

LISTADO DE LABORATORIOS ACREDITADOS PARA MEDIR RADÓN EN AIRE SEGÚN LA NORMA ISO/IEC 17025, UBICADOS EN ESPAÑA O CON DISTRIBUIDORES EN ESPAÑA
(Actualización: Septiembre de 2021)

LABORATORIOS ACREDITADOS PARA MEDIDA CON DETECTORES PASIVOS

Laboratorio	Dirección	URL	Correo electrónico	Distribuidor(es) en España	URL del distribuidor	OBSERVACIONES
DOSIRAD (ALGADE)		http://www.dosirad.fr/fr		Geomnia C/ Anastasio Nieto 11, oficina 2- 28400 Collado Villalba (Madrid)	http://www.geomnia.es/	
			martyn.key@radiansa.com	Radiansa Consulting S.L. C/ Santa Eugenia 200 bajo 17006 Gerona	http://www.radiansa.com	
			info@radonart.com	Radonart Anastasio Nieto, 11 - Oficina 23 28400 Collado Villalba (Madrid)	http://www.radonart.com	
LABORATORIO DE RADIATIVIDAD AMBIENTAL DE LA UNIVERSIDAD DE CANTABRIA (LARUC)	Avda. Cardenal Herrera Oria, s/n 39011 - Santander	http://www.elradon.com/web/	luis.quindos@unican.es	RADUCAN C/ Constitución 9, 1ºK 39600 - Maliaño (Cantabria)		
				XpertRadón C/ Industrial, Local 1 Entreplanta Local 4 15005 La Coruña Tel. 981 150226	http://www.xpertradon.es/	
LABORATORIO DE RADÓN DE GALICIA (Universidad de Santiago de Compostela)	Complejo Hospitalario Universitario de Santiago Facultad de Medicina Travesía de Choupana, s/n 15706 Santiago de Compostela	http://www.radon.gal	laboratorioradon.galicia@usc.es			
RADONOVA LABORATORIES AB	Tel.: 900649670 (llamada gratuita)	www.radonova.es	atencionalcliente@radonova.es			
		https://radonova.es/	info@gammacontrol.es	Gamma Control Consultores S.L. C/ Miño 26-28. - Polígono industrial Conmar 28864 - Ajalvir (Madrid)	https://www.gammacontrol.es/	
			info@vivesinradon.org	Fundación Vivo Sano C/ Corazón de maría 80, local B 28002 - Madrid Tel. 91 0014526	http://www.vivesinradon.org/	
				Tecnasa C/ Primera 27 28016 - Madrid	http://www.tecnasa.es/	

			radoncanarias@gmail.com	Estudios del Terreno, S.L. Avenida Roma, 49 38360 - El Sauzal (Santa Cruz de Tenerife)	www.radoncanarias.com	
			elena.gonzalez@intera.es	Intera S.L. Campus Vida Edificio Emprendia S/N 15782 Santiago de Compostela	www.intera.es	
			acpro@acpro.es	ACPRO TÜV NORD C/ Rafael Batlle, 24 (local) 08017 Barcelona	www.acpro.es	
			Jose.Comino@sgs.com	SGS Tecnos, S.A. C/ Trespaderne 29 28042 Madrid	www.sgs.es	
			imiguel@tecnatom.es	Tecnatom Avda. Montes de Oca, 1 28703 San Sebastian de los Reyes-Madrid (España/Spain) Telf. +34 916598600 /8223	www.tecnatom.es	
			josemanueldelapiedadpiron@yahoo.es	Taller de arquitectura técnica José Manel de la Piedad Pirón Calle Lancha Garbancera, 39 10500 Valencia de Alcántara - Cáceres (España/Spain) Telf. +34696661474		
			mgomezdeg@geocisa.com	GEOCISA Marta Gómez de Gracia Responsable Lab. Radioquímica División Nuclear Telf.: 609844599		
			radonova@galiciaradon.com	GALICIA RADON C/Cadaval 14-16 2ºC 15404 Ferrol (A Coruña) Tel. 644751580	www.galiciaradon.com	
			info@radex.es	RADEX CONTROL José Antonio Verde Rodríguez Av. Manuel Rojas Torres, 60 Bajo 06008 Badajoz Tel.: +34600407349		
			emiliano@aparejo.net	Aparejo oficina técnica, S.L. Emiliano Calvo Muñoz Tel. 687806455		
			ernesto.perez@bureauveritas.com	BureauVeritas Inspección y testing, S.L. Ernesto Pérez Tel.: 647338179		
			infor@222radon.com	222radon.com, S.L. Luis Rodríguez Tel.: +34687046385		
			juan.martin@adargaradiologica.com	Adarga Radiológica (Ciudad Real) Juan Maria Martin De Dios Tel: 651605373		
			gremiados@gmail.com	GREMIADOS (Cáceres) Daniel Solis Tel: +34625671658		

