

## RESULTADOS PROYECTOS DE VINCULACIÓN

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

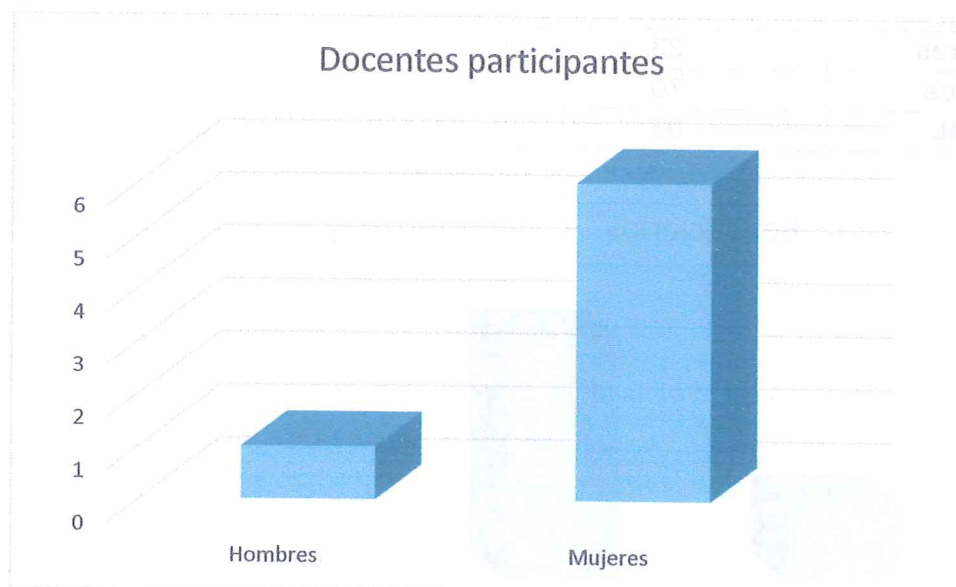
### 7.1 Docentes participantes:

En el desarrollo del proyecto participó un docente tutor

Docentes	1
Nombre	Alexa Janina Rojas Rivera
Género	Femenino (mujer)

