

INGENIEROS AGRÓNOMOS



¿Qué podemos hacer por ti?

Conoce los trabajos profesionales que los Ingenieros Agrónomos desarrollan en torno al asesoramiento, la consultoría y los proyectos de ingeniería



Colegio Oficial de Ingenieros Agrónomos de Aragón, Navarra y País Vasco.

T. 976 23 03 89
agronomos@coiaanpv.org
www.coiaanpv.org

El Ingeniero Agrónomo es un profesional con múltiples conocimientos que ayuda a las empresas agroalimentarias, a los agricultores y ganaderos a ser más competitivos. Con una visión global, está preparado para atender las demandas del sector en la búsqueda y generación de valor añadido en las producciones.

Realiza las siguientes tareas, entre otras, relacionadas con el asesoramiento, la consultoría y los proyectos:

Asesoramiento

A empresas, agricultores, ganaderos, comunidades de regantes, etc en multitud de aspectos para resolución de problemas y/o mejora de la competitividad y los resultados de la explotación. Algunos ejemplos de asesoramiento:

- Estudios económicos y viabilidad de proyectos.
- Asesoramiento fitosanitario, aplicación de la gestión integrada de plagas.
- Manejo de cultivos: variedades, fertilización orgánica y mineral, riego, comercialización, sistemas de recolección y mecanización.
- Rotación de cultivos.
- Optimización en aplicación de purines.
- Gestión de ayudas nacionales y comunitarias.
- Explotaciones ganaderas: razas, producción y nutrición animal, comercialización.
- En la elección de maquinaria y equipos.



Consultoría

En diferentes áreas como en la mejora de gestión, en las prácticas empresariales y en aspectos técnicos y económicos de las inversiones.

- Implantación de agricultura/ganadería ecológica.
- Aplicación sistemas de laboreo. Siembra directa y agricultura de conservación.
- Estudio de la viabilidad de inversiones.
- Implantación de sistemas de calidad alimentaria.
- Aplicación de normativa.
- Estudios y valoraciones agrarias y de empresas.
- Tasación de daños.
- Informes periciales.
- Evaluación de impacto ambiental.
- Auditorías energéticas y eficiencia.

Proyectos de ingeniería

De carácter rural y agroalimentario: proyectos y dirección de obras en industrias agroalimentarias, regadíos, explotaciones ganaderas, obras rurales, ordenación del territorio, paisajismo y jardinería, reforestación de tierras agrarias, etc

- Estudio de alternativas (explotaciones ganaderas: cebo, madres, pollos corral, conejos, etc; industrias agroalimentarias: ingeniería del proceso, etc).
- Redacción del proyecto (adaptado a cada especie, tipo de explotación o industria, etc).
- Tramitación de licencias (ante los distintos organismos, etc).
- Control y seguimiento en todo el desarrollo de la obra.
- Coordinación de seguridad y salud.
- Certificaciones finales.
- Legalizaciones.
- Adaptaciones a nuevas Normativas y a cambios de orientación.
- Gestión de ayudas vinculadas al proyecto.

La formación del Ingeniero Agrónomo aporta, entre otras cualidades, capacidad de análisis, precisión en el lenguaje y rigor en el estudio de los problemas.

Contacta con nosotros sin compromiso, estaremos encantados de ayudarte a que encuentres a un profesional cualificado.