

PROYECTO MODELOS URBANOS PARA LA SALUD AMBIENTAL (MUSA)

MARCO LOGICO

OBJETIVOS	INDICADORES	MEDIOS DE VERIFICACION	SUPUESTOS
FIN Reducir riesgos específicos de salud ambiental en las áreas seleccionadas	<ul style="list-style-type: none"> ◆ % de disminución de incidencia de enfermedades vinculadas a riesgos de salud ambiental¹. ➤ Número de familias beneficiadas por proyectos piloto ➤ Número de niños menores de 5 años beneficiados por proyectos piloto ➤ Número de MEF beneficiadas por proyectos piloto 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Registros epidemiológicos de establecimientos de salud del MINSA ▪ Documentos de Evaluación final de los proyectos 	<ul style="list-style-type: none"> ◆ No-ocurrencia de epidemias o desastres naturales
OBJETIVO GENERAL Validar modelos de gestión para enfrentar problemas locales críticos de salud ambiental urbana	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Número de proyectos que cumplen con las siguientes condiciones: <ol style="list-style-type: none"> 1. CIIMSAs² constituidos y funcionando 2. Sistema de Monitoreo Comunitario de Riesgos de Salud Ambiental diseñado y operando. 3. Organizaciones locales clave con capacidades de gestión fortalecidas. 4. Incorporan tecnologías innovadoras, apropiadas³ y costo efectivas. 5. Comunidades han modificado positivamente sus hábitos de higiene 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Documentos de Evaluación final de los proyectos ▪ Actas de Constitución, Libros de Actas. ▪ Manual del SIMOCORSA⁴ ▪ Reportes de Promotores de Salud Ambiental ▪ Informes de Monitoreo y Evaluación ▪ Propuesta Técnica de los proyectos ▪ Informes Técnicos de especialistas ▪ Estudios de Conocimientos, actitudes y prácticas. 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Flujo financiero oportuno.
OBJ. 1 Promover procesos de abogacía e información basados en las experiencias exitosas de los proyectos piloto en SAU para su	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Número de funcionarios y autoridades públicas locales y nacionales que toman conocimiento de las propuestas del proyecto MUSA ➤ Número de documentos técnicos socializados. 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Registros/Actas de reuniones ▪ Publicaciones del proyecto 	

¹ Riesgos de salud ambiental:

- ◆ Contaminación del agua, suelo, alimentos y aire interior y exterior
- ◆ Inadecuada disposición de residuos sólidos y líquidos peligrosos
- ◆ Riesgos ocupacionales

² CIIMSAs: Comites Inter Institucionales para el Mejoramiento de la Salud Ambiental

³ Tecnologías apropiadas: Aceptadas por la población y adaptadas al medio.

⁴ SIMOCORSA: Sistema de Monitoreo Comunitario de Riesgos de Salud Ambiental

OBJETIVOS	INDICADORES	MEDIOS DE VERIFICACION	SUPUESTOS
incorporación en la agenda pública.			
OBJ. 2 Fortalecer las capacidades de gestión de organizaciones locales clave para la ejecución de proyectos de salud ambiental	<ul style="list-style-type: none"> ➤ % de CIIMSA que cuentan con planes estratégicos. ➤ % de ejecutores con sistemas de monitoreo, evaluación y administración de recursos, operativos ➤ % de ejecutores de proyectos que alcanzan sus metas en los plazos establecidos. ➤ % de ejecutores de proyectos que ejecutan su presupuesto en los plazos establecidos. 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Actas de Constitución y Libros de actas ➤ Informes de Monitoreo y Evaluación ➤ Reportes de Avances de actividades. ➤ Reporte de Avances de Ejecución Presupuestal 	
OBJ. 3 Desarrollar en la comunidad habilidades y conocimiento en la identificación, monitoreo y respuesta oportuna a los riesgos de salud ambiental	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Número de CIIMSA que cuentan con un Sistema Comunitario de Monitoreo de Riesgos de Salud Ambiental funcionando de manera coordinada. ➤ % de comunidades que cuentan como mínimo con 2 promotores de salud ambiental ➤ Número de comunidades que notifican riesgos de salud ambiental 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Acuerdos de Cooperación CIIMSA/Establecimiento de Salud ➤ Registro de Certificados de Capacitación de promotores de salud ambiental ➤ Registro de Notificaciones de Riesgos 	
OBJ. 4 Mejorar las prácticas sanitarias en las comunidades seleccionadas	<ul style="list-style-type: none"> ➤ % de disminución de incidencia de enfermedades vinculadas a riesgos de salud ambiental ➤ % de población que modifica positivamente sus hábitos de higiene. 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Registros epidemiológicos de establecimientos de salud del MINSA ▪ Estudios de Conocimientos, actitudes y prácticas. 	