

Horren erabakirako urtero erredaktatuko da bere eraikuntzako egin beharko diren lanak zehaztuko dituen Proiectua, hau 1987ko aurrekontuan 300.000 pezetako kostuarekin jotzen delarik.

#### 4.— Bermeak.

4.1. Behin bchinekoa.— Lehiaketan parte hartu ahal izateko 22.350 pezetatako behin behineko fidaniza bat uzteta eskatuko da.

4.2. Behin betirakoa.— Behin betirako adjudikazioa gazzitatutakoan, adjudikaziodunak behin betirako fidaniza osatu beharko du adjudikazioaren %6ko zenbatekoz.

#### 5.— Proposamen eredua, ezaugarriak eta dokumentazioa.

Baldintzen Pleguan adierazten den bezala.

#### 6.— Dokumentuen aurkezpena.

Proposamenak eta hauen dokumentuak, gutunazal itxietan aurkeztuko dira, Zerbitzu Publikoko orduetan: Asteazken eta Ostiraletan, goizeko hamarterdietatik eguerdiko ordubataterditarra iragarki hau Gipuzkoako ALDIZKARI OFIZIALEAN argitaratzetan den biharamunetik kontatutako hamar egunetako epean, aipatu hamar egun hoiak betetzen diren egun hartako (dela ala ez asteazkena edo ostirala) eguerdiko ordubataterditan, egun hori barne.

#### 7.— Pliken zabaltzea.

Pliken zabaltzeko ekitaldia Udaletxeak egokitutako Eskolekiko eraikuntzan ospatuko da, iragarki hau Gipuzkoako ALDIZKARI OFIZIALEAN argitaratzetan den biharamunetik kontatutako hamar lañegunak betetzen diren hurrengo laneguneko eguerdiko ordubataterditan (plikak aurkezteko emandako epea).

Lehikataldirako pleguaren aurka erreklamazioak egingo liratekeen kasuan, lizitaketa hoiak buruz erabakitzeko behar den adina denbora atzeratuko litzateke, ondoren iragartiko liratkeelarik plikak zabaltza egingo lizateken eguna eta ordua.

#### 8.— Baldintzen Pleguak.

Baldintzen Pleguak aztertu ahal izango dira Udaletxeko Idazkaritzan eskainteen aurkezpenerako adierazitako ordutegi berean. Berauen kontra erreklamazioak aurkeztu ahal izango dira iragarki hau Gipuzkoako ALDIZKARI OFIZIALEAN argitaratzeari eman ondorengo lehenengo lau lanegunetan.

Leintz Gatzaga, 1987ko irailak 17.—Eugenio Otsoa, Alkateak.

(274)

(7860)

## ERRENTERIAKO UDALA

### Ediktua

«Udal Plenoak 1987ko otsailaren 25eko bilkurán Zarata eta Bibrazioen Ordenantza onartu bait zuen, 1985eko apirilaren 2ko Erregimen Lokaleko Oinarrien Lege Arautzaleko 70-2 artikuan aurrikusi ondorioetara jarraian Ordenantza beraren testu isoa argitaratzen da.»

Errenteria, 1987ko irailak 2.—Miguel Angel Buen Lacambra Alkateak.

(2527)

(7563)

#### Errenteriako Zarata eta Bibrazioen Ordenantza.

### I. KAPITULUA HELBURUA ETA EREMUA

#### ARTIKULUA

Zarata eta bibrazioek sorturiko perturbazioez Ingurunea (I.) abesteko udal iharduketa arautzea da Udal Ordenentza honen helburua.

Para su determinación anualmente se redactará un Proyecto para su ejecución en el que se especificarán los trabajos a realizar, que para el presente año de 1987 se estima su coste en 300.000 pesetas.

#### 4.— Garantías.

4.1. Provisional: Para tomar parte en el concurso se requerirá constituir fianza provisional por importe de 22.350 pesetas.

4.2. Definitiva: Notificada la adjudicación definitiva, el adjudicatario deberá constituir fianza definitiva por importe del 6% del importe de la adjudicación.

#### 5.— Modelo de proposición, características y documentación.

Conforme se indica en los pliegos de condiciones.

#### 6.— Presentación de documentos.

Las proposiciones y los documentos que las acompañan se presentarán en sobres cerrados, en horas de servicio al público: Miércoles y viernes, de diez y media a una y media (10,30 a 13,30), durante el plazo de diez (10) días hábiles contados a partir del día siguiente al de la publicación del presente anuncio en el BOLETIN OFICIAL de Guipúzcoa, hasta la una y media del medio-día de aquél en que se cumplen los diez días citados (sea o no miércoles o viernes dicho décimo día), este día inclusive.

#### 7.— Apertura de pliegos.

El acto de apertura de pliegos tendrá lugar en el edificio de las Escuelas, habilitado para Ayuntamiento, a la una y media del día hábil siguiente a aquél en que se cumplen diez días hábiles, desde el siguiente a la mencionada publicación del presente anuncio en el BOLETIN OFICIAL de Guipúzcoa (plazo dado para la presentación de pliegos).

En el supuesto de que se presentasen reclamaciones contra los pliegos de concurso, la licitación quedará aplazada en lo necesario para la resolución de los mismos, anunciándose posteriormente el día y hora en que la apertura de pliegos se va a realizar.

#### 8.— Pliegos de condiciones.

Los Pliegos de Condiciones podrán ser examinados en la Secretaría del Ayuntamiento en el mismo horario que el señalado para la presentación de las ofertas. Contrá los mismos se podrá presentar reclamación en los cuatro primeros días contados desde el siguiente al de la publicación de este anuncio en el BOLETIN OFICIAL de Guipúzcoa.

Leintz Gatzaga, a 17 de setiembre de 1987.—El Alcalde, Eugenio Otsoa.

(274)

(7860)

## AYUNTAMIENTO DE RENTERIA

### Edicto

Habiéndose aprobado por el Ayuntamiento Pleno, en sesión celebrada el día 25 de febrero de 1987, la Ordenanza de Ruidos y Vibraciones, a continuación se publica su texto íntegro, a los efectos previstos en el artículo 70-2 de la Ley Reguladora de las Bases del Régimen Local de 2 de abril de 1985.

Renteria, a 2 de setiembre de 1987.—El Alcalde, Miguel Angel Buen Lacambra.

(2527)

(7563)

#### Ordenanza de Ruidos y Vibraciones de Renteria.

### CAPITULO I AMBITO DE APLICACION

#### ARTICULO 1.º

Constituye el objeto de la presente Ordenanza Municipal (O.M.) la regulación de la actuación municipal para la protección del Medio Ambiente (M.A.) frente a las perturbaciones producidas por ruidos y vibraciones.

