

2022



*DEPARTAMENTO DE
VINCULACIÓN CON LA
SOCIEDAD*

*PROYECTO DE VINCULACIÓN CON LA
SOCIEDAD INTERDISCIPLINARIO TEMA:
FORTALECIMIENTO EN LA
PRODUCCIÓN DEL CULTIVO DE MAIZ
EN LA COMUNA LA BARRANCA-JULIO
MORENO*

CARRERAS PARTICIPANTES:

*AGROPECUARIA
CONTABILIDAD Y AUDITORIA
COMUNICACIÓN*

2022 - 2023



PROYECTO VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD PARA PREGRADO Y POSGRADO

COD: DVS001-INTER001-2022

1. DATOS GENERALES

Nombre del Programa que pertenece:

“MEJORAMIENTO DE LA PRODUCCIÓN AGROPECUARIA EN EL CANTON SANTA ELENA”

Nombre o Título del proyecto:

FORTALECIMIENTO EN LA PRODUCCIÓN DE MAIZ EN LA COMUNA LA BARRANCA DE JULIO MORENO

Nombre del Proyecto de investigación el cual se relaciona con el proyecto:

Generación e Innovación Tecnológica para la Producción Maicera en la Provincia de Santa Elena.

Cobertura y localización

Internacional: Nacional: Provincial: Cantonal: Parroquial:

| PROVINCIA | CANTÓN | PARROQUIA |
|-------------|-------------|---------------|
| SANTA ELENA | SANTA ELENA | SIMON BOLIVAR |

| Origen de los fondos | Presupuesto |
|---|----------------|
| Presupuesto Aporte Universidad | |
| Presupuesto Aporte Universidad Valorado (sin asignación presupuestaria) | 1600,00 |
| Presupuesto Entidad Auspiciante | |
| Presupuesto Total: | 1600,00 |

Nota: La dirección de vinculación con la sociedad, verificará la partida presupuestaria necesaria para la ejecución del proyecto de vinculación.

Plazo de ejecución:

| Fecha de inicio | Fecha de finalización | Duración |
|-----------------|-----------------------|----------|
| 01/10/2022 | 30/09/2023 | 12 MESES |

Director del proyecto

| | | | |
|---------------------|--------------------------|-----------|------------|
| Nombre y Apellidos: | JUAN VALLADOLID ONTANEDA | | |
| Carrera: | AGROPECUARIA | Cargo: | DOCNTE |
| Mail: | jvalladolid@upse.edu.ec | Teléfono: | 0997005434 |

Impactos Esperados



**FORMATO DE PROYECTO DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD
PARA PREGRADO Y POSGRADO**

**Dirección de Vinculación con la
Sociedad**

PÁGINA: 1 de 3

| Tipo | Descripción |
|---------------------------|---|
| Impacto económico | Fortaleciendo las técnicas de manejo en la producción de maíz, las familias de los agricultores, mejorarán sus ingresos económicos familiares, tendrán una mayor producción y mejores precios por el manejo postcosecha de la producción. |
| Impacto social | <i>Al mejorar los ingresos económicos, las familias de los productores de maíz dispondrán de mejores recursos para bienestar de la misma como: educación, alimentación, salud, vivienda.</i> |
| Impacto político | <i>La UPSE como institución del estado ecuatoriano, entre una de sus funciones esta trabajar en la investigación, innovaciones tecnológicas, tendientes a mejorar la producción y transferir dichos conocimientos a los pequeños y grandes productores</i> |
| Impacto científico | <i>El proyecto tiene como objetivos trabajar en función de los resultados obtenidos de proyectos de investigación y transferir esos conocimientos a los productores de maíz en la comuna. Los agricultores mejoran sus conocimientos en rentabilidad económica del cultivo.</i> |
| Impacto ambiental | <i>El proyecto no tendrá impactos negativos para los recursos naturales y el ambiente, se pretende que los agricultores trabajen utilizando biofertilizantes, abonos orgánicos, e insecticidas orgánicos para el control de plagas.</i> |
| Otros impactos | |

2. DIAGNÓSTICO Y PROBLEMA

Descripción de la situación actual del área de intervención del proyecto:

La comuna La Barranca de Julio Moreno, ubicada en la parroquia Simón Bolívar del cantón y Provincia de Santa Elena, posee alrededor de 1500 habitantes, de los cuales 100 agricultores se dedican a la producción de maíz en la época de lluvias (enero mayo), siendo su principal cultivo y sustento para las familias del sector. Reciben el apoyo de instituciones como MAG, Prefectura de Santa Elena, para mejorar bienestar de la población.

