6 dB(A) podrà ser immobilitzat i traslladat a dependències habilitades a l'efecte. El titular del vehicle, previ lliurament de la seua documentació, podrà retirar-lo mitjançant un sistema de remolc o càrrega o qualsevol altre mitjà que possibilite portar a un taller de reparació sense posar el vehicle en marxa.

3. La recuperació de la documentació requerirà un nou mesurament per a acreditar que les deficiències han quedat esmenades.

SECCIÓ 2a **SOROLLS PRODUÏTS PER** **INFRAESTRUCTURES DE TRANSPORT**

Article 53

Normativa aplicable.

1. El soroll produït per les infraestructures de transport existents en l'àmbit de la Comunitat Valenciana s'avaluarà seguint els procediments i criteris establets reglamentàriament.

2. Les persones jurídiques responsables de les infraestructures de transport per carretera, ferrocarril o aeri, així com les administracions públiques competents en l'ordenació d'aquests sectors, adoptaran les mesures correctores necessàries per a garantir el compliment dels nivells de recepció establerts en l'annex II, havent de fer ús per això de la millor tecnologia disponible de protecció contra sorolls i vibracions en els projectes executats a la Comunitat Valenciana.

TÍTOL V **RÈGIM JURÍDIC**

CAPÍTOL I **INSPECCIÓ I CONTROL**

Article 54

Actuació inspectora.

1. La facultat inspectora de les activitats subjectes a aquesta llei correspon als ajuntaments i als diferents òrgans de l'administració autonòmica competents per raó de la matèria.

2. Tant els alcaldes com l'òrgan corresponent de la conselleria competent en medi ambient podrán ordenar la pràctica de visites d'inspecció o mesures de vigilància respecte de les activitats sotmeses a aquesta llei, a l'objecte

2. Los concesionarios del servicio de inspección técnica de vehículos habilitarán las instalaciones e instrumentos necesarios para que las comprobaciones de emisión acústica de los vehículos a motor puedan realizarse de acuerdo con la normativa vigente.

Artículo 52

Control de ruidos.

1. Los agentes de vigilancia del tráfico rodado formularán denuncias por infracción de lo dispuesto en la presente ley cuando comprueben, con los aparatos medidores de ruido y mediante el procedimiento que se establezca reglamentariamente, que el nivel de ruido producido por el vehículo rebasa los límites establecidos para cada tipo de vehículo en el anexo IV.

2. Si el vehículo rebasara los límites establecidos en más de 6 dB(A) podrá ser inmovilizado y trasladado a dependencias habilitadas al efecto. El titular del vehículo, previa entrega de la documentación del mismo, podrá retirarlo mediante un sistema de remolque o carga o cualquier otro medio que posibilite llegar a un taller de reparación sin poner el vehículo en marcha.

3. La recuperación de la documentación requerirá una nueva medición para acreditar que las deficiencias han quedado subsanadas.

SECCIÓN 2ª **RUIDOS PRODUCIDOS POR** **INFRAESTRUCTURAS DE TRANSPORTE**

Artículo 53

Normativa aplicable.

1. El ruido producido por las infraestructuras de transporte existentes en el ámbito de la Comunidad Valenciana se evaluará siguiendo los procedimientos y criterios establecidos reglamentariamente.

2. Las personas jurídicas responsables de las infraestructuras de transporte por carretera, ferrocarril o aéreo, así como las administraciones públicas competentes en la ordenación de estos sectores, adoptarán las medidas correctoras necesarias para garantizar el cumplimiento de los niveles de recepción establecidos en el anexo II, debiendo para ello hacer uso de la mejor tecnología disponible de protección contra ruidos y vibraciones en los proyectos ejecutados en la Comunidad Valenciana.

TÍTULO V **RÉGIMEN JURÍDICO**

CAPÍTULO I **INSPECCIÓN Y CONTROL**

Artículo 54

Actuación inspectora.

1. La facultad inspectora de las actividades sujetas a esta ley corresponde a los ayuntamientos y a los distintos órganos de la administración autonómica competentes por razón de la materia.

2. Tanto los alcaldes como el órgano correspondiente de la conselleria competente en medio ambiente podrán ordenar la práctica de visitas de inspección o medidas de vigilancia respecto de las actividades sometidas a esta ley, al objeto de

de comprovar la seua adequació a les prescripcions normatives o de les corresponents autoritzacions o llicències.

3. El personal de l'administració que tinga encomanada la funció inspectora tindrà la condició d'agents de l'autoritat.

4. Els titulars o responsables dels establiments i activitats productores de sorolls i vibracions facilitaran als inspectors de l'administració l'accés a les seues instal·lacions o focus generadors de sorolls i disposaran el seu funcionament d'acord a les diferents velocitats, potències, càrregues o marxes que els indiquen els inspectors, i podran presenciar la inspecció.

5. L'ajuntament, abans d'atorgar la llicència d'ocupació, verifarà si els diversos elements constructius que componen l'edificació compleixen les normes estableties en aquesta llei.

6. Igualment, l'ajuntament, prèviament a la concessió de la llicència d'obertura o autorització de funcionament, verifarà l'efectivitat de les mesures correctores adoptades en compliment de la present llei.

CAPÍTOL II INFRACCIONS I SANCIONS

Article 55

Infraccions.

1. Es qualifiquen de lleus les infraccions següents:

a) Superar els límits sonors establerts en la present llei en menys de 6 dB(A).

b) Obtenir nivells de transmissió de vibracions corresponents a la corba K de l'annex III immediatament superior a la màxima admissible per a cada situació.

c) La realització d'activitats prohibides o l'incompliment de les obligacions previstes en la llei quan no siguin expressament tipificades com a infraccions greus o molt greus.

