



Secció I. Disposicions generals

AJUNTAMENT DE SANTA EULÀRIA DES RIU

4798*Aprovació definitiva de l'Ordenança municipal reguladora de sorolls i vibracions de l'Ajuntament de Santa Eulària des Riu*

El Ple de la Corporació, en sessió ordinària de 4 de desembre de 2025, va aprovar inicialment la modificació de l'Ordenança municipal reguladora de sorolls i vibracions de Santa Eulària des Riu.

No havent-se presentat reclamacions durant el termini d'exposició al públic, que va tenir lloc mitjançant publicació d'anunci en el Butlletí Oficial de les Illes Balears número 5 de data 10 de gener de 2026, de conformitat amb l'article 49 de la Llei 7/1985, de 2 d'abril, Reguladora de les Bases de Règim Local queda automàticament elevat a definitiu l'Acord plenari de 4 de desembre de 2025 d'aprovació inicial de l'Ordenança municipal reguladora, el text íntegre de la qual es fa públic, per al seu general coneixement i en compliment del que es disposa en els articles 70.2 de la Llei 7/1985, de 2 d'abril, Reguladora de les Bases del Règim Local i 102.1.d) de la llei 20/2006 municipal i de règim local de les Illes Balears.

“ORDENANÇA REGULADORA DE SOROLLS I VIBRACIONS

AJUNTAMENT DE SANTA EULÀRIA DES RIU

ÍNDEX

PREÀMBUL

CAPÍTOL I - OBJECTE, ÀMBIT D'APLICACIÓ I PERÍODES HORARIS

- ARTICLE 1 - OBJECTE
- ARTICLE 2 - ÀMBIT D'APLICACIÓ
- ARTICLE 3 - ACCIÓ PÚBLICA
- ARTICLE 4 - COMPETÈNCIES
- ARTICLE 5 - DEFINICIONS
- ARTICLE 6 - DRETS I DEURES
- ARTICLE 7 - PERÍODES HORARIS

CAPÍTOL II - PREVENCIÓ I CORRECCIÓ DE LA CONTAMINACIÓ ACÚSTICA

- ARTICLE 8 - ÀREES ACÚSTIQUES I MAPA DE REMORS
- ARTICLE 9 - PLA ACÚSTIC D'ACCIÓ MUNICIPAL
- ARTICLE 10 - ZONES DE PROTECCIÓ ACÚSTICA ESPECIAL

CAPÍTOL III - AVALUACIÓ DEL REMOR I LES VIBRACIONS. NORMES GENERALS RELATIVES ALS EMISSORS ACÚSTICS

- ARTICLE 11 - LÍMIT D'IMMISSIÓ DEL REMOR TRANSMÈS AL MEDI AMBIENT EXTERIOR
- ARTICLE 12 - LÍMIT DE REMOR TRANSMÈS PER QUALSEVOL EMISSOR ACÚSTIC A UN ESPAI INTERIOR RECEPTOR
- ARTICLE 13 - LÍMITS DE VIBRACIONS APLICABLES A ESPAIS INTERIORS
- ARTICLE 14 - AUTORITZACIÓ PER SUPERAR ELS VALORS LÍMIT DE REMOR

CAPÍTOL IV - NORMES ESPECÍFIQUES RELATIVES ALS EMISSORS ACÚSTICS I A NOVES CONSTRUCCIONS

- ARTICLE 15 - NORMES APLICABLES A OBRES, EDIFICACIONS I TREBALLS A LA VIA PÚBLICA
- ARTICLE 16 - NORMES APLICABLES A LES NOVES EDIFICACIONS I CONSTRUCCIONS
- ARTICLE 17 - NORMES APLICABLES A OPERACIONS DE TRANSPORT, CÀRREGA, DESCÀRREGA I REPARTIMENT DE MERCADERIES
- ARTICLE 18 - NORMES APLICABLES A LA RECOLLIDA DE RESIDUS URBANS I TASQUES DE NETEJA VIÀRIA
- ARTICLE 19 - NORMES APLICABLES PER A LA PROTECCIÓ CONTRA LES VIBRACIONS
- ARTICLE 20 - ALTRES EMISSORS ACÚSTICS

ARTICLE 21. EXONERACIONS PER A OBRES, EDIFICACIONS I TREBALLS A LA VIA PÚBLICA

CAPÍTOL V - MESURES DE CONTROL ACÚSTIC DE LES ACTIVITATS

ARTICLE 22 - INSTAL·LACIÓ DE LIMITADOR ENREGISTRADOR ACÚSTIC

ARTICLE 23 - CARACTERÍSTIQUES DEL LIMITADOR ENREGISTRADOR ACÚSTIC

ARTICLE 24 - ESTUDI ACÚSTIC

CAPÍTOL VI - CONVIVÈNCIA CIUTADANA I RELACIONS VEÏNALS

ARTICLE 25 - CONVIVÈNCIA CIUTADANA

ARTICLE 26 - DETERMINACIÓ DE L'ALTERACIÓ DE LA CONVIVÈNCIA

CAPÍTOL VII - NORMES ESPECÍFIQUES PER A VEHICLES DE MOTOR I CICLOMOTORS

ARTICLE 27.- VEHICLES DE MOTOR I CICLOMOTORS

ARTICLE 28.- VEHICLES DESTINATS ALS SERVEIS D'URGÈNCIES

CAPÍTOL VIII - PROCEDIMENT D'INSPECCIÓ I CONTROL, I RÈGIM SANCIONADOR

ARTICLE 29 - DENÚNCIES

ARTICLE 30 - INSPECCIÓ

ARTICLE 31 - FUNCIÓ DELS INSPECTORS

ARTICLE 32 - ACTA DE LA INSPECCIÓ

ARTICLE 33 - TIPUS D'INFRACCIONS

ARTICLE 34 - SANCIONS

ARTICLE 35 - PRESCRIPCIÓ

ARTICLE 36 - RESPONSABLES

ARTICLE 37 - MESURES PROVISIONALS

ARTICLE 38 - REPRESA DE L'ACTIVITAT

ARTICLE 39 - OBLIGACIÓ DE REPOSAR

DISPOSICIÓ ADDICIONAL PRIMERA - MODIFICACIÓ DELS PROCEDIMENTS DE MESURAMENT I AVALUACIÓ

DISPOSICIÓ ADDICIONAL SEGONA - RÈGIM FISCAL

DISPOSICIÓ ADDICIONAL TERCERA - VALORS LÍMIT ESTABLERTS PER ALTRES ADMINISTRACIONS

DISPOSICIÓ ADDICIONAL QUARTA - AMENITZACIÓ MUSICAL DE CARÀCTER AMBIENTAL.

DISPOSICIÓ ADDICIONAL CINQUENA.- AÏLLAMENT ACÚSTIC MÍNIM.

DISPOSICIÓ ADDICIONAL SISENA.- MESURES PREVENTIVES

DISPOSICIÓ ADDICIONAL SETENA. ÚS DE DISPOSITIUS SONORS EN TASQUES AGRÍCOLES

DISPOSICIÓ TRANSITÒRIA ÚNICA - ACTIVITATS EXISTENTS, EN TRAMITACIÓ, OBRES I EDIFICACIONS EN FUNCIONAMENT O PER A LES QUALS JA S'HA SOL·LICITAT LA LLICÈNCIA

DISPOSICIÓ DEROGATÒRIA

DISPOSICIÓ FINAL - ENTRADA EN VIGOR

ANNEX I - VALORS LÍMIT D'IMMISSIÓ DE REMOR I VIBRACIONS

ANNEX II - DETERMINACIÓ I AVALUACIÓ DELS NIVELLS D'IMMISSIÓ DEL REMOR I LES VIBRACIONS

ANNEX III - VALORS LÍMIT D'EMISSIÓ DE SOROLL DELS VEHICLES DE MOTOR I DELS CICLOMOTORS

Preàmbul

El remor és actualment una de les principals causes de preocupació ciutadana, ja que incideix en la qualitat de vida de les persones i, a més, pot provocar efectes nocius en la salut i en el comportament, tant individuals com socials.

En l'àmbit de la Unió Europea, la Directiva 2002/49/CE del Parlament Europeu i del Consell, de 25 de juny de 2002, sobre avaluació i gestió del remor ambiental, ha obligat a transposar les seves normes al dret intern dels estats membres.

D'altra banda, els articles 43 i 45 de la Constitució obliguen tots els poders públics a protegir la salut i el medi ambient, la qual cosa inclou la protecció contra la contaminació acústica. Així, a escala estatal s'han promulgat la Llei 37/2003, de 17 de novembre, del remor; el Reial decret 1513/2005, de 16 de desembre, que desplega aquesta Llei pel que fa a l'avaluació i la gestió del remor ambiental, i el Reial decret 1367/2007, de 19 d'octubre, que la desplega pel que fa a la zonificació acústica, els objectius de qualitat i les emissions acústiques.





A les Illes Balears, l'Estatut d'autonomia, en l'article 23, reconeix el dret a gaudir d'una vida i un medi ambient segurs i sans, i estableix que els poders públics han de vetllar per la defensa i la protecció de la naturalesa, del territori, del medi ambient i del paisatge, i han d'establir polítiques de gestió, ordenació i millora de la seva qualitat harmonitzant-les amb les transformacions que es produeixen per l'evolució social, econòmica i ambiental.

En aquest marc s'apròva la Llei 1/2007, de 16 de març, contra la contaminació acústica de les Illes Balears, que en l'article 6, punts 2 i 3, estableix les competències de les administracions locals en aquesta matèria.

Aquesta Ordenança concreta els instruments jurídics i tècnics necessaris per donar una resposta adequada a les inquietuds dels ciutadans respecte a la contaminació acústica, millorant-ne la qualitat de vida, en un procés de conscienciació ambiental creixent.

Així mateix, segueix i completa els dictats bàsics que estipulen la Llei estatal 37/2003; el Reial decret 1513/2005; el Reial decret 1367/2007; la Llei 1/2007, i les normes UNE i altres d'anàlogues que són aplicables en l'àmbit dels remors i les vibracions a la comunitat autònoma de les Illes Balears.

Al municipi de Santa Eulària des Riu, per la seva particular configuració, es produeix en molts casos una confluència d'usos diversos en una mateixa zona del territori. Aquesta situació és especialment problemàtica quan conflueixen usos residencials amb altres que poden generar molèsties per generació de contaminació acústica, o activitats reglades a entorns rústics.

L'ajuntament, conscient d'aquesta realitat, considera necessari el compliment de les normes que regulen la contaminació acústica i l'aprovació d'una ordenança que, per una banda, faciliti la comprensió de la complexa normativa en matèria de remors i, per altra, estableixi les mesures preventives, correctores i inspectores aplicades al municipi en compliment de la normativa autonòmica i estatal.

Capítol I

Objecte, àmbit d'aplicació i períodes horaris

Article 1 - Objecte

Aquesta Ordenança té per objecte, dins les competències de l'Ajuntament de Santa Eulària des Riu, regular les mesures i els instruments necessaris per prevenir i corregir la contaminació acústica en el terme municipal, a fi d'evitar i reduir els danys que pugui ocasionar a les persones, els béns o el medi ambient.

