



Laboratorios designados por la Dirección General de Alimentación para llevar a cabo determinados ensayos para el control de la producción ecológica sobre las muestras derivadas de las actividades de control oficial y otras actividades oficiales en el Plan Nacional de Control Oficial de la Cadena Alimentaria (PNCOCA) para el **Programa del Control Oficial de la Producción Ecológica:**

<b>LABORATORIO</b>	<b>ENSAYOS OBJETO DE DESIGNACIÓN</b>
<p><b>EUROFINS ECOSUR S.A.,</b></p> <p>en sus instalaciones de:</p> <p><b>Polígono Industrial Base 2000 - San Martín, C/ Castillo de Aledo s/n; 30564 Lorqui (MURCIA)</b></p>	<p><b>Ensayos de residuos de plaguicidas para el control de la producción ecológica:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Multi-residuos de plaguicidas mediante CG-MS/MS y LC-MS/MS</li> <li>• Glifosato</li> <li>• Fosetil-Al</li> <li>• Clorato y perclorato</li> </ul> <p><b>Ensayos de residuos de metales para el control de la producción ecológica:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Cobre, Plomo, Cadmio</li> </ul>
<p><b>LABORATORIO ANALITICO BIOCLINICO SL,</b></p> <p>en sus instalaciones de</p> <p><b>Parque Científico Tecnológico de Almería, C/ Albert Einstein, Nº 7. Autovía del Mediterráneo (A-7). Salida 460. 04131 Almería (ALMERÍA)</b></p>	<p><b>Ensayos de residuos de plaguicidas para el control de la producción ecológica:</b></p> <p>Multi-residuos de plaguicidas mediante CG-MS/MS y LC-MS/MS</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Glifosato</li> <li>• Fosetil-Al</li> <li>• Clorato y perclorato</li> </ul> <p><b>Ensayos de residuos de metales para el control de la producción ecológica:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Cobre, Plomo, Cadmio</li> </ul>



<p><b>FITOSOIL LABORATORIOS, S.L.</b></p> <p>en sus instalaciones de</p> <p>Pol. Ind. Oeste. C/ Alcalde Clemente García, Parc. 24/37. Mod. D-1 Y D-2. 30169 San Ginés (MURCIA)</p>	<p><b>Ensayos de residuos de plaguicidas para el control de la producción ecológica:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Multi-residuos de plaguicidas mediante CG-MS/MS y LC-MS/MS</li><li>• Glifosato</li><li>• Fosetil-Al</li><li>• Clorato y perclorato</li></ul> <p><b>Ensayos de residuos de metales para el control de la producción ecológica:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Cobre, Plomo, Cadmio</li></ul>
<p><b>LABORATORIO QUÍMICO MICROBIOLÓGICO, S.L.</b></p> <p>en sus instalaciones de</p> <p>Pol. Ind. Oeste, Parcela 21/1; 30169 San Ginés (Murcia)</p>	<p><b>Ensayos de residuos de plaguicidas (Frutas y hortalizas, Material vegetal, Vinos, Zumos) y de residuos de metales para el control de la producción ecológica:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Multi-residuos de plaguicidas mediante CG-MS/MS y LC-MS/MS</li><li>• Glifosato</li><li>• Fosetil-Al</li><li>• Clorato y perclorato</li><li>• Metales (Cobre, Plomo, Cadmio)</li></ul>



<p><b>LABORATORIO QUÍMICO MICROBIOLÓGICO, S.L.</b></p> <p>en sus instalaciones de</p> <p><b>C/San Nicolás Díez, nº46 -Polígono Industrial San Nicolás; 41500 Alcalá de Guadaira (Sevilla)</b></p>	<p><b>Ensayos de residuos de plaguicidas para el control de la producción ecológica:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Multi-residuos de plaguicidas mediante CG-MS/MS y LC-MS/MS</li><li>• Glifosato</li><li>• Fosetil-Al</li><li>• Clorato y perclorato</li></ul>
<p><b>ANALYTICA ALIMENTARIA GMBH SUCURSAL EN ESPAÑA,</b></p> <p>en sus instalaciones de</p> <p><b>Polígono Industrial Sector 20, C/Carbón, Portal 2, 04009 Almería.</b></p>	<p><b>a) Ensayos de residuos de plaguicidas para el control de la producción ecológica (en verdura, fruta, material vegetal y alimentos)</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Multi-residuos de plaguicidas mediante GC-MS/MS y LC-MS/MS</li><li>• Glifosato</li><li>• Fosetil-aluminio</li><li>• Clorato y perclorato</li></ul> <p><b>b) Ensayos de detección de organismos modificados genéticamente para el control de la producción ecológica (en alimentos y piensos)</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>GMO Triple cribado de OMG, detección de P35S, TNOS y P34S-FMV en alimentos, piensos, plantas y semillas con extracción mediante RT-PCR &amp; OMG y kits de cribado de OMG de Taqman®</b></li></ul>



	<p>c) Ensayos de residuos de metales pesados para el control de la producción ecológica (en verdura, fruta y alimentos)</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Oligoelementos mediante ICP-MS: plomo, cadmio, arsénico, mercurio, cobre, estaño, hierro, níquel y manganeso</li></ul>
<p><b>EUROFINS SICA AGRIP, SLU.,</b> en sus instalaciones de  C/ Bulevar Ciudad de V́icar, nº 789; 04738 V́icar (Almería)</p>	<p>Ensayos de residuos de plaguicidas para el control de la producción ecológica:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Multi-residuos de plaguicidas mediante CG-MS/MS y LC-MS/MS</li><li>• Glifosato</li><li>• Fosetil-Al</li><li>• Clorato y perclorato</li></ul>
<p><b>DOLMAR INNOVA TENTAMUS, SLU,</b> en sus instalaciones de  Paraje Micalanda, s/n; 26221 Gimileo (La Rioja)</p>	<p>Ensayos de residuos de plaguicidas para el control de la producción ecológica en hoja de vid, uva, mostos, vinos, productos a base de uva, de mosto o de vino, cerveza, sidra y vinagre:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Multi-residuos de plaguicidas mediante CG-MS/MS y LC-MS/MS</li><li>• Glifosato</li><li>• Fosetil-Al</li><li>• Clorato y perclorato</li></ul>