



INSTITUTO DE EDUCACIÓN SUPERIOR TECNOLÓGICO PÚBLICO

“MARCO”



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

INFORME N°0056-2024- CAA PA-IESTP “M”

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

REF : **ECON. JESUS GUTIERREZ CANGAHUALA**
ADMINISTRADOR DEL IESTP “MARCO”

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

ASUNTO : **LA COORDINACIÓN Y DOCENTES DEL P.E. DE PRODUCCIÓN**
AGROPECUARIA SOLICITAMOS SE NOS ENTREGUE EL INVERNADERO
PARA SER USADO COMO MATERIAL DIDÁCTICO DE DOCENTES Y
ESTUDIANTES Y PARA LAS EFSRT.

FECHA : **Marco, 13 de agosto del 2024**

Es grato dirigirme a Ud. y reciba el cordial saludo de la Coordinación y docentes del Programa de Estudios de Producción Agropecuaria, y a la vez **pedimos que se NOS HAGA ENTREGA del INVERNADERO QUE DEBE SER DE USO EXCLUSIVO DE LA CARRERA PROFESIONAL DE PRODUCCION AGROPECUARIA YA QUE FAVORECERÁ EL APRENDIZAJE DE LOS ESTUDIANTES AFIANZANDO LA PARTE PRACTICA** y además se tiene programado trabajos de Proyectos Productivos en beneficio de los estudiantes para que logren de las Experiencias Formativas en Situaciones Reales de Trabajo y sean aptos para su titulación.

Por esa razón exigimos la entrega inmediata de invernadero en beneficio de los jóvenes estudiantes del Programa de Estudios de Producción Agropecuaria.

Atentamente,


José Ángel Villalpando




Ing. María M. Taibe Flores
COORDINADORA DE ÁREA ACADÉMICA
I.E.S.T.P. MARCO


ING. ALEX CONTRERAS


ing. chuquillanqui



“Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho”

INSTITUTO DE EDUCACIÓN SUPERIOR TECNOLÓGICO PÚBLICO

“MARCO”

REVALIDADO: R.D N°0413-2006-ED

MÓDULO PROFESIONAL 1: Gestión de la Producción de Cultivos

PROGRAMA DE ESTUDIOS DE PRODUCCION AGROPECUARIA

PLAN DE TRABAJO PARA LA PRODUCCION DE SEMILLA BASICA DE PAPA



**PRESENTADO POR:
Ing. Ángel Villarruel Cárdenas**

MARCO - 2024

I. **INFORMACION GENERAL**

- 1.1 Institución Educativa : IESTP “MARCO”
- 1.2.-Programa de Estudio : Producción Agropecuaria
- 1.3.-Nombre del proyecto : Producción de semilla básica de papa.
- 1.4.-Extencion : Instalación del invernadero N° 01P.E.
PRODUCCIÓN AGROPECUARIA
- 1.5.- LUGAR : I.E.S.T.P.MARCO
- 1.6.-Direccion : Carretera central km 7.5 Jauja – Marco
- 1.7.-Distrito : Marco
- 1.8.-Provincia : Jauja
- 1.9.-Region : Junín
- 1.10.-Directora General : Mg. Elsa Luisa Aquino Castro
- 1.11.-Coodinador Área Académica : Ing. María Magdalena Taipe Flores
- 1.12.- Docente Responsable : Ing. Ángel José Villarruel Cárdenas.
- 1.13.-Fecha: : Agosto – diciembre 2024

II. MÓDULO PROFESIONAL: GESTIÓN DE LA PRODUCCIÓN DE CULTIVOS

III. OBJETIVOS

OBJETIVO GENERAL

Desarrollar planes de trabajo con la finalidad de afianzar la teoría y la práctica y apoyar a los estudiantes del II semestre a la buena formación académica en las unidades didácticas de la parte agrícola del **Módulo I Gestión de la Producción de Cultivos** del Programa de Estudios de Producción Agropecuaria.

OBJETIVOS ESPECIFICOS

- Desarrollar capacidades emprendedoras, productivas y empresariales en los estudiantes del P.E. de Producción Agropecuaria
- Generar ingresos económicos al programa de estudios a través de la producción agrícola.
- Implementar el módulo de Gestión de la Producción de Cultivos.
- Promover la formación académica integral de los estudiantes en los aspectos cognitivos, procedimentales y actitudinales en la intervención pre profesional.
- Promover la aplicación de los conocimientos teóricos y metodológicos en los diferentes campos de intervención.
- Lograr experiencias de intervención en las diferentes áreas o sectores de labor profesional.

