

Documento de Planificación: Investigación de Materiales y Herramientas

Nombre del Proyecto: Horno solar súper increíble

Integrantes del Equipo:

Miembro

1:Alfonso

Alcázar

Miembro

2:Pedro

Sánchez

Miembro

3:Mariama

Goudiaby

Miembro

4:Basma

1. Materiales Necesarios

1.1 Lista de Materiales Requeridos: (Enumerar los materiales necesarios para la construcción del horno solar, especificando cantidades y características.)

Material	Cantidad	Características/Especificaciones
CARTÓN	MUCHO	Para hacer el horno solar
CRISTAL	1	Para cubrir el horno solar
MADERA	ALGO	Constituye la estructura del horno
PLÁSTICO	POCO	Constituye la ruedas. Desplazan el horno
ALUMINIO	MUCHO	Para reflejar el calor
METAL	ALGO	Para los soportes y el asa

2. Herramientas Necesarias

2.1 Lista de Herramientas Requeridas: (Especificar las herramientas necesarias para el trabajo con los materiales.)

Herramienta	Cantidad	Uso en la Construcción
REGLA	1	Para medir y marcar cortes
CUTER	1	Para cortar el cartón
LÁPIZ	1	Para trazar el cartón
SILICONA CALIENTE	3	Para pegar las piezas de cartón
CINTA ADHESIVA	1	Para pegar las piezas de cartón

2.2 Disponibilidad de Herramientas: (Indicar si las herramientas están disponibles en el taller o si deben ser adquiridas o prestadas.)

REGLA	SI ESTÁ DISPONIBLE
CUTER	SI ESTÁ DISPONIBLE
LÁPIZ	SI ESTÁ DISPONIBLE
SILICONA CALIENTE	SI ESTÁ DISPONIBLE
CINTA ADHESIVA	SI ESTÁ DISPONIBLE

3. Evaluación de Seguridad en el Uso de Herramientas

3.1 Precauciones de Seguridad: (Indicar medidas de seguridad para el uso de herramientas peligrosas.)

REGLA	ninguna medida de seguridad
CUTER	ninguna medida de seguridad
LÁPIZ	ninguna medida de seguridad
SILICONA CALIENTE	ninguna medida de seguridad
CINTA ADHESIVA	ninguna medida de seguridad