Article 2 - Àmbit d'aplicació

1. Estan sotmesos a aquesta Ordenança les instal·lacions, les màquines, els projectes i activitats de construcció, les relacions de veïnat, els comportaments ciutadans a l'interior i l'exterior dels edificis, les activitats de caràcter públic o privat i, en general, els emissors acústics independentment de qui sigui la persona titular, la persona promotora o la persona responsable, tant si és una persona física com jurídica, pública o privada, en un lloc de titularitat públic o privat, obert o tancat, susceptibles de generar contaminació acústica per remor o vibracions, dins el TM de Santa Eulària des Riu.

2. Queden exclosos de l'àmbit d'aplicació d'aquesta Ordenança:

- Les infraestructures portuàries, aeroportuàries i els eixos viaris de competència estatal, autonòmica o del Consell d'Eivissa.
- Les activitats i infraestructures militars, que es regeixen per la normativa específica pròpia.
- Els remors que generin embarcacions de qualsevol classe o activitats en les aigües que limiten amb la costa, el control de les quals es reserva a l'autoritat estatal competent.
- L'activitat laboral, en relació als llocs de treball, que es regirà per la normativa específica.

Article 3 - Acció pública

Les persones físiques o jurídiques poden denunciar davant l'Ajuntament qualsevol actuació pública o privada de les que esmenta l'article anterior que causi molèsties, risc o dany per a les persones o els béns de qualsevol naturalesa de manera que incompleixi les normes de protecció acústica que estableix aquesta Ordenança

Article 4 - Competències

1. Les prescripcions d'aquesta Ordenança són de compliment obligat i directament exigible en qualsevol tipus d'espectacles, construccions, demolicions, obres, instal·lacions fixes o temporals i qualsevol altra activitat, com també per a ampliacions o reformes que es projectin o executin. També n'és exigible el compliment respecte del comportaments del veïnat o persones usuàries de la via pública, sense perjudici dels drets fonamentals que preveu la Constitució espanyola.

2. Dins del marc de les competències municipals, i amb la finalitat que es compleixi aquesta Ordenança, l'ajuntament pot adoptar les mesures cautelars, correctores o reparadores necessàries, ordenar totes les inspeccions que cregui convenientes i aplicar les sancions que preveuen aquesta Ordenança o una altra norma específica aplicable.

Article 5 - Definicions

1. Per a l'aplicació d'aquesta ordenança es prendran les definicions establertes a la Llei 1/2007 contra la contaminació acústica de les Illes Balears, la Llei estatal 37/2003; el Reial decret 1513/2005, de 16 de desembre, que desplega aquesta Llei pel que fa a l'avaluació i la gestió del remor ambiental; el Reial decret 1367/2007 i el terme que recullen el Codi tècnic de l'edificació i, en particular, el document bàsic "DB-HR Protecció contra el remor", aprovat pel Reial decret 1371/2007, de 19 d'octubre, o el que el substitueixi.

Tot i així, es defineixin addicionalment els següents conceptes:

1. Activitat: Qualsevol instal·lació, establiment o activitat, pública o privada, de naturalesa industrial, comercial, de servei o d'emmagatzematge.
2. Aïllament acústic: Capacitat d'un element constructiu o tancament de no transmetre el so a través d'ell. S'avalua, en termes generals, mitjançant la relació d'energies a ambdós costats de l'element.
3. Àrea acústica: Àmbit territorial, delimitat per l'administració competent, que presenta el mateix objectiu de qualitat acústica.
4. Qualitat acústica: Grau d'adequació de les característiques acústiques d'un espai a les activitats que en ell s'hi porten a terme.
5. Contaminació acústica: Presència a l'ambient de renous o de vibracions, sigui quin sigui l'emissor acústic que els origina, que impliquen molèstia, risc o dany per a les persones, per al desenvolupament de les seves activitats o per als béns de qualsevol naturalesa, o que causen efectes significatius sobre el medi ambient.
6. Emissor acústic: Qualsevol infraestructura, equip, maquinària, activitat o comportament que genera contaminació acústica; també denominat font sonora o font de renou o vibracions.
7. Avaluació acústica: El resultat d'aplicar metodologies reglades expressades a la Llei 37/2003, de 17 de novembre, del renou, i en el seu desplegament reglamentari, que permet calcular, predir, preveure o mesurar la qualitat acústica i els efectes de la contaminació.
8. Índex acústic: Magnitud física per descriure la contaminació acústica, que té relació amb els efectes que produeix.
9. Mapa de renou: Representació gràfica dels nivells significatius de renou ambiental existents en un determinat territori, obtinguts mitjançant el mesurament en un conjunt de punts representatius, al llarg de diferents períodes.
10. Nivell d'emissió: Nivell sonor existent en un lloc determinat, originat per un emissor acústic que funciona en el mateix emplaçament.
11. Nivell d'immissió: Nivell sonor existent en un lloc determinat, originat per un emissor acústic que funciona en un emplaçament diferent. També anomenat nivell de recepció.
12. Objectiu de qualitat acústica: Conjunt de requisits que han de complir les característiques acústiques d'un espai determinat en un moment concret, avaluat en funció dels índexs acústics que li siguin aplicables.
13. Plans d'acció acústica: Plans encaminats a afrontar les qüestions relatives al renou i als seus efectes, inclosa la reducció del renou si cal.
14. Renou: Qualsevol so que molesta o incomoda els éssers humans, o que els produeix o té l'efecte de produir-los un resultat psicològic i fisiològic advers.
15. Renou ambiental: Senyal sonor, expressat en termes de nivell de pressió sonora, que es pot mesurar en un emplaçament i en un temps concret, compost per sons procedents de diverses fonts sonores.
16. Valor límit: Valor de l'índex acústic que no ha de ser sobrepassat dins un període de temps, mesurat d'acord amb un protocol establert.
17. Vibració: Pertorbació que provoca l'oscil·lació dels cossos sobre la seva posició d'equilibri.
18. Zona de transició: Àrea en què es defineixen valors intermedis entre dues zones limitrofes.
19. Zona tranquil·la en aglomeracions: Els espais en què no se supera un valor límit, que l'ha de fixar el Govern, d'un determinat índex acústic.



20. Zona tranquil·la en camp obert: Els espais no pertorbats per renou procedent de trànsit rodat, les activitats industrials o les activitats esportives i recreatives.
21. Zones de servitud acústica: Sectors del territori, delimitats en els mapes de renou, on les immissions poden superar els objectius de qualitat acústica aplicables a les àrees acústiques corresponents i on es poden establir restriccions per a determinats usos del sòl, activitats, instal·lacions o edificacions, amb la finalitat de complir, com a mínim, els valors límits d'immissió que hi ha establerts.
22. Zona de protecció acústica especial: Zones en què es produeixen elevats nivells sonors encara que les activitats que hi ha, individualment considerades, compleixen els nivells legals exigits.
23. Zona de situació acústica especial: Zones de protecció acústica especial en les quals les mesures adoptades no han evitat l'incompliment dels objectius acústics establerts.
24. Personal qualificat: Personal que disposa dels coneixements essencials en matèria acústica, bé per disposar d'una determinada titulació, bé per haver realitzat cursos de formació degudament homologats en matèria acústica.
25. Acreditació tècnica: Acreditació de caràcter administratiu que es pot atorgar, prèvia sol·licitud, a les persones que tinguin la consideració de personal qualificat.
26. Personal tècnic competent: Personal que, per disposar de la titulació acadèmica que garanteixi els coneixements suficients, està en condicions d'emetre certificats relatius al compliment dels requisits exigits en matèria acústica.
27. Àrea urbanitzada: superfície del territori que compleix els requisits que estableix la legislació urbanística aplicable per ser classificada com a sòl urbà o urbanitzat, i que està integrada, de manera legal i efectiva, en la xarxa de dotacions i serveis propis dels nuclis de població. S'entén que és així quan les parcel·les, estiguin edificades o no, disposen de les dotacions i els serveis que requereix la legislació urbanística o poden arribar a disposar-ne sense més obres que les de connexió a les instal·lacions en funcionament.
28. Àrea urbanitzada existent: superfície del territori que era àrea urbanitzada abans de l'entrada en vigor del Reial decret 1367/2007, de 19 d'octubre, que desplega la Llei 37/2003, de 17 de novembre, del remor, pel que fa a la zonificació acústica, els objectius de qualitat i les emissions acústiques.
29. Confrontació: situació que es dona en la transmissió del remor, quan l'emissor i el receptor comparteixen murs i/o el remor es transmet de manera estructural, no per l'ambient exterior.
30. Limitador enregistrator acústic: aparell destinat a controlar el remor emès pels mitjans de reproducció sonora i enregistrar els episodis de superació dels valors límit d'immissió de remor que estableix aquesta Ordenança.
31. Transmissió de remor aeri: transmissió del remor quan l'emissor i el receptor no comparteixen cap estructura física (com ara murs) i estan separats únicament per l'aire de l'ambient exterior a edificacions.
2. Els termes acústics no inclosos en aquest article s'han d'interpretar de conformitat amb el codi tècnic d'edificació que preveu la Llei 38/1999, de 5 de novembre, d'ordenació de l'edificació. Si no en té, s'hi han d'aplicar les normes bàsiques d'edificació: condicions acústiques d'edificació (NBE-CA-88), les possibles modificacions, les normes UNE-EN i, en el cas que es produeixi una modificació de la normativa ISO no transposada al nostre ordenament, aquesta els ha de ser d'aplicació directa.

Article 6 - Drets i deures

1. D'acord amb el que estableix la normativa per la qual es regula el dret d'accés a la informació en matèria de medi ambient, l'Ajuntament ha de posar a disposició de la població la informació relativa a la contaminació acústica, de manera clara, comprensible i fàcilment accessible.
2. La ciutadania té el deure de complir les normes de conducta que determina aquesta Ordenança en relació amb la contaminació acústica.

Article 7 - Períodes horaris

1. Als efectes de l'aplicació d'aquesta Ordenança, es considera període de temps diürn, de les 7.00 a les 19.00 hores; període de temps vespertí, de les 19.00 a les 23.00 hores, i període de temps nocturn, de les 23.00 a les 7.00 hores. En aquest períodes s'han d'aplicar els índexs acústics L_d , L_e i L_n , respectivament.
2. En qualsevol cas, prevalen els períodes horaris que determini la norma de caràcter legal que els reguli, sempre i quan siguin més restrictius.





Capítol II

Prevenió i correcció de la contaminació acústica

Article 8 - Àrees Acústiques i Mapa de Remors

1. L'Ajuntament revisarà cada cinc anys el mapa de remors aprovat amb les Normes Subsidiàries, on es defineixen les següents àrees acústiques d'acord amb l'ús predominant del sòl que determina l'article 17 de la Llei 1/2007 i aplicant els criteris que determina l'article 5 i l'Annex V del Reial decret 1367/2007:

- A) Sectors del territori amb predomini de sòl d'ús residencial.
- B) Sectors del territori amb predomini de sòl d'ús industrial.
- C) Sectors del territori amb predomini de sòl d'ús recreatiu i d'espectacles.
- D) Sectors del territori amb predomini de sòl d'ús terciari diferent del previst a la lletra C.
- E) Sectors del territori amb predomini de sòl d'ús sanitari, docent i cultural.
- F) Sectors del territori afectats a sistemes generals d'infraestructures de transport, o altres equipaments públics que els reclamin.
- G) Espais naturals que requereixin d'una especial protecció contra la contaminació acústica.

