

El Grupo ANALIZA CALIDAD es un Grupo de referencia en el sector analítico, llevando a cabo análisis en todos los eslabones productivos, desde el sector primario al industrial. Dentro del sector agronómico son muchas las líneas de actuación y los servicios ofertados encaminados a mejorar el proceso productivo y así mejorar la rentabilidad de nuestros clientes.

Los análisis que ofrecemos son los siguientes:

a) **Análisis microbiológicos** que se realizan siguiendo métodos internacionalmente reconocidos como son: métodos ISO, AFNOR, UNE, etc. Las determinaciones de **parámetros indicadores** incluyen el análisis de aerobios mesófilos, enterobacterias, mohos y levaduras, coliformes totales, coliformes fecales, estreptococos, microorganismos esporulados, psicotróficos, bacterias lácticas, aerobios termófilos, anaerobios, anaerobios sulfito reductores tanto en piensos y materias primas como en aguas.

También se realizan ensayos para la determinación de **microorganismos patógenos** como *Bacillus cereus*, *Clostridium perfringens*, *Escherichia coli*, *Staphylococcus aureus*, *Salmonella spp*, *Campylobacter jejuni*, *Listeria monocytogenes*, *Pseudomona aeruginosa*.

b) **Análisis bromatológicos** determinan la composición mayoritaria del pienso y materia prima: humedad, aw, grasa, proteína, proteína digestible, cenizas, hidratos de carbono, fibra bruta, fibra ácido detergente, lignina, almidón, composición de azúcares, etc.

En muchas ocasiones en materias primas y correctores se realizan otros parámetros más específicos como: **Rancimat en grasas, oligoelementos en correctores** (mg, se, co, cu, Zn...), **cloruros, fósforo, calcio, cromatograma de ácidos grasos, composición de esteroides, fitoesteroides, colesterol...**

Los principales laboratorios del Grupo, que se encuentran acreditados por ENAC, para análisis de alimentos, piensos y sus materias primas son el Laboratorio central, en Burgos, como se refleja en el expediente **552/LE1333** y el Laboratorio Analiza Calidad de Madrid según el expediente 1013/LE1770. La sede central dispone de la **certificación** como **laboratorio registrado GMP+ B11** para el análisis de los principales contaminantes en piensos y sus materias primas; **Mientras que el laboratorio de Madrid es miembro de Approval por el Grain and Feed Trade Association (GAFTA).**

Nuestros laboratorios facilitan la **interpretación de los resultados**, además de **asesorar** a las empresas para control de fabricación, control de mezcladoras, contaminación cruzada, etc.