**2. ARTIKULUA**

Udal Ordenaniza honen aplikazio eremuak Errenteriako Udal-  
jerri osoa bilduko du. Hala ere, barrutien barne lan egiten du-  
ten langileen segurtasun eta higiene gaiei dagokionean Ordenan-  
iza honek ez ditu biltzen barruti horietako iharduketen kausaz  
sorturiko zarata eta bibrazioak.

**II. KAPITULUA  
NEURKETA METODOA****3. ARTIKULUA**

Zarata mailak neurteko, jarraiko arau nagusiak hartuko dira  
kontutan.

a) Barruti itxietan, zarata gunea/k bertan kokatzen ez dire-  
nean, lurretik 1,5 metroko altueran eta ezein parametrotik 1,2  
metroko distantzian egingo da neurketa.

b) Barruti itxietan, zarata gunea/k bertan kokatzen dire-  
nean, zarata gunetik bertikalean metro batera eta lurretik 1,5  
metroko altueran eta, era guztieta, ezein parametrotik metro  
bateko distantzian egingo da neurketa.

c) Barruti irekietan, zarata gunea/k bertan kokatzen ez dire-  
nean, neurketa zona publikoan edo zarata guneari dagokion  
jabetza mugatzalean egingo da, lurretik 1,5 metroko altueran  
eta gune perturbatzalea/k kokatzen diren mugetik 3 metroko  
distantzian.

d) Publikoarentzako sarrera daukaten barruti irekietan, zarata  
gunea/k bertan kokatzen direnean, zarata gunetik bertikalean  
metro batera eta lurretik 1,6 metroko altueran eta, era guz-  
tieta, ezein parametrotik metro bateko distantzian egingo da  
neurketa.

e) Neurketa distantzia horietan egiteko aukera fisikorik ez  
dagoelean, neurketa egiten ari diren zerbitzu teknikoen erizpi-  
dearen arabera jokatuko da.

f) Era guztieta, neurketa egiten duten zerbitzu teknikoei  
beren metodologiarei azalpen ahalik eta adierazgarriena egin-  
go dute, fondoko zarata eta neurketa egiten den asteko egunari  
dagokienean batez ere. Neurketak asteko edozein egunetan egin  
daitezke, ezinezko egiten duten egoerak ematen direnean salbu.

**III. KAPITULUA  
ZARATA MAILAK****4. ARTIKULUA**

Aire zabaleko ingurune publikoetan, bide publikoetako ibil-  
gailu trafikoaren eta trenbideen kasuan salbu, edo/eta etxebibitzen  
kontrako lorategietan, zarata mailak ez dira ondorengo  
dB(A) baloreak baino handiagoak izango:

a) Nekazal zona, parke publikoak, eskola zonak eta atsedera-  
rako area publikoak.

| Alfa | LEQ | L10-L90 | L0,1 | Lmax | L90 | L1 | L2 | L3 | L40 | L50 | L70 | L80 |
|------|-----|---------|------|------|-----|----|----|----|-----|-----|-----|-----|
| T    | 50  | —       | 65   | 85   | 44  | 62 | 59 | 56 | 50  | 47  | —   |     |
| D    | 55  | —       | 70   | 90   | 49  | 67 | 64 | 61 | 55  | 52  | —   |     |
| N    | 45  | 15      | 60   | 80   | 39  | 57 | 54 | 51 | 45  | 42  | 30  |     |

(1) maila honetarako ez dira salbuespen bide publiko eta tren-  
bideetako gurpildun trafikorik datozenak.

57 dB(A) ordubetean zehar eguneko eta lagina 24 orduetako  
izanik etenik gabeko erregimenean.

46 dB(A) zortzi orduetan zehar eguneko eta lagina 24 ordu-  
etako izanik etenik gabeko erregimenean.

**ARTICULO 2.º**

El ámbito de aplicación de esta O.M. corresponderá a la to-  
talidad del término municipal de Rentería. Se excluye el interior  
de los recintos correspondientes a las actividades generadoras  
de ruidos y vibraciones en lo referente a la seguridad e higiene  
de los trabajadores que desarrollen su actividad laboral dentro  
de los mismos.

**CAPITULO II  
METODO DE MEDICION****ARTICULO 3.º**

Para la medición de los niveles sonoros se cumplirán las si-  
guientes normas generales:

a) En los recintos cerrados donde no se halle/n ubicado/s el/los foco/s sonoro/s, la medición se efectuará a una altura de 1,5 metros sobre el suelo y a una distancia mínima de cualquier paramento de 1,2 metros.

b) En los recintos cerrados donde se halle/n ubicado/s el/los  
foco/s sonoro/s, la medición deberá efectuarse a un metro de  
la proyección vertical del/de los foco/s sonoro/s y a una altura  
de 1,5 metros del suelo y en todo caso a un metro de cualquier  
paramento.

c) En los espacios abiertos donde no se halle/n ubicado/s el/los  
foco/s sonoro/s, la medición se efectuará a una altura de 1,5  
metros sobre el suelo y a una distancia de 3 metros de la muga  
donde se halle/n situado/s el/los foco/s perturbador/es, en zona  
pública o propiedad limitrofe a la correspondiente al/a los  
foco/s.

d) En los espacios abiertos con posibilidad de acceso al pú-  
blico donde se halle/n ubicado/s el/los foco/s sonoro/s, la me-  
dición se efectuará a un metro de la proyección vertical del/de  
los foco/s sonoro/s y a una altura de 1,6 metros del suelo y en  
todo caso a un metro de cualquier paramento.

e) En los casos de imposibilidad física de efectuar la medi-  
ción a tales distancias se seguirá el criterio de los servicios técni-  
cos que efectúen la medida.

f) En todo caso, los servicios técnicos que efectúen la me-  
dición emplearán la metodología que estimen oportuna para la  
mejor representatividad posible de aquélla, y especialmente en  
lo relacionado con el ruido de fondo y día de semana en que  
se efectúe la medida. Las mediciones a efectuar se realizarán cual-  
quier día de la semana, siempre que no hayan circunstancias que  
los hagan incomparables.

**CAPITULO III  
NIVELES SONOROS****ARTICULO 4.º**

Los niveles sonoros en el M.A. público exterior y/o par-  
celas ajardinadas conexas a viviendas, con excepción de los pro-  
venientes del tráfico rodado en vías públicas y ferrocarriles, no  
sobrepasarán los siguientes valores en dB(A):

a) Zona rural, parques públicos, zonas escolares y área so-  
ciales de descanso públicas.

| Periodo | LEQ | L10-L90 | L0,1 | Lmax | L90 | L1 | L2 | L3 | L40 | L50 | L70 | L80 |
|---------|-----|---------|------|------|-----|----|----|----|-----|-----|-----|-----|
| T       | 50  | —       | 65   | 85   | 44  | 62 | 59 | 56 | 50  | 47  | —   |     |
| D       | 55  | —       | 70   | 90   | 49  | 67 | 64 | 61 | 55  | 52  | —   |     |
| N       | 45  | 15      | 60   | 80   | 39  | 57 | 54 | 51 | 45  | 42  | 30  |     |

(1) para este nivel no se exceptúan los provenientes del tráfi-  
co rodado en vías públicas y ferrocarriles.

