



Nombre del proyecto	Burbujas traviesas: uso del jabón como momento lúdico de aprendizaje para la prevención de enfermedades
Facultad/es que intervienen	Facultad de Ingeniería
Objetivos	<ul style="list-style-type: none">• Elaborar jabones, mediante la reacción química de saponificación, junto a estudiantes y docentes de la facultad de ingeniería para distribuir en instituciones educativas de zonas vulnerables.• Concientizar, directa e indirectamente, a la población sobre la importancia de la frecuencia y la forma correcta del lavado de manos.• Reforzar las acciones para la protección de la salud y así disminuir el riesgo de transmisión de enfermedades infecto-contagiosas, en instituciones educativas de ubicaciones socio vulnerables.• Facilitar el acceso al elemento de limpieza básico, como lo es el jabón, concientizando sobre la importancia de este, como factor de prevención de contagio de enfermedades transmitidas por bacterias y virus en general, y COVID-19 en particular.• Involucrar a los estudiantes de la facultad en el proceso de elaboración, distribución y divulgación de un proyecto con impacto social.
Destinatarios	<p>Dentro de los establecimientos educativos elegidos, el proyecto apuntará directamente a estudiantes de nivel inicial, sala de 5 precisamente, y primer ciclo, 1ro-2do grado.</p> <p>Entre ambas escuelas la población directa rondaría entre 250-300 estudiantes directos, y según información brindada por los directivos, ese número podría multiplicarse por 4 o 5, para estimar una población indirecta. Los niños y escolares son los principales destinatarios dado que actúan como agentes de cambio y llevan a sus hogares y comunidades las buenas prácticas de higiene que aprenden en la escuela. Su activa participación y las intervenciones culturalmente sensibles basadas en la comunidad buscan asegurar un cambio de comportamiento sostenido.</p>
Lugar de ejecución	<p>El proyecto se implementará en instituciones educativas de barrios de zona sur de la ciudad de Salta: Escuela N° 4726 Prof. Oscar Venancio Oñativia, ubicada en Barrio Palermo, Av. Hipódromo de Limache S/N. Escuela Salesiana N° 8015 Ceferino Namuncurá, ubicada en Barrio El Milagro, calle Cuba 969. Está previsto también la incorporación de merenderos como público destinatario.</p>



UCASAL

UNIVERSIDAD CATÓLICA DE SALTA

Equipo	Equipo de Trabajo	Director: Carla Lorena Heredia. Docentes participante: Dora Matana, María Cornejo, MAnuel Zambrano
	Graduados	1
	Alumnos	5