


**CURSO DE ESPECIALIZACIÓN**

# INNOVACIÓN EN SISTEMAS DE GESTIÓN Y SEGURIDAD ALIMENTARIA

VINCULADOS A LA PRODUCCIÓN HIDROBIOLÓGICA Y AGROEXPORTADORA

ISO 9001:2015; ISO 14001, ISO 45001:2018; HACCP; IFS FOOD 7,  
 FSSC 22000; ISO 22000:2018; GLOBAL GAB, BRC V.8; BASC V.6; SMETA;  
 GRASP; TPM; SIX SIGMA; SUPPLY CHAIN; CRM; ERP;  
 MINERÍA DE PROCESOS; MANUFACTURA LEAN

desde el **03 al 07**  
**OCTUBRE**



 Certificado  
 por **40 horas**
**INSCRIPCIONES**



Lugar: AUDITORIO CACP PERÚ  
 Urb. Garatea Mz. 3 Lte. 10 - Av. Universitaria  
 (A 1/2 cuadra de la IEP Pestalozzi) - Nuevo Chimbote



# Información General


Innovación En Sistemas De Gestión Y Seguridad Alimentaria Vinculados A La Producción Hidrobiológica Y Agroexportadora

 **Inicio:**  
Desde el 03 hasta el 07 de octubre de 2022

 **Certificado por**  
40 horas académicas

 **Certifica**

- Corporación de Asesoramiento y Capacitación Profesional **CACP PERÚ**

 **Modalidades:**

- Presencial - **AUDITORIO CACP**
- Online - Transmisión **EN VIVO** A través de nuestra Aula Virtual



 **Horario:**  
Lunes - Viernes 9:00 am - 1:00 pm



**CURSO**

ORGANIZA



**CACP PERÚ**  
ASESORÍA Y CAPACITACIÓN

# Temas

**TEMA 01.** ISO 45001:2018, LEY 29783, DS 005-2012-TR

**TEMA 02.** RM 1275-2021-MINSA, RM 375-2008-TR

**TEMA 03.** ISO 14001:2015

**TEMA 04.** ISO 9001: 2015

**TEMA 05.** HACCP e ISO 22001:2018, FSSC 22000

**TEMA 06.** BASC v. 6, BRC v. 8

**TEMA 07.** MINERIA DE DATOS, CRM, ERP

**TEMA 08.** 5 S, TPM, nivel I y II, SUPPLY CHAIN

**TEMA 09.** KAIZEN, JIDOKA, JUST IN TIME, VSM Y JIDOKA

**TEMA 10.** GLOBAL GAP

**TEMA 11.** SMETA, GRASP



## » PRESENTACIÓN

En Chimbote tenemos casi 52 empresas conserveras de pescado y 15 empresas de harina de pescado; además se tiene entre 8 a 10 empresas agroexportadoras asentadas en Casma y Nepeña. Todas estas empresas, necesitan profesionales con competencias en sistemas de integrados de calidad (HACCP, ISO 22000, ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001, GLOBAL GAP, SMETA, GRASP) y de procesos (TPM, SUPPLY CHAIN, SIX SIGMA, ERP, CRM, MINERIA DE PROCESOS), y allí están las debilidades que nuestro profesionales que salen de las universidades publicas y privadas de nuestra localidad, dado que tienen problemas con las actualizaciones de sus currículos y de sus mismos docentes que imparten los conocimientos. Una forma de contribuir con fortalecer esta debilidad (que muchas veces no les permite competir con otros profesionales de Trujillo o Lima), es el desarrollo de este tipo de capacitaciones con profesionales que se encuentran laborando en diversas empresas pesqueras y agroexportadoras de la Región y de esa manera, ellos vuelquen sus experiencias en el afán de lograr una mayor competitividad de nuestros egresados y de los estudiantes de estos centros superiores de estudio.



## » DIRIGIDO A

Ingenieros industriales, agroindustriales, agrónomos, biólogos y carreras afines a la calidad e inocuidad, Jefes, supervisores y personal técnico involucrado en actividades relacionadas con alguna etapa de la cadena alimentaria, producción primaria, transporte, almacenamiento, elaboración.