57 dB(A) durante una hora al día, con una muestra de 24  
horas en régimen continuo.

46 dB(A) durante ocho horas al día, con una muestra de 24  
horas en régimen continuo.

49 dB(A) hogeitamar minututan zehar eta lagina gaueko zortzi ordutakoa izanik etenik gabeko errejimenean.

59 dB(A) hogeitamar minututan zehar eguneko eta lagina 24 ordutakoa izanik etenik gabeko errejimenean.

b) Osasun zonak.

| Alfa | LEQ | L10-L90 | L0,1 | Lmax (I) | L90 | LI | L2 | LS | L10 | L20 | L90 |
|------|-----|---------|------|----------|-----|----|----|----|-----|-----|-----|
| D    | 50  | —       | 65   | 85       | 44  | 62 | 59 | 56 | 50  | 47  | —   |
| T-N  | 45  | 15      | 60   | 80       | 39  | 57 | 54 | 51 | 45  | 42  | 30  |

(I) maila honetarako ez dira salbuespen bide publiko eta trenbideetako gurpildun trafikorik datozenak.

54 dB(A) ordubetean zehar eguneko eta lagina 24 ordutakoa izanik etenik gabeko errejimenean.

43 dB(A) zortzi ordutan zehar eguneko eta lagina 24 ordutakoa izanik etenik gabeko errejimenean.

49 dB(A) hogeitamar minututan zehar eta lagina arratsaldeko eta gaueko zortzi ordutakoa izanik etenik gabeko errejimenean.

56 dB(A) hogeitamar minututan zehar eguneko eta lagina 24 ordutakoa izanik etenik gabeko errejimenean.

c) Egoitza eta merkataritzako Hiri Zonak.

| Alfa | LEQ | L10-L90 | L0,1 | Lmax (I) | L90 | LI | L2 | LS | L10 | L20 | L90 |
|------|-----|---------|------|----------|-----|----|----|----|-----|-----|-----|
| T    | 55  | —       | 70   | 90       | 49  | 67 | 64 | 61 | 55  | 52  | —   |
| D    | 60  | —       | 75   | 95       | 54  | 72 | 69 | 66 | 60  | 57  | —   |
| N    | 50  | 15      | 65   | 85       | 44  | 62 | 59 | 56 | 50  | 47  | 35  |

(I) maila honetarako ez dira salbuespen bide publiko eta trenbideetako gurpildun trafikorik datozenak.

62 dB(A) ordubetean zehar eguneko eta lagina 24 ordutakoa izanik etenik gabeko errejimenean.

51 dB(A) zortzi ordutan zehar eguneko eta lagina 24 ordutakoa izanik etenik gabeko errejimenean.

54 dB(A) hogeitamar minututan zehar eta lagina gaueko zortzi ordutakoa izanik etenik gabeko errejimenean.

64 dB(A) hogeitamar minututan zehar eguneko eta lagina 24 ordutakoa izanik etenik gabeko errejimenean.

d) Egoitza, Merkataritza eta Industriako Hiri Zona.

| Alfa | LEQ | L10-L90 | L0,1 | Lmax (I) | L90 | LI | L2 | LS | L10 | L20 | L90 |
|------|-----|---------|------|----------|-----|----|----|----|-----|-----|-----|
| T    | 60  | —       | 75   | 95       | 54  | 72 | 69 | 66 | 60  | 57  | —   |
| D    | 65  | —       | 80   | 100      | 59  | 77 | 74 | 71 | 65  | 62  | —   |
| N    | 55  | 15      | 70   | 90       | 49  | 67 | 64 | 61 | 55  | 52  | 45  |

(I) maila honetarako ez dira salbuespen bide publiko eta trenbideetako gurpildun trafikorik datozenak.

67 dB(A) ordubetean zehar eguneko eta lagina 24 ordutakoa izanik etenik gabeko errejimenean.

56 dB(A) zortzi ordutan zehar eguneko eta lagina 24 ordutakoa izanik etenik gabeko errejimenean.

59 dB(A) hogeitamar minututan zehar eta lagina gaueko zortzi ordutakoa izanik etenik gabeko errejimenean.

69 dB(A) hogeitamar minututan zehar eguneko eta lagina 24 ordutakoa izanik etenik gabeko errejimenean.

49 dB(A) durante treinta minutos en un periodo de muestreo de ocho horas en régimen continuo de las consideradas nocturnas.

59 dB(A) durante treinta minutos al día, con una muestra de 24 horas en régimen continuo.

ii) b) Zona sanitaria.

| Periodo | LEQ | L10-L90 | L0,1 | Lmax (I) | L90 | LI | L2 | LS | L10 | L20 | L90 |
|---------|-----|---------|------|----------|-----|----|----|----|-----|-----|-----|
| D       | 50  | —       | 65   | 85       | 44  | 62 | 59 | 56 | 50  | 47  | —   |
| T+N     | 45  | 15      | 60   | 80       | 39  | 57 | 54 | 51 | 45  | 42  | 30  |

(I) para este nivel no se exceptúan los provenientes del tráfico rodado en vías públicas y ferrocarriles.

54 dB(A) durante una hora al día, con una muestra de 24 horas en régimen continuo.

43 dB(A) durante ocho horas al día, con una muestra de 24 horas en régimen continuo.

49 dB(A) durante treinta minutos en un periodo de muestreo de ocho horas en régimen continuo de las consideradas dentro del período T y N.

56 dB(A) durante treinta minutos al día, con una muestra de 24 horas en régimen continuo.

c) Zona urbana residencial y comercial.

| Periodo | LEQ | L10-L90 | L0,1 | Lmax (I) | L90 | LI | L2 | LS | L10 | L20 | L90 |
|---------|-----|---------|------|----------|-----|----|----|----|-----|-----|-----|
| T       | 55  | —       | 70   | 90       | 49  | 67 | 64 | 61 | 55  | 52  | —   |
| D       | 60  | —       | 75   | 95       | 54  | 72 | 69 | 66 | 60  | 57  | —   |
| N       | 50  | 15      | 65   | 85       | 44  | 62 | 59 | 56 | 50  | 47  | 35  |

(I) para este nivel no se exceptúan los provenientes del tráfico rodado en vías públicas y ferrocarriles.

62 dB(A) durante una hora al día, con una muestra de 24 horas en régimen continuo.

51 dB(A) durante ocho horas al día, con una muestra de 24 horas en régimen continuo.

54 dB(A) durante treinta minutos en un periodo de muestreo de ocho horas en régimen continuo de las consideradas nocturnas.

