



Entidades de Evaluación Acústica (Listado provisional)				
Normativa de referencia				
Ley 5/2009, de 4 de junio, del Ruido de Castilla y León y que ha sido modificada por el Decreto-Ley 3/2009, de 23 de diciembre, de medidas de Impulso de las Actividades de Servicios de Castilla y León				
Las empresas citadas a continuación han presentado declaración responsable en la que manifiestan que cumplen los requisitos establecidos para el ejercicio de la actividad y, en su caso, disponen de acreditación de la Entidad Nacional de Acreditación (ENAC).				
EMPRESA	DIRECCIÓN	TELÉFONO	FAX	CAMPOS DE ACTUACIÓN
AUDIOTEC AISLAMIENTOS ACÚSTICOS, S.A.	Parque Tecnológico de Boecillo C/ Juanelo Turriano, 4. 47151 Boecillo (Valladolid)	983 36 13 26	983 36 13 27	a) Medida de niveles sonoros. b) Medida de aislamientos acústicos. c) Medida de vibraciones. d) Predicción de niveles sonoros. e) Medida de tiempos de reverberación.
GESTIÓN Y CONTROL DEL RUIDO, S.L. (GCR)	Calle Vitoria 311 B Nave 3 09007 Burgos	947 48 09 92	947 47 46 03	b) Medida de aislamientos acústicos
CRIVASA, S.A.	C/ Turquesa, 35 47012 Valladolid	983 39 96 46	983 30 53 13	a) Medida de niveles sonoros. b) Medida de aislamientos acústicos. d) Predicción de niveles sonoros. e) Medida de tiempos de reverberación.
NAE ACÚSTICA, S.L.	Avenida de Manoteras, 52 28050 Madrid	91 749 01 01	91 749 01 02	a) Medida de niveles sonoros. b) Medida de aislamientos acústicos. d) Predicción de niveles sonoros. e) Medida de tiempos de reverberación
INGENIERIA Y SERVICIOS EN ACÚSTICA, IBERACÚSTICA, S.L.	C/ Tren Mixto parcela 319 34200 Venta de Baños (Palencia) C/ Moisés de León, 7-2. Ofic. 5-6. 24006 León	979 76 12 43 987 19 07 00	979 76 12 43 987 19 07 00	a) Medida de niveles sonoros. b) Medida de aislamientos acústicos. d) Predicción de niveles sonoros. e) Medida de tiempos de reverberación.
TELEACUSTIK INGENIEROS, S.L.	C/ Emilio Baró, 57 bajo F 46020 Valencia	96 369 76 54	667 45 28 61	a) Medida de niveles sonoros. b) Medida de aislamientos acústicos. d) Predicción de niveles sonoros. e) Medida de tiempos de reverberación.
RAYNER INGENIEROS, S.L.	Ctra N-120, Km 4,5 24010 Trobajo del Camino (León)	987 840 030	987 840 060	a) Medida de niveles sonoros. b) Medida de aislamientos acústicos.
AAC CENTRO DE ACÚSTICA APLICADA, S.L.	Parque Tecnológico de Álava C/ Leonardo Da Vinci, 14 - 7 B 015010 Miñano (Álava)	945 29 82 33	945 29 82 61	a) Medida de niveles sonoros. b) Medida de aislamientos acústicos. c) Medida de vibraciones. d) Predicción de niveles sonoros. e) Medida de tiempos de reverberación.
ACÚSTICA Y MEDIO AMBIENTE, S.L. (ACUSMED)	C/ Francisco Orejas Sierra, 8 Entresuelo E-2 33401 Avilés (Asturias)	985 51 44 26	985 51 65 15	a) Medida de niveles sonoros. d) Predicción de niveles sonoros.
TASVALOR MEDIO AMBIENTE, S.L. (TMA)	C/ Princesa, 10 – 5º izq 28008 Madrid	913 600 169	913 600 273	d) Predicción de niveles sonoros.



Entidades de Evaluación Acústica (Listado provisional)				
Normativa de referencia				
Ley 5/2009, de 4 de junio, del Ruido de Castilla y León y que ha sido modificada por el Decreto-Ley 3/2009, de 23 de diciembre, de medidas de Impulso de las Actividades de Servicios de Castilla y León				
Las empresas citadas a continuación han presentado declaración responsable en la que manifiestan que cumplen los requisitos establecidos para el ejercicio de la actividad y, en su caso, disponen de acreditación de la Entidad Nacional de Acreditación (ENAC).				
