

ORDENANÇA MUNICIPAL PER LA REGULACIÓ I CONTROL DE LA CONTAMINACIÓ PER SOROLLS I VIBRACIONS.

CAPITOL I.- DISPOSICIONS GENERALS

ARTICLE 1.- Aquesta Ordenança regula l'actuació municipal per la protecció del medi ambient contra les pertorbacions per sorolls i vibracions en l'àmbit territorial del terme municipal d'Ondara.

ARTICLE 2.- Correspon a l'Ajuntament exercir el control del compliment d'aquesta Ordenança, exigir l'adopció de les mesures correctores necessàries, assenyalar limitacions, ordenar quantes inspeccions siguen precises i aplicar les sancions corresponents en cas d'incompliment d'allò ordenat.

ARTICLE 3.- Aquesta Ordenança és de compliment obligatori per a tota activitat que comporte la producció de sorolls molestos o perillosos i vibracions. Així mateix, les seues prescripcions s'aplicaran a qualsevol comportament, individual o col·lectiu que, tot i que no estiga expressat específicament, produeisca l'esmentat tipus de molesties i siga evitable amb l'observança d'una conducta cívica normal.

CAPITOL II.- CRITERIS DE PREVENCIÓ

ARTICLE 4.1.- Aquesta Ordenança serà exigible originàriament a través dels corresponents sistemes de llicències i autoritzacions municipals per a tota classe de construccions, enderrocaments, obres en la via pública i instal·lacions i activitats industrials, comercials, recreatives, musicals, espectacles i de serveis, i totes aquelles que es relacionen en les normes d'ús de les NORMES URBANISTIQUES DEL PLA GENERAL D'ONDARA, així com per aquelles que resulten de l'ampliació o reforma d'aquestes NN.SS., i que es projecten o executen a comptar des de la vigència d'aquesta Ordenança.

2.- En qualsevol cas, serà exigible com a mesura correctora, d'acord amb l'establert en la Llei 3/89 de la Comunitat Valenciana d'ACTIVITATS QUALIFICADES, de 2 de maig, i disposicions posteriors sobre la matèria, i per totes aquelles altres activitats no qualificades que puguen produir melèsties per sorolls i vibracions.

ARTICLE 5.- En els treballs i planejament urbà i d'organització de tota mena d'activitats i serveis, amb el fi de fer efectius els objectius expressats en aquesta Ordenança, s'haurà de contemplar la seua incidència pel que fa a sorolls i vibracions, conjuntament amb els altres factors a considerar, perquè les solucions adoptades proporcionen el nivell més elevat de qualitat de vida.

SECCIO 2.- CONDICIONS ACÚSTIQUES EN EDIFICIS

ARTICLE 6.- Tots els edificis hauran d'acomplir les condicions acústiques de l'edificació que es determinen en la Norma Bàsica de l'Edificació - Condicions Acústiques de 1982 (NBE-CA-1982) e 12 d'agost i ordre de 29 de setembre de 1988 i disposicions posteriors que les modifiquen o substituesquen.

ARTICLE 7.- Sense perjudici del que disposa l'article anterior, s'exigirà que el funcionament de màquines i instal·lacions auxiliars i complementàries de l'edificació de nova instal·lació, com ascensors, equips de refrigeració, climatització i ventilació, portes mecàniques, equips de bombeig o altres anàlegs, no transmetesquen a l'interior de vivendes i altres edificacions contigües, nivells sonors o vibratoris superiors als límits establerts en aquesta Ordenança.

En les instal·lacions realitzades a l'empar de la normativa vigent, amb anterioritat a l'entrada en vigor d'aquesta Ordenança, la subsanació de les deficiències s'efectuarà, sempre que siga tècnicament viable segons el criteri del Servei Tècnic competent de l'Ajuntament, que emetrà informe justificatiu de la possibilitat d'efectuar-la i que servirà d'element de judici, no vinculant, per una possible Resolució d'Alcaldia al respecte.

SECCIO 3.- CONDICIONS ACÚSTIQUES DE VEHICLES

ARTICLE 8.- A efectes d'aquesta Ordenança, té la consideració de vehicle qualsevol artefacte de tracció mecànica, inclosos els ciclomotors, el trànsit dels quals per la via pública, siga autoritzat per la normativa específica que regeix la matèria.

ARTICLE 9.- Els propietaris o usuaris de vehicles de motor hauran d'acomodar els motors i els escapaments de gasos a les prescripcions i límits establerts sobre la matèria en les disposicions de caràcter general i, específicament, als límits màxims determinats en l'Annexe d'aquesta Ordenança.

ARTICLE 10.- Els conductors de vehicles, amb excepció feta de la Policia, Serveis Municipals, Serveis d'Extinció d'Incendis, ambulàncies i altres destinats a Serveis d'Urgències, s'abstindran de fer ús dels seus dispositius acústics, en tot el terme municipal, durant les 24 hores del dia, fins i tot en el supòsit de qualsevol dificultat o impossibilitat de trànsit que es produeixca en les vies públiques. Sols serà justificada la utilització instantània d'avisadors acústics en casos excepcionals de perill que no puguin avisar-se per altres sistemes.

ARTICLE 11.1.- Queda prohibit forçar els motors del vehicles engranant marques inadequades produint sorolls molestos, realitzar acceleracions innecessàries, forçar el motor en pendents i utilitzar dispositius que puguin anul·lar l'acció del silenciador.

2.- Així mateix, queda prohibit el funcionament en els vehicles, d'aparells acústics o musicals que no estiguen degudament autoritzats o que transmeten, des de l'interior d'aquests a l'exterior, sorolls amb un nivell superior al màxim permès per les activitats esmentades a l'art. 37.

ARTICLE 12.1.- Es prohibeix la circulació de vehicles de motor amb l'anomenat "Escapament lliure" o amb silenciador incomplet, inadequat o deteriorat, o bé a través de tubs ressonadors.

2.- L'escapament de gasos ha d'esser dotat d'un dispositiu silenciador de les explosions, de forma que, en cap cas, s'arribe a un nivell de sorolls superior al que s'estableix en la present Ordenança. El dispositiu silenciador no podrà posar-se fora de servei pel conductor.