2. El mapa de remors ha de complir els requisits mínims que es detallen en l'annex IV del Reial decret 1513/2005 de 16 de desembre i a l'article 21 de la Llei 1/2007, de 16 de març, contra la contaminació acústica de les Illes Balears

Article 9 - Pla acústic d'acció municipal

El Pla Acústic Municipal tindrà per objecte la identificació de les àrees acústiques existents en el municipi, d'acord amb l'ús que hi ha o hi està previst i les seves condicions acústiques, com també l'adopció de mesures que permetin la reducció progressiva dels nivells sonors per situar-los per sota dels previstos o que es puguin preveure amb el desenvolupament de la normativa en matèria acústica.

1. L'ajuntament podrà elaborar un Pla acústic d'acció municipal, d'acord amb el que estableix l'Art. 23 de la Llei 1/2007 i la Llei 37/2003.

2. Sense perjudici del compliment de les directrius que es fixin en desplegament d'allò que preveu l'article 23.2 de la Llei 37/2003, de 17 de novembre, del renou, els plans acústics d'acció municipal han de tenir el contingut mínim següent:

- a) Mapa de renou, d'acord amb el que estableix l'article 21 de la Llei 1/2007.
- b) Programa d'actuació, el qual ha de contenir les mesures següents:
 - i. Ordenació de les activitats generadores de renou implantades o per implantar en l'àmbit d'aplicació del pla
 - ii. Regulació del trànsit rodat.
 - iii. Programes de minimització de la producció i transmissió de renous
 - iv. Establiment de sistemes de control de renou
 - v. Qualsevol altres que es considerin adequades per reduir els nivells de renou.

Article 10 - Zones de protecció acústica especial

La aprovació i declaració d'una zona de protecció acústica especial haurà de seguir el procediment establert a l'article 30 de la Llei 1/2007.

Capítol III

Avaluació del remor i les vibracions. Normes generals relatives als emissors acústics

Article 11 - Límit d'immissió del remor transmès al medi ambient exterior

1. Les instal·lacions, els establiments i les activitats, i altres fonts de remor incloses a l'àmbit d'aplicació d'aquesta ordenança, tant noves com existents, han de respectar els valors límits de referència d'immissió de remor transmès al medi ambient exterior que s'indiquen a la Taula 01 de l'annex I d'aquesta Ordenança, segons el tipus de zonificació acústica receptora.

2. Es considera que es compleixen aquests límits si, durant una inspecció:

$$L_{kq,Ti} < \text{Valor límit (de referència)} + 5 \text{ dB}$$

3. Per a altres medicions diferents de l'índex de remor equivalent ($L_{kq,Ti}$), com poden ser valors diaris o promitjos anuals, es seguiran la metodologia i els valors límits establerts a la Llei 1/2007 i al Real Decret 1367/2007.





4. En el cas que s'hagin de mesurar valors d'immissió en sòls que no tinguin la consideració d'àrea urbanitzada o que no estigui contemplat al mapa de zonificació acústica, s'han d'aplicar els valors límit d'immissió de renous corresponents a l'ús legalment establert pel títol habilitant corresponent de l'activitat objecte, fins al límit de la parcel·la, tret que una norma de rang més alt disposi altrament.

5. La metodologia per a la medició de l'índex de remors serà l'establerta al Real Decret 1367/2007, tal i com es mostra a l'Annex II d'aquesta ordenança

Article 12 - Límit de remor transmès per qualsevol emissor acústic a un espai interior receptor

1. Les instal·lacions, els establiments i les activitats, i altres fonts de remor incloses a l'àmbit d'aplicació, tant noves com existents, han de respectar els valors límits de referència d'immissió de remor transmès a l'espai interior receptor que s'indiquen a la Taula 02 de l'annex I d'aquesta Ordenança, segons el tipus d'àrea acústica receptora, sempre i quan l'emissor i el receptor siguin confrontants.

2. Els valors límits de referència són aplicables independentment de la ubicació de l'emissor acústic.

3. En cas d'inspecció, es considera que es compleixen aquests límits si:

$$L_{k\text{eq},T_i} < \text{Valor límit (de referència)} + 5 \text{ dB}$$

4. Per a altres medicions diferents de l'índex de remor equivalent ($L_{k\text{eq},T_i}$), com poden ser valors diaris o promitjos anuals, es seguiran la metodologia i els valors límits establerts a la Llei 1/2007 i al Real Decret 1367/2007.

5. La metodologia per a la medició de l'índex de remors serà l'establerta al Real Decret 1367/2007, tal i com es mostra a l'Annex II d'aquesta ordenança.

6.- Quan en un edifici es permetin usos distints del general comercial, administratiu, industrial, etc., els límits exigibles de transmissió interior entre locals són els que s'estableixen pel receptor més sensible acústicament.

Article 13 - Límits de vibracions aplicables a espais interiors

1. Els emissors generadors de vibracions han de respectar els valors límit de transmissió que es fixen en la Taula 03 de l'annex I d'aquesta Ordenança.

2. La metodologia per a la medició de l'índex de vibracions serà l'establerta al Real Decret 1367/2007, tal i com es mostra a l'Annex II d'aquesta ordenança

Article 14 - Autorització per superar els valors límit de remor

1. Amb caràcter general, podran superar els valors límits establerts en aquesta ordenança, tots aquells actes promoguts per l'ajuntament com a part de la celebració de festes populars o aquelles activitats que quedin incloses en els diferents programes de festes del municipi (festes tradicionals, fires, espectacles musicals o similars)

2. Així mateix, les obres, equipaments, vehicles i tasques necessàries per raons d'emergència o de seguretat per a les persones i béns, podran superar els valors límits establerts en aquesta ordenança, sense perjudici del compliment de la normativa en matèria de prevenció de riscos laborals.

3. L'Ajuntament podrà autoritzar, per a activitats privades d'interès general o amb una projecció oficial, cultural, turística, o d'altra naturalesa anàloga, a petició dels organitzadors i de forma discrecional, amb caràcter extraordinari, la superació dels valors màxims d'emissió sonora, establerts en aquesta Ordenança.

4. Les persones titulars de les activitats definides en el punt anterior hauran de presentar una sol·licitud adjuntant un estudi acústic, amb almenys un mes d'antelació a l'acte, on s'haurà de justificar l'interès general o la projecció oficial, cultural o turística, o d'altra naturalesa anàloga així com les mesures previstes per reduir al màxim la contaminació acústica. L'Ajuntament n'ha de notificar la resolució amb anterioritat a la data programada per a l'esdeveniment.

5. Quan es concedeixi el permís, l'autorització ha de fixar expressament el nom, les dates de l'esdeveniment, les dades de la persona responsable i els períodes horaris en què es podran superar els límits establerts, així com els valors de nivell de remor previstos.

6. Per obres i construccions, quan es prevegi que durant la execució de les mateixes es superin els valors límits per a la zonificació determinada al lloc de la obra, podran sol·licitar la superació dels límits, sempre i quan es justifiqui degudament la necessitat al projecte, i es prevegi al contingut de la llicència.



Capítol IV

Normes específiques relatives als emissors acústics i a noves construccions

Article 15 - Normes aplicables a obres, edificacions i treballs a la via pública

1. Les persones responsables de les obres, les edificacions i els treballs a la via pública, amb la finalitat de minimitzar les molèsties, han d'adoptar les mesures adequades per reduir els nivells sonors i de vibracions d'aquests i de les màquines auxiliars que utilitzin. A aquest efecte, entre d'altres mesures, poden instal·lar silenciadors acústics o bancades amortidores de vibracions, o tancar la font sonora o ubicar-la a l'interior de l'estructura en construcció una vegada que l'estat de l'obra ho permeti.

2. Els equips i les màquines susceptibles de produir remors i vibracions emprats en les obres, les edificacions i els treballs a la via pública han de complir el que estableix la normativa sectorial aplicable, i les màquines d'ús a l'aire lliure en particular, les prescripcions del Reial decret 212/2002, de 22 de febrer, pel qual es regulen les emissions sonores en l'entorn degudes a determinades màquines d'ús a l'aire lliure, o la norma que el substitueixi. En qualsevol cas, els sistemes o equips complementaris que s'utilitzin han de ser els més adequats per reduir la contaminació acústica.

3. En les obres públiques i en la construcció s'han d'usar en la mesura de lo possible les màquines i els equips tècnicament més silenciosos, de la manera més adequada per generar la menor contaminació acústica possible. Concretament,

- Els motors de combustió han d'estar equipats amb silenciadors de gasos d'escapament i sistemes esmorteïdors de remor i vibracions.
- Els motors de les màquines han d'estar aturats quan aquestes no s'utilitzin.
- Els compressors i la resta de les màquines situats a l'exterior de les obres o a menys de 50 metres d'edificis ocupats han de funcionar amb el capot tancat i amb tots els elements de protecció instal·lats.
- Els martells pneumàtics, autònoms o no, han de disposar d'un mecanisme silenciador de l'admissió i l'expulsió de l'aire.

4. A aquests efectes, l'Ajuntament podrà exigir el compliment d'alguna o algunes mesures descrites als punts anteriors.

Article 16 - Normes aplicables a les noves edificacions i construccions

1. Els elements constructius dels edificis nous i les seves instal·lacions han de tenir les característiques adequades per complir les exigències bàsiques de protecció contra el remor (HR) que s'indiquen en l'article 14 del Reial decret 314/2006, de 17 de març, pel qual s'aprova el Codi tècnic de l'edificació. Tal com s'indica en aquest Reial decret, per justificar el compliment de l'exigència bàsica es poden adoptar solucions tècniques basades en el document bàsic DB HR "Protecció contra el renou", o bé solucions alternatives equivalents al DB HR.

2. El grau d'aïllament dels materials de construcció emprats haurà de ser calculat tenint en compte els objectius de qualitat acústica (d'acord amb el Real Decret 1367/2007) de la zona on es vol realitzar la nova construcció i haurà de ser suficient per garantir els compliment dels valors límit d'immissió en interiors establerts a la Taula 02 de l'Annex I d'aquesta ordenança

Article 17 - Normes aplicables a operacions de transport, càrrega, descàrrega i repartiment de mercaderies

1. El transport, la càrrega, la descàrrega i el repartiment de mercaderies s'han de fer adoptant les mesures i les precaucions necessàries per reduir al mínim la contaminació acústica i sense produir impactes directes en el sòl del vehicle ni en el paviment. Així mateix, s'han d'emprar les millors tècniques disponibles per evitar el remor que produeixen el desplaçament i els tremolors de la càrrega durant el recorregut del repartiment. En concret, els contenidors i els carros de càrrega, descàrrega i distribució de mercaderies s'han de condicionar per evitar la transmissió dels remors. En qualsevol cas, s'han de respectar els valors límit d'immissió de transmissió que s'indiquen en aquesta ordenança

2. L'horari de les activitats de càrrega i descàrrega de mercaderies, manipulació de productes, contenidors, materials de construcció o similars comprèn de les 7 a les 21 hores, excepte a les àrees acústiques d'ús predominant industrial i sempre que no afecti els habitatges.

Durant les activitats de càrrega i descàrrega a entorns d'habitatges, els vehicles de transport, especialment els equipats amb equips de fred, hauran de romandre aturats durant tota l'operació.

Article 18 - Normes aplicables a la recollida de residus urbans i tasques de neteja viària

A la recollida de residus urbans i tasques de neteja viària s'adoptaran les mesures i precaucions tècnicament viables per minimitzar el remor dels vehicles de recollida i de les màquines de recollida i neteja de residus, com també els derivats de la manipulació dels contenidors, la compactació dels residus, la neteja o la granadora mecànica, etc.

