

devolucions seguiran, de manera general, les condicions del document sobre el préstec interbibliotecari redactat per a les biblioteques públiques. El cost de la tramesa del document anirà a càrrec de la biblioteca subministradora. El cost de la devolució del document anirà a càrrec de la biblioteca sol·licitant.

#### *Disposició Addicional*

La biblioteca municipal es regirà per aquest reglament, i en allò que no està previst, seran d'aplicació la normativa reguladora en matèria de biblioteques.

#### *Disposició Final*

Aquest reglament entrarà en vigor al dia següent de la seva publicació al Butlletí Oficial de la Província, i estarà en vigor mentre no es procedeixi a la seva modificació o derogació expressa.

Contra l'acord definitiu es pot interposar recurs potestatiu de reposició fonamentat en qualsevol dels motius de nul·litat o anul·labilitat que preveuen els arts. 62 i 63 de la Llei 30/1992, RIAP i PAC, en el termini d'un mes a comptar a partir del dia següent a la present publicació, davant l'òrgan que ha dictat l'acte, la resolució del qual ha de ser dictada i notificada en el termini d'un mes a comptar de la presentació del recurs, entenent-se aquest desestimat si es produeix el silenci administratiu. Contra la desestimació per silenci administratiu del recurs de reposició podreu interposar recurs contenciós administratiu en el termini de sis mesos davant la Sala del Contenciós Administratiu del Tribunal Superior de Justícia de Catalunya.

També podeu interposar directament recurs contenciós administratiu davant la jurisdicció abans esmentada en el termini de dos mesos a comptar del dia següent a la present publicació, si no interposeu recurs de reposició.

No obstant podeu interposar qualsevol altre recurs que considereu convenient al vostre dret.

Aitona, 4 de maig de 1999.

L'Alcalde, Josep Lluís Prim Calzada.

— ♦ —

## AJUNTAMENT D'ALGUAIRE

### **EDICTE** **4718**

El ple de l'Ajuntament, en sessió de data 29 de març de 1999, va aprovar definitivament l'ordenança reguladora dels sorolls i vibracions en aquest municipi.

Transcorregut el termini d'informació pública de trenta dies segons edicte publicat al BOP núm. 13 de 30 de gener de 1999.

I, d'acord amb el que disposa l'art. 66.1 del Decret 179/95, es publica en l'annex el text íntegre de l'ordenança definitivament aprovada.

Contra aquest acord que posa fi a la via administrativa de conformitat amb el que estableix l'article 157.2 de la Llei 8/87, de 15 d'abril, municipal i de règim local de Catalunya, i d'acord amb el que disposa l'article 109 de la Llei 30/1992, de 26 de novembre, de règim jurídic de les administracions públiques i del procediment administratiu comú, podrà interposar-se directament recurs contenciós administratiu davant el Jutjat del contenciós administratiu de Lleida, o la Sala del Contenciós Administratiu del Tribunal Superior de Justícia de Catalunya, en el termini de dos mesos a comptar del següent al d'aquesta publicació. No obstant podreu interposar qualsevol altre recurs, si ho considereu convenient.

Alguaire, 29 d'abril de 1999.

L'Alcalde, Josep Biel i Gabernet.

### ORDENANÇA DE SOROLLS I VIBRACIONS

#### CAPÍTOL I

#### DISPOSICIONS GENERALS

##### *Article 1. Objecte de l'ordenança*

1.1. L'objecte d'aquesta ordenança és establir els objectius de

qualitat ambiental, en el marc de la legislació vigent sobre medi ambient i de protecció de la salut i urbanística, com també regular les actuacions municipals específiques en matèria de sorolls i vibracions.

1.2. Aquesta regulació específica s'aplica sens perjudici de les altres actuacions municipals, les matèries connexes de les quals, però, harmonitzen amb aquesta.

##### *Article 2. Àmbit d'aplicació*

Aquesta regulació s'aplica a qualsevol activitat pública o privada que origini sorolls i/o vibracions, que estigui emplaçada o s'exerceixi en l'àmbit del terme municipal com ara el trànsit, les màquines, les instal·lacions, les obres, etc.

##### *Article 3. Acció pública*

Per a l'exigència del compliment de les determinacions d'aquesta Ordenança davant l'Administració municipal estan legitimats tots els veïns i residents en el municipi.

##### *Article 4. Programa d'actuació*

L'acció municipal es concretarà en un programa general d'actuació basat en els principis i criteris següent:

- a) Prevenció, correcció i millora.
- b) Informació.
- c) Conscienciació.

## CAPÍTOL 2

### OBJECTIUS DE QUALITAT.

##### *Article 5. Objectius*

Els objectius generals d'aquesta regulació són els següents:

- a) Integrar en el conjunt de l'acció de policia administrativa que exerceix l'ajuntament els requeriments de qualitat de vida, protecció i millora del medi ambient i de la salut.
- b) Ordenar la conducta dels ciutadans vers el respecte als objectius de qualitat que s'assenyalen en l'apartat anterior.
- c) Establir els sistemes, procediments i instruments d'actuació necessaris per a una intervenció eficient en aquesta funció.

##### *Article 6. Definicions.*

###### 6.1 Emissió i immissió

La contaminació produïda pel soroll i per les vibracions es denomina "emissió" a la sortida del focus i "immissió" al lloc dels seus efectes o centres receptors.

6.2 S'entén per immissió en l'ambient exterior la contaminació produïda pel soroll i les vibracions provinents d'un o diversos focus emissors situats en el medi exterior del centre receptor.

6.3 S'entén per immissió en l'ambient interior la contaminació produïda pel soroll i les vibracions provinents d'un o diversos focus emissors situats en el mateix edifici o en edificis contigus al centre receptor.

##### *Article 7. Determinació dels nivells d'avaluació.*

7.1. Les immissions i les emissions es determinen mitjançant els nivells d'avaluació.

7.2. Els nivells d'avaluació es determinen separadament per:

- a) La immissió en l'ambient exterior produïda pel trànsit rodad.
- b) La immissió en l'ambient exterior produïda per les activitats i el veïnatge.
- c) L'emissió de sorolls de les activitats en l'ambient exterior.
- d) L'emissió de soroll dels vehicles.

e) L'emissió de soroll de la maquinària.

#### Article 8. Zones de sensibilitat acústica

8.1 S'entén per zona de sensibilitat acústica aquella part del territori que presenta una mateixa percepció acústica.

8.2 La delimitació de cada una de les zones de sensibilitat acústica que fixa l'ajuntament segons la zonificació, és la següent.

a) Zona de sensibilitat acústica alta: comprèn els sectors amb una protecció alta contra el soroll. La zona que es fixa és: tot el casc urbà de la població, exceptuant les zones confrontants amb la carretera nacional 230 i les zones urbanes ubicades fora de les delimitacions dels nuclis urbans d'Alguaire i la Mata de Pinyana. Correspon a l'assenyalada amb color verd al plànol adjunt.

b) Zona de sensibilitat acústica moderada: comprèn els sectors amb una percepció mitjana del nivell sonor. Les zones que es fixen són: les zones dels nuclis de població confrontants amb la carretera nacional 230, les zones urbanes ubicades fora de les delimitacions dels nuclis urbans d'Alguaire i la Mata de Pinyana, i els habitatges existents i consolidats en zona rústica. Correspon a l'assenyalada amb color groc al plànol adjunt.

c) Zona de sensibilitat acústica baixa: comprèn els sectors del terme municipal que admeten una percepció elevada del nivell sonor. La zona que és fixa es: la zona industrial de Tabac i les franges paral·leles a la Carretera N-230 fins el casc urbà. Correspon a l'assenyalada amb color vermell al plànol adjunt.

8.3. Zona de servitud: comprèn els sectors del territori afectats per servituds sonores en favor de sistemes generals d'infraestructures viàries, ferroviàries o altres equipaments públics que la reclamin.

