

37. Viviendas según tengan problemas de ruido y tamaño del municipio

	TOTAL	Capitales de provincia y municipios de más de 100.000 habitantes	Municipios de 50.000 a 100.000 habitantes	Municipios de 20.000 a 50.000 habitantes	Municipios de 10.000 a 20.000 habitantes	Municipios de menos de 10.000 habitantes
PROBLEMAS DE RUIDOS POR TRÁFICO TERRESTRE. FRECUENCIA	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Tiene problemas de ruidos por tráfico terrestre	11,2	13,8	1,9	10,0	15,0	3,3
Algunas veces	2,4	3,2	0,0	1,6	3,3	1,9
A menudo	2,6	3,0	0,8	2,7	3,6	0,0
Diariamente	6,2	7,6	1,1	5,8	8,1	1,4
No tiene problemas de ruidos por tráfico terrestre	88,8	86,2	98,1	90,0	85,0	96,7
PROBLEMAS DE RUIDOS POR TRÁFICO AÉREO. FRECUENCIA	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Tiene problemas de ruidos por tráfico aéreo	1,3	0,5	0,0	2,2	3,8	0,0
Algunas veces	0,2	0,1	0,0	0,0	0,8	0,0
A menudo	0,5	0,4	0,0	0,3	1,8	0,0
Diariamente	0,7	0,0	0,0	1,9	1,3	0,0
No tiene problemas de ruidos por tráfico aéreo	98,7	99,5	100,0	97,8	96,2	100,0
PROBLEMAS DE RUIDOS DE LOS VECINOS. FRECUENCIA	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Tiene problemas de ruidos por los vecinos	5,0	6,6	3,6	3,9	4,1	1,5
Algunas veces	2,2	3,4	0,0	1,9	1,2	0,0
A menudo	1,1	1,3	0,0	0,8	1,5	1,5
Diariamente	1,7	1,9	3,6	1,2	1,3	0,0
No tiene problemas de ruidos por los vecinos	95,0	93,4	96,4	96,1	95,9	98,5

INE y CREM. Encuesta Social 2008. Hogares y Medioambiente.

37. Viviendas según tengan problemas de ruido y tamaño del municipio

PROBLEMAS DE RUIDOS DE ORIGEN ANIMAL. FRECUENCIA	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Tiene problemas de ruidos de origen animal	2,8	3,7	0,7	1,6	4,0	1,5
Algunas veces	1,3	1,3	0,0	1,2	3,5	0,0
A menudo	0,9	1,4	0,0	0,4	0,5	1,5
Diariamente	0,6	1,1	0,7	0,0	0,0	0,0
No tiene problemas de ruidos de origen animal	97,2	96,3	99,3	98,4	96,0	98,5
PROBLEMAS DE RUIDOS DE ORIGEN MECÁNICO. FRECUENCIA	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Tiene problemas de ruidos de origen mecánico	4,5	6,8	3,2	3,2	1,8	0,0
Algunas veces	2,1	3,4	0,7	1,6	0,8	0,0
A menudo	1,0	1,7	0,8	0,3	1,0	0,0
Diariamente	1,3	1,8	1,6	1,3	0,0	0,0
No tiene problemas de ruidos de origen mecánico	95,5	93,2	96,8	96,8	98,2	100,0
PROBLEMAS DE RUIDOS POR ACTIVIDADES COMERCIALES Y DE OCIO. FRECUENCIA	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Tiene problemas de ruidos por actividades comerciales y de ocio	2,4	2,9	2,7	2,6	0,5	1,5
Algunas veces	0,5	0,6	0,9	0,6	0,0	0,0
A menudo	0,8	0,7	0,6	1,2	0,0	1,5
Diariamente	1,1	1,5	1,2	0,8	0,5	0,0
No tiene problemas de ruidos por actividades comerciales y de ocio	97,6	97,1	97,3	97,4	99,5	98,5
PROBLEMAS DE RUIDOS POR REUNIONES INFORMALES URBANAS. FRECUENCIA	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Tiene problemas de ruidos por reuniones informales urbanas	2,5	4,5	1,4	0,5	1,6	0,0
Algunas veces	0,6	1,1	0,0	0,5	0,0	0,0
A menudo	1,6	3,0	1,4	0,0	1,0	0,0

37. Viviendas según tengan problemas de ruido y tamaño del municipio

Diariamente	0,3	0,4	0,0	0,0	0,5	0,0
No tiene problemas de ruidos por reuniones informales urbanas	97,5	95,5	98,6	99,5	98,4	100,0
PROBLEMAS DE RUIDOS POR OTRAS CAUSAS. FRECUENCIA	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Tiene problemas de ruidos por otras causas	1,8	2,5	0,0	1,3	2,1	1,7
Algunas veces	0,6	0,9	0,0	0,3	0,5	1,7
A menudo	0,4	0,6	0,0	0,4	0,0	0,0
Diariamente	0,8	1,0	0,0	0,6	1,6	0,0
No tiene problemas de ruidos por otras causas	98,2	97,5	100,0	98,7	97,9	98,3