2. Es qualifiquen de greus les infraccions següents:

a) La reincidència en infraccions lleus.

b) L'incompliment de les mesures de correcció d'infraccions lleus en el termini fixat per a fer-ho o dur a terme la correcció de manera insuficient.

c) Superar els nivells sonors permesos en més de 6 dB(A) en el cas de sorolls produïts per vehicles de motor.

d) Sobrepassar de 6 a 15 dB(A), en la resta de supòsits, els límits establerts en la present llei.

e) Obtenir nivells de transmissió de vibracions corresponents a dues corbes K de l'annex III immediatament superiors a la màxima admissible per a cada situació,

f) Obstaculitzar la labor inspectora o de control de les administracions públiques.

3. Es qualifiquen de molt greus les infraccions següents:

a) La reincidència en infraccions greus.

b) L'incompliment de les mesures de correcció d'infraccions greus en el termini fixat o realitzar la correcció de manera insuficient.

c) Superar els nivells sonors permesos en més de 15 dB(A).

d) Obtenir nivells de transmissió de vibracions corresponents a més de dues corbes K de l'annex III immediatament superiors a la màxima admissible per a cada situació.

comprobar su adecuación a las prescripciones normativas o de las correspondientes autorizaciones o licencias.

3. El personal de la administración que tenga encomendada la función inspectora tendrá la condición de agentes de la autoridad.

4. Los titulares o responsables de los establecimientos y actividades productoras de ruidos y vibraciones facilitarán a los inspectores de la administración el acceso a sus instalaciones o focos generadores de ruidos y dispondrán su funcionamiento a las distintas velocidades, potencias, cargas o marchas que les indiquen los inspectores, pudiendo presenciar la inspección.

5. El ayuntamiento, antes de otorgar la licencia de ocupación, verificará si los diversos elementos constructivos que componen la edificación cumplen las normas establecidas en esta ley.

6. Igualmente, el ayuntamiento, previamente a la concesión de la licencia de apertura o autorización de funcionamiento, verificará la efectividad de las medidas correctoras adoptadas en cumplimiento de la presente ley.

CAPÍTULO II INFRACCIONES Y SANCIONES

Artículo 55

Infracciones.

1. Se califican de leves las infracciones siguientes:

a) Superar los límites sonoros establecidos en la presente ley en menos de 6 dB(A).

b) Obtener niveles de transmisión de vibraciones correspondientes a la curva K del anexo III inmediatamente superior a la máxima admisible para cada situación.

c) La realización de actividades prohibidas o el incumplimiento de las obligaciones previstas en la ley cuando no sean expresamente tipificadas como infracciones graves o muy graves.

2. Se califican de graves las infracciones siguientes:

a) La reincidencia en infracciones leves.

b) El incumplimiento de las medidas de corrección de infracciones leves en el plazo concedido para ello o llevar a cabo la corrección de manera insuficiente.

c) Superar los niveles sonoros permitidos en más de 6 dB(A) en el caso de ruidos producidos por vehículos a motor.

d) Sobrepasar de 6 a 15 dB(A), en los restantes supuestos, los límites establecidos en la presente ley.

e) Obtener niveles de transmisión de vibraciones correspondientes a dos curvas K del anexo III inmediatamente superiores a la máxima admisible para cada situación.

f) Obstaculizar la labor inspectora o de control de las administraciones públicas.

3. Se califican de muy graves las infracciones siguientes:

a) La reincidencia en infracciones graves.

b) El incumplimiento de las medidas de corrección de infracciones graves en el plazo fijado o realizar la corrección de manera insuficiente.

c) Superar los niveles sonoros permitidos en más de 15 dB(A).

d) Obtener niveles de transmisión de vibraciones correspondientes a más de dos curvas K del anexo III inmediatamente superiores a la máxima admisible para cada situación.

Article 56*Responsabilitat.*

1. Seran responsables:

a) De les infraccions a les normes d'aquesta llei comeses amb ocasió de l'exercici d'activitats subjectes a concessió, autorització o llicència administrativa, el seu titular.

b) De les comeses amb motiu de la utilització de vehicles, el seu propietari quan la infracció resulte del funcionament o estat del vehicle, o el conductor en aquells casos en els quals la infracció siga conseqüència de la seua conducció.

c) De la resta d'infraccions, el causant de la perturbació o qui subsidiàriament resulte responsable segons les normes específiques.

2. La responsabilitat administrativa ho serà sense perjudici de la responsabilitat civil i penal on poguera incórrer.

3. En els supòsits en els quals s'apreciara un fet que poguera ser constitutiu de delicte o falta, es posarà en coneixement de l'òrgan judicial competent, i mentre l'autoritat judicial tinga constància de l'assumpte, s'haurà de suspender el procediment administratiu sancionador.

Article 57*Sancions.*

1. La competència per a acordar la iniciació del procediment sancionador correspon als alcaldes i subsidiàriament al conseller competent per raó de la matèria.

Si durant l'exercici de les facultats d'inspecció, l'administració de la Generalitat Valenciana detectara un incompliment de les prescripcions de la present llei, ho posarà en coneixement de l'alcalde respectiu perquè adopte les mesures oportunes. Transcorregut el termini d'un mes sense que aquestes foren adoptades, l'administració de la Generalitat Valenciana podrà requerir de nou o procedir a la incoació del procediment sancionador, donant compte en aquest cas a l'autoritat municipal de totes aquelles resolucions que adopte.

2. Correspon als ajuntaments i a la Generalitat Valenciana imposar, d'ofici o a instància de part, les sancions corresponents en cas d'infracció d'acord amb el procediment estableert en el Reial Decret 1398/1993, de 4 d'agost, pel qual s'aprova el reglament del procediment per a l'exercici de la potestat sancionadora.

3. La competència per a la imposició de les sancions corresindrà:

a) Als alcaldes quan la quantia no excedisca de 6.000 euros.

b) Al conseller competent per raó de la matèria quan la quantia excedisca de 6.000 euros.

