



**INFORME N° 086-2024-CAA-PA-IESTP "M"**

A : **MG ELSA LUISA AQUINO CASTRO**  
: DIRECTORA GENERAL DEL IESTP MARCO

REF : **ING. RAÚL TORRES CORDOVA**  
JEFATURA DE UNIDAD ACADÉMICA DEL IESTP MARCO

DE : **ING. MARIA MAGDALENA TAÍPE FLORES**  
: COORDINADORA DE ÁREA ACADÉMICA DE PRODUCCIÓN  
AGROPECUARIA

ASUNTO : **CURSO DE CAPACITACIÓN A ESTUDIANTES, EGRESADOS Y  
PROFESIONAL TÉCNICO EN SANIDAD ANIMAL, SANIDAD  
VEGETAL E INSUMOS AGROPECUARIOS**

FECHA : Marco, 29 de octubre del 2024

---

Por el presente es grato dirigirme a Ud a fin de presentar el **PLAN DE CAPACITACIÓN A ESTUDIANTES, EGRESADOS Y PROFESIONALES TÉCNICOS A CURSO DE CAPACITACIÓN EN SANIDAD VEGETAL , SANIDAD ANIMAL E INSUMOS AGROPECUARIOS** a llevarse a cabo el día 06 de noviembre de 10:30 a 2:00 pm y el día 15 de noviembre de 9:am a 2:pm del presente año con destacados ponentes de las Instituciones: **SENASA** y **Empresas Agroquímicas**.

Atentamente,

Ing. Maria M. Taipe Flores  
COORDINADORA DE AREA ACADÉMICA  
I.E.S.T.P. MARCO

## **I. INFORMACION GENERAL**

1.1.- Institución Educativa:	IESTP "MARCO"
1.2.- Programa de Estudios:	Producción Agropecuaria
1.3.- Código Modular:	0814749
1.4.- Dirección:	Carretera central km 7.5 Jauja – Marco
1.5.- Distrito:	Marco
1.6.- Provincia:	Jauja
1.7.- Región:	Junín
1.8.- Directora General:	Mg. Elsa Luisa Aquino Castro
1.9.- Jefatura de Unidad Académica	Ing. Raúl Gustavo Torres Córdova
1.10.- Jefatura de Formación Continua	Lic. Pedro Verástegui Valverde
1.11.- Coordinador de Área Académica	Ing. Maria M. Taipe Flores
1.12.- Secretario Sidesp Base Marco:	Lic. Percy E. Rojas Huanqui

## **II. DENOMINACION DE LA CAPACITACION**

**CURSO – CAPACITACIÓN: “SANIDAD ANIMAL, SANIDAD VEGETAL E INSUMOS AGRÍCOLAS”**

## **III. JUSTIFICACIÓN**

Que habiendo la necesidad de capacitación a estudiantes, egresados y profesional técnico y personas involucradas en el sector agropecuario y no contando con recursos económicos para el financiamiento de estudiantes el Sindicato del Instituto de Educación Superior Tecnológico Público Base Marco, en coordinación con la Jefatura de Formación Continua, Jefatura de Unidad Académica y la Coordinación de Área Académica del Programa de Estudios de Producción Agropecuaria, se tiene previsto el convenio de cooperación mutua planificado para el curso de capacitación denominado “SANIDAD ANIMAL, SANIDAD VEGETAL E INSUMOS AGRÍCOLAS”.

## **IV. OBJETIVOS**

### **OBJETIVO GENERAL**

Actualizar conocimientos a estudiantes, egresados y profesional Técnico del programa de estudios de Producción Agropecuaria del IESTP “Marco” y demás interesados en la actividad agropecuaria para fortalecer sus competencias y capacidades técnicas.

## **OBJETIVO ESPECIFICO**

Capacitación a estudiantes, egresados y profesionales del programa de estudios de Producción Agropecuaria del IESTP “Marco” y personas involucradas en el sector agropecuaria en el curso de capacitación: “SANIDAD VEGETAL, SANIDAD ANIMAL E INSUMOS AGRÍCOLAS”.

## **V. METAS**

Lograr capacitar a 100% de estudiantes, egresados y profesionales del programa de estudios de Producción Agropecuaria del IESTP “Marco” y logren ser capacitados y actualizados en su formación profesional.

## **VI. DATOS INFORMATIVOS**

### **6.1. DURACIÓN**

El presente curso de capacitación: “**Sanidad animal, sanidad vegetal e insumos agrícolas**”, tendrá una valoración de 5 créditos (2 créditos teóricos y 3 prácticos), con una duración de 96 horas pedagógicas.

Inicio: 06 de noviembre de 2024  
noviembre de 2024

Término: 30 de

Horario: 10:00 am – 2:00pm

### **6.2. LUGAR DEL DESARROLLO DEL CURSO - CAPACITACIÓN**

Instalaciones del IESTP “Marco”

Aula Virtual Microsoft Teams

### **6.3. PONENTES**

#### **Ingeniero FREDY ARAUJO - SYNGENTA**

Ingeniero de la UNCP Facultad de Agronomía

Promotor de ventas de la empresa Syngenta a nivel nacional

#### **ING. HENRY LENIN MALLMA PECHO**

Ingeniero Agrónomo

Universidad Nacional del Centro del Perú – UNCP

Promotor de ventas de la Empresa TQC

#### **ING. CESAR EDGAR VILA ANTICONA**

Ingeniero Zootecnista

Universidad Nacional del Centro del Perú-UNCP

Trabaja en SENASA (Servicio Nacional de Sanidad Agraria)

Huancayo

## **ING. JOSÉ ANTONIO AVALOS CAIRAMPOMA**

Maestría en Sanidad Vegetal

Ingeniero Agrónomo

Universidad Nacional del centro del Perú -UNCP

### **Desempeños:**

Desarrollo de procesos para evitar el ingreso y diseminación de Plagas Agrícolas dentro del territorio nacional.