ARTICLE 13.1.- La circulació que produeixca un nivell de sorolls superior a l'autoritzat per aquesta Ordenança, donarà lloc a que la Policia Local procedesca a la immobilització i, transcorregut el termini que fixen la Llei de Seguretat Vial (Reial Decret Legislatiu 339/1990, de 2 de març) i les disposicions complementàries, posterior retirada del vehicle al Dipòsit Municipal, o al lloc que, dins del terme municipal d'Ondara, designe l'interessat, on romandrà dipositat fins que siguen subsanades les carències que motivaren la retirada, procedint l'esmentat cos de policia, un cop reparat el vehicle, a la verificació dels nivells d'emissió sonora d'aquest per comprovar que s'ajusten als límits permesos.

2.- En qualsevol moment podrà el titular o usuari del vehicle, traslladar aquest, pels seus propis mitjans, al lloc que estime oportú, on quedarà dipositat per a realitzar la reparació, sempre que, en el trasllat, es respecten els nivells sonors màxims autoritzats. En aquest cas, un cop subsanades les característiques que motivaren el dipòsit, podrà sol.licitar el titular o usuari del vehicle, que es realitze la verificació esmentada a l'apartat anterior.

3.- La Policia Local verificarà els nivells d'emissió sonora en el lloc on es trobe dipositat el vehicle o en aquell que designe, alçant el dipòsit en cas que els esmentats nivells no excedesquen els límits màxims establerts en aquesta Ordenança.

Tot això independentment de la instrucció del corresponent expedient sancionador i pagament de les despeses ocasionades (grua, mecànic, ...)

SECCIO 4.- DE LES ACTIVITATS EN LA VIA PÚBLICA I PARTICULARS DELS CIUTADANS.

ARTICLE 14.- La producció de sorolls en la via pública, les seues proximitats, i en les zones de pública concurrència o en l'interior dels edificis, haurà de ser mantinguda dins dels límits que exigeix la convivència ciutadana.

ARTICLE 15.- Queda prohibit qualsevol tipus d'activitat productora de soroll que es pugui evitar, en l'interior d'edificacions destinades a vivendes i, en especial, entre les 22,00 i les 8,00 hores, cantar, cridar, escridassar, i la realització d'obres, reparacions, instal·lacions i altres activitats anàlogues, quan transmetesquen a l'interior de vivendes, nivells de soroll superior a 30 dB (A).

ARTICLE 16.- Pel que fa a sorolls produïts per instruments musicals o acústics, s'estableixen les prevencions següents:

1.- Els propietaris o usuaris dels aparells de ràdio, televisió, equips musicals, instruments de la mateixa índole o altres aparells acústics, en el seu propi domicili o edificació privada, hauran d'ajustar el seu volum de forma que no ultrapasse els nivells màxims establerts en aquesta Ordenança.

2.- Es prohibeix en la via pública i en zones de pública concurrència, accionar aparells de ràdio, televisió, giradiscs, instruments musicals, emetre missatges publicitaris i activitats anàlogues quan superen els nivells màxims establerts en aquesta Ordenança.

ARTICLE 17.- No obstant allò disposat en els dos articles anteriors, per motius de necessitat o emergència, en el cas de l'article 15, o per motius d'interés social justificats, podrà autoritzar-se, per l'Alcaldia, la realització d'aquelles activitats genèricament o particular, i per un determinat termini, si bé que aquelles autoritzacions podran ser revocades en qualsevol moment pels mateixos motius d'interés social.

ARTICLE 18.- Serà d'aplicació en els assaigs i reunions musicals, instrumentals o vocals, ball o dansa i les festes privades, l'establert als articles 15, 16 i 17.

ARTICLE 19.- Els propietaris i posseïdors d'animals domèstics són obligats a adoptar les mesures necessàries per a impedir que la tranquil·litat dels seus veïns resulte alterada pel comportament sorollós d'aquells.

ARTICLE 20.1.- A efectes d'aquesta Ordenança i sense perjudici i amb independència de les autoritzacions exigibles en virtut de la seua normativa específica, es precisarà autorització expressa de l'Alcaldia per a fer explotar o amollar pirotècnia.

2.- La sol·licitud de l'autorització assenyalada en el paràgraf anterior haurà de presentar-se en el Registre General de l'Ajuntament, amb una antelació mínima de 15 dies al de la celebració, i comprendrà la següent informació:

- Identitat, domicili i telèfon del sol·licitant i pirotècnic responsable.
- Lloc, dia, hora i duració de l'activitat.

ARTICLE 21.1.- Els titulars d'establiments on s'instal·len alarmes acústiques, hauran de fer saber a la Policia Local, mitjançant escrit adreçat al Caporal d'aquesta, un mínim de tres domicilis i números de telefon distints i suficients per a la seua localització perquè, un cop avisats de la seua posada en funcionament, procedisquen a la seua immediata desconnexió.

Aquesta prescripció obliga també els posseïdors d'alarmes acústiques instal·lades en domicilis particulars que hauran de comunicar al Caporal de la Policia Local, un sol domicili i un número de telefon distint de d'on es trobe instal·lada l'alarma.

2.- Si resultara infructuosa la localització del titular i la pròpia alarma no es desconectara automàticament en el temps establert en l'article següent, es procedirà per la Policia Local, a instàncies d'aquesta, a desmontar els elements sonors i dipositar-los a disposició del seu propietari en el lloc més adequat.

ARTICLE 22.- La duració màxima de funcionament de les alarmes acústiques, tant per a immobles com per a establiments comercials, no podrà excedir els 2 minuts si el so es continu. Si el so és intermitent, no podrà ultrapassar els 5 minuts, amb cadència de 30 segons de funcionament màxim cada dos minuts.

ARTICLE 23.- Queda prohibit fer sonar les alarmes, llevat de casos justificats o per la seua reparació, verificació o comprovació tècnica. Operacions que sols podran realitzar-se de 9,00 a 21,00 hores i durant el temps estrictament necessari.

SECCIO 5.- TREBALLS EN LA VIA PÚBLICA

ARTICLE 24.1.- Els treballs temporals com els d'obres de construcció o els de càrrega i descàrrega no podran efectuar-se entre les 22,00 i les 8,00 hores, quan aquestes operacions superen els nivells de soroll establerts en aquesta ordenança. Durant la resta de la jornada, els equips utilitzats no podran assolir, a 5 metres de distància, nivells sonors superiors a 90 dB (A), per la qual cosa s'hauran d'adoptar les mesures correctores escaients.