III. JUSTIFICACIÓN: La instalación de proyectos productivos es importante para que el estudiante, pueda desarrollar sus habilidades y actitudes frente a un trabajo o puesto de trabajo específico, mostrando todo lo que conoce y ha aprendiendo sobre su profesión mediante los proyectos productivos que se realizan en la institución ya que se cuentan con la infraestructura como terrenos de cultivos, invernaderos y viveros. Es una alternativa donde aprenderán desde las condiciones ideales que requieren las semillas para obtener semilla pre básica hasta la fase de cosecha y comercialización.

Las actividades que realizaremos serán: Limpieza del invernadero, Preparación de las camas almacigueras, preparación de las plántulas de papa para su trasplante en las camas de almacigo, manejo técnico y labores culturales, riegos, cosecha y comercialización.

IV. RECURSOS:

RECURSOS HUMANOS:

DOCENTE RESPONSABLE: Ing. Ángel José Villarruel Cárdenas

COORDINADORA ACADEMICA: Ing. Maria M. Taipe Flores

DOCENTES AGRONOMOS

ESTUDIANTES: Asistentes regulares del segundo semestre académico.

RECURSOS FÍSICOS:

Módulo I GESTIÓN DE LA PRODUCCIÓN DE CULTIVOS: Invernadero N° 01 asignado al Programa de Estudios de Producción Agropecuaria.

FUENTES DE FINANCIAMIENTO:

- Autofinanciado por los estudiantes del II semestre de P.A.
- Recursos propios de los estudiantes del II semestre de P.A.
- Docentes de la parte agrícola

V. METAS:

Metas cuantitativas:

- Cada estudiante acumulara 96 horas en el módulo profesional de Gestión de la Producción de Cultivos (Plan de estudio modular).
- Se genera ganancias y se aplicara la RVM N° 028 -2007 Minedu para implementar la Carrera Profesional de Producción Agropecuaria.
- Se producirán un aproximado de 13,000 tuberculillos de papa de la variedad Única.

Metas cualitativas:

- Los estudiantes participantes de la actividad, lograran afianzar sus

conocimientos teóricos.

- Alumnos con habilidades y destrezas para la producción de semilla básica de papa Var. Única.

VI. ACTIVIDADES

Actividades	Julio		Agosto				Setiembre				Octubre				Noviembre				Diciembre			
	3ra	4ta	1ra	2da	3ra	4ta	1ra	2da	3ra	4ta	1ra	2da	3ra	4ta	1ra	2da	3ra	4ta	1ra	3ta	4ta	
• Limpieza y desinfección del Invernadero			X																			
• Instalación y prep. de las camas de siembra			X	X																		
• Instalación del sistema de riego						X	X	X														
• Preparación de plántulas de papa					X																	
• Siembra										X	X											
• Riego										X		X	X		X		X		X	X		
• Labores culturales												X	X	X		X	X	X				
• Control fitosanitario										X			X			X						
• Abonamiento														X								
• Cosecha																						X
• Comercialización																						X
• Informes finales																						X

VII. PRESUPUESTO DEL PLAN DE TRABAJO: INGRESO

SEMILLA	Cantidad	Precio unitario s/	Precio total s/
Tuberculillos primera	7000 Unidades.	0.60	4200.00
Tuberculillos segunda	3000 unidades	0.40	1200.00
Tuberculillos tercera	3000 kg.	0.20	600.00
TOTAL			6000.00

EGRESOS

ACTIVIDAD E INSUMOS	Cantidad	Precio unitario s/	Precio total s/
Preparación de Las camas			
Sustrato	20 bolsas	25.00	s/ 500.00
Plántulas	2200 unidades	0.80	s/ 1760.00
Fertilizante	1bolsa	130.00	s/ 130.00
Pesticidas	1bolsa	200.00	s/ 200.00
Cubetas	6 unidades	30.00	s/ 180.00
Imprevistos			s/ 270.00
TOTAL			s/ 3040.00


BALANCE:

Ingreso y egresos

INGRESOS			s/6000.00
EGRESOS			s/3040.00
		Saldo(Ganancia)	s/2960.00

VIII. MONITOREO Y SEGUIMIENTO:

- Se controlará semanalmente con la ficha de evaluación de EFSRT
- Se entregará el informe de la actividad



Ing. Angel Villarruel Cárdenas
DOCENTE