4. Els alcaldes proposaran als òrgans competents de la Generalitat Valenciana la imposició de sancions quan estimen que correspon una multa en quantia superior al límit de la seua competència.

5. La retirada temporal de la llicència, quan corresponga, podrà ser acordada per l'alcalde. La retirada definitiva podrà ser acordada pel conseller competent per raó de la matèria.

Article 58*Quantia de les sancions.*

Les infraccions previstes en aquesta llei podran donar lloc a la imposició de les següents sancions:

Artículo 56*Responsabilidad.*

1. Serán responsables:

a) De las infracciones a las normas de esta ley cometidas con ocasión del ejercicio de actividades sujetas a concesión, autorización o licencia administrativa, su titular.

b) De las cometidas con motivo de la utilización de vehículos, su propietario cuando la infracción resulte del funcionamiento o estado del vehículo, o el conductor en aquellos casos en que la infracción sea consecuencia de su conducción.

c) De las demás infracciones, el causante de la perturbación o quien subsidiariamente resulte responsable según las normas específicas.

2. La responsabilidad administrativa lo será sin perjuicio de la responsabilidad civil y penal en que se pudiera incurrir.

3. En los supuestos en los que se apreciase un hecho que pudiera ser constitutivo de delito o falta, se pondrá en conocimiento del órgano judicial competente, y mientras la autoridad judicial esté conociendo el asunto, se suspenderá el procedimiento administrativo sancionador.

Artículo 57*Sanciones.*

1. La competencia para acordar la iniciación del procedimiento sancionador corresponde a los alcaldes y subsidiariamente al conseller competente por razón de la materia.

Si en el ejercicio de las facultades de inspección, la administración de la Generalitat Valenciana detectase un incumplimiento de las prescripciones de la presente ley, lo pondrá en conocimiento del alcalde respectivo para que adopte las medidas oportunas. Transcurrido el plazo de un mes sin que éstas fueran adoptadas, la administración de la Generalitat Valenciana podrá requerir de nuevo o proceder a la incoación del procedimiento sancionador, dando cuenta en este caso a la autoridad municipal de cuantas resoluciones adopte.

2. Corresponde a los ayuntamientos y a la Generalitat Valenciana imponer, de oficio o a instancia de parte, las sanciones correspondientes en caso de infracción de acuerdo con el procedimiento establecido en el Real Decreto 1398/1993, de 4 de agosto, por el que se aprobó el reglamento del procedimiento para el ejercicio de la potestad sancionadora.

3. La competencia para la imposición de las sanciones corresponderá:

a) A los alcaldes cuando la cuantía no excede de 6.000 euros.

b) Al conseller competente por razón de la materia cuando la cuantía excede de 6.000 euros.

4. Los alcaldes propondrán a los órganos competentes de la Generalitat Valenciana la imposición de sanciones cuando estimen que corresponde una multa en cuantía superior al límite de su competencia.

5. La retirada temporal de la licencia, cuando corresponga, podrá ser acordada por el alcalde. La retirada definitiva podrá ser acordada por el conseller competente por razón de la materia.

Artículo 58*Cuantía de las sanciones.*

Las infracciones previstas en esta ley podrán dar lugar a la imposición de las siguientes sanciones:

a) En el cas de les infraccions molt greus: multa des de 6.001 a 60.000 euros i retirada definitiva de les llicències o autoritzacions corresponents.

b) En el cas de les infraccions greus: multa des de 601 a 6.000 euros i retirada temporal de les llicències o autoritzacions corresponents.

c) En el cas de les infraccions lleus: multa des de 60 a 600 euros.

Article 59

Circumstàncies modificatives.

Les circumstàncies a tenir en compte per a la graduació de les sancions seran les següents:

a) Naturalesa de la infracció.

b) Gravetat del dany produït.

c) Conducta de l'infraactor en ordre al compliment de la normativa.

d) Reincidència, reiteració o continuació en la comissió de la mateixa infracció.

e) Transcendència econòmica, ambiental o social de la infracció.

Article 60

Obligació de reposar.

1. Els infractors estaran obligats a adoptar les mesures correctores necessàries estableertes per l'òrgan sancionador, amb independència de la sanció penal o administrativa que s'impose.

2. La prescripció d'infraccions no afectarà l'obligació de restaurar ni a la d'indemnitació de danys i perjudicis causats.

Article 61

Multes coercitives i execució subsidiària.

1. Amb independència de les sancions que puguen corresponder en concepte de sanció, si l'infraactor no adoptara voluntàriament les mesures correctores en el termini que s'asseanya en el requeriment corresponent, l'òrgan competent podrà acordar la imposició de multes coercitives successives. La quantia de cadascuna d'elles no superarà el 20% de l'import de la sanció prevista.

2. Igualment es podrà ordenar l'execució subsidiària en els termes previstos en l'article 98 de la Llei 30/1992, de 26 de novembre, de Règim Jurídic de les Administracions Públiques i del Procediment Administratiu Comú.

Article 62

Mesures cautelars.

Amb independència del que estableixen els apartats anteriors i en atenció a la gravetat del perjudici ocasionat, a nivell de soroll transmés, així com també en els casos de molèsties manifestes als veïns, l'administració actuant podrà ordenar la suspensió immediata del funcionament de la font perturbadora, fins que siguen corregides les deficiències existents.

a) En el caso de las infracciones muy graves: multa desde 6.001 a 60.000 euros y retirada definitiva de las licencias o autorizaciones correspondientes.

b) En el caso de las infracciones graves: multa desde 601 a 6.000 euros y retirada temporal de las licencias o autorizaciones correspondientes.

c) En el caso de las infracciones leves: multa desde 60 a 600 euros.

Artículo 59

Circunstancias modificativas.