2.- S'exceptua de les prohibicions establertes en l'apartat anterior, les obres o treballs urgents per motius de necessitat o perill, o aquelles que, pels seus inconvenients no puguen fer-se de dia. El treball nocturn haurà de ser autoritzat expressament per l'autoritat municipal.

SECCIO 6.- MÀQUINES I APARELLS SUSCEPTIBLES DE PRODUIR SOROLLS I VIBRACIONS.

ARTICLE 25.- No podrà instal·lar-se cap aparell, màquina o òrgan en moviment de qualsevol instal·lació susceptible de produir sorolls o vibracions en, o sobre parets, sostres forjats o altres elements estructurals de les edificacions, llevat de casos excepcionals en els que es justifique que no produeix cap molestia al veïnat, o

instal·len els corresponents elements correctors, o que l'allunyament o aïllament de l'activitat pel que fa a vivendes o edificacions de tercera, siga suficient.

ARTICLE 26.- La instal·lació, en el sòl, dels elements esmentats a l'article anterior, s'efectuarà amb interposició d'elements antivibratoris adequats, la idoneïtat dels quals haurà de justificar-se plenament en els corresponents projectes.

ARTICLE 27.- La distància entre els elements indicats a l'article anterior i el tancament perimetral serà d'un metre. Quan les mesures correctores siguen suficients, de forma que no es superen els límits establerts en aquesta Ordenança, podrà reduir-se l'esmentada distància.

ARTICLE 28.1.- Els conductes per on circulen fluids en regim forçat dispondran de dispositius antivibratoris de subjecció.

2.- La connexió d'equips pel desplaçament de fluids com és el cas d'instal·lació de ventilació, climatització, aire comprimit i conductes i canonades, es realitzarà mitjançant presa o dispositius elàstics. Els primers trams tubulars i canonades i, si s'escau, la totalitat de la xarxa, es suportaran mitjançant elements elàstics per evitar la transmissió de sorolls i vibracions a través de l'estructura de l'edifici.

3.- Si es travassen parets, les conduccions tubulars i conductes ho faran sense fixar-se a la paret i amb un muntatge elàstic de provada eficàcia.

ARTICLE 29.- Independentment de les restants limitacions d'aquesta Ordenança, a l'interior de qualsevol espai obert o tancat, destinat a reunions, espectacles, audicions musicals (discoteca i similars), no podran superar-se nivells sonors màxims de 90 dB(A) en cap punt del local destinat a l'ús. En aquests punts es col·locarà l'avís següent "ALERTA". El nivell sonor de l'interior pot produir lesions permanents en l'oïda. A més, l'accés del públic a aquests locals es realitzarà a través d'un departament estanc amb absorbcio acústica i doble porta.

1.- Les característiques de l'avís esmentat en el paràgraf anterior, que deurà ser perfectament llegible, tant per la seua situació com per la seua il·luminació, seran les següents:

- a) Suport de xapa d'acer galvanitzat amb tractament anticorrosió o xapa de plàstic endurit.
- b) Dimensions de 200 x 310 mil·límetres.
- c) Color de fons: groc. Texte retolat en negre i la paraula "ALERTA" en roig.
- d) L'altura de la lletra en el texte serà de 19 mil·límetres. A excepció de la paraula "ALERTA" que serà de 54 mil·límetres.

- e) Estarà escrit en valencià i podrà tindre un annex en fons blanc i lletra negra que es fixarà sota aquest avís, amb la traducció al castellà “Atención. El nivel sonoro del interior puede producir lesiones permanentes en el oído”.

SECCIO 7.- CONDICIONS D'INSTAL·LACIO I OBERTURA D'ACTIVITATS.

ARTICLE 30.1.- Les condicions exigides en els locals on s'exerceix una activitat amb equip de música o que desenvolupe activitats musicals o que en realitze qualsevol altra que pugua considerar-se com a focus de soroll, seran les següents:

- a) Els elements constructius horitzontals i verticals de separació entre qualsevol instal·lació o les activitats que puguen considerar-se com un focus de soroll i tot altre recinte contigu, hauran de garantir, mitjançant tractament d'insonorització adequat, l'aïllament acústic mínim de 45 dB durant l'horari de funcionament i de 60 dB si ha de funcionar entre les 22,00 i les 7,00 hores, encara que siga de forma limitada (de l'1 d'octubre al 31 de març) i entre les 24,00 a les 7,00 hores (de l'1 d'abril al 30 de setembre).
- b) El conjunt dels elements constructius dels locals en els que estiguen situats els focus de soroll no continus a altres edificacions que són façanes i murs de patis de llum, hauran d'assegurar una mesura d'aïllament mínim al soroll aeri de 33 dB durant l'horari de funcionament de l'esmentat focus de soroll.
- c) Els valors de l'aïllament es refereixen també als orificis i mecanismes per a la ventilació, refrigeració o acondicionament d'aire i accés dels locals emissors, tant a l'hivern com a l'estiu.

2.- El subjecte passiu de l'obligació d'incrementar l'aïllament fins els mínims assenyalats és el titular del focus de soroll.

3.- Pel que fa a l'apartat 1, lletra a), quan el focus emissor de soroll siga un element puntual, l'aïllament acústic podrà limitar-se a l'esmentat focus emissor, sempre que, amb això, s'acomplisquen els nivells exigits a l'Ordenança.

4.- L'acompliment dels nivells exigits en aquest article no eximeix de l'obligació d'ajustar-se als nivells màxims establerts en altres llocs de la present Ordenança.

ARTICLE 31.1.- Per a concedir llicència d'instal·lació d'una activitat amb equip de música o que desenvolupe activitats musicals, a més de la documentació que legalment s'exigisca en cada cas, serà precís presentar estudi realitzat per tecnic competent descrivint els següents aspectes de la instal·lació:

- a) Descripció de l'equip musical (potència acústica i gama de freqüències).
- b) Ubicació i nombre d'altaveus i descripció de mesures correctores (direccionalitat, subjecció, etc..).

- c) Descripció dels sistemes d'aïllament acústic amb detall de les pantalles d'aïllament, especificació de les games de freqüència i absorció acústica.
- d) Càlcul justificatiu del coeficient de reverberació i aïllament.