64 dB(A) durante treinta minutos al día, con una muestra de 24 horas en régimen continuo.

d) Zona urbana residencial, comercial e industrial.

| Periodo | LEQ | L10-L90 | L0,1 | Lmax (I) | L90 | LI | L2 | LS | L10 | L20 | L90 |
|---------|-----|---------|------|----------|-----|----|----|----|-----|-----|-----|
| T       | 60  | —       | 75   | 95       | 54  | 72 | 69 | 66 | 60  | 57  | —   |
| D       | 65  | —       | 80   | 100      | 59  | 77 | 74 | 71 | 65  | 62  | —   |
| N       | 55  | 15      | 70   | 90       | 49  | 67 | 64 | 61 | 55  | 52  | 40  |

(I) para este nivel no se exceptúan los provenientes del tráfico rodado en vías públicas y ferrocarriles.

67 dB(A) durante una hora al día, con una muestra de 24 horas en régimen continuo.

56 dB(A) durante ocho horas al día, con una muestra de 24 horas en régimen continuo.

59 dB(A) durante treinta minutos en un periodo de muestreo de ocho horas en régimen continuo de las consideradas nocturnas.

69 dB(A) durante treinta minutos al día, con una muestra de 24 horas en régimen continuo.

## e) Industria eta Merkataritzako Zona.

| Año | LEQ | L10-L90 | L0.1 | Lmax(I) | L50 | L1 | L2 | L3 | L10 | L20 | L90 |
|-----|-----|---------|------|---------|-----|----|----|----|-----|-----|-----|
| T   | 70  | —       | 85   | 105     | 64  | 81 | 79 | 76 | 70  | 67  | —   |
| D   | 75  | —       | 90   | 110     | 69  | 87 | 84 | 81 | 75  | 72  | —   |
| N   | 65  | 15      | 80   | 100     | 59  | 77 | 74 | 71 | 65  | 62  | 50  |

(1) maila honetarako ez dira salbuespen bide publiko eta trenbideetako gurpildun trafikorik datozenak.

77 dB(A) ordubetean zehar eguneko eta lagina 24 ordutakoa izanik etenik gabeko errejimenean.

65 dB(A) zortzi ordutan zehar eguneko eta lagina 24 ordutakoa izanik etenik gabeko errejimenean.

69 dB(A) hogeitamar minututan zehar eta lagina gaueko zortzi ordutakoa izanik etenik gabeko errejimenean.

79 dB(A) hogeitamar minututan zehar eguneko eta lagina 24 ordutakoa izanik etenik gabeko errejimenean.

## 5. ARTIKULUA.

Barne Inguruetan ezcizunek sorturiko zarata mailak, fondoaren zarata kendu eta gero, ez dira ondorengo dB(A) baloreak baino handiagoak izango:

## a) Etxebizitza eta Hezkuntza Zentru Publikoak.

| Año | LEQ | L10-L90 | L0.1 | Lmax(I) | L50 | L1 | L2 | L3 | L10 | L20 | L90 |
|-----|-----|---------|------|---------|-----|----|----|----|-----|-----|-----|
| T   | 35  | —       | 40   | 70      | 34  | 39 | 38 | 37 | 36  | 35  | —   |
| D   | 40  | —       | 45   | 80      | 39  | 44 | 43 | 42 | 41  | 40  | —   |
| N   | 30  | 5       | 35   | 60      | 28  | 34 | 33 | 32 | 30  | 29  | 25  |

(1) maila honetarako ez da kenduko giriko soinua.

37 dB(A) ordubetean zehar eguneko eta lagina 24 ordutakoa izanik etenik gabeko errejimenean.

35 dB(A) zortzi ordutan zehar eguneko eta lagina 24 ordutakoa izanik etenik gabeko errejimenean.

31 dB(A) hogeitamar minututan zehar eta lagina gaueko zortzi ordutakoa izanik etenik gabeko errejimenean.

38 dB(A) hogeitamar minututan zehar eguneko eta lagina 24 ordutakoa izanik etenik gabeko errejimenean.

## b) Osasun eta aitzedeneko etxe publikoak.

| Año | LEQ | L10-L90 | L0.1 | Lmax(I) | L50 | L1 | L2 | L3 | L10 | L20 | L90 |
|-----|-----|---------|------|---------|-----|----|----|----|-----|-----|-----|
| T   | 32  | 5       | 37   | 60      | 31  | 36 | 35 | 34 | 33  | 32  | 28  |
| D   | 35  | —       | 40   | 70      | 34  | 39 | 38 | 37 | 36  | 35  | —   |
| N   | 29  | 5       | 34   | 50      | 27  | 33 | 32 | 31 | 29  | 28  | 24  |

(1) maila honetarako ez da kenduko giroko soinua.

34 dB(A) ordubetean zehar eguneko eta lagina 24 ordutakoa izanik etenik gabeko errejimenean.

32 dB(A) zortzi ordutan zehar eguneko eta lagina 24 ordutakoa izanik etenik gabeko errejimenean.

30 dB(A) hogeitamar minututan zehar eta lagina gaueko zortzi ordutakoa izanik etenik gabeko errejimenean.

35 dB(A) hogeitamar minututan zehar eguneko eta lagina 24 ordutakoa izanik etenik gabeko errejimenean.

## c) Zona industrial y comercial.

| Período | LEQ | L10-L90 | L0.1 | Lmax(I) | L50 | L1 | L2 | L3 | L10 | L20 | L90 |
|---------|-----|---------|------|---------|-----|----|----|----|-----|-----|-----|
| T       | 70  | —       | 85   | 105     | 64  | 81 | 79 | 76 | 70  | 67  | —   |
| D       | 75  | —       | 90   | 110     | 69  | 87 | 84 | 81 | 75  | 72  | —   |
| N       | 65  | 15      | 80   | 100     | 59  | 77 | 74 | 71 | 65  | 62  | 50  |

(1) para este nivel no se exceptúan los provenientes del tráfico rodado en vías públicas y ferrocarriles.

77 dB(A) durante una hora al día, con una muestra de 24 horas en régimen continuo.

65 dB(A) durante ocho horas al día, con una muestra de 24 horas en régimen continuo.

69 dB(A) durante treinta minutos en un período de muestreo de ocho horas en régimen continuo de las consideradas nocturnas.

79 dB(A) durante treinta minutos al día, con una muestra de 24 horas en régimen continuo.