			marta@calefon.es	<p>Suministros Calefon SL Marta Tato AV. Da Mestra Victoria Míguez, 128 Santiago de Compostela (A Coruña) Tel: +34881974511</p>	
			info@radonmadrid.org	<p>Battle House SL Fernando Martin Tel: +34981534148</p>	
			sonitu@sonitu.es	<p>SONITU Consultoría y Servicios SL Luis Antonio Castellano Álvarez Tel: +34618760316</p>	
			administracion@centralgalega.com	<p>Central Científica Galega SLU Central Científica Galega, SLU Praza Martínez Anido, 4 Edificio Viveiro 36680 A Estrada (SPAIN) Tel: +34 986 584 918</p>	
			roberto@raingenieros.com	<p>RA ingenieros Roberto Aira Vázquez Rúa Estrada pola Vía 27H 36350 Nigrán, Pontevedra Tel: +34650059366</p>	
			construccionescivilesex@gmail.com	<p>Construcciones Civiles Extremeñas SLU David Juárez Navalmoral de la Mata (Cáceres) Tel: +34641401525</p>	
			vanesa.delgado@uv.es teresa.camara@uv.es	<p>LARAM-IFIC Vanesa Delgado/Teresa Camara Edificio de Investigación, Sotano -2. Dr Moliner, 50 46100 BURJASSOT (Valencia)</p>	
			cristina@terraegeoconsulting.es	<p>Terrae Geoconsulting Cristina Riesco Pérez A Coruña Tel: 629528433</p>	
Labs & Technological Services AGQ, S.L.	Carretera A-8002, Km 20,8 41220 Burguillos - Sevilla		atencioncliente@agq.com.es		www.agqlabs.es
			adq@tuviberia.com	<p>AD QUALITAS, S.L. Camino Fuente de la Mora, 9 28050 Madrid Tel.: 913836481</p>	
ALTRAC RADÓN-MEßTECHNIK FB PRÜFLABOR		www.altrac.de/	hector@radonspain.com	<p>Radonspain y Asesores Ingenieros Galicia Rúa das Pontes 4, oficina 2.27 36350 Nigrán, Pontevedra Telf. 688946061</p>	www.radonspain.com
					www.ingenierosgalicia.com
			adq@tuviberia.com	<p>AD QUALITAS, S.L. Camino Fuente de la Mora, 9 28050 Madrid Tel.: 913836481</p>	www.adq.es/es-contactos.php
EUROFINS IPROMA, SLU	Camino de la Raya, nº 46 12006 Castellón	www.iproma.com			LGAE

CYE CONTROL Y ESTUDIOS SL	Polígono de A Gándara Avda Mar 123 15570 Narón (A Coruña)	http://www.controlyestudios.com	gonzalo.guzman@controlyestudios.com			LGADE
LABORATORIOS ACREDITADOS PARA MEDIDA CON DETECTORES EN CONTINUO						
CYE CONTROL Y ESTUDIOS SL	Polígono de A Gándara Avda Mar 123 15570 Narón (A Coruña)	http://www.controlyestudios.com	gonzalo.guzman@controlyestudios.com			LGADE
LABORATORIO DE RADÓN DE GALICIA (Universidad de Santiago de Compostela)	Complejo Hospitalario Universitario de Santiago Facultad de Medicina Travesía de Choupana, s/n 15706 Santiago de Compostela	http://www.radon.gal	laboratorioradon.galicia@usc.es			
<p><small>Para inscribirse en esta lista pueden solicitarlo utilizando el Buzón de consultas de nuestra página web, con la opción "Otros", adjuntando prueba documental de que el laboratorio está acreditado según la norma ISO/IEC 17025 para medir radón. Los distribuidores de laboratorios acreditados deben enviar carta firmada por el laboratorio acreditado, en la que este reconozca a su empresa como distribuidor, adjuntando además copia del certificado de acreditación.</small></p>						