2.- Després de presentat l'estudi tècnic que haurà de ser visat pel Col·legi Oficial corresponent, s'acreditarà l'execució de les mesures correctores previstes en el projecte mitjançant certificació subscripta per tècnic competent. Posteriorment, els Serveis Tècnics Municipals procediran a la comprovació de la seua efectivitat efectuant un mesurament consistent en reproduir, en l'equip a inspeccionar, un so amb el comandament del potenciòmetre del volum al màxim nivell i, amb aquestes condicions es mesurarà el soroll en les vivendes o edificacions contigües més afectades.

S'afegirà al soroll musical, el produït per altres elements del local com extractors, cambres frigorífiques, grups de pressió, etc... El nivell màxim no excedirà dels límits fixats en aquesta Ordenança.

3.- Si es modificara la instal·lació que fou objecte d'una llicència anterior, deuran reproduir-se totes les comprovacions i tràmits establerts en aquesta Ordenança per a la concessió de llicència d'instal·lació nova.

ARTICLE 32.- Per a concedir llicències d'instal·lació d'activitats industrials, s'haurà de descriure, mitjançant estudi acústic i vibracions. Aquest estudi, que formarà part del projecte que es presente, en compliment de la Llei 3/89 de la Comunitat Valenciana d'Activitats Qualificades, de 2 de maig, i disposicions concordants, constarà al menys dels següents apartats:

- a) Descripció del local, amb especificació dels usos dels locals confrontants i la seua situació respecte a les vivendes.
- b) Detall de les fonts sonores i vibratòries.
- c) Nivells d'emissió acústica d'aquelles fonts, especificant les ames de freqüències.
- d) Descripció de les mesures correctores previstes i justificació tècnica de la seua efectivitat, tenint en compte els límits establerts en aquesta Ordenança.

Per a la concessió de llicència d'obertura, es comprovarà si la instal·lació s'ajusta a l'estudi tècnic que haurà de ser certificat per tècnic competent, i l'efectivitat de les mesures correctores adoptades en ordre a l'acompliment de la present Ordenança.

ARTICLE 33.- L'actuació d'orquestrades i altres espectacles musicals en terrasses a l'aire lliure, deuran ser autoritzats previament per l'Autoritat Municipal i, estant subjectes als següents requisits i condicions:

- 1.- L'obligació de formular la corresponent sol·licitud d'autorització recau sobre el titular de l'establiment o responsable de l'organització o grup de persones que promou l'actuació.
- 2.- L'autorització tindrà sempre caràcter temporal i no podrà excedir de quatre mesos.
- 3.- L'horari d'actuació es limitarà en l'autorització, quedant subjecte al que determine l'Autoritat competent en disposició de caràcter general pel municipi.
- 4.- L'autorització es suspendrà automaticament i de forma cautelar, sense necessitat d'audiència a l'interessat, en cas de registrar-se en vivendes o en locals contigus o proxims, nivells sonors superiors als permesos per la present Ordenança, o si s'excedira algun dels límits fixats.

ARTICLE 34.- En general, les activitats susceptibles de produir molèsties per soroll que tinguen lloc en l'interior d'edificacions, hauran d'exercir la seua activitat amb les portes i finestres tancades.

CAPITOL III.- CARACTERÍSTIQUES DE MESURAMENT DE SOROLLS I LIMITS DE NIVELL.

SECCIO I.- MESURAMENT DEL SOROLL.

ARTICLE 35.1.- La determinació del nivell sonor es realitzarà i expressarà en decibels ponderats, d'acord amb l'escala de ponderació normalitzada A (dB(A)). Norma UNE 21.314/75. No obstant això, pels casos en que s'han defectuar mesuraments relacionats amb el trànsit, s'empraran els criteris de ponderació i paràmetres de mesurament adequats, d'acord amb la pràctica internacional i d'acord amb el que especifica l'Annex d'aquesta Ordenança, que correspon a la norma ISO 5130-1982 en la que s'especifica el mètode de prova destinat a la determinació del soroll en el moment i situació en que les molèsties siguen més acusades.

2.- Els propietaris, posseïdors, encarregats o titulars dels generadors de sorolls, facilitaran als tècnics municipals l'accés a les seues instal·lacions o focus generadors de sorolls i dispondran el seu funcionament a distintes velocitats, càrregues, marxos o volums que els indiquen els esmentats tècnics. Així mateix, podran presenciar el procés operatiu. Abans de realitzar els mesuraments es comprovarà si el sonòmetre està degudament calibrat.

3.- En previsió dels possibles errors de mesurament, s'adoptaran les següents precaucions:

- a) Contra l'efecte de pantalla: L'observador es situarà en el plànol normal a l'eix del micròfon però separat d'aquest el màxim que li permetra la correcta lectura de l'indicador del sonòmetre.
- b) Contra la distorsió direccional: Situat l'aparell en estació, se'l girarà en l'interior de l'angle "solkido" determinat per un octant i se'l fixarà en la posició, des d'on la lectura siga equidistant dels valors extrems així obtinguts.
- c) Contra l'efecte del vent: Quan s'estime que la velocitat del vent siga superior a 1,6 metres per segon, s'emprarà una pantalla contra el vent. Per a velocitats superiors a 5 metres per segon, es desistirà del mesurament, llevat que s'empren aparells especials o s'apliquen les correccions necessàries.
- d) Pel que fa a les condicions ambientals del lloc del mesurament, no s'ultrapassaran els límits especificats pel fabricant de l'aparell de la mesura quant a temperatura, humitat, vibracions, camps electrostàtics i electromagnètics, etc....

4.- L'aparell mesurador sonòmetre, haurà d'acomplir l'establert en les normes IEC-651 o UNE 21314, essent el mateix de classe 1 o 2.

5.- Per als mesuraments exteriors, deuran a més, accomplir les següents normes:

- a) S'efectuaran entre 1, 2 i 15 metres sobre el sòl i, si es possible, a 3,5 metres com a mínim, de les parets, edificis o altres estructures que reflecten el so.
- b) Quan les circumstàncies ho indiquen, es podran realitzar mesuraments a majors altures i més a prop de les parets (per exemple, a 0,5 metres d'una finestra oberta, fent-ho constar).