EMPRESA	DIRECCIÓN	TELÉFONO	FAX	CAMPOS DE ACTUACIÓN
CENTRO DE ESTUDIO Y CONTROL DEL RUIDO, S.L. (CECOR)	Parque Tecnológico de Boecillo, parcela 209 47151 Boecillo (Valladolid)	983 13 23 33	902 91 05 04	a) Medida de niveles sonoros. b) Medida de aislamientos acústicos. d) Predicción de niveles sonoros. e) Medida de tiempos de reverberación.
CERTIO MEDIO AMBIENTE, S.L. (Antes L.V.M. CAVENDISH)	Polígono Industrial Juncaril. C/ Baza, parcela 6-l. 18220 Albolote (Granada) Unidad Técnica: Plaza Alcalde Agatángelo Soler, 7- Entreplanta, oficina E; 03015 Alicante	958 490 045	958 490 046	a) Medida de niveles sonoros. b) Medida de aislamientos acústicos. c) Medida de vibraciones. d) Predicción de niveles sonoros.
ACÚSTICA Y TELECOMUNICACIONES, S.L. (ACUSTTEL)	Polígono industrial Benieto C/ Del transporte,12 46702 Gandía (Valencia)	902 360 252	902 360 252	a) Medida de niveles sonoros. b) Medida de aislamientos acústicos. d) Predicción de niveles sonoros. e) Medida de tiempos de reverberación.
INVESTIGACIÓN Y CONTROL DE CALIDAD, S.A. (INCOSA)	C/ Nicostrato Vela, Parcela 20, P-1 Parque Tecnológico de León 24009 León	987 07 44 44	987 04 44 45	a) Medida de niveles sonoros. b) Medida de aislamientos acústicos. e) Medida de tiempos de reverberación. d) Predicción de niveles sonoros.
INGENIEROS ASESORES, S.A.	Parque Tecnológico, 39 33428 Llanera (Asturias)	985 98 00 50	985 98 00 51	a) Medida de niveles sonoros.
ASISTENCIA TÉCNICA INDUSTRIAL, S.A.E. (ATISAE)	C/ Pío del Río Hortega, 18 47014 Valladolid	983 36 03 57	983 37 16 99	a) Medida de niveles sonoros. b) Medida de aislamientos acústicos. d) Predicción de niveles sonoros.
ECA, ENTIDAD COLABORADORA DE LA ADMINISTRACIÓN, S.A.U.	C/ Magnesio, 2, 2ª. 47012 Valladolid Avda. Can Fatjó dels Aurons, 9. Parque Empresarial A-7. Edificio Palausibaris. 08174 Sant Cugat del Vallés. B	983 29 75 55	983 21 25 80	a) Medida de niveles sonoros. b) Medida de aislamientos acústicos. d) Predicción de niveles sonoros.
INGENOVA NORTE, S.L.	Avda Padre Isla, 50 bajo 24002 León	987 875 295	987 875 295	d) Predicción de niveles sonoros.
SGS TECNOS, S.A.	C/ de los Abetos, 1 – 2ª Planta. 47009 Valladolid C/ Trespaderne, 29. Edificio Barajas, 1. 28042 Madrid	983 345 703	983 345 775	a) Medida de niveles sonoros. d) Predicción de niveles sonoros.
MIGUEL ROJO LÓPEZ	C/ López Flores, 1 – 2ªA 47400 Medina del Campo (Valladolid)	606 09 33 67	983 81 14 83	d) Predicción de niveles sonoros.
EUROCONTROL, S.A.	Pol Ind Montalvo III C/ Segunda, 6 Edificio 1, Local 1 37188 Carbajosa de la Sagrada (Salamanca) C/ Zurbano, 48. 28010 Madrid	923 266 887	923 208 757	a) Medida de niveles sonoros. b) Medida de aislamientos acústicos. d) Predicción de niveles sonoros.



Entidades de Evaluación Acústica (Listado provisional)				
Normativa de referencia				
Ley 5/2009, de 4 de junio, del Ruido de Castilla y León y que ha sido modificada por el Decreto-Ley 3/2009, de 23 de diciembre, de medidas de Impulso de las Actividades de Servicios de Castilla y León				
Las empresas citadas a continuación han presentado declaración responsable en la que manifiestan que cumplen los requisitos establecidos para el ejercicio de la actividad y, en su caso, disponen de acreditación de la Entidad Nacional de Acreditación (ENAC).				