En la comuna, el maíz se ha convertido en el principal cultivo de la zona, se siembran en terrenos con riego, y sin riego utilizando la temporada de lluvias que se presentan en una determinada época del año. El cultivo de maíz proporciona para muchas familias del sector los recursos económicos para cubrir sus necesidades básicas familiares.

*Este proyecto se planifica considerando los resultados del proyecto de investigación de la carrera agropecuaria, cuya finalidad es poner en práctica los resultados obtenidos del proyecto de investigación titulado **“Generación e Innovación Tecnológica para la Producción Maicera en la provincia de Santa Elena”** el cual se ejecuto en el año 2019-2020 en la comuna San Marcos de la Parroquia Colonche; cuyo objetivo general fue. Generar e innovar tecnologías para la producción maicera de la provincia de Santa Elena. Los resultados obtenidos serán socializados y aplicados en la producción de maíz en el área del proyecto.*

Identificación, descripción y diagnóstico del problema:

*El Problema que presentan los agricultores es **“bajos conocimientos técnicos en el cultivo y post cosecha del maíz”**, los agricultores continúan cultivando el maíz de manera tradicional, utilizan semillas mejoradas, pero no el paquete tecnológico adecuado para mejorar la productividad, han aumentado los costos de producción y han disminuido los ingresos familiares.*

El problema se debe a que en el mercado encontramos semillas híbridas de maíz que son las que utilizan los agricultores de la comuna, pero este tipo de semillas requiere de un manejo diferente del cultivo al que le dan actualmente los agricultores, lo cual no ha permitido mejorar la producción y productividad del cultivo de maíz en la zona.



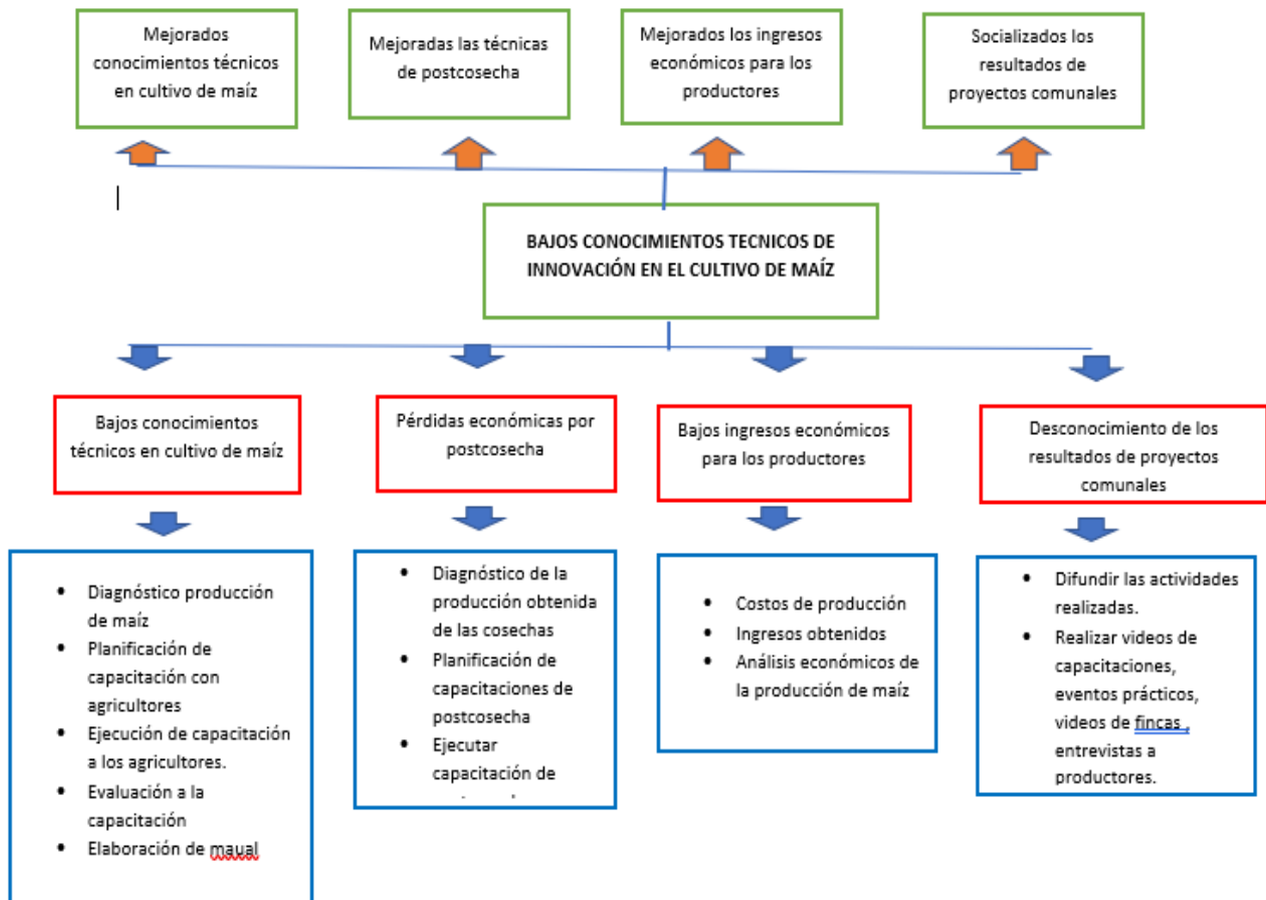
**FORMATO DE PROYECTO DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD
PARA PREGRADO Y POSGRADO**