6.- Deuran accomplir-se les següents normes pels mesuraments en interiors:

- a) Els mesuraments en interiors s'efectuaran a una distància mínima d'un metre de les parets, entre 1, 2 i 1,5 metres del sòl i cap a 1,5 metres de les finestres.
- b) Per tal de reduir les pertorbacions degudes a ones estacionals, els nivells sonors mesurats en els interiors seran el terme mitjà tret de al menys tres posicions separades entre si per +0,5 metres.
- c) En cas d'impossibilitat d'acomplir amb aquest requisit, es mesurarà en el centre de l'habitació i a no menys d'1,5 metres del sòl.
- d) El mesurament en els interiors de la vivenda es realitzaran amb portes i finestres tancades, eliminant tota possibilitat de soroll interior de la pròpia vivenda.

SECCIO 2.- LIMITS DE NIVELLS

ARTICLE 37.1.- Els límits de transmissió de sorolls a l'exterior són, en funció de l'activitat confrontant o pròxima que pugui resultar afectada, els que tot seguit es detallen, mesurats en dB(A) i donant-ne els màxims valors permesos de dia i de nit.

- Activitat industrial i serveis urbans no administratius..... dia 70
- nit 55
- Activitats comercials..... dia 65 - nit
55
- Residència, serveis terciaris no comercials, equipament no sanitari... dia 55
- nit 45
- Equipament sanitari..... dia 45 - nit
35

En cas que existesca diversitat d'activitats confrontants o pròximes afectades, es prendrà com a valor de referència, el més restrictiu dels esmentats en aquest article. De la mateixa forma es procedirà, en cas que l'activitat afectada no figure expressament esmentada.

2.- Els límits de recepció sonora a l'interior dels locals, en funció del seu ús, són els que tot seguit es detallen, mesurats en dB(A), i donant-ne així mateix, els màxims valors permesos de dia i de nit:

- Equipament sanitari..... dia 25 - nit 20
- Equipament cultural i religiós..... dia 30 - nit 30
- Equipament educatiu..... dia 40 - nit 30
- Equipament hostalatge..... dia 40 - nit 30
- Terciari, oficines..... dia 45 - nit 35
- Terciari, comerços..... dia 55 - nit 35
- Residència. Estances habitables..... dia 35 - nit 30
- Residència. Corredors, cambres bany, cuines..... dia 40 - nit 35
- Residència. Accessos comuns..... dia 50 - nit 40

3.- A efectes d'aquesta Ordenança s'entén per dia l'espai de jornada transcorregut entre les 8,00 i les 22,00.

ARTICLE 38.- En tots els casos, en l'horari establert en l'article 37, apartat 3, el nivell sonor en el local o vivenda més afectada no podrà ultrapassar en més de 5 dB(A) el nivell de fons, entenent-se aquest com el de l'ambient sense els valors punta accidentals.

CAPITOL IV.- VIBRACIONS

ARTICLE 39.- De les corbes de vibració.- No es permetrà la instal·lació de màquines o elements auxiliars que originen, a l'interior dels edificis, nivells de vibracions superiors als límits expressats en l'article següent. La seua instal·lació s'efectuarà acoblant els elements antivibratoris aduats, la idoneïtat dels quals deurà justificar-se plenament en els corresponents projectes.

ARTICLE 40.- Dels tres paràmetres que s'utilitzen per a mesurar les vibracions (desplaçament, velocitat i acceleració), s'estableix com a unitat de mesura l'acceleració en metres per segon al quadrat (m/s^2). S'adopten les corbes límits de vibració en acceleració de la norma DIN-4150, que coincideix amb l'apartat 1,38 "intensitat de percepció de vibracions K" de l'annex I de la Norma Bàsica d'Edificació, Condicions Acústiques dels Edificis, fixant per zones residencials un límit de 0,2 kB de dia i de 0,15 kB de nit, per a vibracions contínues.

Valor orientatiu:

- Vibracions contínues: dia 0,2 - nit 0,15
- Vibracions transitòries: dia 4 - nit 0,15

Es consideraran vibracions transitòries aquelles el nombre d'impulsos de les quals siga inferior a tres per dia (exemple: les voladures).

ARTICLE 41.- Tot element amb òrgan mòvil es mantindrà en perfecte estat de conservació, principalment en el que es refereix al seu equilibri dinàmic o estàtic, així com a la suavitat de marxa dels seus coixinets o camins de rocament.

ARTICLE 42.1.- No podran instal·lar-se directament màquines o soports d'aquestes o qualsevol òrgan mòvil en les parets mitjaneres, sostres o forjats de separació entre locals de qualsevol classe i activitat o elements constructius de l'edificació.

2.- La instal·lació en terra dels elements esmentats en el punt anterior, s'efectuarà amb interposició de dispositius antivibratoris adequats.

ARTICLE 43.-1.- La distància entre els elements indicats en l'article precedent i el tancament perimetral serà de 0,70 metres. Si les mesures correctores foren suficients per l'acompliment del que disposa aquesta Ordenança, podrà reduir-se'n la distància.

ARTICLE 44.- Les màquines d'engegada violenta, les que treballen per cops o xocs bruscs i les dotades d'òrgans de moviment alternatiu, hauran d'estar subjectes en bancades independents sobre sòl ferm i aïllades de l'estructura de l'edificació i del sòl del local mitjançant materials absorbents.

ARTICLE 45.- Els conductes, sistemes o aparells per on circulen fluids en regim forçat, dispondran de dispositius antivibratoris adequats que impedisquen la transmissió de vibracions quan es troben connectats amb màquines que tinguen òrgans en moviment.

ARTICLE 46.-1.- La connexió d'equips pel desplaçament de fluids (instal·lacions de ventilació, climatització, aire comprimit...) així com els corresponents conductes i canonades, dispondran de preses o dispositius elàstics que eviten la transmissió de vibracions a través de l'estructura de l'edifici.

2.- Quan es travessen parets, les conduccions tubulars i conductes no faran sense fixar-se en la paret i amb un muntatge elàstic eficaç.

3.- Qualsevol tipus de conducció o aparell susceptible de transmetre vibracions haurà de complir tant l'article anterior com els dos punts precedents.

ARTICLE 47.- No es permetrà l'establiment de màquines o instal·lacions auxiliars que originen vibracions en els edificis contigus o pròxims, superiors als límits assenyalats en la present Ordenança.