8.4. L'ajuntament podrà establir altres zones específiques quan els usos del sòl o la concurrència de circumstàncies especials ho justifiquin.

#### Article 9. Valors guia d'immissió.

9.1. Els valors guia d'immissió són els nivells d'avaluació màxims recomanats en l'ambient exterior i són fixats en funció del període horari i de la zona de sensibilitat acústica.

9.2 Els valors guia d'immissió en l'ambient exterior són els següents:

Zones sensibilitat acústica	de 7 a 22 hores L ar en dBA	de 22 a 7 hores L ar en dBA
A.....	60.....	50
B.....	65.....	55
C.....	70.....	65
D Altres zones específiques(*)		

(\*) En les zones específiques que es puguin establir per l'ajuntament, d'acord el que disposa l'article 8.4, els valors guia d'immissió en l'ambient exterior seran els que es fixin per l'ajuntament en l'acte de delimitació.

9.3. Zona de servitud:

La zona de servitud sonora derivada de l'existència o previsió de focus emissors de soroll i/o vibracions com ara les infraestructures viàries, les ferroviàries o altres equipaments públics que ho reclamin, serà delimitada per l'ajuntament.

La zona de servitud comprèn el territori de l'entorn del focus emissor i es delimita en els punts del territori, o corba isòfona, on es miren els valors guia d'immissió de l'ambient interior que correspongui d'acord amb les zones de sensibilitat acústica.

Així, si per a la zona de sensibilitat acústica A hi transcorre una

autopista, la zona de servitud derivada d'aquesta comprèn el territori de l'entorn de l'autopista fins als punts del territori delimitats per la corba isòfona 60 dBA

9.4 Aquests mesuraments s'han de realitzar d'acord amb les prescripcions tècniques que estableix la Generalitat de Catalunya.

#### Article 10. Valors límits d'emissió

10.1 Per a l'emissió de sorolls de les noves activitats són d'aplicació els valors guia d'immissió en l'ambient exterior que estableix l'article 9.2.

10.2 Els valors límit de l'emissió de sorolls dels vehicles a motor i de les motocicletes són els següents:

a) Nivell sonor del vehicle a motor en moviment:

Valors límit d'emissió dels vehicles a motor en moviment .....  
76 dBA

Valors límits d'emissió de les motocicletes en moviment .....  
76 dBA

b) Nivell sonor del vehicle a motor aturat:

Valors límit d'emissió dels vehicle a motor aturats: són els que figuren en la fitxa d'homogolació de cada tipus de vehicle a motor i motocicleta.

10.3 Aquests mesuraments s'han de realitzar d'acord amb les prescripcions tècniques que estableix la normativa de la Generalitat de Catalunya.

10.4 L'emissió sonora de la maquinària que s'utilitza en les obres públiques i en la construcció s'ha ajustar a les prescripcions que estableix la normativa de la Unió Europea.

10.5 L'emissió sonora del tallagespes s'ha d'ajustar a les prescripcions que estableix la Directriu 88/181 de la Unió Europea.

10.6 L'emissió sonora dels sistemes d'avís no pot excedir de 3 minuts. Finalitzat aquest interval de temps, el sistema d'avís ha de ser de tipus lluminós.

## CAPÍTOL 3 SISTEMES D'ACTUACIÓ.

### Secció 1. Acció de prevenció.

#### Article 11. Aïllament acústic.

11.1 En els projectes de construcció d'edificacions que s'adjunten a la petició de llicència urbanística s'ha de justificar el compliment de la Norma NBE-CA/88.

11.2 En l'acte d'atorgament de la llicència urbanística es poden fixar mesures de més aïllament acústic quan en el tràmit d'avaluació del projecte se'n motivi la conveniència i l'oportunitat i es justifiqui, tècnicament i econòmicament, la seva viabilitat per tal de garantir els valors guia d'immissió que estableix l'article 9.

#### Article 12. Llicència d'activitats classificades.

12.1 Per a les activitats potencialment emissores de soroll i/o vibracions s'han d'adjuntar a la sol·licitud de llicència municipal d'activitats classificades un estudi acústic que faci referència a tots i cadascun dels focus emissors i una avaluació de les mesures adoptades per garantir que no es transmetran a l'exterior, en les condicions més desfavorables, uns valors d'immissió superiors als fixats a l'article 9.

12.2 En l'acte d'atorgament de la llicència i atenent els resultats que ofereixi l'avaluació efectuada en el tràmit de l'expedient es

podrà fixar uns valors guia d'emissió en l'ambient exterior més rigorosos sempre que aquests es puguin obtenir amb l'aplicació de tècniques o mesures assumibles per l'empresa i determinats segons la metodologia que ho regula.

12.3 L'estudi acústic ha de tenir el contingut mínim següent:

- a) Descripció del local, especificant els usos dels locals adjacents i la seva situació respecte a habitatges.
- b) Detall del focus sonors i/o vibratoris.
- c) Estimació del nivell d'emissió d'aquest focus a l'interior i a l'exterior de l'activitat.
- d) En funció de les dades anteriors, projecte d'aïllament, on constarà el disseny dels elements proposats, amb la descripció dels materials utilitzats i dels detalls constructius de muntatge. Si la instal·lació projectada comporta focus emissors situats a gran alçària, com ara sobre cobertes, en xemeneies, en cim de sitges, etc, el projecte haurà de tenir en compte que la propagació del soroll pot manifestar-se a llarga distància i, per tant, s'ha d'especificar els elements atenuadors adequats per tal d'evitar que les immissions sonores a llarga distància no superin els valors guia d'immissió que fixa l'article 9.
- e) Justificació analítica o per assaigs del rendiment dels elements d'aïllament proposats.
- j) Justificació que el funcionament de l'activitat no supera els valors guia d'immissió establerts.

12.4 Instal·lats els elements d'aïllament, cal acreditar mitjançant certificació emesa per un tècnic competent que no se superen els valors guia d'immissió que fixa l'article 9 i determinats segons la metodologia que ho regula.

#### Secció 2. Sanejament acústic

##### *Article 13. Mesures complementàries*

L'ajuntament ha d'atendre els requeriments de prevenció, correcció i millora dels nivells d'avaluació, d'acord amb l'ordenació que es fixi en el programa d'actuació que preveu l'article 4, mitjançant, entre altres, les actuacions següents:

- a) Apantallaments acústics
- b) Pavimentació de les vies de circulació urbans amb materials absorbents.
- c) Equipaments urbans de baixa emissió sonora.
- d) Gestió del trànsit.

##### *Article 14. Mesures addicionals de sanejament.*

14.1 Sens perjudici del règim aplicable a les activitats sotmeses a llicència municipal, l'ajuntament, amb la instrucció prèvia del corresponent expedient d'avaluació tècnica i econòmica, pot imposar a aquestes activitats les mesures addicionals que siguin necessàries per corregir situacions concretes d'immissió en les quals no és possible complir els valors guia d'immissió que fixa aquesta Ordenança amb les mesures ordinàries.

#### Secció 3. Inspecció i control.

##### *Article 15. Atribucions de l'Ajuntament*

Correspon a l'Ajuntament exercir el control del compliment d'aquesta Ordenança, exigir l'adopció de mesures correctores necessàries, assenyalar limitacions, realitzar totes aquelles inspeccions que siguin necessàries i aplicar les sancions corresponents en cas d'incompliment.

##### *Article 16. Denúncies.*

16.1 Les denúncies formulades donen lloc a l'obertura de les

diligències corresponents per tal de comprovar la veracitat dels fets denunciats i, si s'escau, a la incoació de l'expedient sancionador corresponent, i s'han de notificar als denunciants les resolucions que s'adoptin.

16.2 Quan es formalitzi la denúncia s'han de facilitar les dades necessàries perquè els òrgans competents puguin realitzar la comprovació corresponent.

##### *Article 17. Actuació inspectora.*

17.1 El responsable del focus emissor està obligat a permetre l'accés al personal acreditat de l'Ajuntament, per tal de dur a terme la visita d'inspecció.