**Dirección de Vinculación con la
Sociedad**

PÁGINA: 1 de 4

| Involucrados | Problemas/Necesidades | Intereses | Recursos/Mandatos |
|-------------------------------------|---|--|---|
| GAD PARROQUIAL SIMON BOLIVAR | Bajos ingresos económicos de los agricultores por la producción de maíz. | Mejorar los ingresos económicos de los agricultores | Apoyotécnico de instituciones. |
| DIRECTIVOS DE LA COMUNA LA BARRANCA | Baja producción del cultivo | Mejorar la producción por hectárea de maíz | Recursos económicos, semillas |
| AGRICULTORES DE MAÍZ | Desconocimiento en técnicas de innovación del cultivo. Pérdidas económicas, no logran rentabilidad. | Conocimientos técnicos para disminuir los costos de producción | Disponibilidad de tiempo para capacitación, terrenos, sistema de riego. |

ARBOL DE PROBLEMAS PROYECTO





**FORMATO DE PROYECTO DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD
PARA PREGRADO Y POSGRADO**

**Dirección de Vinculación con la
Sociedad**

PÁGINA: 1 de 5

ARBOL DE PROBLEMAS PROYECTO

FIN.

Mejorados los conocimientos técnicos de cultivo y post cosecha de maíz en la parroquia Simón Bolívar

PROPOSITO:

Fortalecer los conocimientos técnicos a los productores de maíz en la comuna La Barranca Julio Moreno

COMPONENTE 1.

Capacitación técnica en cultivo de maíz

COMPONENTE 2.

Disminuir las pérdidas económicas por postcosecha

COMPONENTE 3.

Determinar los costos de producción e ingresos para los productores.

COMPONENTE 4.

Socializar con los agricultores los resultados obtenidos en el proyecto de vinculación

Línea Base del proyecto:

El cultivo de maíz en la comuna La Barranca de Julio Moreno, se ha convertido en uno de los cultivos de mayor importancia para los agricultores de la comuna, el 80% de los agricultores lo cultivan como una tradición, aunque son bajos o casi nulas las utilidades que se tienen de dicho cultivo, muchos mencionan que no hay utilidades, otros que no ganan ni pierden y otros que fue una pérdida, esto se puede deber a un manejo técnico inadecuado del cultivo y que los agricultores no llevan un registro de datos de gastos de inversión lo cual es la base para determinar si existió ganancia o pérdida, la producción actual promedio en la parroquia es de 80 quintales/ha.