## » CERTIFICA

Los participantes que cumplan satisfactoriamente con los requisitos Académicos y Administrativos del programa recibirán la certificación en: **“INNOVACIÓN EN SISTEMAS DE GESTIÓN Y SEGURIDAD ALIMENTARIA VINCULADOS A LA PRODUCCIÓN HIDROBIOLÓGICA Y AGROEXPORTADORA”**, expedido por la **Corporación de Asesoramiento y Capacitación Profesional CACP PERÚ S.R.L.**



## » BENEFICIOS



Certificado expedido por  
CACP PERÚ



Audio y video en alta  
definición FHD



Tutoría permanente  
con los mejores  
ponentes.



Videoconferencias  
en formato DVD  
calidad FHD.

## TEMA 01 Lunes 03 de octubre 9:00 a 11:00 a.m. Ing. Cesar Moreno Rojo

### ISO 45001:2018, LEY 29783, DS 005-2012-TR

- La Norma ISO 45001:2018 y cambios frente a la versión anterior.
- Requisitos de un Sistema de Gestión de la Seguridad y Salud en el Trabajo.
- Análisis del contexto de la organización.
- Liderazgo y Compromiso de la Alta Dirección.
- Planificación de la Gestión de la Seguridad y Salud, análisis de riesgo y oportunidades.
- Evaluación del desempeño del Sistema de Gestión de la Seguridad y Salud.
- Proceso de Auditoría de un-Sistema de Gestión de la Seguridad y Salud
- Ley 29783. Documentos obligatorios del SGSST.

## TEMA 03 Martes 04 de octubre 9:00 a 10:00 a.m. Ing. Pablo Ponte Loyola

### ISO 14001:2015

- Objeto y campo de aplicación.
- Términos y definiciones.
- Contexto de la organización. – Comprensión de la organización y de su contexto.
- Liderazgo. – Liderazgo y compromiso.
- Planificación. – Acciones para abordar riesgo y oportunidades.
- Apoyo. – Recursos.
- Operación.

## TEMA 02 Lunes 03 de octubre 11:00 a 1:00 p.m. Ing. Cesar Moreno Rojo

### RM 1275-2021-MINSA, RM 375-2008-TR

- RM 1275-2021-MINSA, RM 375-2008-TR
- Disposiciones para la implementación del nuevo Plan COVID-19.
- Ergonomía en el puesto de trabajo. Métodos de evaluación ergonómica.

## TEMA 04 Martes 04 de octubre 10:00 a 11:00 a.m. Ing. Patricia Beltrán Ramos

### ISO 9001: 2015

- Introducción de la Norma ISO 9001:2015
- Requisitos de Contexto, Liderazgo y Planificación ISO 9001:2015
- Requisitos de Planificación, Apoyo y Operación ISO 9001:2015
- Requisitos de Operación, Desempeño y Mejora ISO 9001:2015

## TEMA 05 Martes 04 de octubre 11:00 a 1:00 p.m. Ing. Patricia Beltrán Ramos

### HACCP E ISO 22001:2018, FSSC 22000

- Generalidades de ISO 22000 versión 2018
- Contexto de la organización
- Liderazgo
- Planeación
- Apoyo
- Operación
- Evaluación del desempeño
- Mejora continua
- Conclusiones

## TEMA 06 Miércoles 05 de octubre 9:00 a 11:00 a.m. Ing. Juana Villalobos Cipriano

### BASC v. 6, BRC v. 8

- Origen del SGCS BASC
- Estructura de la Organización Mundial BASC
- Sensibilización Casos de contaminación de cargas en el comercio internacional
- Requisitos Norma BASC V.06 de 2022
- Requisitos Estándares BASC V.06 de 2022

#### BRC v.8

- Introducción a la Norma -. Información general y beneficios . Requisitos: secciones 1-4 .
- Requisitos: secciones 5-9 . Preparación para la certificación de BRC Global Standards 3-.
- Requisitos posteriores a la auditoría -. Recursos de la Norma Mundial de BRC