ARTICLE 48.- No es permetrà cap vibració que siga detectable sense instruments de mesura en els llocs que s'efectue la comprovació, per la seua correcció es disposaran bancades independents de l'estructura de l'edifici i del sòl del local, així com manigots elàstics, muntatges flotants i altres dispositius antivibratoris en tots aquells elements que originen la vibració.

CAPÍTOL V.- RÈGIM JURÍDIC ADMINISTRATIU

SECCIÓ 1.- RÈGIM JURÍDIC

ARTICLE 49.- Correspon als serveis competents de l'Ajuntament i als agents de la Policia Local a qui s'assigne aquesta escomesa, l'exercici de la funció inspectora tendent a garantir el compliment del que disposa aquesta Ordenança. Podran realitzar totes les comprovacions que estimen oportunes per a determinar si el funcionament de les activitats i instal·lacions o execució de les obres s'ajusten a les condicions ordenades.

ARTICLE 50.- Dins de l'estricta acompliment de la normativa d'aplicació, la funció inspectora es durà a cap en el lloc on es troben ubicades les instal·lacions, s'executen les obres o es realitze l'activitat, estan obligats els propietaris, administradors, gerents o encarregats, a facilitar aquesta tasca.

ARTICLE 51.1.- De tota visita d'inspecció s'alçarà l'acta corresponent, una còpia de la qual serà remesa al titular de l'activitat o al seu representant. Si del resultat de la visita es posara de manifest l'incompliment d'aquesta Ordenança, l'acta encapçalarà un expedient, la resolució del qual determinarà les l'execució d'aquestes mesures correctores, després d'haver oït l'interessat en els 10 dies següents a la recepció de l'acta, serà assenyalat un termini que es notificarà a aquest. Llevat de casos excepcionals, el termini no podrà excedir de 3 mesos ni ser inferior a 15 dies.

2.- Per la determinació d'aquest termini seran tingudes en compte les possibilitats de correcció que hagen siguts assenyalades. En finalitzar aquest, serà efectuada una nova visita de comprovació, del resultat de la qual s'alçarà acta emetent informe en el que es determinarà si han estat executades les mesures correctores i, en cas contrari, les raons que donaren lloc a l'incompliment i, si aquestes s'estimen justificades, podran ser causa de nova resolució ampliant el termini anteriorment establert, i que no podrà excedir d'un mes.

3.- Mentre no s'emeta informe pels Serveis Tecnicos Municipals en el que es determine que han sigut adoptades les mesures correctores adequades, no podra exercir-se l'activitat que ha sigut objecte d'expedient.

4.- L'incompliment donarà lloc a la imposició de la sanció corresponent i fins i tot podrà disposar-se el tancament o cessament de l'activitat o la suspensió de l'execució de l'obra.

ARTICLE 52.1.- Sense perjudici del que disposa l'article anterior, quan l'informe de la inspecció competent es derive de l'existencia d'un perill greu de pertorbació de la tranquil.litat o seguretat pública per l'emissió de sorolls o producció de vibracions, podrà acordar-se de forma cautelar, per l'Autoritat municipal, sense perjudici de les sancions que corresponguen, el cessament immediat de l'activitat.

2.- En cas que s'apreciara en el moment de la inspecció per l'inspector municipal, que el local presenta instal.lacions o realitza activitats no emparades per la llicencia atorgada o el nivell de l'impacte per els sorolls transmesos en les edificacions confrontants o pròximes destinades a residencia, supera en més de 15 dB(A) els límits imposats per aquesta Ordenança, aquest donarà compte immediatament a l'autoritat municipal per que adopte les mesures oportunes, entre elles, si s'escau, el precintat de les instal.lacions causants de les molèsties, la qual cosa es reflectirà en l'acta alçada a tal efecte i així romandrà fins que la instal.lació siga desmantellada o subsanats els defectes tècnics administratius que provocaren el precintat.

ARTICLE 53.- El precintat esmentat en l'anterior article, podrà ser alçat per a efectuar les operacions de reparació i posta a punt. No obstant això, la instal.lació

no podrà posar-se en marxa fins que el personal d'inspecció del Servei Municipal competent autoritze el seu funcionament, després de vistes les proves pertinents. En tot cas, el desprecintat haurà de ser posat en coneixement de la inspecció municipal que estarà present en l'acte i el tornarà a col·locar un cop finalitzades les esmentades operacions. Aquesta mesura cautelar, així com l'esmentada a l'apartat 1 de l'article anterior, no tindrà el caràcter de sanció.

ARTICLE 54.- L'expedient podrà iniciar-se d'ofici, o bé en virtut de denúncia de qualsevol persona física o jurídica, en aquest cas haurà de deixar constància de les dades suficients per a la seua identificació i localització, i podrà formular-se tant per escrit com verbalment.

ARTICLE 55.- Als efectes de determinació de sorolls emesos pels vehicles a motor, els seus propietaris o usuaris hauran de facilitar les mesures oportunes d'acord amb les normes establertes en l'annex d'aquesta Ordenança.

SECCIO 2.- INFRACCIONS I SANCIONS

ARTICLE 56.- Són persones responsables:

- a) De les infraccions a les normes d'aquesta Ordenança, comeses amb ocasió de l'exercici d'activitats subjectes a concessió, autorització o llicència administratives, serà responsable la persona física o jurídica a qui correspon la titularitat.
- b) De les comeses amb motiu de la utilització dels vehicles serà responsable la persona que determine la normativa específica per a les infraccions de trànsit.
- c) De les altres infraccions, causants de la pertorbació, seran les persones que explícitament s'indiquen en altres llocs de la present Ordenança, o qui, subsidiàriament resulte responsable segons normes específiques.

ARTICLE 57.- Es consideren com a infracció administrativa, els actes i omissions que contravinguen les normes contingudes en aquesta Ordenança. Les infraccions es classifiquen en lleus, greus i molt greus.

ARTICLE 58.- Les sancions de les infraccions relacionades amb l'ús de vehicle, es castigaran d'acord amb l'establert en la normativa específica sobre la matèria i la seua graduació es determinarà segons el que preveu aquesta.

