

AECOC

CURRÍCULUM FORMADOR AECOC

Nombre formador: *Xavier Pera Baldomà*

Cargo: *Responsable de Seguridad Alimentaria y Calidad*

1- Formación académica

- Postgrado en Seguridad Alimentaria Universidad Autónoma de Barcelona
- Máster en Gestión de la Calidad en Empresas Agroalimentarias ICT – Universidad de Barcelona
- Licenciado en Biología Agroalimentaria y Biotecnología Universidad de Barcelona

2- Cursos especialización

- Curso de Microbiología Predictiva Universidad de Córdoba
- Curso de auditor BRC Bureau Veritas
- Curso de auditor IFS Bureau Veritas

3- Experiencia profesional en el sector de la seguridad - calidad alimentaria

- Desde 2014: Responsable de Seguridad Alimentaria y Calidad en AECOC
- 2011 – 2014: Responsable Área de Seguridad Alimentaria – Consultor Senior en DNA Gestió del Valor
- 2007 – 2011: Responsable del Departamento de Seguridad Alimentaria (consultoría) en Laboratorio LDG
- 2004 – 2007: Consultor en APPCC e higiene alimentaria en ACDHA
- 2002 – 2004: Auxiliar de calidad en el Departamento de Calidad de Producto en Caprabo

4- Proyectos desarrollados:

- Asesoría técnico-legal en empresas alimentarias: autocontroles, asistencia en inspecciones, gestión de no conformidades, gestión de alertas y retiradas de producto, relación con las administraciones, etc.
- Implantación de sistemas:
 - Implantación de normas BRC, IFS e FSSC 22000 en todo tipo de sectores agroalimentarios
 - Implantación de normas FAMI-QS, GTP y GMP+ en sectores relacionados con la alimentación animal.
- Formación
 - Realización de formaciones, tanto en cursos abiertos como in-company, sobre higiene y buenas prácticas, APPCC, Food Defense, Gestión de Alérgenos, Trazabilidad, Gestión de Crisis, Requisitos legislativos en materia de etiquetado.
 - Curso de implantación de sistemas BRC, IFS, FSSC22000 en SGS Tecnos y EPSI-UAB
- Otros proyectos
 - Participación en la redacción y revisión de guías de prácticas correctas de higiene (GCPH), en colaboración con los sectores afectados y la Agencia Catalana de Seguridad Alimentaria.