El 100% de agricultores continúan utilizando su técnica tradicional de siembra de maíz sin ningún avance tecnológico, lo cual influye en la productividad del cultivo y por ende en los ingresos económicos familiares.

Identificación y caracterización de la población objetivo (participantes)

La población objetivo son beneficiarios que se espera solucionar el problema a través del proyecto (Población de: referencia, potencial y objetivo).

| | Hombres | Mujeres | Personas con discapacidad | Total |
|-------------------------------------|---------|---------|---------------------------|-------|
| ESTUDIANTES DE PREGRADO Y POSTGRADO | 10 | 10 | 0 | 20 |
| DIRECTOS: | 40 | 10 | 0 | 50 |
| INDIRECTOS: | 120 | 30 | 0 | 150 |

Factores críticos de éxito:

Coordinación de las carreras de UPSE que participan en el proyecto para su ejecución.
Participación de los directivos de comuna y productores de maíz en el desarrollo del proyecto.

Restricciones/Supuestos:

Que exista la participación de los directivos de comunas en la planificación y ejecución del proyecto.
Que exista la participación de los beneficiarios a las capacitaciones teóricas y prácticas planificadas en el proyecto



**FORMATO DE PROYECTO DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD
PARA PREGRADO Y POSGRADO**

**Dirección de Vinculación con la
Sociedad**

PÁGINA: 1 de 6

3. ALINEAMIENTO DEL PROYECTO

¿A qué objetivos de desarrollo sostenible 2030 alinea el proyecto?:

Milenio:

2. Poner fin al hambre, lograr la seguridad alimentaria y la mejora de la nutrición y promover la agricultura sostenible

Metas:

2.4 De aquí a 2030, asegurar la sostenibilidad de los sistemas de producción de alimentos y aplicar prácticas agrícolas resilientes que aumenten la productividad y la producción, contribuyan al mantenimiento de los ecosistemas, fortalezcan la capacidad de adaptación al cambio climático, los fenómenos meteorológicos extremos, las sequías, las inundaciones y otros desastres, y mejoren progresivamente la calidad de la tierra y el suelo.

2.4.1 Proporción de la superficie agrícola en que se practica una agricultura productiva y sostenible.

¿A qué objetivo u objetivos del Plan de Creación de Oportunidades se respalda el Proyecto?:

Objetivos del Plan de Creación de Oportunidades:

OBJETIVO 3.

Fomentar la productividad y competitividad en los sectores agrícola, industrial, acuícola y pesquero, bajo el enfoque de la economía circular.

Políticas:

- Mejorar la productividad con incentivos en el acceso a insumos y bienes de capital, además de optimizar los canales de distribución y comercialización.
- Generar incentivos para el acceso a infraestructura, capacitación, financiamiento y protección en la producción

¿A qué objetivos Estratégicos Institucionales alinea el Proyecto?:

Perspectivas- Política:

Promover los programas y proyectos en función a las áreas estratégicas de desarrollo

Objetivos:

Generar programas y proyectos de vinculación (servicios comunitarios) emprendimientos, multidisciplinarios, interdisciplinarios o transdisciplinarios e integrales con los procesos sustantivos articulando Investigación y vinculación

Estrategias:

Generar proyectos y emprendimientos de vinculación que respondan al diagnóstico de necesidades, dominios académicos institucionales con alto impacto en la provincia

¿A qué dominio académico y líneas de investigación apunta el proyecto?:

Dominio Académico:

Recursos naturales producción y ambiente – AGROPECUARIA
Desarrollo económico productivo, educación, comunicación, cultura y sociedad. –CONTABILIDAD Y AUDITORIA-COMUNICACIÓN

Líneas de Investigación:

Producción agrícola sustentable. -AGROPECUARIO
Contabilidad y procedimientos de aplicación general de auditoria en los sectores productivos. -CONTABILIDAD Y AUDITORIA

¿Campos de Educación y Capacitación de la CINE?:

Campo Amplio:

08 agricultura, silvicultura, pesca y veterinaria.