ARTICLE 59.- Les infraccions als preceptes establerts en aquesta Ordenança, en relació a les Activitats Qualificades i les que precisen d'autorització administrativa prèvia o llicències pel seu funcionament, es classificaran com segueix:

1.- Infraccions molt greus:

- a) La transmissió a l'interior de vivendes de nivells sonors superiors en 20 o més B(A) als màxims permesos.
- b) La posta en funcionament d'aparells o instal.lacions el precintat, tancament, suspensió o limitació de temps dels quals haguera estat ordenat per l'Autoritat, els seus agents o el servei municipal competent.
- c) La reincidència. Serà considerat reincident l'infracctor que haguera estat sancionat anteriorment per infracció greu, una o més voltes, pel mateix concepte en els 12 mesos precedents.

2.- Infraccions greus:

- a) La transmissió a l'interior de vivendes, de nivells sonors superiors en 10 dB(A) als màxims autoritzats.
- b) La realització de treballs en la via pública, les manifestacions pirotècniques i, en general, el desenvolupament d'activitats pertorbadores, sense la preceptiva autorització o llicència.
- c) La no execució en el termini fixat, de les mesures correctores que foren necessaries pel cessament de la pertorbació, quan la seua adopció haguera estat requerida per l'Autoritat Municipal.
- d) L'obstrucció o resistència a l'actuació inspectora de l'Administració que endesca a dilatar-la, entorpir-la o impedir-la. En particular, constituïra obstrucció o resistència, la negativa a facilitar dades, justificants i antecedents de l'activitat o dels elements de la instal.lació, la negativa al reconeixement de locals, maquines, instal.lacions o altres elements causants de la pertorbació, o negar injustificadament l'entrada dels Agents o Inspectors en el lloc on es produeix el fet pertorbador, o la seua permanència.

ARTICLE 60.- Es consideraran infraccions lleus, les accions o omissions que impliquen inobservança de les prescripcions establertes en aquesta Ordenança, no tipificades com a infracció greu o molt greu.

ARTICLE 61.- L'incompliment de les prescripcions d'aquesta Ordenança referents a comportaments i activitats en general, que no precisen pel seu desenvolupament, d'autorització administrativa prèvia, serà sancionat amb multa per la Comissió de Govern, d'acord amb l'escala establerta en la Legislació de Règim Local, atenent a les següents circumstàncies:

- a) La naturalesa de la infracció.

- b) La gravetat del dany o trastorn produït.
- c) El grau d'intencionalitat.
- d) La reincidència.

ARTICLE 62.- Les infraccions a que es refereixen els articles anteriors seran sancionades d'acord amb els següents apartats:

I ACTIVITATS QUALIFICADES:

1.- Les infraccions lleus amb multa de fins 100.000 pessetes.

2.- Les infraccions greus, segons els casos, mitjançant:

- a) Multa de 100.001 fins 250.000 pessetes.
- a) Suspensió de llicència/autorització per termini no superior a 6 mesos.
- b) Suspensió de l'activitat exercida sense llicència o autorització.

3.- Les infraccions molt greus, segons els casos, mitjançant:

- a) Multa de 250.001 a 500.000 pessetes.
- b) Suspensió de llicència o autorització per termini de 6 mesos a 1 any.
- c) Retirada definitiva de la llicència, amb clausura de l'activitat.

II ALTRES ACTIVITATS I COMPORTAMENTS:

1.- Les infraccions lleus, amb multa de fins 50.000 pessetes.

2.- Les infraccions greus, segons els casos, mitjançant:

- a) Multa de 50.001 a 100.000 pessetes.
- b) Suspensió de llicència/autorització per termini no superior a 6 mesos
- c) Suspensió definitiva de l'activitat exercida sense la llicència o autorització.

3.- Les infraccions molt greus, segons els casos, mitjançant:

- a) Multa de 100.001 a 150.000 pessetes.
- b) Suspensió de llicència o autorització per termini de 6 mesos a 1 any.

c) Retirada definitiva de llicència/autorització amb clausura definitiva.

ARTICLE 63.- La sanció de retirada definitiva de la llicència o autorització sols podrà imposar-se quan l'infractor haja estat sancionat anteriorment per la Comissió de Govern per tres infraccions consecutives de caràcter greu o dues per falta molt greu, i quant haja posat en funcionament aparells o instal·lacions el precintat, clausura, suspensió o limitacions de temps dels quals hagen estat ordenats per l'Autoritat o els seus agents.

DISPOSICIÓ ADICIONAL.- Allò preceptuat en la present Ordenança no serà d'aplicació a les activitats organitzades que esdesenvolupen amb ocasió de les festes populars o tradicionals de la ciutat, que es troben representades per una Comissió "ad hoc" i siguen reconegudes oficialment per l'Administració. Aquestes activitats es regiran per normes específiques.

DISPOSICIÓ TRANSITÒRIA.- Els titulars de les activitats o instal·lacions que es troben en funcionament sota l'empar de la normativa anterior, disposaran de 3 mesos a comptar de l'entrada en vigor de la present Ordenança, per a adequar-les al que disposa aquesta.

DISPOSICIÓ DEROGATÒRIA.- Queden derogades totes les normes d'igual o inferior rang que s'oposen al que disposa la present Ordenança.

DISPOSICIO FINAL.- La present Ordenança entrarà en vigor transcorregut un termini de 15 dies hàbils des de la recepció a que es refereix l'article 65-2, en relació amb el 70-2 de la Llei 7/1985, reguladora de les Bases de Règim Local, un cop s'haja publicat completament en el Butlletí Oficial de la Província.

A N N E X

SOROLLS EMESOS PER VEHICLES.-

1.- Aquest Annex es correspon amb la norma ISO-5130-1982, en la que s'especifica el mètode d'assaig destinat a la determinació del soroll emés, en estat estacionar, per vehicles en servei. El soroll serà mesurat en la proximitat del tub d'escapament. La mesura pot verificar-se en un lloc sense acondicionament.

El mètode permet controlar els vehicles en servei i, així mateix, posar en evidència les variacions de soroll emeses per diferents parts del vehicle sotmés a assaig; variacions que poden procedir de:

- Excés d'ús o mal funcionament, o de la modificació de certs elements defectuosos, però la presència dels quals no és descoberta en un simple examen visual.
- De la retirada parcial o total dels dispositius atenuants de l'emissió de soroll.