Article 19 - Normes aplicables per a la protecció contra les vibracions

Els equips, les màquines, els conductes de fluids o d'electricitat i qualsevol altre element generador de vibracions s'han d'instal·lar i mantenir

amb les precaucions necessàries perquè els nivells sonors que transmeten en el funcionament siguin els més baixos possibles i no superin els valors límit d'immissió que s'estableixen en aquesta Ordenança, fins i tot dotant-los d'elements elàstics separadors o de bancada antivibradora independent si és necessari.

Article 20 - Altres emissors acústics

Pel que fa a les infraestructures viàries, aeroportuàries, sistemes d'alarma i tots aquells aspectes dels emissors acústics no regulats en aquesta ordenança s'estarà al que estableix la llei 1/2007 i el Real decret 1367/2007.

Article 21. Exoneracions per a obres, edificacions i treballs a la via pública

1. La persona titular de la batllia, respectant els principis de legalitat i proporcionalitat i afectant els drets individuals el mínim possible, atorgarà autorització per a les activitats en què no sigui possible garantir els nivells de renou que s'estableixen en el capítol III d'aquesta Ordenança, per raons tècniques i acreditades degudament per les persones interessades, en què ha de fer constar expressament la limitació de l'horari en què es pot dur a terme les obres i treballs de construcció.

Les condicions de l'autorització s'han de fixar segons la sensibilitat acústica de l'àrea en la qual té lloc les obres i treballs de construcció, d'acord amb els criteris de l'article 5 del Reial decret 1367/2007. Quan en l'àrea coexisteixin diversos usos, en absència dels criteris d'assignació d'ús predominant corresponent a l'aplicació dels criteris que s'indiquen en l'annex V del Reial decret 1367/2007, s'ha d'aplicar el principi de protecció dels receptors més sensibles (1.2 d de l'annex V del Reial decret 1367/2007).

L'horari de treball ha de ser dins el període diürn que estableix aquesta Ordenança. Excepcionalment, i per raons acreditades, es poden autoritzar treballs, tant a la via pública com en edificis, sense respectar aquest horari. En qualsevol cas, s'han d'adoptar les mesures i les precaucions necessàries per reduir al mínim els nivells sonors de pertorbació de la tranquil·litat ciutadana. L'autorització que s'atorgui amb aquestes raons excepcionals no pot aprovar activitats que, en conjunt, puguin produir renous i vibracions superiors al 60 % dels admissibles en el període diürn.

2. A les obres d'urgència reconeguda i a les tasques que es facin per raons de seguretat o perill, l'ajornament de les quals pugui ocasionar perills d'esfondrament, inundació, corrent, explosió o riscos de naturalesa anàloga, es pot autoritzar l'ús de màquines i l'execució de treballs encara que comportin una emissió de renous més gran de la permesa a la zona, procurant que l'horari de feina amb un major volum de renou ocasioni les menors molèsties possibles i que els treballadors disposin de la protecció necessària que estableixen les normes de seguretat preceptives. En aquest cas, l'Ajuntament ha d'autoritzar expressament les obres o tasques i ha de determinar els valors límit d'emissió que s'han de complir d'acord amb les circumstàncies que hi concorrin."

Capítol V

Mesures de control acústic de les activitats

Article 22 - Instal·lació de limitador enregistrator acústic

1. Totes les activitats amb un ús definit segons l'establert als apartats **d2** i **d3** de l'Art.- 5.2.02.3.d) de les Normes Subsidiàries, estan obligades a la instal·lació d'un limitador enregistrator acústic.
2. L'ajuntament podrà requerir a qualsevol altre activitat, en projecte o existent, quan així ho consideri oportú, la instal·lació d'un limitador enregistrator acústic.
3. El limitador enregistrator acústic haurà de complir amb les característiques indicades en aquesta ordenança, i haurà d'estar tarat segons l'estudi acústic corresponent. Serà responsabilitat del promotor de l'activitat, garantir el correcte funcionament i calibrat del limitador.

Article 23 - Característiques del limitador enregistrator acústic

1. El limitador enregistrator acústic haurà de complir amb les següents característiques:
 - a. Funcionar com a limitador freqüencial en 1/3 octava i com a enregistrator sonor
 - b. Permetre programar els valors límits de remor a l'interior de l'activitat i disposar d'una pantalla que permeti veure aquests valors.
 - c. Disposar d'un micròfon extern que reculli el nivell sonor dins el local. Aquest dispositiu ha d'estar calibrat amb l'equip electrònic per detectar possibles manipulacions i se n'ha de poder verificar el funcionament correcte amb un sistema de calibratge.
 - d. Guardar un historial en què aparegui el dia i l'hora en què es van fer les darreres programacions.
 - e. Emmagatzemar, en un suport físic estable, durant un mes com a mínim, els nivells sonors (nivell de pressió sonora continu equivalent amb ponderació freqüencial A i percentils) i les possibles manipulacions amb una periodicitat programable entre 5 i 15





minuts.

f. Emmagatzemar les possibles manipulacions tant de l'equip musical com de l'equip de limitació en una memòria interna.

g. Permetre detectar altres fonts que puguin funcionar de manera paral·lela.

h. Disposar d'un sistema de precintament de les connexions i del micròfon.

i. Disposar d'un sistema que impedeixi la reproducció musical i audiovisual en el cas que l'equip limitador es desconnecti de la xarxa elèctrica o del sensor.

j. Permetre, als serveis municipals o a les empreses acreditades per l'Ajuntament, accedir a l'emmagatzematge informàtic dels registres.

k. Possibilitat de transmissió telemàtica de dades

l. Disposar d'un visualitzador lluminós extern que permeti observar, en temps real, el nivell sonor instantani (mesurat en dB(A))

2. El volum màxim d'emissió que permetin aquests dispositius ha d'assegurar que, d'acord amb l'aïllament acústic real de què disposi el local en què s'exerceix l'activitat, es compleixin els límits de transmissió sonora a l'exterior i l'interior de locals acústicament afectats que s'estableixen en aquesta Ordenança.

3. El limitador enregistrator acústic haurà d'estar homologat respecte a la norma que li sigui d'aplicació i haurà de disposar dels certificats corresponents. La instal·lació i calibratge del limitador haurà de ser realitzada per tècnics o empreses instal·ladores, degudament autoritzades pel fabricant.

Article 24 - Estudi acústic

1. L'ajuntament podrà sol·licitar a qualsevol activitat, en projecte o existent, i en el moment que consideri oportú, la realització d'un estudi acústic.

Aquest estudi serà de caràcter obligatori per a les activitats que requereixin instal·lar un limitador registrador acústic i per a aquelles activitats que sol·licitin, segons l'Art.-14 d'aquesta ordenança, autorització per a superar els valors límit de soroll, així com per a tots els dispositius espantaoells, ja siguin tronadors o amplificadors digitals de sons de depredadors. El qual s'haurà d'adjuntar a la resta de documentació tècnica per a obtenir el títol habilitant corresponent o l'ús dels dispositius espantaoells. Aquest estudi acústic també serà de caràcter obligatori per a les activitats que pretenguin instal·lar emissors acústics en l'exterior d'aquesta, tal com estableix l'article 43 de la Llei 1/2007, de 16 de març, i el Decret 62/2007, de 18 de maig”

2. La persona titular de l'activitat o persona representant, haurà de comunicar a l'Ajuntament, amb una antelació mínima de 5 dies, la realització de les medicions corresponents per a l'elaboració de l'estudi acústic o el posterior certificat. A aquests efectes, s'haurà d'assenyalar la data i hora en que es realitzaran les medicions, per si l'ajuntament considera procedent l'assistència de tècnics municipals o de la Policia Local .

3. L'estudi acústic que s'indica en aquest article, haurà d'estar signat per personal tècnic competent, i contenir la informació mínima següent:

a. La identificació dels emissors acústics de l'activitat, incloent-hi la producció de renou de la veu humana, amb la valoració dels nivells màxims d'emissió de renou a l'origen. El renou procedent de les màquines i dels equips de reproducció musical s'ha de justificar amb la documentació tècnica corresponent facilitada pel fabricant. En el cas que no es disposi d'aquesta documentació, s'ha d'aportar un certificat del tècnic competent que acrediti el nivell de renou emès registrat d'acord amb un procediment de mesuratge reconegut.

b. La valoració, mitjançant un mètode de solvència tecnicocientífica reconeguda, dels efectes additius dels emissors acústics identificats, que indiqui els nivells d'immissió acústica que produeix el conjunt d'emissors acústics.

c. La valoració, mitjançant un mètode de solvència tecnicocientífica reconeguda, que comprovi que els nivells de renou transmès al medi exterior i als locals, les activitats i els habitatges confrontants no superen els valors límits d'immissió que s'estableixen en aquesta ordenança.

d. Les mesures correctores i protectores que es considerin més oportunes per a no superar els valors límits d'immissió que s'estableixen en aquesta ordenança.

e. En cas que l'objecte de l'estudi sigui sol·licitar autorització per superar els límits del nivell de remor, s'haurà de determinar quin valor màxim d'immissió a l'exterior de l'activitat es preveu.

4. En cas que l'estudi acústic es realitzi sobre una activitat en projecte per a la qual encara no es poden realitzar medicions acústiques reals, es realitzarà una modelització per part de personal tècnic competent en la matèria, per calcular els nivells previstos, aplicant l'apartat II del Reial Decret 1513/2005, de 16 de desembre.

5. En el cas que s'apliquin mesures correctores i protectores, s'han d'avaluar els nivells d'immissió, mitjançant un mètode de solvència tecnicocientífica reconegut, al medi exterior i als locals, les activitats i els habitatges confrontants.



6. Quan s'hagin executat les instal·lacions, el tècnic o la tècnica competent ha d'expedir un certificat que ha de formar part del certificat final d'activitat, si pertoca, que acrediti que es compleixen aquesta ordenança i la normativa sectorial aplicable. Així mateix, el certificat ha de contenir:

- a. El volum màxim a què es pot tenir cadascun dels equips de reproducció o amplificació sonora instal·lats en l'activitat sense que, en la situació més desfavorable, s'ultrapassin els valors límits d'immissió de renous i vibracions. S'ha d'indicar si els emissors acústics s'han limitat mecànicament o digitalment perquè no es superi aquest volum màxim.
- b. Els resultats dels mesuraments efectuats als llindars de la superfície de l'activitat.
- c. Els resultats reals dels mesuraments efectuats a una distància de dos metres dels límits de l'activitat o a la ubicació més desfavorable, que en cap cas poden superar els valors límits que s'indiquen en la taula 01 de l'annex I d'aquesta ordenança.
- d. Els resultats reals dels mesuraments en els espais interiors, en la ubicació més desfavorable, que han de respectar els valors límits que s'indiquen en la taula 02 de l'annex I d'aquesta ordenança.
- e. Els resultats reals dels mesuraments de les vibracions de les màquines instal·lades a l'obra als espais confrontats o a la ubicació més desfavorable, que han de respectar els valors límits que es fixen en la taula 03 de l'annex I d'aquesta ordenança.
- f. Els valors de l'aïllament acústic a les façanes contra el renou aeri $D_{2m,nT,Atr}$ (dB(A)), l'aïllament acústic al renou aeri entre recintes $D_{nT,A}$ dB(A) i el nivell global de pressió de renou d'impactes estandarditzat, $L_{nT,w}$, d'acord amb les definicions i els procediments prevists en aquesta Ordenança, en els casos en què pertorqui.
- g. Altres resultats aclaridors o d'interès per a l'estudi, mesurats d'acord amb una norma UNE, el document bàsic "DB-HR Protecció contra el renou", aprovat pel Reial Decret 1371/2007, o qualsevol altre norma similar.
- h. El grau màxim que exigeix la normativa aplicable estatal, autonòmica o local per a la protecció del medi ambient contra la contaminació per emissió de remors i vibracions.
- i. El valor del tarat del limitador (si s'escau), que es correspondrà amb el nivell d'emissió utilitzat en el mesurament sempre i quan s'hagi garantit el compliment de la normativa. Per a incrementar el valor del tarat caldrà presentar un nou estudi acústic.
- j. La signatura de la persona responsable de l'activitat precedida de la expressió *Vist i plau*, que dona la conformitat a les mesures aplicades.

