

Organización: Arbeiter-Samariter Bund Deutschland e.V.
Nombre del proyecto: Fortalecimiento de la resiliencia de familias indígenas afectadas por fenómeno de El Niño en el corredor seco de Guatemala
País: Guatemala
Región: Departamento Chiquimula, municipio Camotán

Duración del proyecto: 01/08/18 hasta 31/12/18
Monto total del proyecto: 42,514.71 €
De eso financiación ADH: 100 %
Fecha del marco lógico: 19/07/18

	Resumen /	Indicadores /	Fuentes de verificación	Riesgos / suposiciones (factores externos)
Objetivo del proyecto	Familias indígenas afectadas por el fenómeno climático El Niño han aumentado su resiliencia frente a períodos prolongados de sequía.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 112 familias (560 personas) de 3 comunidades han cosechado suficientes frijoles para asegurar parte de sus necesidades básicas de alimentos (en promedio en al menos 800 kcal por persona por día durante un período de 4 meses después de la cosecha) ▪ Enfermedades causadas por la calidad de agua se redujeron en las 3 comunidades del área del proyecto en al menos 30 %. ▪ Al menos el 70% de las personas capacitadas practican regularmente al menos 2 de las prácticas de higiene aprendidas. ▪ Al menos el 70% de los pacientes del centro de salud local califican la atención médica recibida como mejorada. 	<ul style="list-style-type: none"> • Informes del estudio de línea base • Informes de monitoreo del proyecto • Encuestas antes y después de las capacitaciones • Fotografías • Artículos en las páginas web de ASB y las organizaciones socias 	<p>Riesgos de seguridad: <u>Supuesto:</u> La situación de seguridad en Guatemala permanece relativamente estable.</p> <p><u>Riesgos asociados:</u> Un fuerte empeoramiento de la situación de seguridad significaría una mayor amenaza por tiroteos, secuestros, asaltos, etc. para el personal de ASB y de las organizaciones socias, lo que llevaría consigo los siguientes riesgos para el proyecto:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Acceso físico a las comunidades restringido o imposible. • Restricciones de movimiento, p.ej. por puestos de control o toques de queda impuestos por militares o grupos armados ilegales. • Robo y/o destrucción de equipamiento, materiales y/o infraestructura. • Menos participación de los beneficiarios por restricciones de movimiento y/o percepción de amenazas hacia ellos. • Migración/desplazamiento de grupos meta. • Evacuación del personal internacional de ASB. <p>Riesgos políticos: <u>Supuesto:</u> La situación política en Guatemala permanece relativamente estable.</p> <p><u>Riesgos asociados:</u> Fuertes cambios en la situación política de Guatemala, como p.ej. golpe militar, barreras para la cooperación al desarrollo a través de ONGs. Eso significaría, entre otros, los siguientes riesgos para el proyecto:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cambio inmediato de las prioridades de las autoridades locales y/o nacionales y/o regionales y/o de los miembros de las comunidades y/u otros actores claves del proyecto, lo que finalmente llevaría a una disminución de su participación y en el tiempo disponible para el proyecto. • Deterioro de las condiciones de seguridad. <p>Riesgos naturales: <u>Supuesto:</u> No ocurre ningún desastre natural mayor durante la implementación del proyecto.</p>
Resultados (efectos concretos esperados)	R#1: Seguridad alimentaria La cobertura de las necesidades básicas de alimentos de 112 familias ha mejorado a través del re-cultivo de frijoles.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 112 familias (560 personas) de 3 comunidades usaron las semillas (frijoles), insumos y herramientas agrícolas recibidas para el cultivo de un promedio de 0.25 hectáreas en el año 2018. ▪ El 90 % de los participantes de capacitaciones ampliaron sus conocimientos del cultivo de frijoles en al menos un 50%. 		
	R#2: Acceso a agua limpia y capacitación en higiene 112 familias indígenas tienen acceso a agua potable limpia y tomaron medidas para mejorar las condiciones higiénicas.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ En 112 hogares se utilizan los filtros de agua recibidos. ▪ El 80 % de los participantes de capacitaciones amplió sus conocimientos de higiene y las acciones respectivas en al menos un 60%. 		
	R#3: Promoción de la salud La atención básica de salud se ha mejorado para la población local mediante el fortalecimiento de un	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Al menos el 90% de los promotores de salud capacitados ha ampliado su conocimiento sobre el monitoreo, la prevención y el control de las principales enfermedades en al menos un 50 %. ▪ Al menos un 80% de las personas que visitaron al 		

