

ANÁLISIS DE PIENSOS Y MATERIAS PRIMAS



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.

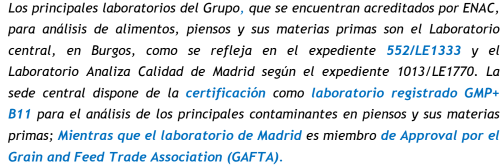


También se realizan ensayos para la determinación de microorganismos patógenos como Bacillus cereus, Clostridium perfringens, Escherichia coli, Staphylococcus aureus, Salmonella spp, Campylobacter jejuni, Listeria monocytogenes, Pseudomona aeruginosa.

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 acido detergente, lignina, almidón, composición de azucares, 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 esteroles, fitoesteroles, colesterol...





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