Per les activitats amb instal·lació de qualsevol mena d'element acústic extern i/o amb realització d'actuacions en viu a l'exterior d'aquesta, el certificat que ha de formar part del certificat final d'activitat, si pertoca, que acrediti que es compleixen aquesta ordenança i la normativa sectorial aplicable, haurà de contenir el indicat als apartats anteriors: a), b), c), h), i), j).

7. La metodologia per a la medició de l'índex de remors serà l'establerta al Real Decret 1367/2007, tal i com es mostra a l'Annex II d'aquesta ordenança. Les medicions es realitzaran en el període horari en que el soroll de fons sigui mínim i es podran establir tarats per les diferents fases de soroll.

8. La instal·lació d'un limitador enregistrator acústic no substitueix en cap cas l'aïllament mínim que ha de tenir l'establiment.

9. La presentació de l'estudi acústic no eximeix de la tramitació i obtenció dels corresponents permisos en cas de ser necessària l'execució de mesures correctores.

10. Qualsevol canvi de la instal·lació dels emissors acústics (substitució o addició d'equips, canvi d'ubicació o orientació, etc.) requerirà la presentació i aprovació d'un nou estudi acústic i certificat.

Capítol VI

Convivència ciutadana i relacions veïnals

Article 25 - Convivència ciutadana

1. Tots els habitants del municipi, estan obligats a respectar el descans del veïnat i a evitar la producció de remors o vibracions que alterin la convivència normal. Es prohibeix l'emissió de qualsevol remor o vibració domèstica que per la seva intensitat o horari excedeixi dels límits que exigeix la tranquil·litat pública.

2. En el medi ambient exterior, la ciutadania ha de respectar els límits de la bona convivència ciutadana, de manera que els remors que produeixin no pertorbin el descans ni la tranquil·litat del veïnat ni impedeixin el funcionament normal de les activitats pròpies dels locals receptors.

Article 26 - Determinació de l'alteració de la convivència

En cas de considerar que s'està produint una molèstia, i en funció de la gravetat de la mateixa, la Policia Local podrà advertir de les molèsties generades o directament aixecar acta de denúncia. En qualsevol dels casos es requerirà el cessament immediat de l'activitat molesta.



Capítol VII

Normes específiques per a vehicles de motor i ciclomotors

Article 27.- Vehicles de motor i ciclomotors

1. Les persones propietàries i les usuàries de qualsevol tipus de vehicle de motor o ciclomotor han de mantenir en bones condicions de funcionament els elements susceptibles de produir molèsties per renous a fi que l'emissió acústica del vehicle no excedeixi els valors límit d'emissió que s'estableixen en l'annex III. Especialment, aquest usuaris no poden:

- a)* Fer ús del dispositiu acústic (clàxon) en tot el terme municipal, excepte en cas de perill immediat d'accident i sempre que l'avis no es pugui fer per cap altre mitjà.
- b)* Forçar les marxades dels vehicles produint renous molestos, com ara accelerar innecessàriament o forçar el motor en circular per pendents.
- c)* Utilitzar dispositius que puguin anul·lar o reduir l'acció del silenciador o circular amb vehicles amb el silenciador incomplet, inadequat o deteriorat, produint un renou innecessari.
- d)* Fer voltes innecessàriament a les illes d'habitatges, accelerar, virar o derrapar, com també produir qualsevol altre renou per l'ús inadequat del vehicle que molesti els veïnats, tant si es fa en un espai públic com privat.
- e)* Fer funcionar els equips de música a un volum superior a 60 dB(A).
- f)* Estacionar vehicles en els quals resten en funcionament equips de refrigeració o similars, com ara camions frigorífics, a zones urbanitzades d'ús residencial.

2. L'Ajuntament pot dur a terme controls dels nivells d'emissió sonora dels vehicles de motor i ciclomotors, complementaris als de les inspeccions tècniques de vehicles, d'acord amb el procediment que s'estableix en l'annex III d'aquesta Ordenança.

En aquests controls s'ha de comprovar, entre d'altres aspectes, que els tubs d'escapament instal·lats són els homologats i estan en bones condicions d'ús. Si no és així, la persona titular del vehicle no el pot fer circular pel municipi mentre no l'hagi substituït per un dispositiu homologat.

3. No es poden conduir vehicles de motor de manera que provoquin renous innecessaris o molestos o superin els valors que s'estableixen en l'annex III d'aquesta Ordenança.

Article 28.- Vehicles destinats als serveis d'urgències

1. Els conductors dels vehicles destinats als serveis d'urgències són responsables d'utilitzar els dispositius de senyalització acústica d'emergència en els serveis d'urgència extrema i quan la senyalització lluminosa no sigui suficient.

2. Queden exempts de complir el que s'estableix en l'apartat anterior, els vehicles en servei dels cossos i forces de seguretat i de la policia municipal, del servei d'extinció d'incendis i salvament i altres vehicles destinats a serveis d'urgència autoritzats degudament. No obstant això, aquests vehicles queden subjectes a les prescripcions següents:

- a)* Han de disposar d'un mecanisme de regulació de la intensitat sonora dels dispositius acústics que la redueixi a uns nivells compresos entre 70 i 90 dB(A), segons la velocitat del vehicle, mesurada a tres metres de distància.
- b)* Han de limitar l'ús dels dispositius de senyalització acústica d'emergència als casos de necessitat i quan la senyalització lluminosa no sigui suficient.

Capítol VIII

Procediment d'inspecció i control, i règim sancionador

Article 29 - Denúncies

1. La denúncia dona lloc a actuacions d'inspecció i control per comprovar la veracitat dels fets denunciats i, si escau, incoar l'expedient sancionador que correspongui.

2. La denúncia, que pot ser verbal o escrita, ha de contenir, com a mínim, l'activitat, la relació veïnal o l'actuació demandada i l'horari i la ubicació concreta en què s'ha produït.

3. Davant denúncies reiterades per un mateix denunciador, on les comprovacions resultin favorables per a l'activitat, es podrà requerir al denunciador el pagament de les costes de les inspeccions

Article 30 - Inspecció

1. Exerceixen l'actuació inspectora, el personal funcionari designat a aquest efecte que disposi de l'acreditació tècnica que s'indica en l'article 53.4 de la Llei 1/2007, i tindran la condició d'agents de l'autoritat
2. Les persones responsables i les persones titulars de les fonts emissores resten obligats a permetre l'accés dels agents de l'autoritat a l'activitat perquè hi duguin a terme la visita d'inspecció, i a posar en funcionament les fonts emissores en la manera que se'ls indiqui, perquè en puguin mesurar el remor i fer-hi les comprovacions necessàries.
3. L'ajuntament podrà realitzar visites de comprovació per verificar que les instal·lacions s'ajusten a la documentació tècnica presentada (permisos, estudi acústic), o a les mesures correctores imposades, en el seu cas. Del resultat de la comprovació, s'entregarà un acta a l'interessat o la interessada.

Article 31 - Funció dels inspectors

El personal designat per dur a terme les inspeccions té, entre d'altres, les funcions següents:

- a. Accedir, havent-se identificat prèviament i amb les autoritzacions que corresponguin, si n'és el cas, a les instal·lacions, les màquines, les activitats o els àmbits generadors o receptors de fonts de contaminació acústica.
- b. Requerir la informació i la documentació administrativa que autoritzi les activitats i les instal·lacions objecte de la inspecció.
- c. Prendre les mesures i avaluar i controlar el compliment de les disposicions vigents i les condicions de l'autorització que tinguin les instal·lacions, les màquines, les activitats o els comportaments.
- d. Aixecar acta de les actuacions que s'han dut a terme en l'exercici de les funcions pròpies.
- e. Proposar les mesures de caràcter preventiu o cautelari que prevegi aquesta Ordenança o la legislació sectorial aplicable.

Article 32 - Acta de la inspecció

De les comprovacions efectuades en el moment de la inspecció s'ha d'aixecar una acta, una còpia de la qual s'ha de lliurar a la persona titular o responsable de l'activitat, la indústria, el vehicle o el domicili que s'ha inspeccionat. L'acta pot donar lloc a la incoació de l'expedient sancionador corresponent.

Article 33. Tipus d'infraccions.

Les infraccions administratives en matèria de contaminació acústica es classifiquen en lleus, greus i molt greus.

1. Constitueix infracció lleu

- a. Superar els límits sonors establerts en la present ordenança en menys de 6 dB(A).
- b. Obtenir nivells de transmissió de vibracions superiors als fixats en aquesta ordenança, quan no s'hagi produït un mal o deterioració greu per al medi ambient i no s'hagi posat en perill greu la seguretat o la salut de les persones.
- c. La no comunicació a l'administració competent de les dades requerides per aquesta, dins dels terminis establerts a aquest efecte.
- d. La realització d'activitats prohibides o l'incompliment de les obligacions previstes en aquesta ordenança, quan no siguin tipificades expressament com a infraccions greus o molt greus.

2. Constitueix infracció greu:

- a. L'incompliment de les condicions establertes en matèria de contaminació acústica en l'estudi acústic o en altres figures d'intervenció administrativa, quan no s'hagi produït un mal o deterioració greu per al medi ambient ni s'hagi posat en perill greu la salut o la seguretat de les persones.
- b. L'alteració de la convivència ciutadana, d'acord amb el que estableix aquesta ordenança.
- c. No disposar del limitador registrador acústic. La modificació o alteració dels emissors acústics o del limitador sense l'aprovació del corresponent estudi acústic.
- d. L'incompliment de les mesures de correcció d'infraccions lleus en el termini concedit per a fer-lo o dur a terme la correcció de manera insuficient.
- e. Sobrepassar de 6 a 15 dB(A), en la resta de supòsits, els límits que estableix aquesta ordenança.
- f. L'ocultació o l'alteració maliciosa de dades relatives a la contaminació acústica aportades als expedients administratius dirigits a l'obtenció d'autoritzacions o llicències relacionades amb l'exercici de les activitats que regula aquesta ordenança.
- g. Obstaculitzar la tasca inspectora o de control de les administracions públiques.
- h. La reincidència en la comissió d'infraccions lleus en un període inferior a dos anys.