Organización: Arbeiter-Samariter Bund Deutschland e.V.
Nombre del proyecto: Fortalecimiento de la resiliencia de familias indígenas afectadas por fenómeno de El Niño en el corredor seco de Guatemala
País: Guatemala
Región: Departamento Chiquimula, municipio Camotán

Duración del proyecto: 01/08/18 hasta 31/12/18
Monto total del proyecto: 42,514.71 €
De eso financiación ADH: 100 %
Fecha del marco lógico: 19/07/18

	Resumen /	Indicadores /	Fuentes de verificación	Riesgos / suposiciones (factores externos)
	centro de un puesto de salud	centro de salud debido a alguna enfermedad sencilla recibieron el medicamento correcto.		Riesgos asociados: El suceso repentino de un desastre natural mayor significaría los siguientes riesgos para el proyecto:
Actividades	1.1 Distribución de semillas, insumos agrícolas como también herramientas a 112 familias	<ul style="list-style-type: none"> 112 familias recibieron en promedio 13.6 kg de semilla de frijol, 92 kg de fertilizante y 3 herramientas agrícolas. 	<ul style="list-style-type: none"> Informes del estudio de línea base Informes de monitoreo del proyecto Listas de participantes de las capacitaciones Fotografías Facturas/comprobantes de las compras Listas firmadas de las entregas/distribuciones Artículos en las páginas web de ASB y organizaciones socias 	<ul style="list-style-type: none"> Destrucción de equipos, materiales y/o infraestructura. Cambio inmediato de las prioridades de las autoridades locales y/o nacionales y/o regionales y/o miembros de las comunidades y/u otros actores claves del proyecto, lo que finalmente llevaría a una disminución de su participación y en el tiempo disponible para el proyecto. Acceso físico a mercados y comunidades reducido o imposibilitado. Deterioro de las condiciones de seguridad. (ver riesgos de seguridad). <p>Riesgos económicos: Supuesto: La situación económica en Guatemala permanece relativamente estable.</p> <p>Riesgos asociados: Un cambio significativo de la situación económica, como p.ej. una hiperinflación o una devaluación drástica de la moneda local traería los siguientes riesgos para el proyecto:</p> <ul style="list-style-type: none"> Disponibilidad y/o acceso limitado y/o precios aumentados de servicios y/o suministros previstos. Tasa de cambio desfavorable entre la moneda local y presupuesto del proyecto. Cambio abrupto en la demanda y/o restricciones comerciales sobre los servicios y/o suministros requeridos.
	1.2 Capacitación a 112 miembros de familia (1 por familia) en prácticas y técnicas agrícolas para la mitigación y adaptación al cambio climático, incluyendo la instalación y visita de 2 parcelas demostrativas	<ul style="list-style-type: none"> 112 personas fueron capacitadas durante 6 horas en promedio en prácticas y técnicas agrícolas para la mitigación y adaptación al cambio climático. 2 parcelas de demostrativas fueron establecidas y visitadas por al menos 80 de los pequeños productores agropecuarios. 		
	2.1 Distribución de 224 filtros de agua a nivel de hogar (2 por familia)	<ul style="list-style-type: none"> 224 filtros de agua han sido distribuidos. 		
	2.2 Capacitación en hábitos higiénicos a 112 miembros de familia (1 por familia)	<ul style="list-style-type: none"> 112 personas han sido capacitadas en un promedio de 3 horas en medidas de educación en higiene. 		
	3.1 Equipamiento y suministros básicos para un puesto de salud local	<ul style="list-style-type: none"> Un centro de salud local recibió los muebles y medicamentos necesarios. 		
	3.2 Capacitación de 8 promotores comunitarios de salud voluntarios en prevención, control y monitoreo de las principales enfermedades	<ul style="list-style-type: none"> 8 promotores comunitarios de salud voluntarios fueron capacitados en promedio 4 horas en prevención, control y monitoreo de las principales enfermedades (enfermedades respiratorias agudas, diarrea y desnutrición). 		