



Dirección de Investigación

PROYECTO 3

AGROINDUSTRIA

Línea de investigación a la que pertenece: Agroindustria - alimentos

Nombre del proyecto: Validación y empaquetamiento de un sistema de pasteurización HTST de alimentos a pequeña escala, que integra energía solar y alcanza costo de inversión y operación menor al 50% respecto a sistemas tradicionales.

Objetivo General

- Validar y empaquetar un sistema de pasteurización HTST de alimentos a pequeña escala, que integra energía solar y alcanza costo de inversión y operación menor al 50% respecto a sistemas tradicionales.

Objetivo Especifico

1. Elaboración del diseño mejorado y óptimo del sistema de pasteurización HTST de alimentos a pequeña escala.
2. Desarrollo del sistema de pasteurización HTST de alimentos a pequeña escala, mejorado y óptimo.
3. Validación y empaquetamiento tecnológico del sistema de pasteurización HTST de alimentos a pequeña escala, mejorado y óptimo.

Nombre del investigador principal: Arturo Alatrística Corrales docentes investigador de la Universidad La Salle.

e) Recursos Humanos

Nombres y Apellidos	Entidad a la que pertenece
Garcia Velazquez, Antonio Sulpicio	EL TALLER ASOCIACION DE PROMOCION Y DESARROLLO
Alatrística Corrales, Arturo	UNIVERSIDAD LA SALLE

Total	355,233.86	62,676.00	417,909.86	100.00
--------------	-------------------	------------------	-------------------	---------------

Entidad que financia

- INNOVATEPERU