EMPRESA	DIRECCIÓN	TELÉFONO	FAX	CAMPOS DE ACTUACIÓN
EUROCONSULT NUEVAS TECNOLOGÍAS, S.A.	Avda. Montes de Oca, 9-11 28700 San Sebastián de los Reyes (Madrid)	91 659 78 00	91 659 78 22	a) Medida de niveles sonoros. b) Medida de aislamientos acústicos. d) Predicción de niveles sonoros.
GRUPO INDUSTRIAL DE MANTENIMIENTO AVANZADO DE NAVARRA, S.L. (GIMA)	Pol. Ind. Ombatillo, s/n 31591 – Corella. (Navarra)	948 78 12 27	948 78 06 88	b) Medida de aislamientos acústicos. e) Medida de tiempos de reverberación.
APPLUS NORCONTROL, S.L.U.	Avenida Jose Luis Arrese, 32. 47014 Valladolid Ctra. Nacional VI Km 582,6. 15168 Sada (La Coruña)	983 37 32 56	983 33 29 55	a) Medida de niveles sonoros.
EVALUACIÓN ACÚSTICA, S.L.	C/Toledo, 4 6º H 21 09004 Burgos	947 20 18 33	947 20 18 33	d) Predicción de niveles sonoros.
CENTRO TECNOLÓGICO ACÚSTICO, S.L.	Parque Tecnológico de Boecillo, parcela 28-30 47151 Boecillo (Valladolid)	627 97 66 91	983 36 13 27	d) Predicción de niveles sonoros.
LABENAC (LABORATORIO DE ENSAYOS ACÚSTICOS DE LA E.T.S. DE INGENIEROS INDUSTRIALES DE LA U.P.M.)	Serrano, 144, Edificio Torres Quevedo 28006 Madrid	91 561 88 06	91 411 76 51	a) Medida de niveles sonoros. b) Medida de aislamientos acústicos. d) Predicción de niveles sonoros.
ENSATEC, S.L.	Avda. Lentiscales, 4- 6 26370 Navarrete (La Rioja)	941 250 466	941 253 388	b) Medida de aislamientos acústicos.
GARCÍA-BBM ACÚSTICA, S.L.	C/ San Ignacio de Loyola, 7 pta. 8 46008 Valencia	963 824 569	963 822 964	a) Medida de niveles sonoros. b) Medida de aislamientos acústicos. d) Predicción de niveles sonoros.
OCA SOCOTEC, S.A.	Unidad técnica: Gran Vía de San Marcos, 23 1º C 24001 León Avda. de Europa, 19. 2. 2º 28224 Pozuelo de Alarcón (Madrid)	987 249 812	987 246 287	a) Medida de niveles sonoros. b) Medida de aislamientos acústicos. d) Predicción de niveles sonoros. e) Medida de tiempos de reverberación.
HCTECH ELECTRONICS ENGINEERING, S.L.	Plaza de Santa María, 4 - 1º D 09400 Aranda de Duero (Burgos)	947 500 515	947 500 515	a) Medida de niveles sonoros. b) Medida de aislamientos acústicos. d) Predicción de niveles sonoros. e) Medida de tiempos de reverberación
GABINETE DE INGENIERÍA ACÚSTICA, S.L.L.	C/ Luxemburgo, 2 28820 Coslada (Madrid)			d) Predicción de niveles sonoros.
ADUANA 4, S.L.	Plaza de la Aduana, 4 24700 Astorga (León)	987 61 74 20	987 61 74 20	d) Predicción de niveles sonoros.



Entidades de Evaluación Acústica (Listado provisional)				
Normativa de referencia				
Ley 5/2009, de 4 de junio, del Ruido de Castilla y León y que ha sido modificada por el Decreto-Ley 3/2009, de 23 de diciembre, de medidas de Impulso de las Actividades de Servicios de Castilla y León				
Las empresas citadas a continuación han presentado declaración responsable en la que manifiestan que cumplen los requisitos establecidos para el ejercicio de la actividad y, en su caso, disponen de acreditación de la Entidad Nacional de Acreditación (ENAC).				
EMPRESA	DIRECCIÓN	TELÉFONO	FAX	CAMPOS DE ACTUACIÓN
CENILESA ESTUDIOS TÉCNICOS Y CONTROL, S.L.	C/ Neptuno, 11-15 24010 Trobajo del Camino (León) Polígono de las Arrieras, s/n 27297 (Lugo)	987 801 103	982 28 48 95	d) Predicción de niveles sonoros.
INERCO, INGENIERÍA, TECNOLOGÍA Y CONSULTORÍA, S.A.	C/ Tomás Alba Edison, 2. Edificio INERCO Parque Tecnológico Isla de la Cartuja 41092 Sevilla	954 468 100	954 461 329	d) Predicción de niveles sonoros.