## TEMA 07 Miércoles 05 de octubre 11:00 a 1:00 p.m. Ing. Dayan Macedo Alcántara

### MINERÍA DE DATOS, CRM, ERP

- Generalidades de la Minería y el Análisis de Datos
- Predicción del Futuro Mediante
- Uso de variable para predecir el futuro
- El uso de conjuntos de datos para hacer predicción
- CRM/ERP
- Preparación base de datos
- Gestión. Compras y ventas
- CRM (Relaciones con clientes/potenciales)

## TEMA 08 Jueves 06 de octubre 9:00 a 11:00 a.m. Ing. Piero Alva Bazán

### 5 S, TPM, NIVEL I Y II, SUPPLY CHAIN

- Introducción al TPM. Los pilares del TPM.
- Las grandes pérdidas.El mantenimiento autónomo como parte del TPM. El mantenimiento planificado como parte del TPM. Indicadores en el TPM.
- Conclusiones de TPM.
- Gestión de Materiales Cadena de Aprovisionamiento

## TEMA 09 Jueves 06 de octubre 11:00 a 1:00 a.m. Ing. Piero Alva Bazán

### KAIZEN, JIDOKA, JUST IN TIME, VSM Y JIDOKA

- Estrategias del Kaizen. Kaizen un proceso continuo.
- Análisis del estado actual. ¿Cómo lograrlo?
- ¿Cuánto se debe lograr? . ¿Por qué necesitamos planear?
- Ejemplos de Manufactura de clase mundial. Principio exclusión competitiva . Consideraciones en el desarrollo de la estrategia. Estrategia del kaizen (equipos-sistemas-procesos). El sistema de mantenimiento planificado.
- Paro Automático y Calidad de Origen
- Definición e propósito del Jidoka. Enfoque calidad de origen
- Causa raíz de un problema. Análisis Porque – porque
- Estandarizar para evitar recurrencia

## TEMA 11 Viernes 07 de octubre 11:00 a 1:00 p.m. Ing. Yuriko Norabuena Llanos

### SMETA, GRASP

- Introducción a SMETA - SEDEX. Código Básico ETI. Pilares de SMETA v6.1. Beneficios de SMETA. Documentos normativos aplicables. Interpretación de los actuales Criterios de Medición SMETA v6.1
- Enfoque GRASP. Integración en la familia de normas GLOBAL GAP.
- Principio de evaluación de riesgos frente a niveles de cumplimiento. Referencia a la OIT.
- Ámbito y modulo del GRASP. Actividades incluidas, opciones de aplicacion, areas clave, Definiciones

## TEMA 10 Viernes 07 de octubre 9:00 a 11:00 a.m. Ing. Yuriko Norabuena Llanos

### GLOBAL GAP

- Introducción a las Buenas Prácticas Agrícolas y Protocolo Global G.A.P
- Introducción a Inocuidad Alimentaria y su relación con BPA
- Certificaciones de Sistemas de gestión
- Introducción al Global G.A.P.
- Proceso de certificación Global G.A.P.
- Requisitos Global G.A.P. para todo tipo de establecimientos y cultivos
- Requisitos para todo tipo de establecimientos- Parte I
- Requisitos para todo tipo de establecimientos- Parte II
- Requisitos para cultivo - Parte I
- Requisitos para cultivo - Parte II
- Requisitos para frutas y hortalizas y certificación grupal
- Requisitos en etapa de pre-cosecha
- Requisitos en etapa de cosecha y manipulación
- Requisitos Global G.A.P. para certificación grupal / Multisitio con SGC
- Implementación de Global G.A.P. Caso Práctico

## Expositores



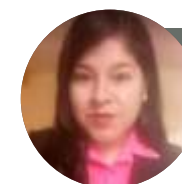
**Dr. Ing. Cesar Moreno Rojo**

*Dr. Ing. Agroindustrial-UNS. Especialista en implementaciones del SGSST en empresas pesqueras, agroindustriales, metalmecánicas, otros. Miembro activo APDR, APEHO, SOCHERGO (Chile), SOPERGO, AEPSAL (España). Auditor SGSST autorizado del MTPE*