A aquests efectes, els titulars de les activitats han de fer funcionar els focus emissors en la forma que se'ls indiqui, perquè aquells puguin procedir als mesuraments i les comprovacions escaients.

17.2 De les comprovacions efectuades s'estendrà acta, de la qual s'ha de lliurar una còpia al titular o a la persona responsable de l'activitat en el moment de la inspecció.

L'acta dona lloc, si escau, a la incoació del corresponent expedient sancionador, en el qual, amb l'audiència de l'interessat, es determinarà, a més, les mesures correctores necessàries.

17.3 Quan se superin en 15 unitats els valors guia d'immissió que estableix l'article 9 o quan el titular o el responsable de l'activitat hagi estat sancionat pel mateix motiu durant el darrer any, es poden proposar com a mesures preventives el precinte del focus emissor o la suspensió de l'activitat durant la tramitació i la resolució de l'expedient sancionador.

#### Secció 4. Infraccions i sancions

##### *Article 18. Infraccions administratives*

18.1 Es consideren infraccions administratives les accions i les omissions que contravenen les obligacions que estableix aquesta ordenança.

18.2 Les infraccions es classifiquen en lleus, greus i molt greus, de conformitat amb la tipificació que estableix l'article 20 de la Resolució de 30 d'octubre de 1995, del Departament de Medi Ambient, per la qual s'aprova una ordenança municipal tipus, reguladora del soroll i les vibracions.

##### *Article 19. Persones responsables.*

Són responsables de les infraccions:

Els titulars de les llicències o autoritzacions municipals.

Els explotadors de l'activitat

Els tècnics que lliurin els certificats corresponents.

El titular del vehicle o el seu conductor.

El causant de la pertorbació.

##### *Article 20. Sancions.*

La imposició de les sancions es regirà per la normativa vigent en matèria de procediment sancionador aplicable pels ens locals.

##### *Article 21. Classes de sancions.*

Les sancions que es poden imposar són les següents:

- a) Multa
- b) Suspensió de l'activitat, total o parcial.
- c) Retirada temporal o definitiva de la llicència.

##### *Article 22. Quantia de les sancions.*

Les infraccions molt greus seran sancionades amb multes de 25.000 a 1.000.000 de pessetes.

Les infraccions greus seran sancionades amb multes de 15.000 a

500.000 pessetes.

Les infraccions lleus seran sancionades amb multes de 1.000 a 150.000 pessetes.

*Article 23. Altres sancions imposables*

23.1 Per les infraccions molt greus també es pot aplicar qualsevol de les sancions següents:

- a) Clausura de l'activitat
- b) Retirada temporal o definitiva de la llicència
- c) Suspensió temporal de l'activitat
- d) Precinte de focus emissors.

23.2 Per les infraccions greus també es pot aplicar qualsevol de les sancions següents:

- a) Suspensió temporal de l'activitat
- b) Precinte de focus emissors.

*Article 24. Graduació de les sancions.*

Les sancions corresponents a cada classe d'infracció es graduaran tenint en compte els criteris establerts a l'article 26 de la Resolució de 30 d'octubre de 1995, del Departament de Medi Ambient, per la qual s'aprova una ordenança municipal tipus, reguladora del soroll i les vibracions.

*Article 25.*

L'autoritat municipal competent és qui ordena la incoació dels expedients sancionadors i imposa les sancions que corresponguin.

La multa és compatible amb l'aplicació d'altres sancions que correspongui.

No té caràcter de sanció la clausura o el tancament de l'activitat que no disposi de llicència. Tampoc no té caràcter de sanció la suspensió cautelar del funcionament de l'activitat fins que es rectificuin els defectes o es compleixin els requisits legals exigits.

*Article 26.*

Per exercir novament l'activitat que hagi estat clausurada o precintada, en part o en la totalitat, és indispensable trobar-se en possessió de la llicència que empari l'activitat en la seva totalitat i estat real, i també que s'adapti al projecte sobre la base del qual s'atorgà l'esmentada llicència, havent-se de justificar la seva adequació mitjançant el corresponent certificat tècnic.

En cas contrari, no es pot tornar a exercir l'activitat, encara que hagi transcorregut el termini imposat en la mesura aplicada.

## CAPÍTOL 4 ACCIONS SINGULARS.

### Secció 1. Vehicles a motor.

*Article 27.*

Tot vehicle de tracció mecànica ha de tenir en bones condicions de funcionament els òrgans capaços de produir sorolls, amb la finalitat que el nivell sonor emès pel vehicle amb el motor en funcionament no excedeixi dels valors límits d'emissió que estableix l'article 10.

*Article 28.*

28.1 Es prohibeix forçar les marxes dels vehicles a motor fent sorolls molestos com ara acceleracions innecessàries, forçar el motor en pendents, etc.

28.2 Es prohibeix la circulació de vehicles amb motor amb silen-

ciadors no eficaços, incomplets, inadequats o deteriorats, i utilitzar dispositius que puguin anul·lar l'acció del silenciador.

28.3 Es prohibeix l'ús de botzines o qualsevol altra senyal acústic dins el nucli urbà. S'exceptuen els vehicles en servei de la Policia Governativa o municipal, Servei d'extinció d'incendis i Salvaments i altres vehicles destinats al servei d'urgències degudament autoritzats.

*Article 29*

Quan en determinades zones o vies urbanes s'aprecii una degradació notòria del medi per excés de soroll imputable al trànsit l'ajuntament pot prohibir-lo, limitar-lo o restringir-lo.

*Article 30*

30.1 Es podrà formular denúncia contra el titular de qualsevol vehicle que segons el seu judici sobrepassi els valors límits d'emissió permesos, indicant l'obligació de presentar el vehicle en el lloc i l'hora determinats per al seu reconeixement i inspecció.

Aquest reconeixement i inspecció es pot referir tant al mètode de vehicle en moviment com al de vehicle aturat.

En qualsevol cas es considera vàlida la mesura practicada per una estació de la Xarxa d'inspecció tècnica de vehicles (ITV).

30.2 Si el vehicle no es presenta en el lloc i la data fixats, es presumirà que el titular es conforme amb la denúncia formulada i s'incoarà l'expedient sancionador.

30.3 Si en la inspecció efectuada s'obtenen nivells d'avaluació superiors als valors límits d'emissió permesos, s'incoarà expedient sancionador i, independentment d'aquest, s'atorgarà un termini màxim de 10 dies perquè s'efectuï la reparació del vehicle i torni a presentar-s'hi.

No obstant això, si en la mesura efectuada es registra un nivell d'avaluació superior en 5dBA o més el valor límit d'emissió establert, es procedirà a la immobilització immediata del vehicle, sens perjudici d'autoritzar-ne el trasllat per a la seva reparació sempre que aquest s'efectuï de manera immediata. Un cop efectuada la reparació s'ha de realitzar un nou control d'emissió.

### Secció 2. Edificació.

*Article 31. Condicions acústiques exigibles a l'edificació.*

31.1 Sens perjudici del que estableix l'article 12, s'exigirà que les instal·lacions auxiliars i complementàries de l'edificació, com ara ascensors, equips de refrigeració, portes metal·liques, funcionament de màquines, etc., no transmetin a l'exterior de l'habitatge o locals habitats nivells sonors i/o vibratoris superiors als valors guia d'immissió que estableix l'article 9.

### Secció 3. Treballs en la via pública i en l'edificació.

*Article 32.*

Els treballs realitzats en la via pública i els d'edificació s'han d'ajustar a les prescripcions següents:

a) L'horari de treball ha de ser comprès entre les 8 i les 22 hores. S'han d'adoptar les mesures oportunes per evitar superar els valors guia d'immissió fixats per a la zona respectiva. En el cas en què això no sigui tècnicament possible s'exigirà autorització expressa de l'ajuntament, establint l'horari per a l'exercici de l'activitat.

b) S'exceptua de l'obligació anterior les obres urgents, les que es realitzen per raons de necessitat o de perill i aquelles que pels seus inconvenients no es puguin realitzar durant el dia.

c) El treball nocturn ha de ser expressament autoritzat per l'ajuntament, el qual determinarà els valors guia d'immissió que ha de complir en funció de les circumstàncies que concorrin en cada cas.

