



Laboratorios designados por la Dirección General de Producción Agroalimentaria y Cooperativas 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**:

LABORATORIO	ENSAYOS OBJETO DE DESIGNACIÓN
<p>EUROFINS ECOSUR S.A., en sus instalaciones de: Polígono Industrial Base 2000 - San Martín, C/ Castillo de Aledo s/n; 30564 Lorqui (MURCIA)</p>	<p>Ensayos de residuos de plaguicidas para el control de la producción ecológica:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Multi-residuos de plaguicidas mediante CG-MS/MS y LC-MS/MS • Glifosato • Fosetil-Al • Clorato y perclorato <p>Ensayos de residuos de metales para el control de la producción ecológica:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cobre, Plomo, Cadmio
<p>LABORATORIO ANALITICO BIOCLINICO SL, en sus instalaciones de Parque Científico Tecnológico de Almería, C/ Albert Einstein, Nº 7. Autovía del Mediterráneo (A-7). Salida 460. 04131 Almería (ALMERÍA)</p>	<p>Ensayos de residuos de plaguicidas para el control de la producción ecológica:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Multi-residuos de plaguicidas mediante CG-MS/MS y LC-MS/MS • Glifosato • Fosetil-Al • Clorato y perclorato <p>Ensayos de residuos de metales para el control de la producción ecológica:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cobre, Plomo, Cadmio
<p>FITOSOIL LABORATORIOS, S.L., en sus instalaciones de Pol. Ind. Oeste. C/ alcalde Clemente García, Parc. 24/37. Mod. D-1 Y D-2. 30169. San Ginés (MURCIA)</p>	<p>Ensayos de residuos de plaguicidas para el control de la producción ecológica:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Multi-residuos de plaguicidas mediante CG-MS/MS y LC-MS/MS • Glifosato • Fosetil-Al • Clorato y perclorato <p>Ensayos de residuos de metales para el control de la producción ecológica:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cobre, Plomo, Cadmio



<p>LABORATORIO QUÍMICO MICROBIOLÓGICO, S.L.</p> <p>en sus instalaciones de</p> <p>Pol. Ind. Oeste, Parcela 21/1; 30169 San Ginés (Murcia)</p>	<p>Ensayos de residuos de plaguicidas (Frutas y hortalizas, Material vegetal, Vinos, Zumos) y de residuos de metales para el control de la producción ecológica:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Multi-residuos de plaguicidas mediante CG-MS/MS y LC-MS/MS • Glifosato • Fosetil-Al • Clorato y perclorato <p>Metales (Cobre, Plomo, Cadmio)</p>
<p>LABORATORIO QUÍMICO MICROBIOLÓGICO, S.L.</p> <p>en sus instalaciones de</p> <p>C/San Nicolás Díez, nº46 -Polígono Industrial San Nicolás; 41500 Alcalá de Guadaira (Sevilla)</p>	<p>Ensayos de residuos de plaguicidas para el control de la producción ecológica:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Multi-residuos de plaguicidas mediante CG-MS/MS y LC-MS/MS • Glifosato • Fosetil-Al • Clorato y perclorato
<p>ANALYTICA ALIMENTARIA GMBH SUCURSAL EN ESPAÑA,</p> <p>en sus instalaciones de</p> <p>Polígono Industrial Sector 20, C/Carbón, Portal 2, 04009 Almería.</p>	<p>a) Ensayos de residuos de plaguicidas para el control de la producción ecológica (en verdura, fruta, material vegetal y alimentos)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Multi-residuos de plaguicidas mediante GC-MS/MS y LC-MS/MS • Glifosato • Fosetil-aluminio • Clorato y perclorato <p>b) Ensayos de detección de organismos modificados genéticamente para el control de la producción ecológica (en alimentos y piensos)</p> <ul style="list-style-type: none"> • GMO Triple cribado de OMG, detección de P35S, TNOS y P34S-FMV en alimentos, piensos, plantas y semillas con extracción mediante RT-PCR & OMG y kits de cribado de OMG de Taqman® <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"> • Oligoelementos mediante ICP-MS: plomo, cadmio, arsénico, mercurio, cobre, estaño, hierro, níquel y manganeso