En la actividad de vinculación participaron

Hombres	1
Mujeres	6
TOTAL	7

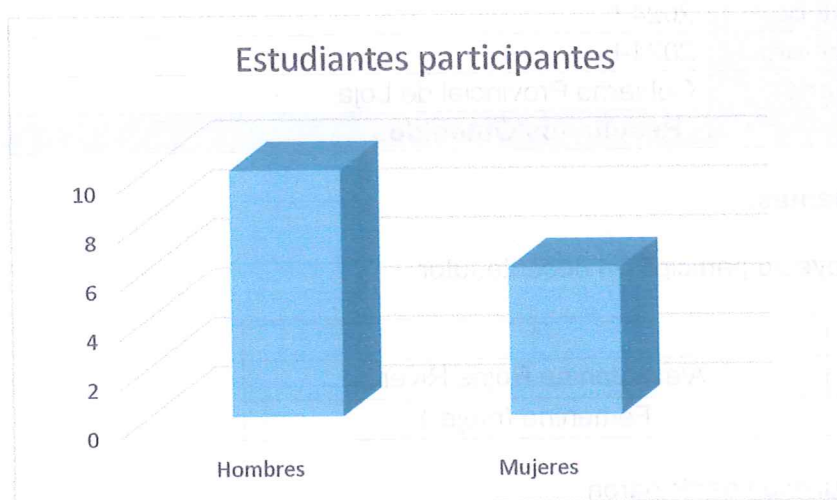


## RESULTADOS PROYECTOS DE VINCULACIÓN

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

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

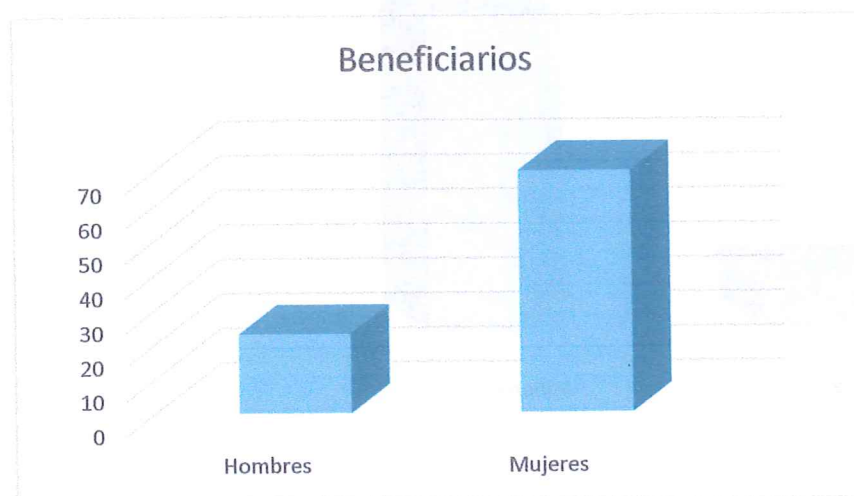
<b>Hombres</b>	10
<b>Mujeres</b>	6
<b>TOTAL</b>	16



### 7.3 Beneficiarios:

El proyecto se desarrollo 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

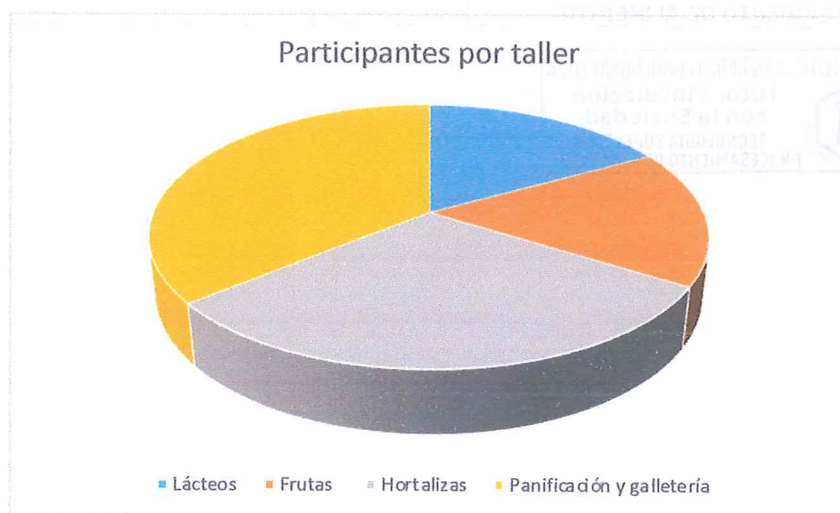
### 7.4 Número de talleres:

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



### 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



## RESULTADOS PROYECTOS DE VINCULACIÓN

### 7.8 Tasa de cumplimiento de objetivos:

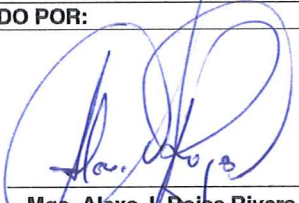
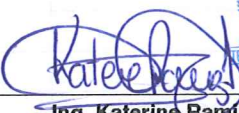
Se ha cumplido el 100% de los objetivos planteados

### 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:
 Mgs. Alexa J. Rojas Rivera TUTOR DE VINCULACIÓN TECNOLOGIA SUPERIOR EN PROCESAMIENTO DE ALIMENTOS	 Ing. Katerine Ramirez A. COORDINADORA DE VINCULACION DEL IST LOJA



INSTITUTO SUPERIOR  
TECNOLÓGICO LOJA  
UNIDAD DE  
VINCULACIÓN  
CON LA SOCIEDAD