#### Secció 4. Veïnatge.

##### *Article 33.*

La producció de sorolls a l'interior dels edificis s'ha de mantenir dintre els valors límits que exigeix la convivència ciutadana i el respecte als altres.

##### *Article 34.*

Els posseïdors d'animals domèstics estan obligats a adoptar les mesures necessàries per impedir que la tranquil·litat dels seus veïns sigui alterada pel comportament d'aquells.

##### *Article 35.*

35.1 Els titulars d'activitats comercials i de serveis estan obligats a adoptar les mesures d'aïllament dels seus focus emissors de soroll i/o vibracions per complir els valors guia d'immissió que estableix l'article 9.

35.2 Per a l'obtenció de la corresponent llicència d'obertura cal justificar el compliment dels valors guia d'immissió establerts per a la zona, mitjançant certificat subscrit per un tècnic competent contractat pel titular de l'activitat.

#### Secció 6. Activitats d'oci, d'espectacle i recreatives

##### En locals tancats

##### *Article 36.*

Les activitats d'oci, d'espectacles i recreatives que disposin d'equip de música o que facin activitats musicals estan sotmeses al procediment que estableix l'article 12.

##### *Article 37.*

37.1 A més de complir les condicions que estableix la llicència d'obertura, els locals d'esbargiment públic o recreatiu, com ara bars, restaurants, discoteques, sales de ball, cinemes, teatres i similars, han de respectar l'horari de tancament establert legalment.

37.2 A més els titulars dels establiments són els responsables de vetllar amb els mitjans que calgui, perquè els usuaris, quan entrin o surtin del local, no produeixin molèsties al veïnat. En el cas que les seves recomanacions no siguin ateses, hauran d'avisar la policia encarregada de mantenir l'ordre públic a la localitat, als efectes adients.

37.3 En tots aquells casos en què s'hagi comprovat l'existència reiterada de molèsties al veïnat, l'ajuntament pot imposar al titular de l'activitat l'obligació de disposar, com a mínim, d'una persona encarregada de la vigilància a l'exterior de l'establiment.

##### En locals a l'aire lliure.

##### *Article 38.*

En les autoritzacions que amb caràcter discrecional s'atorguin per a l'actuació d'orquestrades i altres espectacles musicals en terrasses o a l'aire lliure, hi han de figurar, com a mínim, els condicionaments següents:

a) Caràcter estacional o de temporada

b) Limitació d'horari

Si l'activitat es realitza sense la corresponent autorització municipal o incomplint les condicions que aquesta estableix, el personal acreditat de l'ajuntament pot procedir a paraitzar immediatament l'acte o festa, sens perjudici de la corresponent sanció.

#### Esporàdiques

##### *Article 39.*

Les manifestacions populars a la via pública o en espais oberts de caràcter comunal o veïnal derivades de la tradició, com ara revetlles, festes, fires, etc., els actes cívics, culturals o recreatius excepcionals i totes les altres que tinguin un caràcter semblant, han de disposar d'autorització municipal expressa, la qual imposarà les condicions per a la possible incidència per sorolls a la via pública segons la zona on tingui lloc.

Davant l'incompliment del que estableix l'apartat anterior, el personal acreditat de l'ajuntament pot procedir a paraitzar immediatament l'acte, sens perjudici de la sanció corresponent.

#### Secció 7. Manifestació de vianants.

##### *Article 40*

En les vies públiques i altres zones de concurrència pública, no es poden realitzar activitats com ara fer cants, crits, fer funcionar aparells de ràdio, televisors, instruments, tocadiscs, missatges publicitaris, altaveus, etc., que superin els valors guia d'immissió que estableix l'article 9.

#### Secció 8. Sistemes d'avís acústics.

##### *Article 41*

41.1 Es prohibeix fer sonar sense causa justificada qualsevol sistema d'avís com ara alarmes, sirenes, etc.

41.2 Tot i això s'autoritzen proves i assaigs d'aparells, que són:

a) Inicials: les que s'han de realitzar immediatament després de la seva instal·lació. Es poden efectuar entre les 9 i les 20 hores.

b) Rutinàries: Són les de comprovació periòdica dels sistemes d'avís.

L'ajuntament haurà de conèixer prèviament el pla de comprovacions, amb l'expressió del dia i l'hora en què es farà.

##### *Article 42. Control del sistema d'avís*

42.1 Els propietaris dels sistemes d'avís acústics han de posar en coneixement de l'ajuntament el seu domicili i telèfon perquè, un cop avisats del seu funcionament anormal, procedeixin d'immediat a la seva interrupció.

42.2 El desconeixement del titular o la persona responsable per part de l'ajuntament serà entès com a autorització tàcita a favor d'aquesta, per a l'ús dels mitjans necessaris per interrompre el sistema d'avís.

L'anterior mesura s'entén sens perjudici de la imposició de la corresponent sanció quan les molèsties derivin d'actes imputables a l'actuació del propietari o industrial subministrador com a conseqüència d'una instal·lació deficient en l'aparell o una falta de les operacions necessàries per mantenir-lo en bon estat de conservació.

42.3 A la sol·licitud de la llicència d'obertura d'un establiment, tant si l'activitat es innòcua com classificada, cal especificar a la

documentació que s'ha d'aportar si el local disposa de sistemes d'avís acústics.

#### Disposició final

En tot el no previst en aquesta ordenança s'atendrà al que disposa la Resolució de 30 d'octubre de 1995, del Departament de Medi Ambient de la Generalitat de Catalunya, per la qual s'aprova una ordenança municipal tipus, reguladora del soroll i les vibracions, i demés disposicions que regulen la matèria.

Alguaire, 29 de març de 1999.

L'Alcalde (il·legible).

— ◆ —

### AJUNTAMENT D'ARTESA DE SEGRE

#### EDICTE 4743

En Josep Ribó i Sorribes, actuant en nom propi, ha sol·licitat d'aquesta Alcaldia llicència per a la instal·lació d'un taller mecànic de reparació d'automòbils al carrer Calvari, número 21 d'aquesta ciutat.

D'acord amb l'article 30.2 apartat a) del Reglament d'activitats molestes, nocives, insalubres i perilloses de 30 de novembre de 1961, s'ha obert informació pública durant el termini de deu dies, perquè aquelles persones que d'alguna manera es considerin afectades per causa de l'activitat que hom pretén establir, puguin fer les observacions pertinents.

L'expedient es troba exhibit i pot ésser consultat en hores d'oficina a la Secretaria d'aquest Ajuntament.

Artesa de Segre, 11 de maig de 1999.

L'Alcalde (il·legible).

— ◆ —

### AJUNTAMENT D'ARTESA DE SEGRE

#### ANUNCI 4744

Havent-se sol·licitat per les empreses que es mencionen la devolució de les fiances constituïdes per garantir el compliment dels contractes i execució de les obres que es relacionen, es fa pública les susdites sol·licituds, perquè durant el termini de vint dies, tots els interessats puguin presentar les reclamacions que estimin oportunes.

*Empresa:* Inelca, S.A.

*Obra:* enllumenat públic a Vall-llebrera i Vall-llebrerola.

*Fiança:* 206.544 pessetes.

Artesa de Segre, 10 de maig de 1999.

L'Alcalde, Jaume Campabadal Farré.

— ◆ —

### AJUNTAMENT D'ARTESA DE SEGRE

#### EDICTE 4745

Na Roser Betriu i Caubet, actuant en nom propi, ha sol·licitat d'aquesta Alcaldia llicència per a la instal·lació d'una explotació bovina d'engreix a la parcel·la 55 del polígon 9.