**FORMATO DE PROYECTO DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD
PARA PREGRADO Y POSGRADO**

**Dirección de Vinculación con la
Sociedad**

PÁGINA: 1 de 7

Campo Especifico:

081 agricultura

Campo Detallado:

0811 producción agrícola y ganadera

4. MATRIZ DEL MARCO LÓGICO

| Descripción | Tipo Indicador | Valor Indicador | Descripción Indicador | Medio de Verificación | Supuestos |
|---|----------------|-----------------|--|--|--|
| <p>FIN: Mejorados los conocimientos técnicos del cultivo de maíz en la parroquia Simón Bolívar</p> | Porcentaje | 20% | Hasta septiembre del 2022 el 20% de agricultores de la parroquia Simón Bolívar disponen de conocimientos técnicos del cultivo de maíz | Informe final de proyecto Listado de participantes | Que exista la participación de los directivos de comuna en la ejecución del proyecto |
| <p>PROPÓSITO (u Objetivo General): Fortalecer los conocimientos técnicos de cultivo y económicos, a los productores de maíz en la comuna La Barranca Julio Moreno</p> | Porcentaje | 50% | Hasta septiembre del 2022 el 50% de productores de maíz de la comuna La Barranca de Julio Moreno se han capacitado en manejo de la producción de maíz en la comuna La Barranca-Julio Moreno. | Registros de asistencia Informe de asistencia a los eventos de capacitación. | Que exista la participación de los agricultores en los eventos de capacitación |
| <p>COMPONENTES</p> <p>COMPONENTE 1. Capacitación técnica en cultivo de maíz.</p> | Porcentaje | 80% | Hasta mayo del 2023, el 50% de productores de maíz de la comuna La Barranca reciben capacitación técnica en cultivo de maíz. | Registro de participantes Presentaciones Power Point Fotografías. Manual Informe semestral | Que los agricultores estén dispuestos a entregar la información diagnóstica para el proyecto |
| <p>COMPONENTE 2. Disminuir las pérdidas económicas por postcosecha.</p> | Porcentaje | 80% | Hasta septiembre del 2023, el 50% de productores de maíz de la comuna han reducido las pérdidas por cosecha y postcosecha de maíz. | Registro de participantes Presentaciones PowerPoint Fotografías. Informe semestral | Que la comunidad disponga de espacios para realizar las actividades prácticas del cultivo. |
| <p>COMPONENTE 3. Determinar los costos de producción e ingresos para los productores.</p> | Porcentaje | 80% | Hasta septiembre del 2023, el 50% de productores de maíz de la comuna La Barranca, realizan el análisis de costos de producción del cultivo de maíz. | | Que exista la participación de los agricultores en el proyecto. |
| <p>COMPONENTE 4. Socializar con los agricultores los resultados obtenidos en el proyecto de vinculación</p> | Porcentaje | 80% | Se ha socializado el proceso y resultados del proyecto de vinculación, Hasta septiembre del 2023. | Videos de las fases del proyecto Acta de entrega recepción de videos a la comuna Informe semestral | Que exista una coordinación entre los docentes de las carreras que participan en el proyecto |



| | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|
| <p>ACTIVIDADES:</p> <p>COMPONENTE 1. A1 Reuniones con directivos de la comuna A2 Planificación de capacitaciones A3 Ejecución de capacitaciones A4 Implementación de parcela de maíz A5 Manejo del cultivo A6 Día de campo-cosecha de maíz</p> <p>COMPONENTE 2. A1 Planificación de capacitación teórica-práctica A2 Ejecución de capacitaciones de cosecha y postcosecha A3 Análisis de resultados capacitación.</p> <p>COMPONENTE 3. A1 Socialización del proceso de levantamiento de información económica A2 Levantamiento de información económica del cultivo A3 Socialización de resultados económicos del cultivo A4 Fortalecimiento del manejo de egresos e ingresos del cultivo</p> <p>COMPONENTE 4. A1 Levantamiento de información de las fases del proyecto A2 Análisis de la información recolectada A3 Tratamiento de la información A4 Creación de estrategias comunicacionales para la difusión de información A5 Difusión en plataformas digitales</p> | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|



**FORMATO DE PROYECTO DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD
PARA PREGRADO Y POSGRADO**

**Dirección de Vinculación con la
Sociedad**

PÁGINA: 1 de 9

Viabilidad Técnica:

El proyecto de vinculación a ejecutarse en la comuna La Barranca es viable técnicamente existe personal técnico capacitado por parte de las carreras de la Universidad Estatal península de Santa Elena que forman parte del proyecto para la ejecución de capacitaciones técnicas, económicas sobre el cultivo de maíz. Además, es un requerimiento de, los agricultores de la comuna ya que al menos el 80% de ellos se dedican a la siembra del cultivo.

