



Marco, 05 de noviembre de 2024

OFICIO N° 007-2024-SGSIDESP-I.E.S.T.P. "M"

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

**ATENCIÓN : LIC. PEDRO VERASTEGUI VALVERDE
JEFE DE FORMACIÓN CONTINUA DEL IESTP MARCO**

**DE : PROF. PERCY EDGAR ROJAS HUANQUI
SECRETARIO GENERAL SIDESP BASE IESTP MARCO**

**ASUNTO : LEVANTAMIENTO DE OBSERVACIONES DADA POR JEFATURA DE
FORMACIÓN CONTINUA Y SOLICITO RESOLUCIÓN DIRECTORAL DE
AUTORIZACIÓN DEL CURSO DE CAPACITACIÓN**

Por la presente me es grato dirigirme a Ud. con el fin de saludarla cordialmente a nombre del SINDICATO DE DOCENTES EN EDUCACIÓN SUPERIOR DEL PERÚ - BASE MARCO, deseándole éxitos en su gestión y a la vez presentar a su despacho el levantamiento de observaciones dadas por Jefatura de Formación Continua del IESTP Marco, para su AUTORIZACIÓN respectiva mediante Resolución Directoral.

Mediante el documento Plan de Capacitación denominado CURSO DE CAPACITACIÓN en "SANIDAD ANIMAL, SANIDAD VEGETAL E INSUMOS AGRÍCOLAS" en función al Convenio Marco de Cooperación entre el Instituto de Educación Superior Tecnológico Público "Marco" y el Sindicato de Educación Superior Público Base "Marco", el cual es congruente a los fines y planes de la Jefatura de Formación Continua y el Programa de Estudios de Producción Agropecuaria.

Atentamente



[Handwritten Signature]
SECRETARIO GENERAL
I.E.S.T.R. "MARCO"

PLAN DE CAPACITACIÓN EN SANIDAD ANIMAL, VEGETAL E INSUMOS AGRÍCOLAS

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. María 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 duración de 128 horas pedagógicas equivalente a 5 créditos.

Inicio: 08 de noviembre de 2024
de 2024

Término: 30 de noviembre

Horario: día 08-11-24 de 10:00 am a 2:00 pm
Día 15-11-24 de 09:00 am a 2:00 pm

Del 08 al 30 desde 16hrs a 21hrs por la plataforma Teams

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

Nº	Temario	Ponente	Horas Teórico	Horas Práctica
01	Módulo 1 Control integrado del gorgojo de los Andes en el cultivo de Papa 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) • Control biológico	ING. FREDY ARAUJO-SYNGENTA Ing. Agrónomo de la UNCP Lugar: Aula de II semestre de Producción Agropecuaria	6.4 horas teóricas	19.2 horas asincrónicas

02	<ul style="list-style-type: none"> •Control etológico •Control cultural •Control químico 5. Evaluación de plagas 6. Determinación de cartilla de evaluación Módulo 2 Desinfección de tubérculo-semilla de papa 1. Conocimiento de calidad de semillas 2. Tipos de semillas <ul style="list-style-type: none"> •Certificada •Semilla registrada •Semilla común 	Virtual Microsoft teams ING. HENRY LENIN MALLMA PECHO PROMOTOR DE VENTAS TQC	6.4 horas teórica	19.2 horas asincrónica
03	Módulo 3. SANIDAD ANIMAL Evaluación de enfermedades parasitarias en ovinos, vacunos y porcinos de la zona	ING. CESAR EDGAR VILA ANTICONA Trabaja en SENASA Huancayo Ingeniero zootecnista Universidad Nacional del Centro del Perú – UNCP	6.4 horas teórica	19.2horas asincrónicas
04	Módulo 4 SANIDAD VEGETAL Manejo integrado de plagas en papa, maíz, haba y quinua <ul style="list-style-type: none"> • MIP • Principales plagas que atacan al cultivo de papa, maíz, haba y quinua. • Evaluación en campo • Recomendaciones 	ING. JOSÉ ANTONIO AVALOS CAIRAMPOMA ESPECIALISTA EN SENASA-HUANCAYO	6.4 horas teórica	19.2 horas asincrónicas
05	Módulo 5 INSUMOS AGRÍCOLAS <ul style="list-style-type: none"> •Características •Uso de los insumos agrícolas recomendados por SENASA •Residualidad de los plaguicidas 	ING. ERNESTO MIGUEL RAMIREZ CHAVEZ ESPECIALISTA EN SEGURIDAD E INOCUIDAD ALIMENTARIA DE SENASA	6.4 horas teórica	19.2horas asincrónicas
Total de parciales			32 horas	96 horas

Total de horas totales	128 horas
------------------------	-----------

VII. FINANCIAMIENTO

Este curso de capacitación será autofinanciado 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 del resultado del curso de Capacitación: “ **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”.





INFORME N° 087-2024-CAA-PA-IESTP “M”

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

ATENCIÓN : ING. RAÚL TORRES CÓRDOVA
: JEFE DE UNIDAD ACADÉMICA DEL IESTP MARCO

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

ASUNTO : PLAN DE RECUPERACIÓN DE CLASES DE **ESTUDIANTES DEL
II, IV Y VI SEMESTRES DE PRODUCCIÓN AGROPECUARIA**

FECHA : Marco, 31 de octubre del 2024

Por el presente es grato dirigirme a Ud a fin de presentar **el PLAN DE RECUPERACIÓN DE CLASES CON II, IV Y VI SEMESTRES del 06 de noviembre y de día 15 de noviembre del presente año.**

Día 06 de noviembre: suspensión de clases de las 10:00 am

Semestre	Unidad didáctica	Docente	Horas clases por recuperar	Día/hora de clases reprogramado
II	Propagación de plantas en Vivero	Yosip Chuquillanqui Benitez	06-11-24	13-11-24 de 12:30 pm a 2:30 pm
IV	Comprensión y redacción de texto	Nataly Enriquez Verano	06-11-24	13-11-24 de 12:30 a 2:30 pm
VI	Control de calidad de productos pecuarios	Alex Contreras Morales	06-11-24	13-11-24 de 12:30 a 2:30 pm

Día 15 de noviembre: suspensión de clases de las 9:00 am

Semestre	Unidad didáctica	Docente	Horas clases por recuperar	Día/hora de clases reprogramado
----------	------------------	---------	----------------------------	---------------------------------



INSTITUTO DE EDUCACIÓN SUPERIOR TECNOLÓGICO PÚBLICO
“MARCO”



R.D. N° 1951 – E.D. 91-12-27 / Revalidado con R.D. N° 0413-2006-ED

II	Cultivo de raíces tuberosas	Angel Villarruel Cardenas	15-11-24	22-11-24 de 12:30 pm a 2:30 pm
IV	Producción de vacunos	Alex Contreras Morales	15-11-24 4	22-11-24 de 12:30 a 2:30 pm
VI	Procesamiento primario de productos pecuarios	Tatiana Manyari Mendoza	15-11-24	22-11-24 de 12:30 a 2:30 pm

Atentamente,

Prof. María M. Talle Flores
COORDINADORA DE ÁREA ACADÉMICA
I.E.S.T.P. MARCO