D'acord amb l'article 30.2 apartat a) del Reglament d'activitats molestes, nocives, insalubres i perilloses de 30 de novembre de 1961, s'ha obert informació pública durant el termini de deu dies, perquè aquelles persones que d'alguna manera es considerin afectades per causa de l'activitat que hom pretén establir, puguin fer les observacions pertinents.

L'expedient es troba exhibit i pot ésser consultat en hores d'oficina a la Secretaria d'aquest Ajuntament.

Artesa de Segre, 10 de maig de 1999.

L'Alcalde (il·legible)

— ◆ —

### AJUNTAMENT D'ALINS

#### EDICTE 4723

Havent-se procedit a l'aprovació inicial de les modificacions de crèdits del pressupost de l'exercici de 1998 pel ple d'aquest Ajuntament reunit el dia 7 de maig de 1999, segons a continuació es detalla:

Partida		Concepte	Import
I. Transferències de crèdit:			
I.1			
Altes	1.1.21900	Reparació, manteniment, conservació altres béns nat.	111.204
	1.1.22200	Comunicacions	40.663
Baixes	1.1.22101	Altres subministraments	151.867
I.2			
Altes	1.6.22100	Subministrament d'electricitat	306.727
	1.6.34900	Altres despeses financeres	19.061
Baixes	1.6.62001	Pistes d'esquí nòrdic	325.788
I.3			
Altes	1.1.12000	Retribucions bàsiques	145.620
	1.1.12100	Retribucions complement.	67.880
	1.1.13100	Retribucions personal temporal	16.464
Baixes	1.4.48900	Altres transferències corr.	229.964
I.4			
Altes	1.1.21000	Reparacions manteniment i conservació	467.582
	1.1.22600	Despeses diverses	1.278.607
Baixes	1.6.62001	Pistes d'esquí nòrdic	1.746.189

#### II. Suplements de crèdits:

Per majors ingressos efectivament recaptats

Modificació	1.5.60305	Equip informàtic	84.748
Modificació	1.5.61400	Millora consultoris	330.599

#### Ingressos efectivament recaptats aplicats

Modificació previsions	1.75570	Millora consultoris	415.347
------------------------	---------	---------------------	---------

Número de registre 6960

## **AJUNTAMENT D'ALGUAIRE**

*Aprovació definitiva mapa de capacitat acústica del municipi d'Alguaire*

### **EDICTE**

El Ple de l'Ajuntament d'Alguaire, en sessió de data 30 de maig de 2013, va aprovar inicialment el mapa de capacitat acústica d'Alguaire. Aquest document es va exposar al públic pel termini de trenta dies, durant els quals no s'ha presentat cap al·legació, per la qual cosa aquest acord ha esdevingut definitiu. Es transcriu tot seguit el text definitiu del Mapa de Capacitat Acústica d'Alguaire aprovat:

#### **"MAPA DE CAPACITAT ACÚSTICA DEL MUNICIPI D'ALGUAIRE**

Aquest mapa de capacitat acústica s'ha realitzat amb l'assistència tècnica del Servei per a la Prevenció de la Contaminació Acústica i Llumínosa del Departament de Territori i Sostenibilitat i Debeacústica com a empresa col·laboradora del Departament.

#### **MEMÒRIA TÈCNICA DEL MAPA DE CAPACITAT ACÚSTICA DEL MUNICIPI D'ALGUAIRE**

##### **1. OBJECTIUS**

L'objectiu principal d'aquesta memòria és l'elaboració del mapa de capacitat acústica del municipi d'Alguaire, com a instrument per a la gestió ambiental del soroll, que té com a finalitat evitar, prevenir o reduir la contaminació acústica a la que està exposada la població i la preservació i/o millora de la qualitat acústica del territori.

El mapa de capacitat acústica assigna els nivells d'immissió fixats com a objectius de qualitat en un territori determinat, establint les zones de sensibilitat acústica, que agrupen les parts del territori amb la mateixa percepció acústica, per tres períodes temporals diferenciats: dia, vespre i nit, i on també s'hi incorporen els usos del sòl.

##### **2. NORMATIVA**

La Llei 16/2002, de 28 de juny, de protecció contra la contaminació acústica, regula les mesures necessàries per prevenir i corregir la contaminació provocada pels sorolls i les vibracions, i estableix els mecanismes necessaris per fixar els objectius de qualitat acústica en el territori i per donar resposta a la problemàtica produïda per aquest tipus de contaminació. En aquest sentit, correspon a l'ajuntament elaborar un mapa de capacitat acústica amb els nivells d'immissió dels emissors acústics a què és aplicable aquesta Llei que estiguin inclosos a les zones urbanes, els nuclis de població i, si escau, les zones del medi natural, a l'efecte de determinar la capacitat acústica del territori mitjançant l'establiment de les zones de sensibilitat acústica en l'àmbit del municipi.

La promulgació de legislació de l'estat sobre aquesta matèria comporta que les zones de sensibilitat acústica, definides en els mapes de capacitat acústica, hagin de tenir en compte els objectius de qualitat acústica i els diferents usos del sòl.

El Decret 176/2009, de 10 de novembre, pel qual s'aprova el Reglament de la Llei 16/2002, de 28 de juny, de protecció contra la contaminació acústica, i se n'adapten els annexos, té com a principal finalitat el seu desenvolupament i alhora, assolir l'adequació amb aquells preceptes de caràcter bàsic de la normativa estatal que hi incideixen.

### 3. METODOLOGIA

L'elaboració del mapa de capacitat acústica s'ha efectuat d'acord amb les fases següents:

#### 3.1. Fonts d'informació:

- La proposta de mapa de capacitat acústica elaborada pel Departament de Medi Ambient i Habitatge (any 2004), que ha servit de base per a la modificació i actualització del mapa.
- El Pla d'Ordenació Urbanística Municipal, o la figura de planejament urbanística aprovada o en procés d'elaboració, per determinar els usos del sòl vigents o planificats.

#### 3.2. Identificació dels emissors acústics del territori

Es localitzen i reconeixen els potencials emissors acústics i la seva àrea d'influència:

Aquestes fonts poden ser emissors puntuals o emissors lineals. Entre les primeres, es troben els establiments on l'activitat és remarcable per l'emissió de soroll industrial, comercial, de serveis o de lleure.

Les fonts lineals de soroll més importants són les infraestructures de transport viari i ferroviari, així com les principals vies urbanes d'accés a la població i els carrers que concentren un nivell de trànsit important.

També s'identifiquen les zones considerades acústicament sensibles: escoles, hospitals, balnearis, llars d'avis, espais d'interès natural.

### 4. CONCRECIÓ DEL MAPA DE CAPACITAT ACÚSTICA MUNICIPAL

La informació recollida ha servit per definir les zones acústiques, que consisteixen en l'agrupació de les parts del territori amb la mateixa capacitat acústica, on s'han incorporat els usos del sòl. (veure annex: Criteris generals per determinar la zonificació del mapa de capacitat acústica).

El mapa de capacitat acústica s'ha elaborat en format digital, utilitzant el programa Miramon. S'ha pres com a referència inicial la proposta de Mapa elaborat pel Departament de Medi Ambient i Habitatge (any 2004) i la base cartogràfica de l'Institut Cartogràfic de Catalunya: Ortofotoimatge de Catalunya 1:5000 (UTM 31N-UB/ICC).

En el mapa de capacitat acústica municipal, hi ha un predomini de les zones de sensibilitat acústica alta, que es corresponen bàsicament al sòl d'us residencial (A4), també s'han zonificat els equipaments més sensibles com els centres docents com a (A2).

Els habitatges aïllats situats en el medi rural, tot i que no estiguin zonificats en el mapa de capacitat acústica, es corresponen a una zona de sensibilitat acústica alta (A3), si estan habitats de manera permanent, estan ubicats en sòl no urbanitzable i no estan en contradicció amb la legalitat urbanística vigent, sinó, s'assimilaran a sòl d'us residencial (A4).

