

Política Integrada de Gestión, Medio Ambiente e I+D+i.

El Centro de Investigación y Desarrollo del Alimento Funcional (CIDAF) es un centro de investigación multidisciplinar cuyo objeto principal es:

- Diseño, gestión y desarrollo de proyectos de I+D+i relacionados con ingredientes bioactivos para Alimentación Humana (alimentación funcional, suplementos alimenticios, envases activos), Agricultura (principios activos para fitosanitarios), Ganadería y Acuicultura (coadyuvantes activos para piensos) y Cosmética.
- Asesoramiento y asistencia técnica en I+D+i relacionados con ingredientes bioactivos para Alimentación Humana (alimentación funcional, suplementos alimenticios, envases activos), Agricultura (principios activos para fitosanitarios), Ganadería y Acuicultura (coadyuvantes activos para piensos) y Cosmética.
- Prestación de servicios tecnológicos de ensayos con asesoramiento y asistencia técnica de ingredientes bioactivos para Alimentación Humana (alimentación funcional, suplementos alimenticios, envases activos), Agricultura (principios activos para fitosanitarios), Ganadería y Acuicultura (coadyuvantes activos para piensos) y Cosmética.

Por todo ello, la Dirección de CIDAF en su compromiso con la mejora continua y la excelencia, ha decidido desarrollar e implantar un Sistema de Gestión Integrado de la Calidad, Medio Ambiente y de la I+D+i conforme a las normas ISO 9001:2015, ISO 14001:2015 y UNE 166002:2021

Esta Política de Calidad, Medio Ambiente y Gestión de I+D+i de CIDAF se concreta en las siguientes líneas de actuación que proporcionan el marco de referencia de nuestros objetivos:

- ✓ Los clientes y partes interesadas son parte esencial de la actividad del CIDAF. Por ello, CIDAF trata de comprender e identificar sus necesidades para poder satisfacerlas.
- ✓ Llevar a cabo nuestras actividades de modo que se cumplan todos los requisitos legislativos, reglamentarios y ambientales exigibles a las mismas y otros compromisos que CIDAF suscriba, y mejorar continuamente la eficacia del Sistema de Gestión de Calidad, Medio Ambiente y Gestión de I+D+i.
- ✓ Fomentar la motivación, participación y formación permanente de los integrantes de CIDAF como base para la mejora y desarrollo de nuestra organización.
- ✓ Identificar y valorar los aspectos ambientales ligados a nuestras actividades con el fin de proteger el medio ambiente, incluida la prevención de la contaminación proporcionando los medios necesarios para eliminar o reducir el impacto que éstas puedan provocar.
- ✓ Fomentar y potenciar las actividades de I+D+i como factor diferencial de competitividad en el ámbito agroalimentario y biosanitario.
- ✓ Establecer las directrices para la selección, el desarrollo y la gestión eficiente de las actividades de investigación, desarrollo e innovación llevadas a cabo en CIDAF. Asimismo, pretendemos implementar una metodología para gestionar y mejorar la difusión y aprovechamiento de los desarrollos tecnológicos por parte de todos los agentes afectados por las innovaciones.
- ✓ La Dirección de CIDAF motiva a todo el personal y confía en su adhesión y participación como un compromiso individual y conjunto mediante la difusión del presente documento a todos los niveles de la organización, así como a cualquier otra parte interesada y a proporcionar los recursos necesarios para su cumplimiento.

La Dirección de CIDAF motiva a todo el personal y confía en su adhesión y participación como un compromiso individual y conjunto mediante la difusión del presente documento a todos los niveles de la organización, así como a cualquier otra parte externa interesada y a proporcionar los recursos necesarios para su cumplimiento.

Granada, 20 enero de 2022

Dirección



Fdo.: José Luis Quiles Morales
Centro Tecnológico CIDAF
Avda. del Conocimiento, 37, 51018, Granada
Tel: 958637206
Fax: 958637261

MISIÓN

El CT CIDAF misión generar nuevos conocimientos científicos transferibles, orientados hacia aplicaciones de utilidad en el diseño, producción, caracterización y comercialización de alimentos funcionales y complementos nutricionales, seguros y saludables, abordando todas las etapas del proceso de I+D y transfiriendo los resultados obtenidos al sector productivo para generar valor añadido. Generar soluciones sostenibles y rentables para generar un sistema de economía circular y aprovechamiento de coproductos para la industria agroalimentaria.

Así mismo, proporcionar soporte científico y de equipamiento (producción piloto) a las empresas del sector de la alimentación funcional y los nutraceúticos ubicadas del sector agroalimentario y farmacéutico.

VISIÓN

Nuestra visión es ser el Centro Tecnológico de referencia para la obtención de extractos bioactivos y para el desarrollo de alimentos funcionales en Andalucía, así como ser el eje que conecte un sistema de economía circular entre las empresas agroalimentarias, el conocimiento científico y una sociedad más sostenible y saludable.

VALORES

Excelencia y Calidad.

Innovación.

Compromiso.

Sostenibilidad.

Transversalidad.

Soluciones a medida.

Profesionalidad y pluridisciplinariedad del equipo humano.