AUDIOLID, S.L.	C/ Subida a San Isidro, 2 47012 Valladolid	983 23 81 06	983 51 94 47	a) Medida de niveles sonoros. b) Medida de aislamientos acústicos. d) Predicción de niveles sonoros. e) Medida de tiempos de reverberación.
AUDITORES DE ENERGÍA Y MEDIO AMBIENTE, S.A.	Avda. Alfonso XIII, 72. 28016 Madrid Unidad técnica: C/ Poeta Verdaguier, 8. 12002 Castellón	91 510 25 55	91 415 09 08	a) Medida de niveles sonoros. c) Medida de vibraciones.
ACÚSTICA ARQUITECTÓNICA, S.A.	Polígono Industrial de Berriainz, Calle C Nave 103 31013 Berriozar (Navarra)	948 30 91 28	948 30 91 29	b) Medida de aislamientos acústicos. e) Medida de tiempos de reverberación.
LABORATORIO DE METROLOGÍA Y CALIBRACIÓN DIMENSIONAL. UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	Paseo de Belén, 11 47011 Valladolid	983 18 64 22	983 18 47 12	a) Medida de niveles sonoros. b) Medida de aislamientos acústicos.
ALLPE INGENIERÍA Y MEDIOAMBIENTE, S.L.	C/ Capitán Haya, 47 – 5º, Oficina 503 28020 Madrid	91 570 49 81	91 141 24 59	d) Predicción de niveles sonoros.
INTERCONTROL LEVANTE, S.L.	Carretera Cruz Negra, 78 46240 Carlet (Valencia)	902 46 82 66	902 46 83 29	a) Medida de niveles sonoros. b) Medida de aislamientos acústicos. c) Medida de vibraciones. d) Predicción de niveles sonoros. e) Medida de tiempos de reverberación.
ACUSTICAM (ACÚSTICA APLICACIONES Y MEDIO AMBIENTE, S.L.)	C/ Claudio Moyano, 4 – 5ª Planta, Oficina 4 47001 Valladolid	983 666 770	983 372 746	d) Predicción de niveles sonoros.
BUROTEC ENTIDAD DE INSPECCIÓN, S.L.	Avda. Cardenal Herrera Oria, 326 A 28035 Madrid	91 376 89 50	91 373 01 52	a) Medida de niveles sonoros. b) Medida de aislamientos acústicos.
LABORATORIOS TECNOLÓGICOS DE LEVANTE, S.L.	C/ Benjamín Franklin, 16. Parque Tecnológico 46980 Paterna (Valencia)	96 356 12 16	96 131 80 49	a) Medida de niveles sonoros. b) Medida de aislamientos acústicos.
INGENIERIA ACÚSTICA GARCÍA-CALDERON, S.L.L.	C/ Soto Hidalgo, 24 28042 Madrid	91 128 89 47	91 233 74 57	d) Predicción de niveles sonoros.
MARSAN INGENIEROS, S.L.	C/ Monasterio de Yuste, 22. 47105 Valladolid Ronda Guglielmo Marconi, 15. Parque Tecnológico 46980 Paterna (Valencia)	983 36 12 58 963 624 504	983 37 37 32 963 604 608	a) Medida de niveles sonoros. b) Medida de aislamientos acústicos.



Entidades de Evaluación Acústica (Listado provisional)				
Normativa de referencia				
Ley 5/2009, de 4 de junio, del Ruido de Castilla y León y que ha sido modificada por el Decreto-Ley 3/2009, de 23 de diciembre, de medidas de Impulso de las Actividades de Servicios de Castilla y León				
Las empresas citadas a continuación han presentado declaración responsable en la que manifiestan que cumplen los requisitos establecidos para el ejercicio de la actividad y, en su caso, disponen de acreditación de la Entidad Nacional de Acreditación (ENAC).				
EMPRESA	DIRECCIÓN	TELÉFONO	FAX	CAMPOS DE ACTUACIÓN
INFORMES, CÁLCULOS Y ENSAYOS CERTIFICADOS, S.L.P.	C/ San Ignacio, 9 Portal 3 Bajo 47003 Valladolid	662 600 909	983 233 373	b) Medida de aislamientos acústicos. e) Medida de tiempos de reverberación.
LABORATORIO DE ACÚSTICA APLICADA DE LA UNIVERSIDAD DE LEÓN	Escuela de Ingenierías Industrial e Informática Campus Universitario de Vegazana 24071 León	987 291 777	987 291 777	a) Medida de niveles sonoros. b) Medida de aislamientos acústicos. c) Medida de vibraciones. d) Predicción de niveles sonoros. e) Medida de tiempos de reverberación.