La zona de sensibilitat acústica moderada, està representada per les àrees on coexisteixen l'ús residencial amb activitats productives i/o amb carreteres i carrers de trànsit moderat, ambdós classificades com a (B1); o amb activitats esportives (B2).

Els habitatges propers a les explotacions ramaderes, es zonifiquen com a (B1).

Pel que fa a la zona de sensibilitat acústica baixa, s'hi ha inclòs els polígons industrials i el sòl classificat com a industrial (C2), les carreteres que passen per l'interior del nucli (C3).



L'Ajuntament, per causes degudament justificades, pot autoritzar la suspensió provisional dels objectius de qualitat acústica aplicables a la totalitat o part d'una zona acústica, tal com s'estableix en els articles 7.3 i 38.3 del Reglament de la Llei 16/2002, de 28 de juny.

Els titulars d'emissors acústics poden sol·licitar a l'Ajuntament, per raons degudament justificades que han d'acreditar-se en el corresponent estudi acústic, la suspensió provisional dels objectius de qualitat acústica aplicables a la totalitat o part d'una zona o àrea acústica.

Només es pot acordar la suspensió provisional sol·licitada, que pot sotmetre's a les condicions que s'estimin pertinents, en el supòsit que s'acrediti que les millors tècniques disponibles no permeten el compliment dels objectius de la suspensió que es pretén.

Els objectius de qualitat acústica es poden sobrepassar ocasionalment i temporalment, quan sigui necessari, en situacions d'emergència, sense necessitat d'autorització.

#### 5. APROVACIÓ I INFORMACIÓ PÚBLICA DEL MAPA DE CAPACITAT ACÚSTICA

El ple municipal ha pres l'acord d'aprovar inicialment el Mapa de capacitat acústica, en data ....., i se sotmet a informació pública per un període de 30 dies hàbils.

S'aprova definitivament en data .....

El mapa de capacitat acústica municipal és públic i consultable per a la població.

#### 6. REVISIÓ DEL MAPA DE CAPACITAT ACÚSTICA MUNICIPAL

Les zones de sensibilitat acústica resten subjectes a revisió periòdica, que s'ha de fer com a màxim cada deu anys, des de la data de la seva aprovació.

Així mateix, la zonificació acústica del territori s'ha de revisar, quan es produeixin canvis en el planejament territorial i urbanístic que afectin els usos del sòl, i quan es tramitin plans urbanístics de desenvolupament que estableixin usos pormenoritzats del sòl.

#### ANNEXOS:

1. Annex A del Reglament de la Llei 16/2002, de 28 de juny, de protecció contra la contaminació acústica.
2. Criteris generals per determinar la zonificació del mapa de capacitat acústica
3. Llegendes del Mapa de capacitat acústica municipal
4. Plànol en format pdf del Mapa de Capacitat acústica del municipi

1. Annexos del Reglament de la Llei 16/2002, de 28 de juny, de protecció contra la contaminació acústica

#### Annex A

Qualitat acústica del territori. Mapes de capacitat

##### 1. Àmbit d'aplicació

Aquest annex s'aplica al conjunt d'emissors que incideixen a les zones de sensibilitat acústica delimitades segons la capacitat acústica del territori i establertes en els mapes de capacitat acústica.

##### 2. Objectius de qualitat

2.1 A les zones de sensibilitat acústica s'apliquen els valors límit d'immissió  $L_d$ ,  $L_e$  i  $L_n$  per a la planificació del territori i la preservació i/o millora de la qualitat acústica.

ZONIFICACIÓ ACÚSTICA DEL TERRITORI	VALORS LÍMIT D'IMMISSIÓ EN DB(A)		
	$L_d$ (7 h – 21 h)	$L_e$ (21 h – 23 h)	$L_n$ (23 h – 7 h)
Zona de sensibilitat acústica alta (A)	60	60	50
Zona de sensibilitat acústica moderada (B)	65	65	55
Zona de sensibilitat acústica baixa (C)	70	70	60

$L_d$ ,  $L_e$  i  $L_n$  = índexs d'immissió de soroll per al període de dia, vespre i nit, respectivament.

2.2 Els mapes de capacitat acústica estableixen la zonificació acústica del territori i els valors límit d'immissió d'acord amb les zones de sensibilitat acústica. Aquestes zones poden incorporar els valors límit dels usos del sòl d'acord amb la taula següent:

ZONES DE SENSIBILITAT ACÚSTICA I USOS DEL SÒL	VALORS LÍMIT D'IMMISSIÓ EN DB(A)		
	$L_d$ (7 h – 21 h)	$L_e$ (21 h – 23 h)	$L_n$ (23 h – 7 h)
<b>ZONA DE SENSIBILITAT ACÚSTICA ALTA (A)</b>			
(A1) Espais d'interès natural i altres	-	-	-
(A2) Predomini del sòl d'ús sanitari, docent i cultural	55	55	45
(A3) Habitatges situats al medi rural	57	57	47
(A4) Predomini del sòl d'ús residencial	60	60	50
<b>ZONA DE SENSIBILITAT ACÚSTICA MODERADA (B)</b>			
(B1) Coexistència de sòl d'ús residencial amb activitats i/o infraestructures de transport existents	65	65	55
(B2) Predomini del sòl d'ús terciari diferent a (C1)	65	65	55
(B3) Àrees urbanitzades existents afectades per sòl d'ús industrial	65	65	55
<b>ZONA DE SENSIBILITAT ACÚSTICA BAIXA (C)</b>			
(C1) Usos recreatius i d'espectacles	68	68	58
(C2) Predomini de sòl d'ús industrial	70	70	60
(C3) Àrees del territori afectades per sistemes generals d'infraestructures de transport o altres equipaments públics	-	-	-

\*  $L_d$ ,  $L_e$  i  $L_n$  = índexs d'immissió de soroll en els períodes de dia, vespre i nit, respectivament.

– Valors d'atenció: En les zones urbanitzades existents i pels usos de sòl (A2), (A4), (B2), (C1) i (C2), i per habitatges existents en medi rural (A3), el valor límit d'immissió s'incrementa en 5 dB(A).

## 2. Criteris generals per determinar la zonificació del mapa de capacitat acústica

Les zones de sensibilitat acústica, es defineixen d'acord amb els criteris establerts en l'annex 1 del Decret 245/2005, de 8 de novembre, modificat segons el Decret 176/2009.

- a. Zona de sensibilitat acústica alta (A)
- b. Zona de sensibilitat acústica moderada (B)
- c. Zona de sensibilitat acústica baixa (C)
- d. Zona de soroll
- e. Zona d'especial protecció de la qualitat acústica (ZEPQA)
- f. Zones acústiques de regim especial (ZARE)

La zonificació acústica del terme municipal ha de tenir en compte les àrees urbanitzades, els nous desenvolupaments urbanístics, els sectors del territori afectats per sistemes generals d'infraestructures de transport, o altres equipaments públics que ho reclamin, i els espais d'interès natural que gaudeixin o demanin una protecció especial contra la contaminació acústica.

Cap punt del territori no pot pertànyer simultàniament a dos tipus de zones acústiques diferents.

El pas d'una zona a una altra ha de ser progressiu, és a dir, d'una zona de sensibilitat acústica baixa s'ha de passar per una zona de sensibilitat acústica moderada per arribar a una zona de sensibilitat acústica alta.

La zonificació del territori ha de mantenir la compatibilitat entre zones. Si hi són admissibles o hi concorren dos o més usos del sòl, la classificació s'ha de fer segons l'ús predominant.

En el procediment d'aprovació, revisió o modificació de la zonificació acústica s'ha garantit l'audiència als municipis limítrofs, als efectes de compatibilitzar les zones acústiques i els objectius de qualitat acústica.

a) Zona de sensibilitat acústica alta (A)

Comprèn els sectors del territori que requereixen una protecció alta contra el soroll. El perímetre de les zones, àrees i edificacions es representa amb una ratlla de color verd (composició RGB: 0 255 0). Poden incloure les àrees i els usos següents o similars:

- (A1) Espais d'interès natural, espais naturals protegits, espais de la xarxa Natura 2000 o altres espais protegits que pels seus valors naturals requereixen protecció acústica.