Las circunstancias a tener en cuenta para la graduación de las sanciones serán las siguientes:

a) Naturaleza de la infracción.

b) Gravedad del daño producido.

c) Conducta del infractor en orden al cumplimiento de la normativa.

d) Reincidencia, reiteración o continuación en la comisión de la misma infracción.

e) Trascendencia económica, ambiental o social de la infracción.

Artículo 60

Obligación de reponer.

1. Los infractores estarán obligados a adoptar las medidas correctoras necesarias establecidas por el órgano sancionador, con independencia de la sanción penal o administrativa que se imponga.

2. La prescripción de infracciones no afectará a la obligación de restaurar ni a la de indemnización de daños y perjuicios causados.

Artículo 61

Multas coercitivas y ejecución subsidiaria.

1. Con independencia de las sanciones que puedan corresponder en concepto de sanción, si el infractor no adoptase voluntariamente las medidas correctoras en el plazo que se señale en el requerimiento correspondiente, el órgano competente podrá acordar la imposición de multas coercitivas sucesivas. La cuantía de cada una de ellas no superará el 20% del importe de la sanción prevista.

2. Igualmente podrá ordenarse la ejecución subsidiaria en los términos previstos en el artículo 98 de la Ley 30/1992, de 26 de noviembre, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común.

Artículo 62

Medidas cautelares.

Con independencia de lo establecido en los apartados anteriores y en atención a la gravedad del perjuicio ocasionado, al nivel de ruido transmitido, así como en los casos de molestias manifestadas a los vecinos, la administración actuante podrá ordenar la suspensión inmediata del funcionamiento de la fuente perturbadora, hasta que sean corregidas las deficiencias existentes.

DISPOSICIONS ADDICIONALS

Primera

Situacions especials.

1. L'autoritat competent per raó de la matèria a la qual pertanya la font generadora del soroll o vibracions podrà eximir, amb caràcter temporal, del compliment dels nivells de perturbació màxims fixats en la present llei en determinats actes de caràcter oficial, cultural, religiós i altres anàlogues.

2. El titular de l'activitat, instal·lació o maquinària causant de la perturbació acústica, o en el seu defecte l'administració autoritzant, informarà al públic sobre els perills d'exposició a elevada pressió sonora, recordant el llindar dolorós de 130 dB(A) establert per les autoritats sanitàries.

3. En casos excepcionals, i en els supòsits de competència de la Generalitat Valenciana, el Govern Valencià, a proposta d'una conselleria determinada, podrà exceptuar l'aplicació dels nivells màxims de perturbació a tot o part d'un projecte determinat, quan no foren viables per motius tècnics o econòmics, podent-se establir altres nivells màxims específics sempre que es garantísca la utilització de la millor tecnologia disponible.

4. Restaran exclosos del compliment dels nivells de perturbació els projectes relacionats amb la defensa nacional i els aprovats específicament per una llei de l'estat o de la Generalitat Valenciana, sense menyscante de l'obligatorietat de garantir la utilització de la millor tecnologia disponible de protecció contra els sorolls i vibracions.

Segona

Actualització de sancions.

La quantia de les sancions estableties en la present llei podrà ser actualitzada reglamentàriament pel Govern Valencià mitjançant l'aplicació a aquestes de l'índex de preus al consum.

DISPOSICIONS TRANSITÒRIES

Primera

Les activitats industrials, comercials o de servei així com aquelles subjectes a la normativa específica d'espectacles, establiments públics i activitats recreatives amb llicència atorgada amb anterioritat a l'entrada en vigor de la present llei, s'hauran d'adaptar al que disposa aquesta en els següents casos:

a) Amb caràcter general, l'adaptació haurà de produir-se dins el termini de sis mesos des de l'aprovació del reglament de desenvolupament de la present llei.

b) Quan així s'impose com a exigència per a la reobertura dels establiments clausurats per incompliment de la normativa vigent en la sanció recaiguda com a conseqüència de la infracció d'alguna de les prescripcions contingudes en la legislació que resulte d'aplicació.

c) Quan es realitzen modificacions, ampliacions o reformes que excedisquen de les obres de simple higiene, ornament o conservació.

DISPOSICIONES ADICIONALES

Primera

Situaciones especiales.

1. La autoridad competente por razón de la materia a que pertenezca la fuente generadora del ruido o vibraciones podrá eximir, con carácter temporal, del cumplimiento de los niveles de perturbación máximos fijados en la presente ley en determinados actos de carácter oficial, cultural, religioso y otros análogas.

2. El titular de la actividad, instalación o maquinaria causante de la perturbación acústica, o en su defecto la administración autorizante, informará al público sobre los peligros de exposición a elevada presión sonora, recordando el umbral doloroso de 130 dB(A) establecido por las autoridades sanitarias.

3. En casos excepcionales, y en los supuestos de competencia de la Generalitat Valenciana, el Gobierno Valenciano, a propuesta de una conselleria determinada, podrá exceptuar la aplicación de los niveles máximos de perturbación a todo o parte de un proyecto determinado, cuando no fuesen viables por motivos técnicos o económicos, pudiéndose establecer otros niveles máximos específicos siempre que se garantizase la utilización de la mejor tecnología disponible.

4. Quedan excluidos del cumplimiento de los niveles máximos de perturbación los proyectos relacionados con la defensa nacional y los aprobados específicamente por una Ley del Estado o de la Generalitat Valenciana, sin menoscabo de la obligatoriedad de garantizar la utilización de la mejor tecnología disponible de protección contra los ruidos y vibraciones.

Segunda

Actualización de sanciones.

La cuantía de las sanciones establecidas en la presente ley podrá ser actualizada reglamentariamente por el Gobierno Valenciano mediante la aplicación a éstas del índice de precios al consumo.

