

## RESULTADOS PROYECTOS DE VINCULACIÓN

Plataforma de Gestión de Proyectos de Vinculación - INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO LOJA

<b>1. Carrera:</b>	Tecnología Superior en Procesamiento de alimentos
<b>2. Proyecto:</b>	Transformación de la producción agropecuaria como aporte para una economía sostenible.
<b>3. Objetivo:</b>	Capacitar a la comunidad en temas relacionados con la industrialización de productos agropecuarios con enfoque para una alimentación sostenible
<b>4. Periodo Académico:</b>	2024-I
<b>5. Periodo de ejecución:</b>	2024-I
<b>6. Entidad Beneficiaria:</b>	Gobierno Provincial de Loja
<b>7. Resultados Obtenidos</b>	

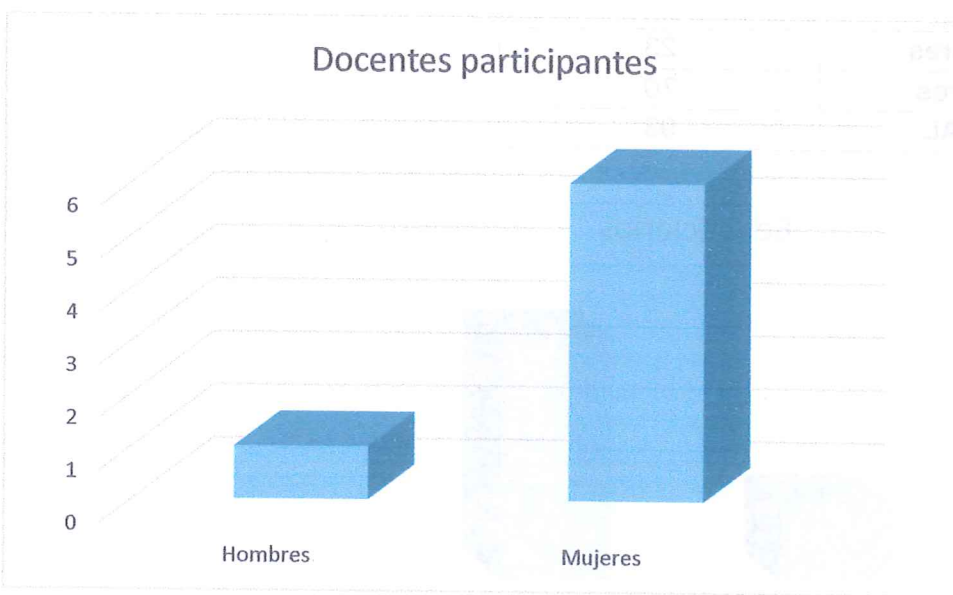
### 7.1 Docentes participantes:

En el desarrollo del proyecto participó un docente tutor

<b>Docentes</b>	1
<b>Nombre</b>	Alexa Janina Rojas Rivera
<b>Género</b>	Femenino (mujer)

En la actividad de vinculación participaron

<b>Hombres</b>	1
<b>Mujeres</b>	6
<b>TOTAL</b>	7

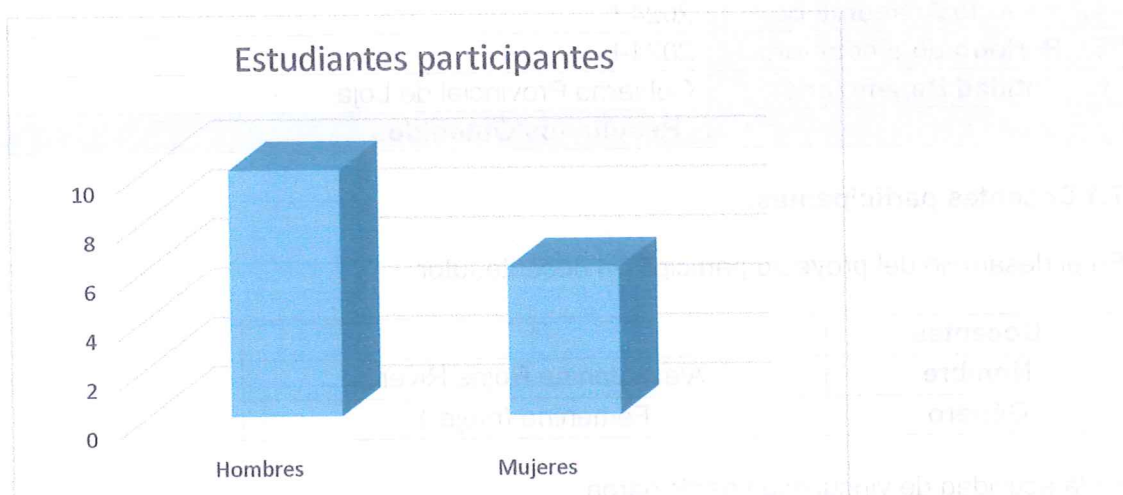


## RESULTADOS PROYECTOS DE VINCULACIÓN

### 7.2 Estudiantes participantes: (Hombres, mujeres, total)

En el desarrollo del proyecto participaron 16 estudiantes de cuarto ciclo de la carrera