També s'hi inclouen les zones tranquil·les a camp obert que es pretén que es mantinguin silencioses per raons turístiques, de preservació de paisatges sonors o de l'entorn.

En qualsevol cas, s'han de tenir en compte les activitats agrícoles i ramaderes existents.

Els seus valors límit d'immissió poden ser més restrictius que els de les restants àrees de la zona de sensibilitat acústica alta i poden ser objecte de declaració com a zones d'especial protecció de la qualitat acústica (ZEPQA).

Es representa amb una ratlla de color taronja clar (composició RGB: 255 166 0) i/o el símbol (A1).

- (A2) Centres docents, hospitals, geriàtrics, centres de dia, balnearis, biblioteques, auditoris o altres usos similars que demanin una especial protecció acústica.

S'hi inclouen els usos sanitaris, docents i culturals que demanin, a l'exterior, una especial protecció contra la contaminació acústica, com les zones residencials de repòs o geriatria, centres de dia, les grans zones hospitalàries amb pacients ingressats, les zones docents, com campus universitaris, zones d'estudi i biblioteques, centres de recerca, museus a l'aire lliure, zones de museus i d'expressió cultural i altres assimilables.

Es representa amb una ratlla de color marró (composició RGB: 166 83 0) i/o el símbol (A2).

- (A3) Habitatges situats al medi rural.

Habitatges situats al medi rural que compleixen les condicions següents: estar habitats de manera permanent, estar aïllats i no formar part d'un nucli de població, ésser en sòl no urbanitzable i no estar en contradicció amb la legalitat urbanística.

Es representa amb una ratlla de color verd fosc (composició RGB: 0 132 0) i/o el símbol (A3).

- (A4) Àrees amb predomini del sòl d'ús residencial.

Les zones verdes que es disposin per obtenir distància entre les fonts sonores i les àrees residencials no s'assignaran a aquesta categoria acústica, sinó que es consideraran zones de transició.

Es representa amb una ratlla de color verd (composició RGB: 0 255 0) i/o el símbol (A4).

b) Zona de sensibilitat acústica moderada (B)

Comprèn els sectors del territori que admeten una percepció mitjana de soroll. El perímetre de les zones, àrees i edificacions i infraestructures es representa amb una ratlla de color groc (composició RGB: 255 255 0). Poden incloure les àrees i els usos següents o similars:

- (B1) Àrees on coexisteixen sòl d'ús residencial amb activitats i/o infraestructures de transport existents.

Es representa amb una ratlla de color groc (composició RGB: 255 255 0) i/o el símbol (B1).

- (B2) Àrees amb predomini de sol d'ús terciari.

Inclouen els espais destinats amb preferència a activitats comercials i d'oficines, espais destinats a restauració, allotjament i altres, parcs tecnològics amb exclusió d'activitats productives en gran quantitat, incloent-hi les àrees d'estacionament d'automòbils que els són pròpies i totes aquelles activitats i espais diferents dels esmentats en (C1).

Es representa amb una ratlla de color ocre (composició RGB: 255 205 105) i/o el símbol (B2).

- (B3) Àrees urbanitzades existents afectades per sòl d'ús industrial.

Inclouen els espais d'ús predominantment residencial existents afectats per zones de sòl d'ús industrial també existents, com ara polígons industrials o d'activitats productives en gran quantitat, que per la seva situació no és possible el compliment dels objectius fixats per a una zona (B1).

Es representa amb una ratlla de color taronja fosc (composició RGB: 242 118 77) i/o el símbol (B3).

c) Zona de sensibilitat acústica baixa (C)

Comprèn els sectors del territori que admeten una percepció elevada de soroll. El perímetre de les zones, àrees i edificacions i infraestructures es representa amb una ratlla de color vermell (composició RGB: 255 0 0). Poden incloure les àrees i els usos següents o similars:

- (C1) Àrees amb predomini del sòl d'ús terciari, recreatiu i d'espectacles.

Inclouen els espais destinats a recintes firals amb atraccions recreatives, llocs de reunió a l'aire lliure, espectacles, i altres assimilables.

Es representa amb una ratlla de color rosa fort (composició RGB: 255 0 255) i/o el símbol (C1).

- (C2) Àrees amb predomini de sòl d'ús industrial.

Inclouen tots els espais del territori destinats o susceptibles de ser utilitzats per als usos relacionats amb les activitats industrials i portuàries amb llurs processos de producció, els parcs d'abassegament de materials,

els magatzems i les activitats de tipus logístic, estiguin o no vinculades a una explotació en concret, els espais auxiliars de l'activitat industrial com subestacions de transformació elèctrica, etc.

En les àrees acústiques d'ús predominantment industrial es poden tenir en compte les singularitats de les activitats industrials per a l'establiment dels objectius de qualitat, respectant el principi de proporcionalitat econòmica.

Es representa amb una ratlla de color vermell (composició RGB: 255 0 0) i/o el símbol (C2).

- (C3) Àrees del territori afectades per sistemes generals d'infraestructures de transport o altres equipaments públics que els reclamin.

Inclouen els espais de domini públic en el qual s'ubiquen els sistemes generals de les infraestructures de transport viari urbà i interurbà, ferroviari, marítim i aeri.

Els receptors situats en aquestes àrees, i per a l'avaluació d'activitats, s'han de classificar d'acord amb la zona de sensibilitat acústica que els correspondria sinó existís aquesta afecció.

Es representa amb una ratlla de color rosa (composició RGB: 247 232 224) i/o el símbol (C3).

d) Zones de soroll:

Són zones de soroll els espais del territori afectats per la presència d'infraestructures de transport viari, ferroviari, marítim i aeri. Comprèn el territori de l'entorn de la infraestructura i es delimitada per la corba isòfona definida pels punts del territori on es mesuren els valors límit d'immissió corresponents a la zona de sensibilitat acústica on se situa la infraestructura.

En el territori inclòs en la zona de soroll els valors dels índexs d'immissió poden superar els objectius de qualitat acústica aplicables a les zones de sensibilitat acústica corresponents.

Les zones de soroll de les infraestructures viàries, ferroviàries i marítimes i aèries, es determinen i delimiten per l'administració titular de la infraestructura.

La zona de soroll s'incorpora al mapa de capacitat acústica municipal a títol informatiu i, es representa amb una superfície de color (composició RGB: 247 232 224).

e) Zones d'especial protecció de la qualitat acústica (ZEPQA)

Es poden declarar zones d'especial protecció de la qualitat acústica, les àrees en què per les seves singularitats característiques, es considera convenient conservar una qualitat acústica d'interès especial.

La declaració d'una ZEPQA correspon a l'ajuntament, per a les àrees incloses en sòl urbà i urbanitzable i, al Departament competent en matèria de contaminació acústica, per a les àrees incloses en sòl no urbanitzable.

Tota declaració ha de ser recollida en el mapa de capacitat acústica en el termini de 6 mesos.

f) Zones acústiques de règim especial (ZARE):

Es poden declarar zones acústiques de règim especial, aquelles àrees en què se sobrepassin els valors límit d'immissió en l'ambient exterior corresponents a zones de sensibilitat acústica baixa en 15 dB(A) o més, en qualsevol dels índex d'emissió de soroll  $L_d$ ,  $L_e$ ,  $L_n$ , dues vegades per setmana, durant dues setmanes consecutives o tres d'alternes, dins el termini d'un mes.

La declaració correspon a l'ajuntament, hi ha d'incloure un pla específic de mesures per disminuir progressivament el soroll a l'ambient exterior de la zona i, en particular, aconseguir que no s'incompleixin els objectius de qualitat acústica corresponents als espais interiors.