DISPOSICIONES TRANSITORIAS

Primera

Las actividades e instalaciones industriales, comerciales o de servicio así como aquellas sujetas a la normativa específica de espectáculos, establecimientos públicos y actividades recreativas con licencia otorgada con anterioridad a la entrada en vigor de la presente ley, deberán adaptarse a lo dispuesto en ésta en los siguientes casos:

a) Con carácter general, la adaptación deberá producirse en el plazo de seis meses desde la aprobación del reglamento de desarrollo de la presente ley.

b) Cuando así se imponga como exigencia para la reapertura de los establecimientos clausurados por incumplimiento de la normativa vigente en la sanción recaída como consecuencia de la infracción de alguna de las prescripciones contenidas en la legislación que resulte de aplicación.

c) Cuando se realicen modificaciones, ampliaciones o reformas que excedan de las obras de mera higiene, ornato o conservación.

Segona

Les ordenances municipals aprovades i zones acústicament saturades declarades a la data d'entrada en vigor d'aquesta llei hauran d'adecuar el seu contingut a aquesta en el termini d'un any des de l'aprovació del reglament de desenvolupament de la present llei.

DISPOSICIONS FINALS**Primera**

El Govern Valencià aprovarà mitjançant decret el reglament de desenvolupament de la present llei en el termini d'un any des de la seua entrada en vigor.

Segona

La present llei entrerà en vigor l'endemà d'haver sigut publicada en el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana*.

**ANNEX I
DEFINICIONS**

Acceleració eficaç de la vibració: valor quadràtic mitjà (RMS) de l'acceleració de l'ona de vibració.

Aceleròmetre: dispositiu electromecànic per a mesuraments de vibracions.

Analitzador de freqüències: equip de mesurament acústica que permet analitzar els components en freqüència d'un so.

Banda d'octava: quan la freqüència de tall superior és doble a la inferior. La freqüència central ve definida per la seu mitjana geomètrica

$$f_c = \sqrt{f_1 \times f_2}$$

Banda de terç d'octava: són els tres intervals en els quals resta dividida una octava. La freqüència de tall superior és $\sqrt[3]{2}$ vegades la inferior. La freqüència central ve definida per la seu mitjana geomètrica

$$f_c = \sqrt[3]{f_1 \times f_2}$$

Conseqüències nocives: efectes negatius sobre la salut humana com són molèsties provocades pel soroll, alteració del son, interferència amb la comunicació oral, efectes negatius sobre l'aprenentatge, pèrdua auditiva, estrès o hipertensió.

D: diferència de nivells entre dos locals. Es defineix com a la diferència de nivells de pressió sonora entre el local emissor i el receptor.

$$D = L_1 - L_2 ;$$

on

L_1 = nivell de pressió sonora en el local emissor
 L_2 = nivell de pressió sonora en el local receptor

Segunda

Las ordenanzas municipales aprobadas y Zonas Acústicamente Saturadas declaradas a la fecha de entrada en vigor de esta ley deberán adecuar su contenido a ésta en el plazo de un año desde la aprobación del reglamento de desarrollo de la presente ley.

DISPOSICIONES FINALES**Primera**

El Gobierno Valenciano aprobará mediante Decreto el reglamento de desarrollo de la presente ley en el plazo de un año desde su entrada en vigor.

Segunda

La presente ley entrará en vigor el día siguiente al de su publicación en el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana*.

**ANEXO I
DEFINICIONES**

Aceleración eficaz de la vibración: valor cuadrático medio (RMS) de la aceleración de la onda de vibración.

Acelerómetro: dispositivo electromecánico para medidas de vibraciones.

Analizador de frecuencias: equipo de medición acústica que permite analizar los componentes en frecuencia de un sonido.

Banda de octava: cuando la frecuencia de corte superior es doble que la inferior. La frecuencia central viene definida por su media geométrica

$$f_c = \sqrt{f_1 \times f_2}$$

Banda de tercio de octava: son los tres intervalos en que queda dividida una octava. La frecuencia de corte superior es $\sqrt[3]{2}$ veces la inferior. La frecuencia central viene definida por su media geométrica

$$f_c = \sqrt[3]{f_1 \times f_2}$$

Consecuencias nocivas: efectos negativos sobre la salud humana tales como molestias provocadas por el ruido, alteración del sueño, interferencia con la comunicación oral, efectos negativos sobre el aprendizaje, pérdida auditiva, estrés o hipertensión.

D: diferencia de niveles entre dos locales. Se define como la diferencia de niveles de presión sonora entre el local emisor y el receptor.

$$D = L_1 - L_2 ;$$

donde

L_1 = nivel de presión sonora en el local emisor
 L_2 = nivel de presión sonora en el local receptor

D_n: diferència de nivells normalitzada; és la diferència de nivells, en decibels, correspon a una àrea d'absorció de referència en el recinte receptor

$$D_n = D - 10 \lg \frac{A}{A_0} \text{ dB}$$

on

D és la diferència de nivells, en decibels

A és l'àrea d'absorció acústica equivalent del recinte receptor m²

A₀ és l'àrea d'absorció de referència: 10 m² per a recintes de grandària comparable

D_{nr}: diferència de nivells estandardizada entre dos locals. Es defineix com a la diferència de nivells de pressió sonora entre el local emissor i el receptor a un valor del temps de reverberació del local receptor.

$$D_{nr} = D + 10 \log \frac{T}{T_0} \text{ dB}$$

on

T és el temps de reverberació en el local receptor

T₀ és el temps de reverberació de referència (0,5 s)

D_w: diferència de nivells ponderada entre totes les bandes de freqüència.