ARTICULO 5.<sup>o</sup>

Los niveles sonoros en M.A. interior provocados por cualquier doco/s, deducido el ruido de fondo, no sobrepasarán los siguientes valores en dB(A):

## a) Viviendas y centros docentes públicos.

| Período | LEQ | L10-L90 | L0.1 | Lmax(I) | L50 | L1 | L2 | L3 | L10 | L20 | L90 |
|---------|-----|---------|------|---------|-----|----|----|----|-----|-----|-----|
| T       | 35  | —       | 40   | 70      | 34  | 39 | 38 | 37 | 36  | 35  | —   |
| D       | 40  | —       | 45   | 80      | 39  | 44 | 43 | 42 | 41  | 40  | —   |
| N       | 30  | 5       | 35   | 60      | 28  | 34 | 33 | 32 | 30  | 29  | 25  |

(1) para este nivel no se deducirá el ruido de fondo.

37 dB(A) durante una hora al día, con una muestra de 24 horas en régimen continuo.

35 dB(A) durante ocho horas al día, con una muestra de 24 horas en régimen continuo.

31 dB(A) durante treinta minutos en un período de muestreo de ocho horas en régimen continuo de las consideradas nocturnas.

38 dB(A) durante treinta minutos al día, con una muestra de 24 horas en régimen continuo.

## b) Establecimientos públicos sanitarios y de reposo.

| Período | LEQ | L10-L90 | L0.1 | Lmax(I) | L50 | L1 | L2 | L3 | L10 | L20 | L90 |
|---------|-----|---------|------|---------|-----|----|----|----|-----|-----|-----|
| T       | 32  | 5       | 37   | 60      | 31  | 36 | 35 | 34 | 33  | 32  | 28  |
| D       | 35  | —       | 40   | 70      | 34  | 39 | 38 | 37 | 36  | 35  | —   |
| N       | 29  | 5       | 34   | 50      | 27  | 33 | 32 | 31 | 29  | 28  | 24  |

(1) para este nivel no se deducirá el ruido de fondo.

34 dB(A) durante una hora al día, con una muestra de 24 horas en régimen continuo.

32 dB(A) durante ocho horas al día, con una muestra de 24 horas en régimen continuo.

30 dB(A) durante treinta minutos en un período de muestreo de ocho horas en régimen continuo de las consideradas nocturnas.

35 dB(A) durante treinta minutos al día, con una muestra de 24 horas en régimen continuo.

## c) Liburutegi publikoak eta kultur areto publikoak.

| Aldea | LEQ | L10-L90 | L0,1 | Lmax (d) | LS | LI | D  | LS | LN | LD | LN |
|-------|-----|---------|------|----------|----|----|----|----|----|----|----|
| T     | 35  | —       | 40   | 70       | 33 | 39 | 38 | 37 | 35 | 34 | —  |
| D     | 35  | —       | 40   | 70       | 33 | 39 | 38 | 37 | 35 | 34 | —  |
| N     | 35  | —       | 40   | 70       | 33 | 39 | 38 | 37 | 35 | 34 | —  |

(I) maila honetarako ez da kenduko giroko soinua.

37 dB(A) ordubetean zehar eguneko eta lagina 24 ordutakoa izanik etenik gabeko errejimenean.

34 dB(A) zortzi ordutan zehar eguneko eta lagina 24 ordutakoa izanik etenik gabeko errejimenean.

36 dB(A) hogeitamar minututan zehar eta lagina zortzi ordutakoa izanik etenik gabeko errejimenean.

38 dB(A) hogeitamar minututan zehar eguneko eta lagina 24 ordutakoa izanik etenik gabeko errejimenean.

## 6. ARTIKULUA.

Gehienez onartuko diren bibrazioak, azelerazioetan eta maiztasunaren arabera, ondorengo hauek izango dira:

- a) Etxebitzitzak eta Hezkuntza Zentru Publikoak.
  - D Aldia: 3 Balore Taula zenbakia.
  - N Aldia: 1 Balore Taula zenbakia.
  - T Aldia: 2 Balore Taula zenbakia.
- b) Osasun eta atsedenekeo etxe publikoak.
  - D Aldia: 3 Balore Taula zenbakia.
  - N Aldia: 1 Balore Taula zenbakia.
  - T Aldia: 2 Balore Taula zenbakia.
- c) Lirutegi publikoak eta kultur areto publikoak.
  - D Aldia: 2 Balore Taula zenbakia.
  - N Aldia: 2 Balore Taula zenbakia.
  - T Aldia: 2 Balore Taula zenbakia.

## c) Bibliotecas públicas y salas culturales públicas.

| Aldea | LEQ | L10-L90 | L0,1 | Lmax (d) | LS | LI | D  | LS | LN | LD | LN |
|-------|-----|---------|------|----------|----|----|----|----|----|----|----|
| T     | 35  | —       | 40   | 70       | 33 | 39 | 38 | 37 | 35 | 34 | —  |
| D     | 35  | —       | 40   | 70       | 33 | 39 | 38 | 37 | 35 | 34 | —  |
| N     | 35  | —       | 40   | 70       | 33 | 39 | 38 | 37 | 35 | 34 | —  |

(I) para este nivel no se deducirá el ruido de fondo.

37 dB(A) durante una hora al día, con una muestra de 24 horas en régimen continuo.

34 dB(A) durante ocho horas al día, con una muestra de 24 horas en régimen continuo.

36 dB(A) durante treinta minutos en un período de muestra de ocho horas en régimen continuo de las consideradas nocturnas.

38 dB(A) durante treinta minutos al día, con una muestra de 24 horas en régimen continuo.

## ARTÍCULO 6.º

Las vibraciones máximas admitidas, medidas en aceleraciones y en función de la frecuencia, serán las siguientes:

- a) Viviendas y centros docentes públicos:
  - Período D: Tabla de valores número 3.
  - Período N: Tabla de valores número 1.
  - Período T: Tabla de valores número 2.
- b) Establecimientos públicos, sanitarios y de reposo:
  - Período D: Tabla de valores número 3.
  - Período N: Tabla de valores número 1.
  - Período T: Tabla de valores número 2.
- c) Bibliotecas públicas y salas culturales públicas:
  - Período D: Tabla de valores número 2.
  - Período N: Tabla de valores número 2.
  - Período T: Tabla de valores número 2.