El proyecto será sostenible considerando que los agricultores van a poner en práctica los conocimientos adquiridos producto de las capacitaciones teóricas, prácticas.

¿Qué perdería el país si el proyecto no se ejecuta en este periodo?:

Los agricultores seguirán utilizando la misma forma tradicional de cultivo, lo que incide directamente en la productividad en el cultivo de maíz y por ende los ingresos económicos familiares disminuyendo los gastos sociales de: alimentación, salud, educación, vivienda, etc.

6. PRESUPUESTO DETALLADO Y FUENTES DE FINANCIAMIENTO. -

| Aporte de la Universidad sin asignación presupuestaria | |
|---|----------------------|
| Descripción | Valor Asignar |
| <i>Materiales de oficina</i> | \$300,00 |
| <i>Insumos agrícolas</i> | \$ 200,00 |
| <i>Semillas</i> | \$ 100,00 |
| <i>Control biológico</i> | \$ 100,00 |
| <i>Transporte</i> | \$ 600,00 |
| <i>Recursos digitales de información</i> | \$ 300,00 |
| TOTAL PROYECTO | \$ 1600,00 |

7. ESTRATEGIA DE EJECUCIÓN-CRONOGRAMA

Componente u Objetivo Específico 1:Capacitación técnica en cultivo de maíz.

| Descripción de la Actividad | Semestres | Fecha Inicio | Fecha Fin | Responsable: |
|---|------------------|---------------------|------------------|--|
| A1 Reuniones con directivos de la comuna | 2022-2 | 09-10-2022 | 30-11-2022 | Ing. Juan Valladolid O Ing. Lenni Ramírez F Ing. Mercedes Arzube M |
| A2 Planificación de capacitaciones | 2022-2 | 09-10-2022 | 30-11-2022 | Ing. Juan Valladolid O Ing. Lenni Ramírez F Ing. Mercedes Arzube M |
| A3 Ejecución de capacitaciones | 2022-2 2023-1 | 09-10-2022 | 30-06-2022 | Ing. Juan Valladolid O Ing. Lenni Ramírez F Ing. Mercedes Arzube M |
| A4 Implementación de parcela de maíz. | 2022-2 | 02-12-2022 | 30-03-2023 | Ing. Juan Valladolid O Ing. Lenni Ramírez F Ing. Mercedes Arzube M |
| A5 Manejo del cultivo. | 2022-2 2023-1 | 01-01-2023 | 30-04-2023 | Ing. Juan Valladolid O Ing. Lenni Ramírez F Ing. Mercedes Arzube M |
| A6 Días de campo-producción de maíz. | 2022-2 2023-1 | 10-01-2022 | 10-06-2023 | Ing. Juan Valladolid O Ing. Lenni Ramírez F Ing. Mercedes Arzube M |



**FORMATO DE PROYECTO DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD
PARA PREGRADO Y POSGRADO**

**Dirección de Vinculación con la
Sociedad**

PÁGINA: 1 de 10

Hitos del Componente u Objetivo 1:

| Entregable | Semestres | Evidencia | Fecha: |
|--------------------------|------------------|---------------------------|---------------|
| Manual manejo de cultivo | 2022-2 | Acta de entrega recepción | 10-03-2023 |

Componente u Objetivo Especifico 2: Disminuir las pérdidas económicas por postcosecha

| Descripción de la Actividad | Semestres | Fecha Inicio | Fecha Fin | Responsable: |
|---|------------------|---------------------|------------------|--|
| A1 Planificación de capacitación teórica-práctica. | 2022-2 | 10-02-2023 | 10-03-2023 | Ing. Juan Valladolid O Ing. Lenni Ramírez F Ing. Mercedes Arzube M |
| A2 Ejecución de capacitaciones de cosecha y postcosecha. | 2023-1 | 10-04-2023 | 10-07-2023 | Ing. Juan Valladolid O Ing. Lenni Ramírez F Ing. Mercedes Arzube M |
| A3 Análisis de resultados capacitación | 2023-1 | 10-05-2023 | 10-08-2023 | Ing. Juan Valladolid O Ing. Lenni Ramírez F Ing. Mercedes Arzube M |