Decibel: escala convinguda habitualment per a mesurar la magnitud del so. El nombre de decibels d'un so equival a 10 vegades el valor del logaritme decimal de la relació entre l'energia associada al so i una energia que es pren com a referència. Aquest valor també es pot obtenir de manera equivalent establint la relació entre els quadrats de les correspondents pressions sonores, en aquest cas el factor 10 vegades haurà de substituir-se per 20 vegades ja que el logaritme d'un número al quadrat és igual al doble del logaritme del citat número.

$$L_w = 10 \log_{10} (W / W_{ref})$$

$$L_r = 10 \log_{10} (I/I_{ref})$$

$$L_p = 10 \log_{10} (P/P_{ref})^2 = 20 \log_{10} (P/P_{ref})$$

W= potència sonora

I= intensitat sonora

P= pressió sonora

Avaluació: qualsevol mètode que permeta mesurar, calcular, predir o estimar el valor d'un indicador de soroll o efectos nocius corresponents.

L_{Aeq,T}: nivell sonor continu equivalent. Es defineix en la norma ISO 1996 com el valor del nivell de pressió en dB en ponderació A, d'un soroll estable que en un interval de temps T, posseeix la mateixa pressió sonora quadràtica mitjana que el so que es mesura i el nivell del qual varia amb el temps.

Mapa acústic: representació gràfica dels nivells de soroll existents en un territori, ciutat o espai determinat per mitjà d'una simbologia adequada.

Molèstia: grau de molèstia que provoca el soroll ambiental determinat a través d'enquestes.

Nivell d'emissió: nivell de pressió acústica existent en un determinat lloc, originat per una font sonora que funcione en el mateix emplaçament.

Nivell de recepció: és el nivell de pressió acústica existent en un determinat lloc, originat per una font sonora que funciona en un emplaçament diferent.

D_n: diferencia de niveles normalizada; es la diferencia de niveles, en decibelios, correspondiente a un área de absorción de referencia en el recinto receptor

$$D_n = D - 10 \lg \frac{A}{A_0} \text{ dB}$$

donde

D es la diferencia de niveles, en decibelios

A es el área de absorción acústica equivalente del recinto receptor m²

A₀ es el área de absorción de referencia: 10 m² para recintos de tamaño comparable

D_{nr}: diferencia de niveles estandarizada entre dos locales. Se define como la diferencia de niveles de presión sonora entre el local emisor y el receptor a un valor del tiempo de reverberación del local receptor.

$$D_{nr} = D + 10 \log \frac{T}{T_0} \text{ dB}$$

donde

T es el tiempo de reverberación en el local receptor

T₀ es el tiempo de reverberación de referencia (0,5 s)

D_w: diferencia de niveles ponderada entre todas las bandas de frecuencia.

Decibelio: escala convenida habitualmente para medir la magnitud del sonido. El número de decibelios de un sonido equivale a 10 veces el valor del logaritmo decimal de la relación entre la energía asociada al sonido y una energía que se toma como referencia. Este valor también puede obtenerse de forma equivalente estableciendo la relación entre los cuadrados de las correspondientes presiones sonoras, en este caso el factor 10 veces deberá sustituirse por 20 veces ya que el logaritmo de un número al cuadrado es igual al doble del logaritmo del citado número.

$$L_w = 10 \log_{10} (W / W_{ref})$$

W= potencia sonora

$$L_r = 10 \log_{10} (I/I_{ref})$$

I= intensidad sonora

$$L_p = 10 \log_{10} (P/P_{ref})^2 = 20 \log_{10} (P/P_{ref})$$

P= presión sonora

Evaluación: cualquier método que permita medir, calcular, predecir o estimar el valor de un indicador de ruido o efectos nocivos correspondientes.

L_{Aeq,T}: nivel sonoro continu equivalente. Se define en la norma ISO 1996 como el valor del nivel de presión en dB en ponderación A, de un sonido estable que en un intervalo de tiempo T, posee la misma presión sonora cuadrática media que el sonido que se mide y cuyo nivel varía con el tiempo.

Mapa Acústico: representación gráfica de los niveles de ruido existentes en un territorio, ciudad o espacio determinado por medio de una simbología adecuada.

Molestia: grado de molestia que provoca el ruido ambiental determinado mediante encuestas

Nivel de emisión: nivel de presión acústica existente en un determinado lugar, originado por una fuente sonora que funciona en el mismo emplazamiento.

Nivel de recepción: es el nivel de presión acústica existente en un determinado lugar, originado por una fuente sonora que funciona en un emplazamiento diferente.

Nivell sonor exterior: és el nivell sonor en dB(A), procedent d'una activitat (font emissora) i mesurat en l'exterior, en el lloc de recepció.

Nivell sonor interior: és el nivell sonor en dB(A), procedent d'una activitat (font emissora) i mesurament en l'interior de l'edifici receptor, en les condicions d'obertura o tancament en les quals el nivell de soroll siga màxim.

El nivell sonor interior solament s'utilitzarà com a indicador del grau de molèstia per soroll en un edifici, quan se supose que el soroll es transmet des del local emissor per l'estructura i no per via aèria de façana, finestres o balcons, en aquest cas el criteri a aplicar serà el de nivell sonor exterior.

Pressió sonora: la diferència instantània entre la pressió originada per l'energia sonora i la pressió baromètrica en un punt determinat de l'espai.

Reverberació: fenomen que consisteix en la permanència del so durant un breu temps, després de cessar l'emissió de la font.

Soroll: és qualsevol so que moleste o incomode els éssers humans, o que produïsca o té l'efecte de produir un resultat psicològic i fisiològic advers sobre aquests.

Salut: estat d'absolut benestar físic, mental i social, segons la definició de l'Organització Mundial de la Salut.

So: sensació percebuda per l'òida humana, a causa de la incidència d'ones de pressió.

Sonòmetre: instrument proveït d'un micròfon amplificador, detector de RMS, integrador-indicador de lectura i corbes de ponderació, que s'utilitza per a mesurament de nivells de pressió sonora.

Vibracions: pertorbació que provoca l'oscil·lació dels cossos sobre la seua posició d'equilibri.