Balio Taula 1. — Tabla de valores número 1

| Hertzioak  | 1   | 2   | 3 | 4   | 5   | 6   | 7   | 8 | 9   | 10  | 20 | 30 | 40 | 50 | 60 | 70 | 80 |
|--|-----|-----|---|-----|-----|-----|-----|---|-----|-----|----|----|----|----|----|----|----|
| Herzios.....   | 1   | 2   | 3 | 4   | 5   | 6   | 7   | 8 | 9   | 10  | 20 | 30 | 40 | 50 | 60 | 70 | 80 |
| Azeleraketa  |     |     |   |     |     |     |     |   |     |     |    |    |    |    |    |    |    |
| Aceleración..... (en $10^{-3}$ m/seg. <sup>2</sup> ) | 3,7 | 3,7 | 4 | 4,2 | 4,5 | 4,8 | 4,9 | 5 | 5,7 | 6,3 | 13 | 18 | 25 | 32 | 37 | 44 | 50 |

Balio Taula 2. — Tabla de valores número 2

| Hertzioak  | 1 | 2 | 3   | 4 | 5   | 6   | 7   | 8 | 9 | 10 | 20 | 30 | 40 | 50 | 60 | 70 | 80 |
|--|---|---|-----|---|-----|-----|-----|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|
| Herzios.....   | 1 | 2 | 3   | 4 | 5   | 6   | 7   | 8 | 9 | 10 | 20 | 30 | 40 | 50 | 60 | 70 | 80 |
| Azeleraketa  |   |   |     |   |     |     |     |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |
| Aceleración..... (en $10^{-3}$ m/seg. <sup>2</sup> ) | 5 | 5 | 5,6 | 6 | 6,3 | 6,6 | 6,8 | 7 | 8 | 9  | 18 | 27 | 36 | 45 | 54 | 62 | 70 |

Balio Taula 3. — Tabla de valores número 3

| Hertzioak  | 1 | 2 | 3 | 4   | 5 | 6   | 7   | 8  | 9  | 10 | 20 | 30 | 40 | 50 | 60 | 70 | 80  |
|--|---|---|---|-----|---|-----|-----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|
| Herzios.....   | 1 | 2 | 3 | 4   | 5 | 6   | 7   | 8  | 9  | 10 | 20 | 30 | 40 | 50 | 60 | 70 | 80  |
| Azeleraketa  |   |   |   |     |   |     |     |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
| Aceleración..... (en $10^{-3}$ m/seg. <sup>2</sup> ) | 7 | 7 | 8 | 8,5 | 9 | 9,3 | 9,7 | 10 | 11 | 12 | 25 | 38 | 50 | 64 | 75 | 90 | 100 |

## 7. ARTIKULUA.

Udal honek herrikideen loa arreta handiz babestu behar duela kontutan izanik, sor blide diren eta Udal Ordenantza honetan biltzen ez diren kasu bereziak Erreenteriako Udal honek erabakiko ditu bere zuhartzaren arabera.

## ARTICULO 7.º

Atendiendo a la especial protección que el Ayuntamiento debe dispensar al sueño nocturno de los vecinos, las situaciones singulares que pudieran producirse excepcionalmente y no reconocidas en esta O.M. expresamente serán resueltas según el buen criterio del Ayuntamiento de Rentería.

**8. ARTIKULUA.**

Udal Ordenantza honek zehazten duen zarata edo bibratzio mailaren bat, edo mailak, nahitaez gainditu behar denean, eraikuntza eta erauspen obretan adibidez, kasu hauetarako Udalak lizentzia emango du denbora eta ordutegiak mugatuz.

**9. ARTIKULUA.**

Udal Ordenantza honetako gainerantzko artikuluetan aurrikusten denaren kalterik gabe, Publikoarentzako sarrera duen barneko edo kanpoko ezein ingurutan ez da emango etenik gabe 99 dB(A)ko LEQ maila gainditzen duen zaratarik.

**IV. KAPITULUA  
ZIRKULAZIO BIDE PUBLIKOAK**

**10. ARTIKULUA.**

Ibilgailu motordunen gehienezko zarata mailak Eranskineko 9 Araudian definitu bezala Genevako 1958ko martxoaren 20ko Akordioan eta maiatzaren 25eko 1429/74 Dekretuan (biok III. Eranskinean biltzen dira) zehazten direnak izango dira.

**11. ARTIKULUA.**

Helburu horretan eta aurreko artikuluan adierazi xedapen legalei egokitzen, ibilgailuen proba eta azterketarako zona/k izendatuko ditu Udalak.

**12. ARTIKULUA.**

Udal Ordenantza honetan xedatzen denaren arabera, Udal zerbitzuek eskubidea daukate Erreneriako Udal barrutiaren barne dagoen ezein ibilgailuren zarata mailak aztertzen.

**13. ARTIKULUA.**

Zirkulaziorako bide oro halako lekutan kokatuko da non erasaniko zonetako kanpoko eta barneko inguruetaen trafikoak ez bait du III. kapituluan zehazturiko zarata mailak gaindituko.

**14. ARTIKULUA.**

Kanpo eta barne inguruetako zarata mailei dagokienean aurreko artikuluan zehazten diren helburuak lortzeko, hirigintzako planemaneduaren bidez egungo zirkulazio bide publikoen trafikoaren berrantolaketa bilatuko da.

**V. KAPITULUA  
ERREGIMEN JURIDIKOA**

**15. ARTIKULUA.**

Udal Ordenantza honen burutzapena ziurtatzeko, Udal zerbitzuek behar haina ikuskapen eta azterketa egin ditzakete.

**16. ARTIKULUA.**

Zarata eta bibrazioen sortzaile diren guneen erantzunieek, gune horiek emanen diren leku edo instalazioetarako sarrera erraztuko dute eta, bidezko erizien diren neurketak egin ahal izateko, une horietako zarata edo/eta bibrazioen sortzapena udal zerbitzuen eskaeren arabera egokituko dute.

**17. ARTIKULUA.**

Udaltaingoak salaketa egingo du onarturiko gehienezko mailak bere crizian gainditzen duen ibilgailuaren jabearen aurka eta azterketa eta ikuskapenerako ibilgailua leku eta ordu jakin

**ARTICULO 8.º**

Cuando fuera razonablemente inevitable la superación de algún/os nivel/es sonoro/s o vibratorio/s aplicable/s según esta O.M., como por ejemplo obras de construcción y demolición, el Ayuntamiento concederá licencia para ese/esos caso/s con limitación de tiempo y horario.

**ARTICULO 9.º**

Todo ambiente interior o exterior con posibilidad de acceso al público, en ningún caso presentará niveles sonoros que excedan el nivel continuo equivalente (LEQ) en 99 dB(A), sin perjuicio de lo estipulado en los restantes artículos de la presente O.M.

**CAPITULO IV  
DE LAS VIAS PUBLICAS DE COMUNICACION**

**ARTICULO 10.º**

Los vehículos a motor deberán poseer como niveles sonoros superiores admisibles los definidos por el Reglamento número 9 Anexo al Acuerdo de Ginebra de 20 de marzo de 1958 y por el Decreto número 1.439/72, de 25 de mayo, ambas recogidas en el anexo número III.

**ARTICULO 11.º**

El Ayuntamiento señalará la/s zona/s de prueba y reconocimiento de los vehículos, apropiada a tal fin y de acuerdo con las disposiciones legales mencionadas en el artículo anterior.

**ARTICULO 12.º**

Todo vehículo que se encuentre dentro del término municipal de Rentería podrá ser reconocido por los servicios del Ayuntamiento para verificar sus niveles sonoros, según lo establecido en la presente O.M.