ACUSMATIC, INGENIERÍA ACÚSTICA Y TELECOMUNICACIONES, S.L.	Plaza España, 6-1º Oficina 13 y 14. 47001 Valladolid Travesía San Vicente, 5-1º C. 12500 Vinaroz (Castellón)	983 214 227	983 219 821	a) Medida de niveles sonoros. b) Medida de aislamientos acústicos.
EPTISA SERVICIOS DE INGENIERIA, S.L.	Rua Pablo Iglesias, 2 bajo 15174 Vilaboa –Culleredo (La Coruña)	981 662 590		a) Medida de niveles sonoros.
BASOINSA, S.L.	C/ Doctor Luis Bilbao Líbano, 11. Entrepantana D 48940 Leioa (Vizcaya)	94 480 70 73	94 480 59 21	d) Predicción de niveles sonoros.
AGUA Y ESTRUCTURAS, S.A.U. (AYESA)	Marie Curie, 2 Parque Tecnológico de la Cartuja 41092 Sevilla	954 46 70 46	954 46 24 91	d) Predicción de niveles sonoros.
MEDIOTEC CONSULTORES, S.A.	Parque Tecnológico de Boecillo Recinto 2, parcela 31 47151 Valladolid			d) Predicción de niveles sonoros.
SOLITEL PROYECTOS E INGENIERÍA DE TELECOMUNICACIONES, S.L.U.	C/ José Tudela, 1, esc. Dcha. 3ºB. 42004 Soria C/ Avda. Tres Cruces, 36 - 1º. 49008 Zamora	610 57 08 35		d) Predicción de niveles sonoros.
AISLAMIENTOS BURGALÉSES, S.L.	Avda. La Paz, 25 09004 Burgos	947 47 12 89	947 47 13 03	d) Predicción de niveles sonoros.
LABAQUA, S.A.	C/ Santa Leonor, 39, 2ª Planta. 28037 Madrid Parque Empresarial C/ Desarrollo 2, 1ª Planta - Oficina 5. 11407 Jerez de la Frontera (Cádiz)	91 358 96 11	91 358 94 82	a) Medida de niveles sonoros. d) Predicción de niveles sonoros.
ACUSLAB, S.L.	Polígono Industrial de Villamuriel C/ Bélgica, parcela 69 34190 Villamuriel de Cerrato (Palencia)	979 772 785	979 772 785	b) Medida de aislamientos acústicos. d) Predicción de niveles sonoros.
AEMA HISPÁNICA, S.L.	C/ Río Jarama 132, Módulo 10.01. 45007 Toledo Plaza de España, 6 – 1º. 47001 Valladolid	902 11 09 70	925 25 60 04	a) Medida de niveles sonoros.



Entidades de Evaluación Acústica (Listado provisional)				
Normativa de referencia				
Ley 5/2009, de 4 de junio, del Ruido de Castilla y León y que ha sido modificada por el Decreto-Ley 3/2009, de 23 de diciembre, de medidas de Impulso de las Actividades de Servicios de Castilla y León				
Las empresas citadas a continuación han presentado declaración responsable en la que manifiestan que cumplen los requisitos establecidos para el ejercicio de la actividad y, en su caso, disponen de acreditación de la Entidad Nacional de Acreditación (ENAC).				
EMPRESA	DIRECCIÓN	TELÉFONO	FAX	CAMPOS DE ACTUACIÓN
MARGARIDA AUDITORES ACÚSTICOS, S.L.	C/ Infanta Mercedes, 96 - 1ª Planta 28020 Madrid	91 579 17 07	91 579 16 68	a) Medida de niveles sonoros. b) Medida de aislamientos acústicos. d) Predicción de niveles sonoros. e) Medida de tiempos de reverberación.
TÜV RHEINLAND IBÉRICA INSPECTION, CERTIFICATION & TESTING, S.A.	Parque de Negocios "Mas Blau". Edificio "Océano" C/ Garrotxa, 10-12 08820 El Prat de Llobregat (Barcelona)	934 781 131	934 780 768	a) Medida de niveles sonoros.
ESTE LISTADO TIENE VALOR MERAMENTE INDICATIVO, NO SE TRATA DE UN REGISTRO OFICIAL.				
LOS DATOS ACTUALIZADOS SOBRE LA ACTIVIDAD Y LOS CAMPOS PARA LOS QUE LA EMPRESA DISPONE DE ACREDITACIÓN FIGURAN EN www.enac.es .				