3. Constitueix infracció molt greu:

- a) La producció de contaminació acústica per sobre dels valors límit establerts a les zones de protecció acústica especial i en zones de situació acústica especial.
- b) L'incompliment de les condicions establertes en matèria de contaminació acústica en l'estudi acústic o en altres figures d'intervenció administrativa, quan s'hagi produït un mal o deterioració greu per al medi ambient o s'hagi posat en perill greu la salut o la seguretat de les persones.
- c) L'incompliment de les normes que estableixen requisits relatius en la protecció de les edificacions contra el soroll, quan s'hagi posat en perill greu la seguretat o la salut de les persones.
- d) L'incompliment de les obligacions derivades de l'adopció de mesures provisionals o provisionalíssimes d'acord amb el que estableix aquesta ordenança.
- e) L'incompliment de les mesures de correcció d'infraccions greus en el termini fixat per a fer la correcció o fer-la de manera insuficient.
- f) Superar els nivells sonors permesos en més de 15 dB(A) o, malgrat superar-los en menys, quan s'hagi produït un mal o deterioració greu per al medi ambient o s'hagi posat en perill greu la seguretat o la salut de les persones.
- h) Obtenir nivells de transmissió de vibracions superiors als valors límits quan s'hagi produït un mal o deterioració greu per al medi ambient o s'hagi posat en perill greu la seguretat o la salut de les persones.
- i) La reincidència en la comissió d'infraccions greus en un període inferior a dos anys.

4. Per aquelles infraccions no tipificades en la present ordenança, s'estarà a allò que determini la Llei 1/2007".

Article 34 - Sancions

Les infraccions previstes a l'article anterior poden donar lloc a la imposició de totes o d'algunes de les sancions següents, sancions que en tot cas s'han d'imposar seguint el criteri de la proporcionalitat:

1. En el cas d'infraccions lleus:

- a) Multes des fins a 600 €
- b) Suspensió de l'autorització d'obertura o d'altres figures d'intervenció administrativa en què s'hagin establert condicions relatives a la contaminació acústica, per un període inferior a un mes.

2. En el cas d'infraccions greus

- a) Multes des de 601 fins a 12.000 €.
 - i. Infracció 33.2.c) i f): de 1.500 € a 3.000 €
 - ii. Infracció 33.2.d): de 1.000 € a 5.000€
 - iii. Infracció 33.2.e), quan es sobrepassi de 6 a 10 dB(A): de 3.000 € 8.000 €.
 - iv. Infracció 33.2.e), quan es sobrepassi de 11 a 15 dB(A): de 8.001 € a 12.000 €
 - v. Infracció 33.2.g): de 5.000 € a 8.000 €.
- b) Suspensió de l'autorització d'obertura o d'altres figures d'intervenció administrativa en què s'hagin establert condicions relatives a la contaminació acústica, per un període de temps comprès entre un mes i un dia i un any.
- c) Clausura temporal, total o parcial, de les instal·lacions per un període màxim de dos anys.

3. En el cas d'infraccions molt greus:

- a) Multes des de 12.001 fins a 300.000 €.
 - i. Infracció 33.3.e): de 15.000 € a 25.000€.
 - ii. Infracció 33.3.f), quan es sobrepassi de 15 a 25 dB(A) els màxims fixats: de 18.000 € a 25.000 €. En cas de ser zones de protecció acústica especial i en zones de situació acústica especial: de 25.000 € a 30.000€
 - iii. Infracció 33.3.f), quan es sobrepassi de 25 a 30 dB(A) els màxims fixats: de 50.000 € a 65.000 €. En cas de ser zones de protecció acústica especial i en zones de situació acústica especial: de 65.000 € a 70.000 €
 - iv. Infracció 33.3.f), quan es sobrepassi en més de 30 dB(A) els màxims fixats: de 65.000 € a 300.000 €.

En cas de ser zones de protecció acústica especial i en zones de situació acústica especial: de 100.000 € a 300.000 €

- b) Revocació de l'autorització d'obertura o d'altres figures d'intervenció administrativa en què s'hagin establert condicions relatives a la contaminació acústica, o la suspensió de la vigència per un període de temps comprès entre un any i un dia i cinc anys.





- c) Clausura definitiva, total o parcial, de les instal·lacions.
- d) Clausura temporal, total o parcial, de les instal·lacions per un període no inferior a dos anys ni superior a cinc anys.
- e) Publicació, a través dels mitjans que es considerin oportuns, de les sancions imposades, una vegada que aquestes hagin adquirit fermesa en via administrativa o, si pertoca, jurisdiccional, com també del nom, dels llinatges o de la denominació o de la raó social de les persones físiques o jurídiques responsables i l'indole i la naturalesa de les infraccions.
- f) El precintat temporal o definitiu d'equips i de màquines.
- g) La prohibició temporal o definitiva del desenvolupament d'activitats.

4. Les sancions s'han d'imposar tenint en compte:

- a) Les circumstàncies de la persona responsable.
- b) La importància del dany o del deteriorament causat.
- c) El grau del dany o de la molèstia que s'hagi causat a les persones, als béns o al medi ambient.
- d) La intencionalitat o la negligència.
- e) La reincidència i la participació.
- f) La nocturnitat dels fets.
- g) L'adopció per part de la persona autora de la infracció de les mesures correctores adients amb anterioritat a la incoació de l'expedient sancionador.

5. No obstant allò previst en els anteriors apartats, les sancions es poden reduir en un percentatge de fins un 50%, en els casos en què la persona infractora, prèviament a la imposició de la sanció, reconegui la infracció, presti el seu consentiment amb la proposta de sanció i acrediti de manera fefaent davant l'administració instructora del procediment i en un termini màxim de 6 mesos des de la notificació de la sanció, la correcció dels motius que donaren lloc a la seva imposició.

Article 35 - Prescripció

1. Pel que fa a aquesta norma, les infraccions molt greus prescriuen als tres anys, les greus als dos anys i les lleus als sis mesos; les sancions imposades per infraccions molt greus prescriuen als tres anys, les imposades per infraccions greus als dos anys i les imposades per infraccions lleus als sis mesos.

2. El termini de prescripció de les infraccions es comença a comptar des del dia en què es comet la infracció. Interromp la prescripció la iniciació, amb coneixement de la persona interessada, del procediment sancionador, i es reprèn el termini de prescripció si l'expedient sancionador està paralitzat més d'un mes per causa no imputable a la persona presumpta responsable.

3. El termini de prescripció de les sancions es comença a comptar des de l'endemà del dia en què adquireix fermesa la resolució per la qual s'imposa la sanció. Interromp la prescripció la iniciació, amb coneixement de la persona interessada, del procediment d'execució, i torna a transcórrer el termini si el procediment està paralitzat durant un mes per causa no imputable a la persona infractora.

Article 36 - Responsables

1. Només poden ser sancionades per fets constitutius d'infraccions administratives per l'incompliment de les obligacions que regula aquesta ordenança les persones físiques o jurídiques que en siguin responsables, encara que sigui a títol de mera inobservança.

2. Quan en la infracció hagin participat diverses persones i no sigui possible determinar-ne el grau d'intervenció, la responsabilitat de totes elles és solidària.

3. De les infraccions a les normes d'aquesta ordenança comeses en ocasió de l'exercici d'activitats subjectes a concessió, l'autorització d'obertura o d'altres figures d'intervenció administrativa, n'és responsable la persona titular.

4. De les comeses amb motiu de la utilització de vehicles, n'és responsable la persona propietària quan la infracció resulti del funcionament o de l'estat del vehicle, o la persona conductora en aquells casos en què la infracció sigui conseqüència de la conducció.

5. De la resta d'infraccions és responsable qui causi la pertorbació o qui subsidiàriament en resulti responsable segons les normes específiques.

6. La responsabilitat administrativa ho és sense perjudici de la responsabilitat civil i penal en què es pugui incórrer. Quan s'apreciï un fet que pot ser constitutiu de delictes o falta, s'ha de posar en coneixement de l'òrgan judicial competent i, mentre l'autoritat judicial s'assabenta de l'assumpte, s'ha de suspendre el procediment administratiu sancionador



“Article 37. Mesures provisionals i provisionalíssimes.

1. Una vegada iniciat el procediment sancionador, l'ajuntament pot adoptar alguna o algunes de les mesures provisionals següents:

- a) Precintat d'aparells, d'equips o de vehicles.
- b) Clausura temporal, parcial o total, de les instal·lacions o de l'establiment
- c) Suspensió temporal de l'autorització d'obertura o altres figures d'intervenció administrativa en què s'hagin establert condicions relatives en la contaminació acústica.
- d) Mesures preventives o correctores que permetin garantir el compliment de la normativa.

2. Quan durant una inspecció, la Policia Local o les persones inspectores detectin alguna de les següents situacions, es podrà procedir al precinte immediat de la instal·lació acústica o l'adopció de les mesures necessàries per al cessament de l'activitat musical:

- a) No disposar de limitador registrador acústic en el cas d'establiments obligats a la seva instal·lació.
- b) La manipulació, desconnexió o alteració de qualsevol mena del limitador registrador acústic.
- c) No disposar de l'estudi acústic en l'establiment o que aquest incompleixi el que estableix l'article 24 d'aquesta ordenança.
- d) Modificar la instal·lació acústica reflectida en l'estudi acústic.
- e) No disposar d'autorització municipal per a exercir amenització musical de caràcter ambiental establert per la Disposició Addicional Quarta d'aquesta ordenança.
- f) Fins i tot disposant d'autorització municipal per a exercir amenització musical de caràcter ambiental establert per la Disposició Addicional Quarta d'aquesta ordenança, s'aprecii que l'activitat musical exercida no compleix amb la definició establerta per l'apartat 1 d'aquesta Disposició Addicional Quarta”.

Article 38. Represa de l'activitat.

1. Per a exercir una altra vegada l'activitat que ha estat clausurada, precintada o suspesa, en una part o íntegrament, fa falta que la persona titular acreditat, mitjançant la presentació d'un estudi acústic (que compleixi amb les característiques establertes en aquesta ordenança), que, en haver adoptat les mesures necessàries, compleix els límits establerts en matèria de contaminació acústica i que s'hagin obtingut els títols habilitant necessaris per al seu exercici, si fos el cas.

2. L'aixecament d'aquesta clausura, precinte o suspensió l'ha de fer l'ajuntament després de l'aprovació de l'estudi acústic o de la comprovació per part dels serveis municipals de les mesures adoptades i de l'obtenció dels títols habilitant necessaris per a exercici de l'activitat musical pretesa, si fos el cas. Si transcorregut un mes des de la notificació de l'adopció de les mesures correctores no s'ha aprovat l'estudi ni fet la visita de comprovació i/o obtingut el títol habilitant corresponent, es considera aixecada la clausura, el precinte o la suspensió”.

Article 39 - Obligació de reposar

1. Les persones infractores són obligades a adoptar les mesures correctores necessàries que estableixi l'òrgan sancionador, amb independència de la sanció penal o administrativa que s'imposi.
2. La prescripció d'infraccions no afecta l'obligació de restaurar ni la indemnització de danys i perjudicis causats.

Disposició addicional primera - Modificació dels procediments de mesurament i avaluació

En previsió dels avenços tecnològics o l'aprovació de noves normes, els procediments de mesurament i avaluació que s'estableixen en aquesta Ordenança poden ser modificats a partir d'una proposta aprovada en el Ple municipal.

Disposició addicional segona - Règim fiscal

L'ajuntament podrà establir, mitjançant ordenança fiscal, taxes per a la prestació dels serveis d'inspecció que es realitzin per verificar el compliment del que es disposa en aquesta ordenança, d'acord a l'Art.- 29.d)

Disposició addicional tercera – Valors límit establerts per altres administracions

Seràn d'aplicació els valor límit que estableixin altres administracions amb competències dins l'àmbit territorial del municipi.