**ARTICULO 13.º**

Toda nueva vía pública de comunicación se ubicará en los lugares dispuestos a tal efecto, de forma tal que no se rebasen por el tráfico de las mismas los niveles sonoros en los medios ambientes interiores y exteriores correspondiente a la/s zona/s afectada/s definida/s en el capítulo III.

**ARTICULO 14.º**

El planteamiento urbanístico tenderá a la reordenación del tráfico en las vías públicas de comunicación actualmente existentes, para alcanzar los objetivos del artículo anterior respecto a los niveles sonoros en ambientes exteriores e interiores.

**CAPITULO V  
DEL REGIMEN JURIDICO**

**ARTICULO 15.º**

Los servicios del Ayuntamiento podrán realizar cuantas inspecciones y reconocimientos consideren oportunos para asegurar el cumplimiento de la presente O.M.

**ARTICULO 16.º**

Los responsables de los focos generadores de ruidos o vibraciones facilitarán el acceso a los lugares e instalaciones relacionados con aquéllos, en todo caso, y adecuarán la generación sonora y/o vibratoria de dichos focos según las indicaciones de los servicios municipales, para poder realizar todas las mediciones que estos estimen oportunas.

**ARTICULO 17.º**

La Policía Municipal formulará denuncia contra el propietario de todo vehículo que a su juicio sobrepase los niveles máximos permitidos, indicando la obligación de presentar el vehículo

netan aurkeztek duen oligazioa adieraziko dio aipatu jabeari. Azterketa eta ikuskapen ondorioetara ez badu ibilgailua aurkezen, eginiko salaketarekin ados dagoela ulertuko da.

#### 18. ARTIKULUA.

Aztertu eta ikusatzeko eraman den ibilgailuak ez baditu Udal Ordenantza honetan zehaztu gehienezko zarata mailak gainditzen, salaketa largotsirik geratuko da.

#### 19. ARTIKULUA.

Udalak eskubidea du bere zerbitzuek Ofizioz eginiko ikuskapen eta azterketengatik, eta halaber oinarriturik dagoen salaketaren ondorioz eginikoengatik, gune perturbatzalearen erantzuleari tasak eskatzeo.

#### 20. ARTIKULUA.

Pertsona fisiko edo juridiko orok salaketa aurkez dezake Udalaren aurrean Udal Ordenantza hau ez-betezeagatik. Egiten den salaketa arrazoik gabekoa baldin bada behin eta berriro, eginiko ikuskapen eta azterketaren gastuak salatzailearen kargurakoak izango dira.

#### 21. ARTIKULUA.

1. Atala.— Udal Ordenantza honetan biltzen diren Arauak hausteagatik, arau-hausleak dagozkion zehapenak jasoko ditu legez eska liezaizkioreen beste erantzunkizunet gainera.

2. Atala.— Zarata eta bibrazioengatik aurkezten bada salaketa eta teknikari eskudunak bidezko azterketa eginik akatsak daudela egiaztatzen bada, zuzendu ditzan eskatuko dio Alkateak titularrari, aldi berean ohartaraziko diolarik 5.000 pezetako isuna jarriko zaiola 6 hilabeteko gehienezko epean ez baditu akats horiek zuzentzen.

Salaketa berriren bat egiten bada eta titularrari zehazturiko akatsak zuzendu gabe baldin bidaude, 5.000 pezetako isuna jarriko da eta 10.000 pezetako isunarekin ohartaraziko, 2 hilabete baino gutxiagoko epe berria emango zaiolarik eginiko hutsa zuzentzeko.

Epe horren amaineran ihaduera horrek eragindako enbarazuak berriro salatuko balira, eta salaketak oinarririk balu, 10.000 pezetako isuna ezarriko da eta ihardueraren aldi baterako ixtearen oharra; salaketa berri bat frogatuko litzatekeen kasuan, itxialdiak jarraitu egindo luke frogatutako gabezieng zuzenketa egin arte.

#### 22. ARTIKULUA.

Zehapenarekin batera, beronen kausa dena zuzentzeko epea adieraziko Udalak arau-hausleari.

#### 23. ARTIKULUA.

Kasu oso berezi eta jakinetan, Udalak zintzilik utzi ditzake Udalerrir osoa edo zati batetan IV. eta V. kapituluengan zehazten diren zarata eta bibrazio mailen baloreak.

### XEDAPEN IRAGANKORRAK

#### LEHENA

Udal Ordenantza hau indarrean sartzen denean Udal Lizentzia izanik zarata eta bibrazio perturbatzaleen sortzaile diren gunen kasuan, urtebeteko epea emango da beharrezko neurri zuzentzaileak jartzeko gune horiek kanpoko ingurunean aplikagarriak direnak baino zarata eta bibrazio maila handiagoak sortzen baditzute. Gune horiek D eta T aldiengan apligarri direnak

cupo en lugar y horario preciso, para su reconocimiento e inspección. Si no se presentase dicho vehículo para su reconocimiento e inspección se presumirá su conformidad con la denuncia formulada.

#### ARTICULO 18.

Si el vehículo llevado a inspección o reconocimiento no presentase en el mismo niveles sonoros superiores a los establecidos en esta O.M., la denuncia será sobreseída.

#### ARTICULO 19.

El Ayuntamiento podrá percibir tasas del responsable del foco perturbador por las inspecciones y reconocimientos que sus servicios efectúen de oficio, así como en las efectuadas a consecuencia de denuncia cuando ésta fuere fundada.

#### ARTICULO 20.

Toda persona física o jurídica podrá presentar denuncia ante el Ayuntamiento por el presunto incumplimiento de la presente O.M. Si la denuncia efectuada fuera reiteradamente injustificada, se cargarán al denunciante los gastos de la inspección o reconocimiento efectuado.

#### ARTICULO 21.

Apartado 1.º— La infracción de las Normas contenidas en la presente O.M. acarreará a los infractores, con independencia de otras responsabilidades legalmente exigibles, la imposición de las correspondientes sanciones.

Apartado 2.º— Si fuese presentada denuncia por la emisión de ruidos y vibraciones y realizada comprobación de la existencia de deficiencias en la actividad por técnico competente, el Alcalde requerirá al titular para que las corrija, con advertencia de imposición de sanción de multa por importe de 5.000 pesetas, caso de que no sean subsanadas en un plazo que no exceda de 6 meses.

Si se presentara nueva denuncia y no hubieran sido corregidas las deficiencias señaladas al titular, se impondrá una sanción de multa por importe de 5.000 pesetas, con advertencia de imposición de sanción de multa por importe de 10.000 pesetas, concediendo un nuevo plazo no inferior a 2 meses para subsanar la falta cometida.

Si al término de ese plazo volviesen a denunciarse las molestias originadas por esta actividad, y fuese justificada, será impuesta una sanción de multa por importe de 10.000 pesetas, acompañada de apercibimiento de cierre temporal de la actividad; para el caso de que se comprobara una nueva denuncia, cierre que subsistiría en tanto no fuesen tomadas las medidas pertinentes para subsanar las deficiencias comprobadas.