Hitos del Componente u Objetivo 2:

| Entregable | Semestres | Evidencia | Fecha: |
|-------------------|------------------|------------------|---------------|
|-------------------|------------------|------------------|---------------|

Componente u Objetivo Especifico 3: Determinar los costos de producción e ingresos para los productores

| Descripción de la Actividad | Semestres | Fecha Inicio | Fecha Fin | Responsable: |
|---|------------------|---------------------|------------------|---|
| Socialización del proceso de levantamiento de información económica | 2022-2 | 10-10-2022 | 30-12-2022 | Econ. Nelson Asencio Cristóbal Lcdo. Javier Raza Caicedo |
| Levantamiento de información económica del cultivo | 2022-2 - 2023-1 | 01-01-2023 | 30-05-2023 | Econ. Nelson Asencio Cristóbal Lcdo. Javier Raza Caicedo |
| Socialización de resultados económicos del cultivo | 2023-1 | 01-05-2023 | 30-06-2023 | Econ. Nelson Asencio Cristóbal Lcdo. Javier Raza Caicedo |
| Fortalecimiento del manejo de egresos e ingresos del cultivo | 2023-1 | 01-07-2023 | 30-08-2023 | Econ. Nelson Asencio Cristóbal Lcdo. Javier Raza Caicedo |

Hitos del Componente u Objetivo 3: Determinar los costos de producción e ingresos para los productores

| Entregable | Semestres | Evidencia | Fecha: |
|-------------------------------------|------------------|---------------------------|---------------|
| Manual manejo económico del cultivo | 2022-2 | Acta de entrega recepción | 10-03-2023 |

Componente u Objetivo Especifico 4: Socializar con los agricultores los resultados obtenidos en el proyecto de vinculación

| Descripción de la Actividad | Semestres | Fecha Inicio | Fecha Fin | Responsable: |
|---|------------------|---------------------|------------------|---------------------------|
| A1 Levantamiento de información de las fases del proyecto. | 2022-2 2023-1 | 09-10-2022 | 30-9-2022 | Lcdo. David Echeverria M. |
| A2 Análisis de la información recolectada. | 2022-2 2023-1 | 09-10-2022 | 30-9-2022 | Lcdo. David Echeverria M. |
| A3 Tratamiento de la información | 2022-2 2023-1 | 09-10-2022 | 30-9-2022 | Lcdo. David Echeverria M. |
| A4 Creación de estrategias comunicacionales para la difusión de información. | 2022-2 2023-1 | 09-10-2022 | 30-9-2022 | Lcdo. David Echeverria M. |
| A5 Difusión en plataformas digitales. | 2022-2 2023-1 | 09-10-2022 | 30-9-2022 | Lcdo. David Echeverria M. |

**FORMATO DE PROYECTO DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD
PARA PREGRADO Y POSGRADO**Dirección de Vinculación con la
Sociedad

PÁGINA: 1 de 11

Hitos del Componente u Objetivo 2: Determinar los costos de producción e ingresos para los productores

| Entregable | Semestres | Evidencia | Fecha: |
|--|-----------------|---------------------------|-------------|
| Videos de las etapas de ejecución del proyecto | 2022-2 - 2023-1 | Acta de entrega recepción | 10-09- 2023 |

