

Nombre del proyecto	Santuario de Semillas como Base de la Gastronomía Rural
Ejecuta	Red Sancarleña de Mujeres Rurales
Ubicación geográfica	Región Huetar Norte / Provincia: Alajuela / Cantón: San Carlos / Distrito: Florencia
Descripción del proyecto	Busca generar un valor agregado a la producción de semillas, mediante dos acciones : la elaboración de un recetario gastronómico que fortalezca la soberanía alimentaria en las familias rurales y el empaquetamiento de semillas libres de agrotóxicos y en armonía con el ambiente. A través de diversas acciones de capacitación, el proyecto se plantea incidir a favor de la igualdad de género, la agricultura sostenible y el derecho a la alimentación, agua potable y saneamiento
Origen del proyecto	Iniciativa que surge de la Red Sancarleña de Mujeres Rurales, a partir del reconocimiento del derecho al ejercicio real de las mujeres rurales a tener una mejor calidad de vida y practicar una cultura para el buen vivir fundamentada en una buena alimentación. Así, mediante el recetario a base de semillas se transmitirían los conocimientos gastronómicos que sustentan esta cultura de la buena alimentación. De igual manera, el proyecto promovería la siembra sana de los alimentos, el fortalecimiento de la cultura campesina y el aprovechamiento máximo al colocar y vender el excedente del producto, las semillas. En el origen del proyecto también está la intención de formación de pequeños emprendimientos que generen un ingreso económico a las familias campesinas asociadas a la Red Sancarleña de Mujeres Rurales.
Quiénes participan	94 integrantes de la Red Sancarleña de Mujeres Rurales. Mujeres en su mayoría migrantes y con una riqueza cultural gastronómica que beneficia de sobremanera tanto al proyecto como a la diversidad étnica y cultural
Componentes	Producción y Empaquetado de semilla criolla Fomento de gastronomía local Emprendedurismo y empoderamiento de las mujeres
Incidencia en población local	Este proyecto busca incidir positivamente en la localidad empoderando a 94 Mujeres integrantes de la Red Sancarleñas capacitadas en Derechos, emprendedurismo y elaboración de recetas a base de semillas. 550 personas pobladoras de todas las edades se verán beneficiadas directamente a través de los talleres teórico-prácticos, así como del disfrute de la elaboración de recetas que se incluirán en los recetarios gastronómicos. A un nivel más amplio, se esperaría que cerca de 2000 personas se beneficien del recetario gastronómico
Financiamiento	Monto del proyecto es de 14,257,490. El 70% fue aportado por Puntos de Cultura, del Ministerio de Cultura
Enfoque de género	El proyecto se impulsa por una organización de mujeres que cuenta ya con un recorrido de capacitación y formación en

	Derechos Humanos de las Mujeres. Fortalecer el empoderamiento, emprendedurismo y la educación de las beneficiarias del proyecto, está explícitamente planteado como objetivo. Se propone la mejora sus condiciones de bienestar social de las mujeres y el aumento de sus ingresos económicos, de la mano con mayor participación en la transmisión de conocimientos culturales sobre la agricultura sostenible, la producción y el manejo de semillas
Su mirada sobre el cambio climático	“El proyecto promueve un manejo adecuado de los recursos naturales, la siembra adecuada de alimentos libres de agroquímicos y pesticidas, el volver a nuestras raíces trabajando bajo sistemas de agricultura sostenible y el derecho humano a la alimentación, el cuidado del agua potable y saneamiento. La producción con métodos agroecológicos se plantea como aporte para la adaptación al cambio climático así como la recolección y cuidado de la semilla (seguridad alimentaria a futuro).
Datos de contacto	Matilde Gómez Bolaños E-mail: mati.gomezbo@gmail.com Número telefónico: 8435 2524 Dirección: 1km al Noroeste del Colegio de Platanar, Florencia, San Carlos.