#### ARTICULO 22.

El Ayuntamiento, junto con la sanción impuesta, indicará al infractor el plazo en que debe corregir la causa que haya dado lugar a la misma.

#### ARTICULO 23.

Los valores de nivel sonoro o vibratorio limitados en los artículos 4 y 5 podrán ser suspendidos por el Ayuntamiento en la totalidad o en parte del término municipal, en casos de especial significación.

### DISPOSICIONES TRANSITORIAS

#### PRIMERA

Aquellos focos generadores de perturbaciones sonoras o vibratorias que a la entrada en vigor de la presente O.M. contienen con la licencia municipal en regla y provocasen en el M.A. exterior niveles sonoros o vibraciones superiores a los aplicables, dispondrán de un plazo de un año para introducir las medidas correctoras necesarias. Si dichos focos provocasen en el M.A.

baino maila handiagoak sortzen badituzte barneko ingurunean, epea sei hilabetetara murriztuko da, eta aipatú gunek N aldean aplikagarriak direnak baino maila handiagoak sortzen badituzte bane ingurunean, Udal Ordenantza berehalako aplikatu beharko da.

#### BIGARRENA

Udal Ordenantza honetako 9. artikuluari dagokion 99 dB(A) baloreko zarata maila etenik gabekoa, Udal Ordenantza hau aplikatzen hasten denetik bi urtetara sartuko da indarrean, bien bitartean 102 dB(A)ko zarata maila etenik gabekoa hartuko delaik erizpidetzat.

#### HIRUGARRENA

Udalerriko Hirigintza Ordenamendu berria onartzen duenaren, Erreneriako udalak Udal Ordenantza honetan eginiko zonaldatzea berrikusi lezake.

#### LAUGARRENA

Gipuzkoako ALDIZKARI OFIZIALEAN argitaratzen denetik 30 eguneko epearen buruan sartuko da indarrean Udal Ordenantza hau.

### II. ERANSKINA DEFINIZIOAK

*D Aldia:* Astelehena, astarteoa, asteazkena, osteguna eta ostirala goizeko zortziaretarik arratsaldeko zazpirak bitartean, eta larunbata goizeko zortziaretarik arratsaldeko ordubia bitartean.

*N Aldia:* Asteko egun guztia, gaueko hamarretatik jarrai-ko egunaren goizeko zortziak bitartean.

*T Aldia:* Astelehena, astarteoa, asteazkena, osteguna eta ostirala arratsaldeko zazpietarik gaueko hamarrak bitartean, larunbata arratsaldeko ordubietarik gaueko hamarrak bitartean eta igandea goizeko zortziaretarik gaueko hamarrak bitartean.

*LEQ:* dB(A) formularekin adierazten den etenik gabeko zarata maila eta gutxienez hirurotgei segundutakoa izango den t denboran lortzen dena.

*L max:* Entzun daitekeen edozein zarata mota barne dela-rik, erregistraturiko gehienezko zarata maila eta dB(A) formu-larekin adierazten dena.

*L 90:* Laginaren denboran maila %90ean gainditzen duena eta dB(A) formularekin adierazten dena.

*LO.1:* Laginaren denboran maila %0,1ean gainditzen duena eta dB(A) formularekin adierazten dena. Udal Ordenantza honetan, gehinez onartzen den zarata maila hartu da, fondoko zarata kontutan hartzen ez delarik.

*L50:* Laginaren denboran maila %50ean gainditzen duena eta dB(A) formularekin adierazten dena. Ertaineko zarata mai-la dela esan daiteke.

*L1:* Laginaren denboran maila %1ean gainditzen duena eta dB(A) formularekin adierazten dena.

*L2:* Laginaren denboran maila %2an gainditzen duena eta dB(A) formularekin adierazten dena.

*L5:* Laginaren denboran maila %5ean gainditzen duena eta dB(A) formularekin adierazten dena.

*L10:* Laginaren denboran maila %10ean gainditzen duena eta dB(A) formularekin adierazten dena.

*L20:* Laginaren denboran maila %20an gainditzen duena eta dB(A) formularekin adierazten dena.

interior niveles superiores a los aplicables en los períodos D ó T, el plazo se reducirá a seis meses, y si provocasen los focos referidos en el M.A. interior durante el periodo N niveles superiores a los aplicables, la presente O.M. será de aplicación inmediata.

#### SEGUNDA

El valor de nivel sonoro continuo equivalente de 99 dB(A) correspondiente al artículo 9 de esta O.M. entrará en vigor a los dos años de la puesta en aplicación de esta O.M., considerándose de forma transitoria en este periodo de tiempo un nivel sonoro continuo equivalente máximo de 102 dB(A).

#### TERCERA

El Ayuntamiento de Rentería una vez aprobado el nuevo Ordenamiento Urbanístico del término municipal, podrá revisar la zonificación efectuada para la presente O.M.

#### CUARTA

Esta O.M. entrará en vigor a los treinta días de la publicación de su aprobación en el BOLETÍN OFICIAL de Guipúzcoa.

### ANEXO II: DEFINICIONES

*Período D:* El período D comprende el lunes, el martes, el miércoles, el jueves y el viernes, de 8 horas a 19 horas, y el sábado de 8 horas a 14 horas.

*Período N:* Comprende de 22 horas a 8 horas del día siguiente, para todos los días de la semana.

*Período T:* Comprende el lunes, el martes, el miércoles, el jueves y el viernes, de 19 horas a 22 horas, así como el sábado de 14 horas a 22 horas, y el domingo de 8 horas a 22 horas.

*LEQ:* Nivel de ruido continuo equivalente, expresado en dB(A), obtenido en un tiempo t, que como mínimo será de 60 segundos.

*L max.:* Nivel sonoro máximo absoluto registrado, incluido todo tipo de ruidos captados, expresado en dB(A).

*L 90:* El nivel en dB(A) rebasado el 90% del tiempo de muestreo.

*LO.1:* El nivel en dB(A) rebasado el 0,1% del tiempo de muestreo. En esta O.M. se ha asimilado al nivel sonoro máximo permitido, excluido el ruido de fondo.

*L50:* El nivel en dB(A) rebasado el 50% del tiempo de muestreo. Se puede asociar con un nivel sonoro medio.

*L1:* El nivel en dB(A) rebasado el 1% del tiempo de muestreo.

*L2:* El nivel en dB(A) rebasado el 2% del tiempo de muestreo.

*L5:* El nivel en dB(A) rebasado el 5% del tiempo de muestreo.

*L10:* El nivel en dB(A) rebasado el 10% del tiempo de muestreo.

*L20:* El nivel en dB(A) rebasado el 20% del tiempo de muestreo.