



Solicitud para el Fondo Principal Ronda 2

[IMPORTANTE: Este formulario es sólo una vista previa. La Fundación Honnold solo aceptará solicitudes durante nuestro ciclo de subvenciones]

Antecedentes de la Organización

1. Por favor, proporciona un ejemplo de una iniciativa pasada que tu organización haya implementado. ¿Cómo se desarrolló el proyecto, quiénes estuvieron involucrados y cuál fue el impacto?
2. ¿Tu organización ha recibido subvenciones de otras organizaciones/entidades en el pasado?
 - a. Sí: por favor, enumera el nombre del financiador(es) y el/los año(s) en que recibiste financiamiento

Detalles del Proyecto

3. Por favor, describe el proyecto o iniciativa para el cual estás buscando financiamiento. Incluye tanto los componentes de infraestructura solar como los no relacionados (por ejemplo, programas de capacitación laboral, educación comunitaria, etc.)
4. Monto solicitado en USD: \$
 - a. ¿Ha cambiado el monto solicitado desde tu aplicación de la Ronda 1?
 - i. Sí: proporciona una breve explicación de este cambio.
5. Por favor, carga un presupuesto del proyecto
6. ¿Este proyecto está siendo financiado por otras fuentes (por ejemplo, fundaciones, gobierno, grandes donantes)?
 - a. Sí: proporciona los nombres de las otras fuentes de financiamiento y los montos estimados de financiamiento
7. ¿Cómo está involucrada la comunidad en el desarrollo, implementación y mantenimiento del proyecto?
8. ¿Qué resultados específicos sociales, económicos y ambientales ocurrirán como resultado de este proyecto?
9. ¿Cómo medirás el impacto y el éxito del proyecto?

159 W Broadway #200
Salt Lake City, UT 84101

978 • 480 • 0745



10. Número de personas de la comunidad que se espera que se beneficien: *Solo el número (No buscamos un número 'tan alto como sea posible', sino un valor que demuestre que el proyecto tiene un impacto en la comunidad y que la organización ha considerado 'cómo')*
11. Por favor, explica cómo calculas el número de individuos contados anteriormente (por ejemplo, todas las personas recibirán energía solar, el número de niños en una escuela que recibirán energía solar, etc.)
12. Excluyendo a los instaladores solares, enumera cualquier otro socio local del proyecto y sus roles (por ejemplo, socios educativos, expertos en capacitación laboral, etc.). Si no hay otros socios involucrados, escribe "N/A".

Diseño del Sistema Solar y Especificaciones Técnicas

Las siguientes preguntas se relacionan específicamente con la solución tecnológica solar propuesta. Asegúrate de que todos los documentos cargados proporcionen información completa y detallada.

13. ¿Quién es el instalador solar responsable del componente tecnológico solar de este proyecto? Por favor, describe al socio y su experiencia en diseño e instalación de sistemas solares.
14. Por favor, describe la infraestructura solar que se instalará, para qué se utilizará y qué componentes están involucrados (conjunto solar en el suelo, baterías, etc.).
15. Por favor, carga un diagrama de una línea y/o el diseño del sistema solar
 - i. Ejemplo Uno ([CLIC AQUÍ](#))
 - ii. Ejemplo Dos ([CLIC AQUÍ](#))
16. Usando las plantillas proporcionadas a continuación, carga un producto con costos estimados para cada ítem y un desglose completo de la carga para el sistema
 - a. LISTA DE PRODUCTOS: Descarga este ejemplo y complétalo con los costos estimados de cada ítem de tu sistema. ([CLIC AQUÍ](#))
 - b. DESGLOSE DE CARGA: Descarga este ejemplo y complétalo con los valores de carga de tu sistema. ([CLIC AQUÍ](#))
17. ¿Cuál es la capacidad solar total prevista del sistema en kilovatios (kW)? (si se están implementando varios sistemas, da el valor total de todos los sistemas combinados)
18. ¿Cuál es la capacidad total de la batería prevista en kilovatios-hora (kWh)? (si se están implementando varios sistemas, da el valor total de todos los sistemas combinados) (SI APLICA)



19. ¿Qué elementos, electrodomésticos y/o infraestructura soportará el sistema solar? (Computadoras, luces, electrodomésticos de cocina, electrodomésticos domésticos, etc.)
20. ¿Quién administrará el sistema solar una vez que esté operativo y cómo se mantendrá?

Modelo Lógico

Un modelo lógico mapea las actividades e impactos de un proyecto. Su objetivo es proporcionar una comprensión general de cómo funciona tu proyecto y qué resultados e impactos esperas ver. Para obtener más información sobre lo que es un modelo lógico, consulta el Ejemplo de Modelo Lógico y las Definiciones de Modelo Lógico.

INSTRUCCIONES:

Download the [logic model template](#), and use [these guidelines](#) to complete a logic model for the project you are seeking funding for. Once the logic model is completed, save it as a PDF or Word document and upload it to this Submittable application field titled "Logic model upload".

DIRECCIONES:

Descarga la [plantilla del modelo lógico](#) y utiliza estas [instrucciones](#) para completar un modelo lógico para el proyecto para el cual estás buscando financiamiento. Una vez que el modelo lógico esté completo, guárdalo como un documento PDF o Word y súbelo a este campo de aplicación de Submittable titulado "Carga del modelo lógico".

21. Por favor, carga un Modelo Lógico completado.
22. ¿Hay algo más que quisieras que sepamos sobre tu trabajo o algo más que te gustaría compartir?