



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**:

LABORATORIO	ENSAYOS OBJETO DE DESIGNACIÓN
EUROFINS ECOSUR S.A., en sus instalaciones de: Polígono Industrial Base 2000 - San Martín, C/ Castillo de Aledo s/n; 30564 Lorqui (MURCIA)	<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• Fosetyl-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
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>Ensayos de residuos de plaguicidas para el control de la producción ecológica:</p> <p>Multi-residuos de plaguicidas mediante CG-MS/MS y LC-MS/MS</p> <ul style="list-style-type: none">• Glifosato• Fosetyl-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.</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>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• Fosetyl-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• Fosetyl-Al• Clorato y perclorato• Metales (Cobre, Plomo, Cadmio)



Castilla-La Mancha



**LABORATORIO QUÍMICO
MICROBIOLÓGICO, S.L.**

en sus instalaciones de

C/San Nicolás Díez, nº46 -Polígono Industrial San Nicolás; 41500 Alcalá de Guadaira (Sevilla)

Ensayos de residuos de plaguicidas para el control de la producción ecológica:

- Multi-residuos de plaguicidas mediante CG-MS/MS y LC-MS/MS
- Glifosato
- Fosetyl-Al
- Clorato y perclorato

**ANALYTICA ALIMENTARIA
GMBH SUCURSAL EN ESPAÑA,**

en sus instalaciones de

Polígono Industrial Sector 20, C/Carbón, Portal 2,
04009 Almería.

a) Ensayos de residuos de plaguicidas para el control de la producción ecológica (en verdura, fruta, material vegetal y alimentos)

- Multi-residuos de plaguicidas mediante GC-MS/MS y LC-MS/MS
- Glifosato
- Fosetyl-aluminio
- Clorato y perclorato

b) Ensayos de detección de organismos modificados genéticamente para el control de la producción ecológica (en alimentos y piensos)

- 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®

Consejería de Agricultura, Agua y Desarrollo Rural

Dirección General de Alimentación

C/. Pintor Matías Moreno, 4 – 45071 TOLEDO

Tel.: 925 266700

e-mail: dga@jccm.es



	<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
EUROFINS SICA AGRIP, SLU., en sus instalaciones de C/ Bulevar Ciudad de Vícar, nº 789; 04738 Vícar (Almería)	<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• Fosetyl-Al• Clorato y perclorato
DOLMAR INNOVA TENTAMUS, SLU, en sus instalaciones de Paraje Micalanda, s/n; 26221 Gimileo (La Rioja)	<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• Fosetyl-Al• Clorato y perclorato