

# Verificación de las condiciones sanitarias de las ollas populares e iniciativas afines emergentes durante la pandemia COVID-19 en Paraguay. Una guía para su aplicación.

(PINV20-139)

**Institución Proponente:** Universidad Privada del Este - UPE

**Sitio web:** [www.upe.edu.py](http://www.upe.edu.py)

## Objetivo General del Proyecto

Proponer la implementación de guías de seguridad higiénico-sanitarias adaptadas para la organización de ollas populares e iniciativas afines en ambientes de vulnerabilidad social en barrios de bañados o asentamientos de la ciudad de Asunción y Departamento Central durante la pandemia COVID-19 a partir de las recomendaciones del Instituto Nacional de Alimentación y Nutrición (INAN) emitidas a través del Ministerios de Salud Pública y Bienestar Social (MSPyBS).

## Resultados Esperados

1. Informe escrito.
2. Guía elaborada en formato PDF.
3. Talleres de capacitación.
4. Preparación de materiales didácticos para difusión.

Monto Financiado por Conacyt (G)	Monto Contrapartida (G)	Monto Total (G)	Monto Transferido (G)	Rendicion Presenta (Monto Conacyt) (G)
256.863.000	32.400.000	289.263.000	251.591.090	251.591.090

**Estado del Proyecto:** Finalizado

**Modalidad :** Proyectos de Investigación Aplicada

**Tipo de Organización:** Privada

## Objetivos Socioeconómicos

**Nabs:**

**UNESCO:**

**OCDE:**

**ISIC:**

## Contratos/ Adendas

#	Descripción	Firma	Inicio	Fin ejecución	Fin vigencia
1	Contrato N°022/2020 IB Privada PINV20-139	23/10/2020	23/10/2020	23/04/2021	22/06/2021
2	ADENDA N°01/2021 AL CONTRATO N°022/2020 PINV20-139	26/03/2021	23/10/2020	31/08/2021	30/10/2021
3	ADENDA N°02/2021 AL CONTRATO N°022/2020 PINV20-139	17/09/2021	23/10/2020	31/10/2021	30/12/2021

## Miembros de equipo

#	Nombres	Rol	Resumen de Formacion
1	Laura Carolina Recalde Mello	Director del proyecto	La bióloga Laura Carolina Recalde Melo ocupa la jefatura de la Dirección de Investigación y Extensión Universitaria Facultad de Ciencias de la Salud "Prof. Dr. Manuel Riveros" de la Universidad Privada del Este sede Asunción, por lo cual cuenta con la experiencia en gestión requerida para este proyecto.
2	Daisy Isabel Ferreira Giménez	Investigadores Asociados (nacionales o extranjeros)	La nutricionista Daisy Isabel Ferreira Giménez realizó una maestría en Francia dentro del área de Salud Pública mediante el programa BECAL y es

#	Nombres	Rol	Resumen de Formacion
			<p>Master en Salud Pública por la Universidad de Lyon. Además cuenta con una especialización en Higiene y Seguridad Alimentaria por la Universidad Miguel de Crvantes de Chile.</p> <p>También cuenta con artículo aceptado para publicación dentro de su área de desempeño por lo cual formará parte del equipo de este proyecto como Investigadora Asociada.</p>
3	Raúl Emilio Real Delor	Investigadores Asociados (nacionales o extranjeros)	<p>El Dr. Raúl Emilio Real cuenta con una trayectoria científica de renombre y se encuentra en la categoría I del PRONII.</p>
4	Laura Carolina Recalde Mello	Investigadores Asociados (nacionales o extranjeros)	<p>La bióloga Laura Carolina Recalde Melo es también especialista universitario en mejora de la calidad de laboratorios por la universidad de la Rioja-España y posee una maestría en metodología de la investigación en ciencias de la Salud por la Universidad de Salamanca-España.</p>
5	Sílvia Elena Sánchez Mendoza	Investigadores Principales (nacionales o extranjeros)	<p>La bióloga Sílvia Elena Sánchez Mendoza posee una maestría en el área de Ciencias Biomédicas por la Universidad Nacional de Asunción y un Doctorado en Ciencias por</p>

#	Nombres	Rol	Resumen de Formacion
			<p>la Univerdad de Sao Paulo. Durante su maestría trabajó con biología molecular para el área de oncohematología y durante su doctorado trabajó con modelo celular y modelo animal de leucemia mieloide aguda para probar la efectividad de nuevas combinaciones de drogas. Esta experiencia le ha permitido ganar dominio de las medidas de bioseguridad dentro de un laboratorio por lo cual posee la formación para comprender a cabalidad las medidas de protección adoptadas durante esta crisis sanitaria COVID-19 tanto dentro del laboratorio como fuera del mismo. Durante su doctorado también trabajó en proyectos de difusión de ciencias para estudiantes de primaria y nivel medio así como para público en general. Por lo tanto cuenta con habilidades de comunicación para un público no experto del área. En resumen, la investigadora principal cuenta con la experiencia necesaria para coordinar y llevar adelante las actividades planteadas en este proyecto y dirigir al</p>

#	Nombres	Rol	Resumen de Formacion
6	Lorena Maria Jose Gauto Ibarrola	Investigadores en formación	equipo. La Dra. Lorena Gauto es médica de formación y aportará los conocimientos necesarios para la elaboración de las guías desde el punto de vista médico y de salud pública.