

## CURRÍCULUM

Diego Conesa Zamora

[dconesa@ucam.edu](mailto:dconesa@ucam.edu)

---

## Extracto de currículum

### **Educación.**

DIEGO CONESA ZAMORA es Lic. en Veterinaria, Lic. en Ciencia y Tecnología de los alimentos.

Máster Universitario en Nutrición y Seguridad Alimentaria.

Máster en Prevención de riesgos laborales, Especialidad Seguridad y Salud.

Máster en sistemas de gestión de calidad, medio ambiente, prevención y producción.

Certificado de Aptitud Pedagógica. (CAP).

### **Calificaciones:**

Calificado como auditor de certificación para las normas de calidad y seguridad alimentaria IFS Food, IFS Logistic, IFS Broker, BRCGS Food, ISO 22000, GMP+, HACCP, FDA 21CFR PART111.

Lead Instructor Training for FSPCA Preventive Controls for Human Food. (Normativa de EEUU)

Trainer provider de IFS Academy. (formador oficial de cursos IFS).

FSPCA Preventive Controls for Human Food por FSPCA (Normativa de EEUU).

Better Control Process School. (Normativa de EEUU).

### **Experiencia**

Es auditor de certificación desde 2011 hasta la actualidad para SGS ICS Ibérica, S.A., habiendo auditado más de 100 empresas alimentarias diferentes, abarcando diversos sectores de la cadena alimentaria (materias primas para piensos, hortofrutícolas, condimentos y especias, complementos alimenticios, zumos y bebidas alcohólicas, panadería, pastelería, confitería, pescados, conservas vegetales, transporte, almacenamiento y bróker).

Desde 2005 hasta la fecha de hoy, como consultor, ha asesorado (tanto Pymes como empresas por encima de 400 trabajadores) en normas de calidad y seguridad alimentaria (IFS food, IFS logistic, BRC food, ISO 22000 y FSSC 22000) a más de 50 empresas alimentarias diferentes, todas ellas con éxito en la certificación. También realiza formaciones (presencial, on-line y virtual) en el ámbito alimentario, incluyendo perfiles de todo tipo, desde operarios y encargados a mandos intermedios y directivos. Ejerce como docente y responsable de la asignatura Gestión de la Seguridad Alimentaria en la Universidad Católica San Antonio (UCAM) desde 2014 hasta la actualidad.