**Ms. Pablo Ponte Loyola**

*Ing. Agroindustrial-UNS, Maestro en Ciencias en Gestión Ambiental-UNS Sub Gerente Limpieza Publica, Parques y Jardines-MPS. Fue miembro del equipo responsable del Plan de Manejo de Residuos Solidos-MDNCH*



**Ing. Juana Villabos Cipriano**

*Ing. Agroindustrial-UNS. Fue Jefe aseguramiento de la Calidad-DOILT INTERNATIONAL. Especialista SST-CHINECAS*



**Ing. Patricia Beltran Ramos**

*Ing. Agroindustrial-UNT. Amplia experiencia en el sector de la agroindustria, pesca y consultorías en el área de Calidad.*



**Ing. Yuriko Norabuena Llanos**

*Ing. Industria-UCV Especialista en certificaciones GLOBAL GAP*



**Ing. Piero Alva Bazan**

*Ing. Agroindustrial-UNS; Diplomado Sistema de Gestión Lean. Diplomado Gestión de Operaciones. Certificado como Auditor Interno Trinorma SGS.*



**Ing. Dayan Macedo Alcantara**

*Ing. Sistemas e Informática-UNS Master en Ingeniería Web. Universidad Politécnica de Madrid-España Especialista en Programador de Sistemas.*



**Regístrate AQUÍ**

<https://forms.gle/B6d9bCkGphJoHhCS6>

## INVERSIÓN:

Nº	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO
1	Ingenieros Colegiados y Habilitados	S/ 100
2	Otros Profesionales	S/ 150
3	Estudiantes	S/ 50
4	Pasantía para visita académica (profesionales externos)	S/ 350
5	Pasantía para visita académica (Otros profesionales o estudiantes)	S/ 100

\* VACANTES LIMITADAS PARA PASANTIA (15)

## MEDIO DE PAGO:

### BANCO DE CRÉDITO DEL PERÚ

Nº CUENTA CORRIENTE EN SOLES:

**310-2283477035**

Titular de la Cuenta:

CORPORACIÓN DE ASESORAMIENTO  
 Y CAPACITACIÓN PROFESIONAL C.A.C.P. S.R.L

\*En caso de realizar pago mediante el banco adicionar  
 S/. 7.50 por cada Transacción

### Interbank

Nº CUENTA CORRIENTE EN SOLES:

**6203001670984**

Titular de la Cuenta:

CORPORACIÓN DE ASESORAMIENTO  
 Y CAPACITACIÓN PROFESIONAL C.A.C.P. S.R.L

\*En caso de realizar pago mediante el banco adicionar  
 S/. 5.00 por comisión de interplaza

## PAGOS INTERNACIONALES A TRAVÉS DE:



A nombre de: **MIJAIL ANDRE NUÑEZ GOMEZ**  
 DNI: **44348728**



## PAGOS CON YAPE:



A nombre de:

**MIJAIL ANDRE NUNEZ GOMEZ**  
**918328041**

## ENVÍO DEL MATERIAL EN FÍSICO, SIN COSTO ADICIONAL A NIVEL NACIONAL:

A través de:





# CACP PERÚ

## ASESORÍA Y CAPACITACIÓN



CACP PERÚ



CACPPERU.SRL



CACPPerú

## INFORMES E INSCRIPCIONES

SEDE NUEVO CHIMBOTE



953 620 444 - 918 343 626 - 932 323 968



Urb. Garatea Mz. 3 Lte. 10 - Av. Universitaria  
(A 1/2 cuadra de la IEP Pestalozzi) - Nuevo Chimbote



043-604932



info@cacperu.com



www.cacperu.com

RUC: 20600673310

CORPORACION DE ASESORAMIENTO Y CAPACITACION PROFESIONAL C.A.C.P. S.R.L.