Disposició addicional quarta – Amenització musical de caràcter ambiental.

1. No tindrà la consideració d'activitat classificada com **d2** o **d3** segons l'article 5.2.02.3.d) de les Normes Subsidiàries, l'activitat permanent que realitzi dins l'exercici de la pròpia activitat una ammenització musical de caràcter ambiental.



A aquests efectes, es defineix com a amenització musical de caràcter ambiental l'emissió sonora per davall de 65 dB(A) a l'interior de l'establiment mitjançant equips de reproducció o amplificació sonora o audiovisual, mai a l'exterior de l'establiment, i sempre de forma complementària a una activitat permanent existent. Aquests equips de reproducció o amplificació sonora o audiovisual hauran d'estar orientats cap a l'interior de l'establiment físic.

Aquesta amenització musical de caràcter ambiental no tindrà la consideració d'espectacle, d'activitat recreativa ni d'activitat musical, i tampoc permetrà el ball.

L'amenització musical de caràcter ambiental en una activitat existent no s'entendrà com a un canvi d'ús segons l'establert per les Normes Subsidiàries, ni una ampliació d'aquesta segons la llei 7/2013, de 26 de novembre, de règim jurídic d'instal·lació, accés i exercici d'activitats a les Illes Balears.

2. Per l'instal·lació i exercici de l'amenització musical de caràcter ambiental caldrà obtenir l'autorització municipal corresponent.

Aquesta autorització municipal d'amenització musical de caràcter ambiental serà discrecional, i tindrà una vigència màxima d'un any comptat des de la data de la seva aprovació per l'òrgan municipal corresponent. Així mateix, aquesta serà subjecte a les taxes corresponents establertes per la normativa fiscal vigent.

Per poder obtenir l'autorització municipal d'amenització musical de caràcter ambiental serà condició indispensable que l'activitat a on es pretengui instal·lar tingui el títol habilitant per l'inici i exercici d'aquesta i que sigui sol·licitada per el titular de l'activitat permanent. Per aquesta raó, s'haurà d'adjuntar a la sol·licitud d'autorització municipal còpia del títol habilitant d'inici i exercici de l'activitat permanent.

El silenci administratiu tindrà caràcter negatiu.

3. En l'exercici de l'amenització musical de caràcter ambiental s'haurà de complir les condicions acústiques establertes a l'article 41 de la Llei 1/2007, de 16 de març, i tota aquella normativa vigent que li sigui d'aplicació.

En compliment de l'establert a l'article 22.2 d'aquesta ordenança municipal, l'ajuntament podrà requerir, quan així ho consideri oportú, la instal·lació d'un limitador enregistrator acústic.

4. Qualsevol nova emissió sonora musical o audiovisual que difereixi de l'establert com a amenització musical de caràcter ambiental, segons la definició del apartat 1 de la present disposició addicional, serà considerat com a ampliació de l'activitat permanent, o nova activitat, als efectes de l'establert a la llei 7/2013, de 26 de novembre.

Disposició Addicional Cinquena.- Aïllament acústic mínim.

1. Per a les instal·lacions a locals que comptin entre els seus elements amb sistemes d'amplificació sonora regulables a voluntat o veus humanes, l'aïllament acústic mínim exigible als elements delimitadors (incloent-hi portes, finestres i buits de ventilació) es dedueix sobre la base dels següents nivells d'emissió interior màxima:

- Act. A.- Activitats d1 segons l'article 5.2.03.d) de les Normes Subsidiàries: 80 dB(A).
- Act. B.- Activitats d2 segons l'article 5.2.03.d) de les Normes Subsidiàries: 90 dB(A).
- Act. C.- Activitats d3 segons l'article 5.2.03.d) de les Normes Subsidiàries: 100 dB(A).
- Act. D.- Activitats d4 segons l'article 5.2.03.d) de les Normes Subsidiàries, a més de gimnasos, ludoteques i similars, equipaments esportius i centres de culte amb música, cànctics o altres manifestacions sonores: 85 dB(A).
- Act. X.- Altres activitats amb un nivell d'emissió superior a 80 dB(A).

A aquests efectes, s'entén per nivell d'emissió el nivell sonor màxim, LAeq 60s, que es genera dins l'activitat, mesurat en un lloc representatiu degudament justificat. Als locals de concurrència pública s'ha de mesurar a la part central de la zona de públic on hi hagi el major nivell sonor i amb tots els serveis a ple rendiment.

2. Els valors mínims d'aïllament a renou aeri DnT,A entre un recinte d'activitat i algun altre recinte, en funció del tipus d'activitat establert a l'apartat anterior i l'horari de funcionament són:

Tipus d'activitat	Nivell d'emissió [dB(A)]	Aïllament DnT,A [dB(A)].	
		Horari diürn i vespertí	Horari nocturn
Act. A	80	55	60
Act. B	90	65	70
Act. C	100	70	75



Act. D	85	60	65
Act. X	80	50	60

Aquests valors són mínims. En qualsevol cas, l'aïllament que s'ha d'acreditar és el necessari per a garantir al recinte més afectat un nivell de renou igual o inferior al valor límit d'immissió permès a l'ambient anterior segons l'establir a la taula 02 de l'annex 1.

Aquest aïllament s'ha de determinar segons el que estableix el document bàsic "DB-HR. Protecció contra el renou" del Codi tècnic de l'edificació i la metodologia establerta a la norma UNE-EN ISO 140-4 o qualsevol altra que la substitueixi.

3. L'aïllament acústic a les façanes contra el renou aeri D2m,nT,Atr no ha de ser inferior als valors de la taula següent:

Tipus d'activitat	Aïllament D2m,nT,Atr [dB(A)]
Act. A	-
Act. B	35
Act. C	45
Act. D	35
Act. X	30

Aquest aïllament s'ha de determinar segons el que estableix el document bàsic "DB-HR. Protecció contra el renou" del Codi tècnic de l'edificació i la metodologia establerta a la norma UNE-EN ISO 140-5 o qualsevol altra que la substitueixi.

Disposició Addicional Sisena.- Mesures preventives

1. Totes les activitats amb un ús definit segons l'establert als apartats **d2** i **d3** de l'Art.- 5.2.02.3.d) de les Normes Subsidiàries han de disposar, independentment de les mesures d'insonorització generals, de:

A.- Vestíbul d'entrada, amb doble porta amb molla de retorn a posició tancada, que garanteixi en tot moment l'aïllament necessari en façana incloent-hi els instants d'entrada i sortida, complint la normativa vigent en matèria d'accessibilitat.

B.- Instal·lació d'un equip limitador-enregistrador segons l'establir a l'article 22 d'aquesta ordenança i amb les característiques establertes a l'article 23 d'aquesta ordenança.

2. Les activitats amb un ús definit segons l'establert als apartats **d2**, **d3** i **d4** de l'Art.- 5.2.02.3.d) de les Normes Subsidiàries, a més de gimnasos, ludoteques i similars, equipaments esportius i centres de culte amb música, cànctics o altres manifestacions sonores, i qualsevol activitat potencialment renouera, han de mantenir tancats els buits i les finestres que comuniquen el local amb l'exterior de l'activitat durant el seu funcionament, i han de disposar de sistemes de ventilació forçada que compleixin les exigències establertes a la reglamentació d'instal·lacions tèrmiques en edificis o altres disposicions d'aplicació, per a permetre la renovació de l'aire dels locals.

3. A d'altres tipus d'activitats comercials, industrials o de serveis a les quals la mateixa naturalesa de l'activitat autoritzada no suposa necessàriament l'emissió de música ni la pràctica de cant o ball, però on s'autoritzen equips de reproducció sonora i d'altres fonts renoueres, l'administració podrà exigir totes o algunes de les condicions d'insonorització previstes en aquesta ordenança per al tipus d'activitat al qual és assimilable, com també l'exercici de l'activitat amb portes i finestres tancades, i disposar dels mitjans de ventilació forçada necessaris.

4. Els titulars de les activitats són responsables de vetllar perquè els usuaris no produeixin molèsties al veïnat. Si no s'atenen les seves recomanacions han d'avisar la Policia local als efectes corresponents.

5. Aquells locals que disposin d'un nivell d'emissió interior superior a 95 dB(A) hauran d'instal·lar a l'entrada del local el següent avís:

"Els nivells sonors existents a l'interior poden produir lesions permanents a l'oïda".

L'avís haurà de ser perfectament visible, tant per la seva dimensió com per la seva il·luminació.

6. Els equips, les màquines, els conductes de fluids o d'electricitat i qualsevol altre element generador de vibracions s'han d'instal·lar i mantenir amb les precaucions necessàries perquè els nivells sonors que transmeten en el funcionament siguin els més baixos possibles i no superin els valors límit d'immissió que s'estableixen a la taula 03 de l'annex I d'aquesta Ordenança, fins i tot dotant-los d'elements elàstics separadors o de bancada antivibradora independent si és necessari.

Disposició Addicional Setena. Ús de dispositius sonors en tasques agrícoles

1. Aquesta Disposició serà d'aplicació a tot aquell dispositiu que, mitjançant una forta detonació o reproducció amplificada de cants d'aus de



presa, tingui la finalitat d'espantar a tot animal salvatge.

2. La distància mínima entre els dispositius anteriorment definits i qualsevol habitatge legalment establert serà superior als 200 metres. No podran instal·lar-se si no es compleix aquesta condició. Per a instal·lar un equip d'aquestes característiques, o modificar el seu emplaçament i/o orientació, s'haurà de presentar un estudi acústic, segons al qual es defineix a l'Art.- 24 d'aquestes ordenances, garantint el compliment dels nivells de pressió sonora en tots els habitatges legalment establerts dels voltants.

3. En cas d'utilitzar dispositius espantaocells acústics, aquests mai estaran orientats a habitatges, malgrat trobar-se a més de 200 metres.

4. La freqüència de funcionament dels tons acústics serà superior a 10 minuts entre cada interval de funcionament.

5. L'horari de funcionament haurà de ser estrictament diürn.

Disposició transitòria única - Activitats existents, en tramitació, obres i edificacions en funcionament o per a les quals ja s'ha sol·licitat la llicència

Les activitats, obres i edificacions en funcionament o per a les quals ja s'ha sol·licitat la llicència, disposen d'un termini de 6 mesos per adaptar-se a aquesta ordenança.

Aquelles activitats indicades a l'article 22 que disposin de títol habilitant d'instal·lació o d'inici i exercici d'activitat a l'entrada en vigor d'aquesta ordenança disposaran de 6 mesos per a la instal·lació de limitador enregistrator acústic. Per justificar el correcte funcionament i tarat del limitador, hauran de presentar un estudi acústic, amb el contingut mínim que s'especifica a l'Art.- 24 d'aquesta ordenança

Disposició derogatòria

Queden derogades totes les disposicions municipals del mateix rang que aquesta ordenança, o d'un rang inferior, que siguin incompatibles amb el que estableix aquesta norma, s'hi oposin o ho contradiguin.

Disposició final - Entrada en vigor

La present Ordenança entrarà en vigor segons lo establert a l'article 103 de la llei 20/2006, municipal i de règim local de les Illes Balears.