<p>EUROFINS SICA AGRIP, SLU., 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">• Multi-residuos de plaguicidas mediante CG-MS/MS y LC-MS/MS• Glifosato• Fosetil-Al• Clorato y perclorato
<p>DOLMAR INNOVA TENTAMUS, SLU, 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">• Multi-residuos de plaguicidas mediante CG-MS/MS y LC-MS/MS• Glifosato• Fosetil-Al• Clorato y perclorato
<p>ASOCIACIÓN DE ORGANIZACIONES DE PRODUCTORES DE FRUTAS Y HORTALIZAS DE ALMERÍA (COEXPHAL) (LABCOLOR) en sus instalaciones de C/ Esteban Murillo, 3; 04746 La Mojonera (Almería)</p>	<p>Ensayos de residuos de plaguicidas y de residuos de metales para el control de la producción ecológica:</p> <ul style="list-style-type: none">• Multi-residuos de plaguicidas mediante CG-MS/MS y LC-MS/MS• Glifosato• Fosetil-Al• Clorato y perclorato• Metales (Cobre, Plomo, Cadmio)
<p>REACTIVA LABORATORIO S.L en sus instalaciones de: C/Santa Olalla nº 5 (Polígono Industrial Santa Olalla) CP.04110 Campohermoso (Almería)</p>	<p>Ensayos de residuos de plaguicidas para el control de la producción ecológica:</p> <ul style="list-style-type: none">• Multi-residuos de plaguicidas mediante CG-MS/MS y LC-MS/MS• Fosetil-Al• Clorato y perclorato• Glifosato



<p>LABS & TECHNOLOGICAL SERVICES AGQ, S.L,</p> <p>en sus instalaciones de:</p> <p>Kilómetro 20,8, A-8013, 41220 Burguillos (Sevilla)</p>	<p>Ensayos de residuos de plaguicidas para el control de la producción ecológica:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Multi-residuos de plaguicidas mediante CG-MS/MS y LC-MS/MS • Glifosato • Fosetil-Al • Clorato y perclorato <p>Ensayos de residuos de metales para el control de la producción ecológica:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cobre, Plomo, Cadmio
<p>KUDAM, S.L.U,</p> <p>en sus instalaciones de:</p> <p>C/Pintores nº 41. 03190 Pilar de la Horadada (Alicante)</p>	<p>Ensayos de residuos de plaguicidas para el control de la producción ecológica:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Multi-residuos de plaguicidas mediante CG-MS/MS y LC-MS/MS • Glifosato • Fosetil-Al • Clorato y perclorato <p>Ensayos de residuos de metales para el control de la producción ecológica:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cobre, Plomo, Cadmio
<p>ASOCIACIÓN DE INVESTIGACIÓN DE LA INDUSTRIA AGROALIMENTARIA (AINIA)</p> <p>en sus instalaciones de:</p> <p>Avda. Benjamín Franklin, nº s 5 - 11. Parque Tecnológico, 46980 Paterna (Valencia)</p>	<p>Ensayos de residuos de metales para el control de la producción ecológica:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Metales (Cobre, Plomo, Cadmio) <p>Ensayos de residuos de medicamentos para el control de la producción ecológica:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sustancias de uso veterinario (Tetraciclinas, Sulfonamidas, Quinolonas, Hormonas y Corticosteroides)



<p>LABORATORIO AGROALIMENTARIO INDUSTRIAL, S.L. (Indlab)</p> <p>en sus instalaciones de:</p> <p>Polígono Industrial “El Pabellón”, Parcela 4.4 06380 Jerez de los Caballeros (Badajoz)</p>	<p>Ensayos de residuos de metales en aceites vegetales comestibles para el control de la producción ecológica:</p> <ul style="list-style-type: none">• Metales (Cobre, Plomo, Cadmio)
<p>AGROLAB IBÉRICA S.L.U.</p> <p>en sus instalaciones de:</p> <p>C/ Valle de Tobalina 40, 09001 Burgos</p>	<p>Ensayos de detección de OMG para el control de la producción ecológica:</p> <ul style="list-style-type: none">• Detección del promotor 35S del CaMV, promotor 34S del FMV y terminador T-nos