La declaració s'ha de recollir en el mapa de capacitat acústica en el termini de sis mesos.

3. Llegenda del Mapa de Capacitat Acústica, incorporant els usos del sòl:

## OBJECTIUS DE QUALITAT ACÚSTICA

### Valors límit d'immissió en dB(A)

		$L_d$ (7 h - 21 h)	$L_e$ (21 h - 23 h)	$L_n$ (23 h - 7 h)
<b>ZONA DE SENSIBILITAT AC ÚSTICA ALTA (A)</b>				
<b>(A1)</b>	Espais d'interès natural, altres i <b>zona ZEPQUA</b>	-	-	-
<b>(A2)</b>	Predomini del sòl d'ús sanitari, docent i cultural	55	55	45
<b>(A3)</b>	Habitatges situats al medi rural	57	57	47
<b>(A4)</b>	Predomini del sòl d'ús residencial	60	60	50
<b>ZONA DE SENSIBILITAT AC ÚSTICA MODERADA (B)</b>				
<b>(B1)</b>	Coexistència de sòl d'ús residencial amb activitats i/o infraestructures de transport existents	65	65	55
<b>(B2)</b>	Predomini del sòl d'ús terciari diferent a (C1)	65	65	55
<b>(B3)</b>	Àrees urbanitzades existents afectades per sòl d'ús industrial	65	65	55
<b>ZONA DE SENSIBILITAT AC ÚSTICA BAIXA (C)</b>				
<b>(C1)</b>	Usos recreatius i d'espectacles	<del>68</del>	<del>68</del>	<del>58</del>
<b>(C2)</b>	Predomini del sòl d'ús industrial	70	70	60
<b>(C3)</b>	Àrees del territori afectades per sistemes generals d'infraestructures de transport o altres equipaments públics	70	70	60
		=	=	=

### Zona de soroll

#### Zona ZARE

-Valors d'atenció: en les zones urbanitzades existents i pels usos del sòl (A2), (A4), (B2), (C1) i (C2), i per habitatges existents en medi rural (A3), el valor límit d'immissió s'incrementa en 5 dB(A).

Alguaire, 17 de juliol de 2013  
L'alcalde, Antoni Perea i Hervera

---

Número de registre 10508

## **AJUNTAMENT D'ALGUAIRE**

### *Edicte d'aprovació definitiva de l'ordenança de sorolls i vibracions*

El Ple de l'Ajuntament d'Alguaire, en sessió de data 26 de setembre de 2013, va aprovar inicialment la modificació de l'ordenança municipal de sorolls i vibracions. Aquest acord es va exposar al públic pel termini de 30 dies, durant els quals no s'ha presentat cap al·legació, per la qual cosa aquest acord ha esdevingut definitiu. Es transcriu tot seguit el text definitiu de la modificació de l'ordenança aprovada.

#### ANNEX

#### ORDENANÇA DE SOROLLS I VIBRACIONS

##### Article 8. Zones de sensibilitat acústica

8.2 La delimitació de cada una de les zones de sensibilitat acústica que fixa l'Ajuntament segons la zonificació continguda en el seu Mapa de capacitat acústica municipal aprovat pel Ple de l'Ajuntament, en sessió de data 30 de maig de 2013 (BOP número 129, de data 19 de juliol de 2013), és la següent:

A) Zona de sensibilitat acústica alta: es corresponen bàsicament al sòl d'ús residencial (A4), també s'han zonificat els equipaments més sensibles com els centres docents com a (A2)

Els habitatges aïllats situats en el medi rural, tot i que no estiguin zonificats en el mapa de capacitat acústica, es corresponen a una zona de sensibilitat acústica alta (A3), si estan habitats de manera permanent, estan ubicats en sòl no urbanitzable i no estan en contradicció amb la legalitat urbanística vigent, sinó, s'assimilaran a sòl d'ús residencial (A4).

Correspon a l'assenyalada amb color verd al plànol adjunt.

B) Zona de sensibilitat acústica moderada: està representada per les àrees on coexisteixen l'ús residencial amb activitats productives i/o amb carreteres i carrers de trànsit moderat, ambdós classificades com a (B1); o amb activitats esportives (B2)

Els habitatges propers a les explotacions ramaderes, es zonifiquen com a (B1).

Correspon a l'assenyalada amb color groc al plànol adjunt.

C) Zona de sensibilitat acústica baixa: s'hi ha inclòs els polígons industrials i el sòl classificat com a industrial (C2), les carreteres que passen per l'interior del nucli (C3)

Correspon a l'assenyalada amb color vermell al plànol adjunt.



8.5. L'Ajuntament, per causes degudament justificades, pot autoritzar la suspensió provisional dels objectius de qualitat acústica aplicables a la totalitat o part d'una zona acústica, tal com s'estableix en els articles 7.3 i 38.3 del Reglament de la Llei 16/2002, de 28 de juny.

Els titulars d'emissors acústics poden sol·licitar a l'Ajuntament, per raons degudament justificades que han d'acreditar-se en el corresponent estudi acústic, la suspensió provisional dels objectius de qualitat acústica aplicables a la totalitat o part d'una zona o àrea acústica.

Només es pot acordar la suspensió provisional sol·licitada, que pot sotmetre's a les condicions que s'estimin pertinents, en el supòsit que s'acrediti que les millors tècniques disponibles no permeten el compliment dels objectius de la suspensió que es pretén.

8.6. Els objectius de qualitat acústica es poden sobrepassar ocasionalment i temporalment, quan sigui necessari, en situacions d'emergència, sense necessitat d'autorització.

#### Article 9. Valors guia d'immissió

9.2. El Mapa de capacitat acústica municipal, estableix la zonificació acústica del territori i els valors límit d'immissió d'acord amb les zones de sensibilitat acústica. Aquestes zones incorporen els valors límit dels usos del sòl d'acord amb la taula següent:

ZONES DE SENSIBILITAT ACÚSTICA I USOS DEL SÒL	VALORS LÍMIT D'IMMISSIÓ EN DB(A)		
	LD (7 H – 21 H)	LE (21 H – 23 H)	LN (23 H – 7 H)
<b>ZONA DE SENSIBILITAT ACÚSTICA ALTA (A)</b>			
(A1) Espais d'interès natural i altres	-	-	-
(A2) Predomini del sòl d'ús sanitari, docent i cultural	55	55	45
(A3) Habitatges situats al medi rural	57	57	47
(A4) Predomini del sòl d'ús residencial	60	60	50
<b>ZONA DE SENSIBILITAT ACÚSTICA MODERADA (B)</b>			
(B1) Coexistència de sòl d'ús residencial amb activitats i/o infraestructures de transport existents	65	65	55
(B2) Predomini del sòl d'ús terciari diferent a (C1)	65	65	55
(B3) Àrees urbanitzades existents afectades per sòl d'ús industrial	65	65	55
<b>ZONA DE SENSIBILITAT ACÚSTICA BAIXA (C)</b>			
(C1) Usos recreatius i d'espectacles	68	68	58
(C2) Predomini de sòl d'ús industrial	70	70	60
(C3) Àrees del territori afectades per sistemes generals d'infraestructures de transport o altres equipaments públics	-	-	-

Ld, Le i Ln, = índexs d'immissió de soroll en els períodes de dia, vespre i nit, respectivament.

Valors d'atenció: en les zones urbanitzades existents i pels usos de sòl (A2), (A4), (B2), (C1) i (C2), i per habitatges existents en medi rural (A3), el valor límit d'immissió s'incrementa en 5 dB(A).

#### D Altres zones específiques(\*)

(\*) En les zones específiques que es puguin establir per l'Ajuntament, d'acord el que disposa l'article 8.4, els valors guia d'immissió en l'ambient exterior seran els que es fixin per l'Ajuntament en l'acte de delimitació.

Alguaire, 12 de novembre de 2013

L'alcalde, Antoni Perea i Hervera