Sector	Paisaje según NDC	Eje Política Nacional de Adaptación	Lineamiento Política Nacional de Adaptación	Medidas de Mitigación	ODS y su respectiva meta
Agropecuario y Biodiversidad	Rural	<p>Eje 1/ Gestión del conocimiento</p> <p>Este proyecto representa una contribución de los reportes sobre escenarios climáticos futuros en relación a cómo las comunidades se preparan a nivel de la seguridad alimentaria y cómo las mujeres están aportando desde su conocimiento en semillas criollas y métodos</p>	<p>1.4/. Gestión y participación comunitaria en la adaptación para reducir la vulnerabilidad de las comunidades y fortalecimiento de capacidades de organizaciones locales de adaptación y acciones afirmativas atinentes a los derechos humanos y a la igualdad de género.</p>	<p>SubEje: Reducción de Emisiones de GEI</p> <ul style="list-style-type: none"> - Practicas de eficiencia energética y mayor uso de energías renovables - producción de abono orgánico -manejo de residuos sólidos -cosecha lluvia 	<p>ODS 5 Igualdad de género 5/ 5.1 fin a todas las formas de discriminación contra las mujeres</p> <p>ODS 13/ ACCIÓN POR EL CLIMA 13.1 Fortalecer resiliencia y capacidad de adaptación 13.3 Sensibilización y capacidad humana para mitigar y adaptarse al clima, reducción de emisiones y la alerta temprana 13.b Aumentar capacidad de gestión de las mujeres en relación con el CC</p>

ancestrales de producción

Eje 3/Gestión de la Biodiversidad

Mediante la recuperación y distribución de semilla criolla, el proyecto contribuye al cuidado de la biodiversidad y a reducir amenazas a la salud de las semillas.

Eje 5/ Adaptación productiva

Por su enfoque productivo, el proyecto aporta a la Seguridad Alimentaria resiliente al cambio climático

3.1 / Protección de Corredores Biológicos y contribución a la adaptación basada en ecosistemas fuera del patrimonio natural del Estado, por medio de la conservación de biodiversidad en fincas

5.2/ Generación de las condiciones necesarias para promover la innovación, inversión, eco-competitividad y resiliencia en sistemas de producción adaptados al cambio climático

ODS 2/ HAMBRE CERO

2.4 Sistemas de producción de alimentos con prácticas agrícolas resilientes

2.5 Mantener la diversidad genética de las semillas, las plantas cultivadas y los animales de granja y domesticados , mediante la gestión de bancos de semillas y plantas

2c Asegurar el buen funcionamiento de los mercados de productos básicos alimentarios y sus derivados

ODS 3/ Garantizar vida sana

3.9 Reducir enfermedades causadas por productos químicos y la contaminación del aire, agua y suelo

ODS 6 Gestión sostenible del agua

6.3 Mejorar la calidad del agua reduciendo su contaminación

6.4 Contribuir al uso eficiente del recurso hídrico y la sostenibilidad del abastecimiento de agua dulce

6.5 Implementar gestión integrada del recurso hídrico

6.6 Proteger y restablecer los ecosistemas relacionados con el agua

6.b Fortalecer la participación de las comunidades locales en la gestión de agua

					<p>ODS 12 Producción y consumo responsable</p> <p>12.2 Gestión sostenible y uso eficiente de los recursos naturales</p> <p>12.5 Reducir la generación de desechos mediante actividades de prevención, reducción, reciclado y reutilización</p> <p>12.8 Asegurar información y conocimientos para el desarrollo sostenible y estilos de vida armónicos</p> <p>ODS 8 Trabajo decente y crecimiento económico</p> <p>8.3 Apoyo a las actividades productivas, la creación de puestos de trabajo decentes, el emprendimiento, la creatividad y la innovación, así como el crecimiento de las empresas.</p> <p>8.5 Lograr el empleo pleno y productivo y el trabajo decente para todas las mujeres</p> <p>8.9 Promover la cultura y los productos locales.</p>
--	--	--	--	--	--