Desarrollo del Manejo Integrado de Plagas, Control Biológico

Dicto clases de entomología y Manejo Integrado de Plagas en la facultad de agronomía de la UNCP

## **ING. ERNESTO MIGUEL RAMIREZ CHAVEZ**

Estudio en la facultad de Agronomía

Universidad Nacional del Centro del Perú

Trabaja en Servicio Nacional de Sanidad Agraria (SENASA) desde 1999 a la fecha.

Es jefe del área de insumos e inocuidad agroalimentaria

### **DIRIGIDO A**

Docentes, estudiantes y egresados del programa de estudios de Producción Agropecuaria del IESTP “Marco”, y público en general.

## **6.4. COSTO DE CERTIFICACIÓN**

Estudiantes del IESTP Marco S/10.00, profesionales y egresados del IESTP Marco S/ 20.00

## **6.5. TEMARIO**

<b>Nº</b>	<b>Temario</b>	<b>Ponente</b>	<b>Horas Teórico</b>	<b>Horas Práctica</b>
01	<b>Módulo 1</b> <b>Control integrado del gorgojo de los Andes en el cultivo de Papa</b> 1. Conocimiento de Plagas agrícolas 2. Problemas de plagas en el Valle del Mantaro y Valle de Yanamarca 3. Manejo integrado de plagas agrícolas 4. Métodos de control del gorgojo de los andes ( plaga clave en papa) <ul style="list-style-type: none"><li>• Control biológico</li><li>• Control etológico</li><li>• Control cultural</li><li>• Control químico</li></ul> 5. Evaluación de plagas	<b>ING. FREDY ARAUJO-SYNGENTA</b>  Ing. Agrónomo de la UNCP  Lugar: Aula de II semestre de Producción Agropecuaria Virtual Microsoft teams	4 horas presencial 12 horas asincrónicas	20 horas totales

	<p>6. Determinación de cartilla de evaluación</p> <p><b>Desinfección de tubérculo-semilla de papa</b></p> <p>1. Conocimiento de calidad de semillas</p> <p>2. Tipos de semillas</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Certificada</li> <li>• Semilla registrada</li> <li>• Semilla común</li> </ul>	<p><b>ING. HENRY LENIN MALLMA PECHO PROMOTOR DE VENTAS TQC</b></p>	<p>4 horas presencial 12 horas asincrónicas</p>	<p>20 horas totales</p>
02	<p><b>Módulo 2. SANIDAD ANIMAL</b></p> <p>Evaluación de enfermedades parasitarias en ovinos, vacunos y porcinos de la zona</p>	<p><b>ING. CESAR EDGAR VILA ANTICONA</b></p> <p><b>Trabaja en SENASA Huancayo</b></p> <p>Ingeniero zootecnista Universidad Nacional del Centro del Perú – UNCP</p>	<p>4 horas presencial 4 horas asincrónicas</p>	<p>16 horas totales</p>
	<p><b>Módulo 3. SANIDAD VEGETAL</b></p> <p>Manejo integrado de plagas en papa, maíz, haba y quinua</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• MIP</li> <li>• Principales plagas que atacan al cultivo de papa, maíz, haba y quinua.</li> <li>• Evaluación en campo</li> <li>• Recomendaciones</li> </ul>	<p>ING. JOSÉ ANTONIO AVALOS CAIRAMPOMA ESPECIALISTA EN SENASA-HUANCAYO</p>	<p>4 horas presencial 12 horas asincrónicas</p>	<p>20 horas totales</p>
03	<p><b>Módulo 4 INSUMOS AGRÍCOLAS</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Características</li> <li>• Uso de los insumos agrícolas recomendados por SENASA</li> <li>• Residualidad de los plaguicidas</li> </ul>	<p>ING. ERNESTO MIGUEL RAMIREZ CHAVEZ ESPECIALISTA EN SEGURIDAD E INOCUIDAD ALIMENTARIA DE SENASA</p>	<p>4 horas presencial 12 horas asincrónicas</p>	<p>20 horas totales</p>
Total de parciales			24 horas	72 horas
Total de horas totales			96 horas	

## VII. FINANCIAMIENTO

Este curso de capacitación será financiado a través de gestiones de la Coordinación de Área Académica de Producción Agropecuaria y las inscripciones de los participantes.

## VIII. PRESUPUESTO

N°	Concepto	Unid.	N° Unid.	Costo/Unit. S/.	Costo/Total S/.
01	5 Ponentes	Módulo	05	20.00	100.00
02	Certificaciones	Certificado	30	5.00	150.00
03	Gastos logísticos	-	-	-	30.00
04	Otros imprevistos	-	-	-	20.00
TOTAL					300.00

## IX. EVALUACIÓN

Se presentará el informe final de resultados del curso taller: " Sanidad Animal, Sanidad Vegetal e Insumos Agrícolas ".

## X. CERTIFICACIÓN

Se emitirá un Certificado de Capacitación a los participantes según el CONVENIO MARCO DE COOPERACIÓN ENTRE EL INSTITUTO DE EDUCACIÓN SUPERIOR TECNOLÓGICO PÚBLICO "MARCO" Y EL SINDICATO DE DOCENTES EN EDUCACIÓN SUPERIOR BASE MARCO

