

# PRERREQUISITOS Y SISTEMA APPCC EN ACUICULTURA



## OBJETIVOS

Diseñar e implantar un sistema de Prerrequisitos y de Análisis de Peligros y Puntos de Control Crítico (APPCC) como sistema de autocontrol para asegurar y garantizar la salubridad e inocuidad alimentaria en el sector de la acuicultura

## DIRIGIDO A

Fabricantes del sector de la alimentación, miembros de la dirección, responsables y miembros del equipo APPCC, técnicos de los departamentos de calidad, producción, mantenimiento y compras.

## DOCENCIAS / TUTORÍAS

Técnicos de estandar gestión alimentaria

## MODALIDAD

Presencial.

## DURACIÓN y LUGAR

14 horas distribuidas en 4 días.  
Instalaciones del cliente.

## FECHAS

A determinar con el cliente

## MATERIAL

Copia impresa de la presentación de diapositivas y casos prácticos. Libreta y bolígrafo detectable.

## CERTIFICADO

Al finalizar el curso, los alumnos que hayan completado la asistencia y superen el test de formación recibirán el certificado de aprovechamiento del curso.

## CONTENIDOS

### 1. TERMINOS Y DEFINICIONES

### 2. PLANES DE PRERREQUISITOS

- Buenas prácticas de fabricación/manipulación
- Formación y capacitación del personal
- Mantenimiento de instalaciones y equipos
- Limpieza y desinfección
- Control de plagas: desinsectación y desratización
- Control del abastecimiento de agua
- Trazabilidad
- Proveedores
- Residuos

### 3. SISTEMA APPCC

- *ETAPAS PREVIAS DEL SISTEMA APPCC*
- *PRINCIPIO 1: realización de un análisis de peligros*  
Posibles peligros. Como efectuar un análisis de peligros. Evaluación de los peligros
- *PRINCIPIO 2: determinación de los PCC*  
Examen de los peligros identificados. Identificación de los PCC
- *PRINCIPIO 3: establecimiento de límites críticos*  
Los límites críticos/operativos
- *PRINCIPIO 4: establecimiento de un sistema de vigilancia para cada PCC*  
El diseño de un sistema de vigilancia. Desviación
- *PRINCIPIO 5: establecimiento de medidas correctivas*  
Procedimientos para adoptar medidas correctoras  
Registros de desviaciones y de medidas correctoras
- *PRINCIPIO 6: establecimiento de los procedimientos de verificación*  
Descripción de las actividades de verificación. El papel de los análisis microbiológicos en la verificación del APPCC. Frecuencia de verificación
- *PRINCIPIO 7: establecimiento de un sistema de documentación y registro*  
Tipos de documentos y registros

### 4. CASOS PRÁCTICOS