ANNEX I
VALORS LÍMIT D'IMMISSIÓ DE REMOR I VIBRACIONS

Taula 01. Valors límit d'immissió de remor transmès al medi ambient exterior

Tipus d'àrea acústica		Índex de remors dB(A)		
		L _{k,d}	L _{k,e}	L _{k,n}
A	Residencial	55	55	45
B	Industrial	65	65	55
C	Terciari amb predomini de sòl tipus recreatiu i d'espectacles	63	63	53
D	Terciari diferent de C	60	60	50
E	Sanitari, docent, cultural	50	50	40
F	Sectors afectats a sistemes generals de infraestructures de transport	Sin determinar	Sin determinar	Sin determinar
G	Espais naturals d'especial protecció contra la contaminació acústica	(1)	(1)	(1)

(1): Els índexs de renou corresponents als espais naturals d'especial protecció es regulen si n'és el cas, en la normativa aplicable específica

Taula 02. Valors límit de remor transmès a l'espai interior

Ús del local	Tipus de recinte	Índex de remor dB(A)		
		L _{k,d}	L _{k,e}	L _{k,n}
Residencial	Estances	40	40	30
	Dormitoris	35	35	25
	Estances	40	40	30

Sanitari	Dormitoris	35	35	25
Educatiu	Aules	35	35	35
	Despatxos. Sales de lectura i estudi	30	30	30
Establiments d'allotjament turístic	Estances d'us col·lectiu	45	45	45
	Dormitoris	35	35	30
Cultural	Cines, teatres, sales de concerts, conferències i exposicions	30	30	30
Administratiu o d'oficines	Despatxos professionals	35	35	35
	Oficines	40	40	40
D'oferta complementària	Restaurants, bars, cafeteries	50	50	50
Comercial		50	50	50
Industrial		55	55	55

Qualsevol instal·lació, establiment, activitat o comportament ha de respectar els valors límit d'immissió de remor transmès a l'espai interior receptor, segons el tipus d'àrea acústica receptora, que s'indiquen a la taula anterior. Aquesta taula és vàlida tant per a fonts ubicades en espais interiors confrontants com per a fonts ubicades en el medi ambient exterior.

Taula 03. Valors límit per a vibracions aplicables a l'espai interior habitable d'edificis destinats a habitatges o usos residencials, hospitalaris, educatius o culturals i allotjaments turístics

Ús de l'edifici	Índex de vibració L_{aw} dB(A)
Residencial	75
Hospitalari	72
Educatiu o cultural	72
Establiments d'allotjament turístic	78

ANNEX II

DETERMINACIÓ I AVALUACIÓ DELS NIVELLS D'IMMISSIÓ DEL REMOR I LES VIBRACIONS

1. Procediment per determinar els nivells d'immissió de remor

S'ha d'aplicar el procediment que s'estableix en l'apartat A de l'annex IV del Reial decret 1367/2007.

2. Procediment per determinar els nivells d'immissió de vibracions

S'ha d'aplicar el procediment que s'estableix en l'apartat B de l'annex IV del Reial decret 1367/2007.

ANNEX III

VALORS LÍMIT D'EMISSIÓ DE SOROLL DELS VEHICLES DE MOTOR I DELS CICLOMOTORS

1. Àmbit d'aplicació

Aquest annex és aplicable a l'emissió sonora dels vehicles de motor i els ciclomotors en circulació mesurada amb el vehicle aturat.

2. Valors límit d'emissió

El valor límit d'emissió sonora d'un vehicle de motor en circulació s'obté sumant 4 dB(A) al nivell d'emissió sonora que figura a la fitxa d'homologació del vehicle, que correspon a l'assaig amb el vehicle aturat.

Si la fitxa de característiques d'un vehicle, per l'antiguitat o per altres raons, no indica el nivell d'emissió sonora per a l'assaig amb el vehicle aturat, l'Administració competent en l'homologació i la inspecció tècnica de vehicles l'ha de facilitar d'acord amb les bases de dades pròpies o l'ha de determinar, una vegada ha comprovat que el vehicle és en perfecte estat de manteniment, d'acord amb el mètode de mesurament que

s'estableix en el procediment d'homologació aplicable al vehicle, segons la reglamentació vigent. En el cas de no poder determinar el nivell de renou admissible per vehicle, aquest no pot superar els 90 dB(A).

3. Compliment

Es considera que es respecten els valors límit d'emissió quan el valor determinat no supera els valors que s'estableixen en aquest annex.

4. Determinació del nivell d'emissió

El nivell d'emissió es determina mesurant el renou del vehicle aturat segons els mètodes que s'estableixen, per als vehicles de quatre rodes o més, en la Directiva 96/20/CE de la Comissió, de 27 de març de 1996, per la qual s'adapta al progrés tècnic la Directiva 70/157/CEE del Consell, relativa a l'aproximació de les legislacions dels Estats membres sobre el nivell sonor admissible i el dispositiu d'escapament dels vehicles de motor, i per als vehicles de dues o tres rodes, ciclomotors i quadricicles lleugers i pesants, en la Directiva 97/24/CEE del Consell, de 17 de juny de 1997, relativa a determinats elements o característiques dels vehicles de motor de dues o tres rodes, o les que les substitueixin.

1. Condicions de mesurament

Abans de començar els mesuraments, s'ha de comprovar que el motor del vehicle és a la temperatura normal de funcionament i que el comandament de la caixa de canvis és en punt mort. Si el vehicle disposa de ventiladors amb comandament automàtic, no es pot intervenir sobre aquests dispositius mentre es mesura el nivell sonor.

S'ha d'accelerar el motor progressivament fins a arribar al règim de referència, en revolucions per minut, que figura en la fitxa d'homologació del vehicle o en la targeta d'inspecció tècnica de vehicles, i seguidament, de sobte, s'ha de deixar l'accelerador en l'estat de ralenti.

El nivell sonor s'ha de mesurar durant un període de funcionament en què el motor es mantingui breument en un règim de gir estabilitzat i durant tot el període de desacceleració.

2. Condicions mínimes de l'àrea on es mesura el nivell de renou

L'àrea on es mesura el nivell del renou no ha d'estar subjecta a pertorbacions acústiques importants. Són especialment adequades les superfícies planes recobertes de formigó, asfalt o qualsevol altre revestiment dur, que tinguin un grau de reflexió alt.

La zona ha de tenir la forma d'un rectangle al voltant del vehicle, sense cap objecte important a l'interior, els costats del qual siguin a tres metres com a mínim dels extrems d'aquest.

El nivell de renou residual ha de ser, com a mínim, 10 dB(A) inferior al nivell sonor del vehicle que s'avalua.

3. Posició dels instruments de mesuraments

La posició de l'instrument de mesurament s'ha de situar d'acord amb les figures que es mostren i respectant els condicionants que s'indiquen a continuació:

Distància al dispositiu d'escapament:	0,5 m
Altura mínima:	> 0,2 m
Orientació de la membrana del micròfon:	45° en relació amb el pla vertical en què s'inscriu la direcció de sortida dels gasos d'escapament

El valor del nivell L_{AFmax} s'ha d'arrodonir amb l'increment de 0,5 dB(A), i s'ha de prendre la part entera com a valor resultant.

S'han de prendre tres mesures com a mínim. La mesura es considera vàlida quan la diferència entre els valors extrems de tres mesures preses una darrera l'altra és menor o igual a 3 dB(A).

Per a ciclomotors de dues rodes, el nivell d'emissió és la mitjana aritmètica dels tres valors que compleixin aquesta condició.

Per als altres vehicles, el nivell d'emissió sonora és el valor més alt dels tres mesuraments.

Figura 1. Posició de l'instrument de mesurament en ciclomotors, motocicletes i quadricicles

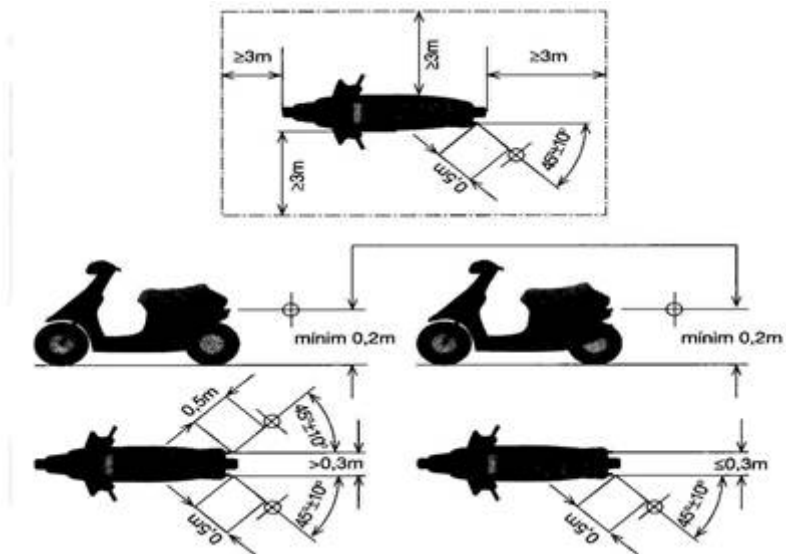
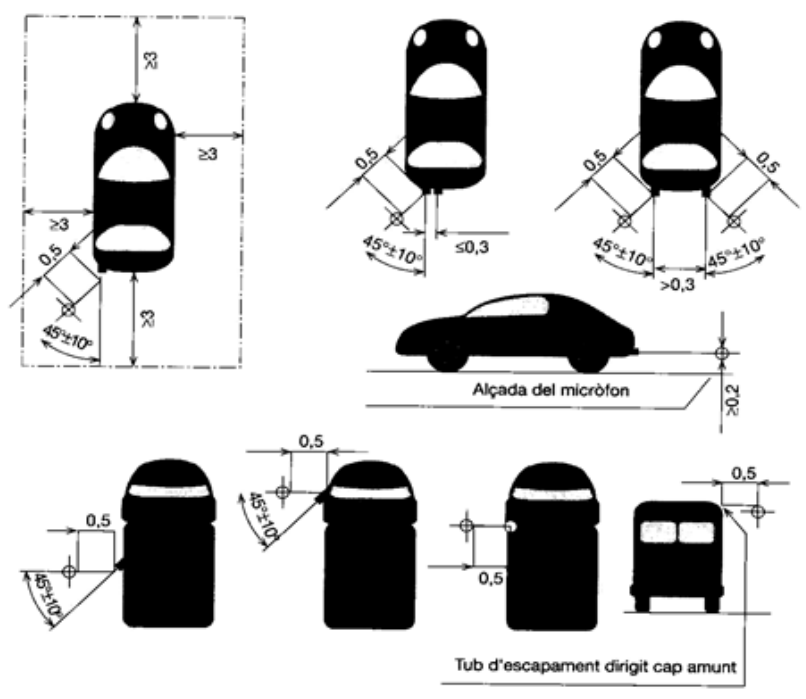


Figura 2. Posició de l'instrument de mesurament en vehicles automòbils



Contra el present acord es podrà interposar recurs contenciós administratiu davant la Sala contenciosa administrativa del Tribunal Superior de Justícia de les Illes Balears, en el termini de dos mesos a comptar des de l'endemà de la publicació del present anunci, de conformitat amb l'article 46 de la Llei 29/1998, de 13 de juliol, de la Jurisdicció Contenciosa Administrativa.

(Signat electrònicament: 24 d'abril de 2026)

L'alcalde
M. Carmen Ferrer Torres