8. DOCENTES Y ESTUDIANTES PARTICIPANTES**DOCENTES PARTICIPANTES EN EL PROYECTO**

| NOMBRE | TITULO-POSTGRADO | CARRERA | CONTACTO |
|--------------------------|--|--------------------------|---|
| Juan Valladolid Ontaneda | Ingeniero Foresta- Postgrado: Agroforestería | AGROPECUARIA | jvalladolid@upse.edu.ec - Cel: 0997005434 |
| Lenni Ramírez Flores | Ingeniera Agropecuaria- Postgrado: Mecanización agrícola | AGROPECUARIA | lr Ramirez@upse.edu.ec Cel: 09960012136 |
| Mercedes Arzube Mayorga | Ingeniera agrónoma-Postgrado: Agroecología | AGROPECUARIA | marzube@upse.edu.ec Cel: 0981795504 |
| Nelson Asencio Cristóbal | Economista. Postgrado: Magister en Proyectos y finanzas corporativas | CONTABILIDAD Y AUDITORIA | nasencio@upse.edu.ec Cel:0999145909 |
| Javier Raza Caicedo | Licenciado en contabilidad y auditoria Postgrado: Magister contabilidad y auditoria | CONTABILIDAD Y AUDITORIA | jraza@upse.edu.ec Cel: 0998687947 |
| David Echeverria Maggi | Licenciado en Medios de Comunicación Postgrado: Master en diseño Multimedia | COMUNICACIÓN | decheverria@upse.edu.ec Cel: 0987972018 |

ESTUDIANTES PARTICIPANTES EN EL PROYECTO

| NOMBRE | N. CÉDULA | CARRERA | CONTACTO |
|-------------------------------------|------------|--------------|----------|
| Suarez Quirumbay Peter Fernando | 2450071051 | Agropecuaria | |
| Valle Acaro Evelyn Patricia | 2450883497 | Agropecuaria | |
| Mendieta Contreras Segundo S. | 1726243650 | Agropecuaria | |
| Malavé de la O Ángel Abel | 2450384561 | Agropecuaria | |
| Romero Toala Cristhian Daniel | 0928357185 | Agropecuaria | |
| Romero Laínez Doménica Abigail | 0928628197 | Agropecuaria | |
| Neira González Geovanny Javier | 0926917899 | Agropecuaria | |
| Alay Suarez Jhon Jairo | | Comunicación | |
| Limón Cantillo Oscar Abel | 2400247314 | Comunicación | |
| Geraldine Alexandra Olarte Suarez | 0927662510 | Comunicación | |
| Daniela Fernanda Romero González | 2450686908 | Comunicación | |
| Morales Mejillón Angélica Daniela | 2450235284 | Comunicación | |



**FORMATO DE PROYECTO DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD
PARA PREGRADO Y POSGRADO**

**Dirección de Vinculación con la
Sociedad**

PÁGINA: 1 de 12

| | | | |
|--------------------------------|------------|--------------------------|--|
| Ortiz Remache Marco Andrés | 0202057774 | Contabilidad y Auditoria | |
| Flores Plaza Génesis Brigitte | 2450180670 | Contabilidad y Auditoria | |
| Miranda González Jesús Alberto | 2450915604 | Contabilidad y Auditoria | |
| Yagual Gabino Odalys Edith | 2400201899 | Contabilidad y Auditoria | |
| Ramírez Meza Anai Vanessa | 2450397365 | Contabilidad y Auditoria | |

8. FIRMAS DE RESPONSABILIDAD



Proyecto de Vinculación con la Sociedad
**VERONICA CRISTINA
ANDRADE YUCAILLA**

Ing. Verónica Andrade Yucailla Ph.D
**DIRECTOR DE LA CARRERA
AGROPECUARIA**



Dra. Susana Molina Benavides Ph.D
DIRECTORA CARRERA COMUNICACIÓN

Eco. Roxana Álvarez Acosta Mgs.
**DIRECTORA DE CARRERA
CONTABILIDAD Y AUDITORIA**

Ing. Juan Valladolid Ontaneda Mgs.
DIRECTOR DE PROYECTO

Ing. Lenni Ramírez Flores Mgs
Docente carrera Agropecuaria

Ing. Mercedes Arzube Mayorga Mgs
Docente carrera Agropecuaria



**FORMATO DE PROYECTO DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD
PARA PREGRADO Y POSGRADO**

**Dirección de Vinculación con la
Sociedad**

PÁGINA:

1 de 13

Lcdo. Javier Raza Caicedo Mgst
**Docente carrera Contabilidad y
Auditoria**

Econ. Nelson Asencio Cristóbal. Mgst
**Docente carrera Contabilidad y
Auditoria**

Lcdo. David Echeverria M. Mgs.
Docente carrera Comunicación