Nivel sonoro exterior: es el nivel sonoro en dB(A), procedente de una actividad (fuente emisora) y medida en el exterior, en el lugar de recepción.

Nivel sonoro interior: es el nivel sonoro en dB(A), procedente de una actividad (fuente emisora) y medida en el interior del edificio receptor, en las condiciones de abertura o cerramiento en las que el nivel de ruido sea máximo.

El nivel sonoro interior sólo se utilizará como indicador del grado de molestia por ruido en un edificio, cuando se suponga que el ruido se transmite desde el local emisor por la estructura y no por vía aérea de fachada, ventanas o balcones, en cuyo caso el criterio a aplicar será el de nivel sonoro exterior.

Presión sonora: la diferencia instantánea entre la presión originada por la energía sonora y la presión barométrica en un punto determinado del espacio.

Reverberación: fenómeno que consiste en la permanencia del sonido durante un breve tiempo, después de cesar la emisión de la fuente.

Ruido: es cualquier sonido que moleste o incomode a los seres humanos, o que produce o tiene el efecto de producir un resultado psicológico y fisiológico adverso sobre los mismos.

Salud: estado de absoluto bienestar físico, mental y social, según la definición de la Organización Mundial de la Salud.

Sonido: sensación percibida por el oído humano, debido a la incidencia de ondas de presión.

Sonómetro: instrumento provisto de un micrófono amplificador, detector de RMS, integrador-indicador de lectura y curvas de ponderación, que se utiliza para medición de niveles de presión sonora.

Vibraciones: perturbación que provoca la oscilación de los cuerpos sobre su posición de equilibrio.

ANNEX II NIVELLS SONORS

Taula 1. Nivells de recepció externs

Ús dominant	Nivell sonor dB(A)	
	Dia	Nit
Sanitari i Docent	45	35
Residencial	55)	45
Terciari	65)	55
Industrial	70	60

ANEXO II NIVELES SONOROS

Tabla 1. Niveles de recepción externos

Uso dominante	Día	Nivel sonoro dB(A) Noche
Sanitario y Docente	45	35
Residencial	55)	45
Terciario	65)	55
Industrial	70	60

Taula 2. Nivells de recepció interns

Ús	Locals	Nivell sonor dB(A)	
		Dia	Nit
Sanitari	Zones comunes	50	40
	Estances	45	30
	Dormitoris	30	25
Residencial	Peces habitables (excepte cuines)	40	30
	Passadissos, cambres de bany, cuina	45	35
	Zones comunes edifici	50	40
Docent	Aules	40	30
	Sales de lectura	35	30
Cultural	Sales de concert	30	30
	Biblioteques	35	35
	Museus	40	40
Recreatiu	Exposicions	40	40
	Cines	30	30
	Teatres	30	30
Comercial	Bingos i sales de jocs	40	40
	Hostaleria	45	45
	Bars i establiments comercials	45	45
Administratiu i oficines	Despatxos professionals	40	40
	Oficines	45	45

Tabla 2. Niveles de recepción internos

Uso	Locales	Nivel sonoro dB(A)	
		Día	Noche
Sanitario	Zonas comunes	50	40
	Estancias	45	30
	Dormitorios	30	25
Residencial	Piezas habitables (excepto cocinas)	40	30
	Pasillos, aseos, cocina	45	35
	Zonas comunes edificio	50	40
Docente	Aulas	40	30
	Salas de lectura	35	30
Cultural	Salas de concierto	30	30
	Bibliotecas	35	35
	Museos	40	40
Recreativo	Exposiciones	40	40
	Cines	30	30
	Teatros	30	30
Comercial	Bingos y salas de juego	40	40
	Hostelería	45	45
	Bares y establecimientos comerciales	45	45
Administrativo y oficinas	Despachos profesionales	40	40
	Oficinas	45	45

ANNEX III NIVELLS DE VIBRACIONS

Taula 1

	Situació Vibracions contínues		Valors de K Vibracions transitòries	
	Dia	Nit	Dia	Nit
Sanitari-	2	1,4	16	1,4
Docent	2	1,4	16	1,4
Residencial	2	1,4	16	1,4
Oficines	4	4	128	12
Magatzems i Comerços	8	8	128	128
Indústries	8	8	128	128

Les zones de treball que exigeixen un alt índex de precisió tindran un valor K igual a 1, dia i nit.

Es consideraran vibracions transitòries aquelles el nombre d'impulsos de les quals siga inferior a tres successos per dia.

Per a avaluar la molèstia produïda per les vibracions, s'utilitzarà l'índex K mitjançant les següents expressions:

$$K = \frac{a}{0,0035} \quad \text{per a } f \leq 2$$

$$K = \frac{a}{0,0035 + 0,000257(f - 2)} \quad \text{per a } 2 \leq f \leq 8$$

$$K = \frac{a}{0,00063f} \quad \text{per a } 8 \leq f \leq 80$$

ANEXO III NIVELES DE VIBRACIONES

Tabla 1

	Situación Vibraciones continuas		Valores de K Vibraciones transitorias	
	Dia	Noche	Dia	Noche
Sanitario-	2	1,4	16	1,4
Docente	2	1,4	16	1,4
Residencial	2	1,4	16	1,4
Oficinas	4	4	128	12
Almacenes y Comercios	8	8	128	128
Industrias	8	8	128	128

Las zonas de trabajo que exijan un alto índice de precisión tendrán un valor K igual a 1, día y noche.

Se considerarán vibraciones transitorias aquellas cuyo número de impulsos sea inferior a tres sucesos por día.