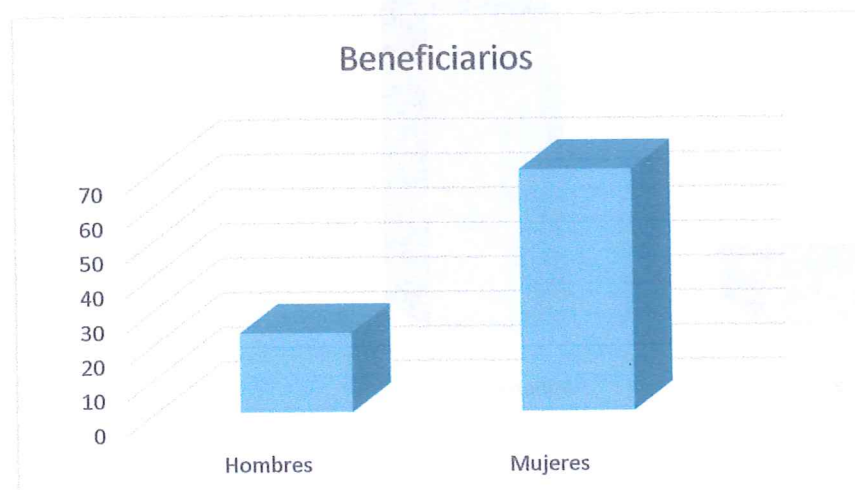
<b>Hombres</b>	10
<b>Mujeres</b>	6
<b>TOTAL</b>	16



### 7.3 Beneficiarios:

El proyecto se desarrolló con la ciudadanía en general convocada por el Gobierno Provincial de Loja.

<b>Hombres</b>	23
<b>Mujeres</b>	70
<b>TOTAL</b>	93



## RESULTADOS PROYECTOS DE VINCULACIÓN

### 7.4 Horas:

El proyecto se ejecutó con un total de 160 horas

### 7.4 Número de talleres:

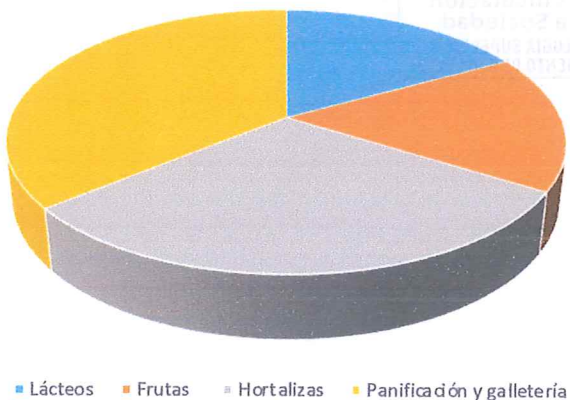
Para el desarrollo del proyecto se planificaron y ejecutaron tres talleres de capacitación

1. Taller de procesamiento de lácteos
2. Taller de procesamiento de frutas
3. Taller de procesamiento de hortalizas
4. Taller de panificación y galletería

### Participantes por taller

<b>Lácteos</b>	15
<b>Frutas</b>	15
<b>Hortalizas</b>	27
<b>Panificación y galletería</b>	32

Participantes por taller



### 7.5: Relación con la malla curricular:

Dentro de la malla curricular la carrera de TS Procesamiento de alimentos contiene las asignaturas de:

1. Tecnología de lácteos
2. Tecnología de frutas y hortalizas
3. Tecnología de cereales



# INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO LOJA

Secretaría de Educación Superior,  
Ciencia, Tecnología e Innovación

## RESULTADOS PROYECTOS DE VINCULACIÓN

### 7.8 Tasa de cumplimiento de objetivos:

Se ha cumplido el 100% de los objetivos planteados

### 7.9 Productos generados:

Se tienen contruidas :

- Tres (4) guías para cada taller planificado
- Un informe final de estudiantes
- Un informe final de tutor

Loja, 24 de septiembre 2024

ELABORADO POR:	APROBADO POR:
 Msc. Alexa J. Rojas Rivera TUTOR DE VINCULACIÓN TECNOLOGÍA SUPERIOR EN PROCESAMIENTO DE ALIMENTOS	 Ing. Katerine Ramirez A. COORDINADORA DE VINCULACION DEL IST LOJA  