- Deteriorament del vehicle per causes circumstancials.

Aquestes variacions seran determinades comparant els resultats del'assaig amb els resultats dels assaigs de referència realitzats per l'Administració corresponent i l'hora d'homologar el dit tipus concret de vehicle.

2.- Equip de mesurament.- El sonòmetre o aparell de mesurament equivalent haurà de ser de classe 0 o 1, segons la publicació CEI 651 de sonòmetres. Els mesuraments hauran de ser efectuats amb la ponderació de freqüència (A) i amb la característica de ponderació temporal (F).

El sonómetre ha de ser calibrat i regulat segons les instruccions del constructor o amb una font sonora model, per exemple, un pistofon. Es recomana, si les indicacions del sonómetre després de les calibracions varien en + - dB, no considerar com a vàlides les series de mesuraments efectuats.

3.- Lloc d'assaig.- Per a reduir la influència de l'entorn sobre els mesuraments del soroll, el lloc d'assaig ha d'acomodar-se a les següents condicions:

Es considera com a lloc d'assaig, una zona situada a l'aire lliure, constituïda per una superfície recoberta de formigó, asfalt o altre material d'alt poder de reflexió acústica, amb exclusió expressa de superfícies de terra batuda. Les dimensions de la superfície de mesurament hauran de ser al menys igual a 3 metres al voltant de tot el vehicle. No ha d'existir cap obstacle important en l'interior d'aquest rectangle i el particular del vehicle s'estarà a una distància mai inferior a un metre de la vora de la pista delimitada per a l'assaig de mesurament del soroll de l'escapament.

Per altra banda, el microfon ha de presentar un camp lliure, llevat del vehicle, mai inferior a tres metres de radi al seu voltant. En la duració de l'assaig, exceptuant l'observador i el conductor, cap altra persona ha d'estar present i tindre influència sobre el mesurament.

Els mesuraments no deuen verificar-se en males condicions meteorològiques. Les rafegues de vent no han d'afectar els mesuraments, recomanant no verificar-se si la velocitat del vent ultrapassa els 5 metres per segon a l'altura del microfon.

4.- Soroll de fons i interferències del vent.- El soroll de fons en cada posició de mesurament ha de ser al menys 10 dB inferior als nivells mesurats en el curs de l'assaigs.

5.- Mode d'operació.

5.1.- Nombre de mesuraments.- Deuen realitzar-se al menys tres mesuraments en cada posició. Es consideraran vàlids els resultats quan les diferències entre

els tres mesuraments realitzats, un després de l'altre, no ultrapassen els 2 dB. S'ha de tindre en compte la mitjana aritmetica dels tres mesuraments.

5. 2.- Posta a punt i preparació del vehicle: El vehicle ha d'estar col.locat en el centre de la zona d'assaig i la caixa de velocitats en punt mort i embragat. Abans de cada serie de mesuraments, el motor ha d'estar en la seua temperatura de funcionament natural. Per a les motocicletes i ciclomotors que no tinguen punt mort o estiguen previstes de canvi de marxes automàtic, el mesurament es realitzara amb la roda de darrera alcada del sol.

5.3.- Mesurament del soroll en la proximitat de l'escapament.

5.4.- Posició del microfon: L'altura del micròfon sobre el sòl ha de ser igual a la del forat d'eixida dels gasos d'escapament, pero, en tot cas, no ha de ser inferior a 0,2 metres. La membrana del microfon ha d'estar orientada cap a l'orifici d'eixida dels gasos i col.locada a una distancia de 0,5 metres d'aquest últim, llevat indicació particular del fabricant del sonometre. El seu eix de referencia per a les condicions de camp lliure ha de ser paral.lel al sol i presentar un angle de $45^{\circ} \pm 10$ amb el planol vertical que conté la direcció d'eixida dels gasos.

En cas d'escapaments amb eixides múltiples que disten entre si menys de 0,3 metres i unitat a un mateix silenciador, s'utilitzara una sola posició de mesurament. La posició del micròfon ha de ser determinada en relació a l'eixida més proxima a l'exterior del vehicle o, per defecte, en relació a l'eixida més alta pel que fa al sòl.

En cas de vehicles dotats d'una eixida d'escapament vertical, per exemple vehicles comercials, el microfon deu situar-se a l'altura de l'orifici d'escapament, orientat cap a dalt i mantenint el seu eix vertical. S'ha de situar a 0,5 metres de la paret vertical del vehicle més a prop de l'eixida d'escapament.

En cas de vehicles dotats d'escapaments múltiples i que disten entre si més de 0,3 metres, s'ha de verificar un mesurament per cada eixida, com si fora única i mesurar el nivell maxim.

Quan la configuració del vehicle és tal que el microfon no pot ser col.locat conforme a la figura I, per existencia d'obstacles que formen part del vehicle, caldra, en el moment del mesurament, realitzar un disseny indicant clarament la posició del microfon.

Aquest últim haura d'estar allunyat, en la mesura del possible, al menys 0,5 metres de l'obstacle de més a prop i, el seu eix de referencia per a les condicions de camp lliure ha d'estar orientat cap a l'orifici dels gasos amb l'emplacament menys cobert pels obstacles presents.

5.5.- Condicions de funcionament del motor. El règim del motor s'ha d'establir en un dels següents valors:

- Per a vehicles amb excepció de les motocicletes, amb el motor encès controlat $r.p.m.=3n/4$.
- Per a vehicles amb excepció de motocicletes, amb motor diesel: normalment $r.p.m. = 3n/4$; en cas que l'estabilització en aquest règim no siga possible, prendre el règim de ralenti en buit.
- Per a motocicletes $n/2$ si $n < 5.000$ r.p.m., o $3n/4$ sense $n < 5.000$ r.p.m.

(n) és el règim de "par" màxim establert pel fabricant per a vehicle motocicleta.

En cas de desconeixement del règim de "par" màxim s'adoptara el règim màxim de revolucions que puga atenyir el motor en substitució d'aquella dada.

Aquesta Ordenança reguladora de vibracions i sorolls ha estat aprovada provisionalment per acord del Ple de la Corporació Municipal en sessió de 26 d'Abril de 2001.

Ondara, 28 juny de 2001.

L'Alcalde

José Joaquin Ferrando Soler

El Secretari

Juan Noguera i Server