Para evaluar la molestia producida por las vibraciones, se utilizará al índice K mediante las siguientes expresiones:

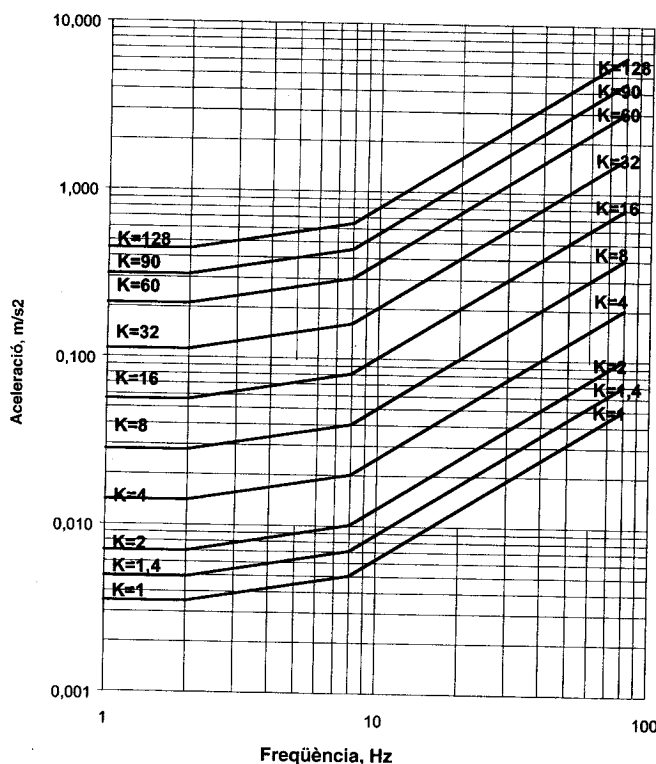
$$K = \frac{a}{0,0035} \quad \text{para } f \leq 2$$

$$K = \frac{a}{0,0035 + 0,000257(f - 2)} \quad \text{para } 2 \leq f \leq 8$$

$$K = \frac{a}{0,00063f} \quad \text{para } 8 \leq f \leq 80$$

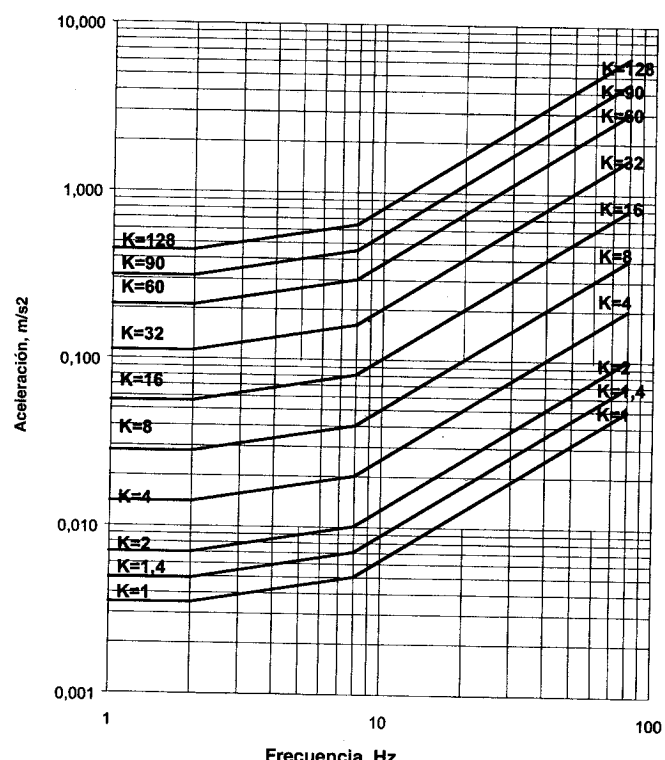
on "a" és l'acceleració de la vibració expressada en ($m.s^{-2}$) i "f" n'és la freqüència de la vibració expressada en (Hz), o bé mitjançant la gràfica que s'adjunta a continuació.

ÍNDEX K



donde "a" es la aceleración eficaz de la vibración expresada en ($m.s^{-2}$) y "f" es la frecuencia de la vibración expresada en (Hz), o bien mediante la gráfica que se adjunta a continuación.

ÍNDICE K



ANNEX IV LÍMITS MÀXIMS DE NIVELLS SONORS DE VEHICLES

Categories dels vehicles (En funció del permís requerit per a la seu conducció)	Nivell màxim dB(A)
---	--------------------

Ciclomotors	85)
A1 i A2	85)
B1 i B2	85)
C1 i C2	90
D	85
E	90

ANEXO IV LÍMITES MÁXIMOS DE NIVELES SONOROS DE VEHÍCULOS

Categorías de los vehículos (En función del permiso requerido para su conducción)	Nivel máximo dB(A)
---	--------------------

Ciclomotores	85)
A1 y A2	85)
B1 y B2	85)
C1 y C2	90
D	85
E	90

B. PROPOSICIONS DE LLEI

Proposició de llei de publicitat institucional. Tramesa a la Comissió de Coordinació, Organització i Règim de les Institucions de la Generalitat i obertura del termini de presentació d'esmenes a l'articulat.

MESA DE LES CORTS VALENCIANES

La Mesa de les Corts Valencianes, en la reunió del dia 21 de maig de 2002, aprovada l'esmena a la totalitat amb text alternatiu (BOCV número 147) presentada pel Grup Parlamentari Popular, a la Proposició de llei de publicitat

B. PROPOSICIONES DE LEY

Proposición de ley de publicidad institucional. Remisión a la Comisión de Coordinación, Organización y Régimen de las Instituciones de la Generalitat y apertura del plazo de presentación de enmiendas al articulado,

MESA DE LAS CORTES VALENCIANAS

La Mesa de las Cortes Valencianas, en su reunión celebrada el día 21 de mayo de 2002, habiendo sido aprobada la enmienda a la totalidad con texto alternativo (BOCV número 147) presentada por el Grupo Parlamentario Popular, a la