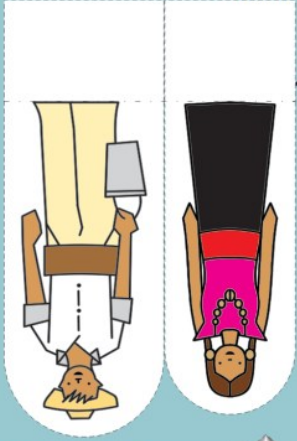


para niños mayores de 8 años

PROHIBIDA SU VENTA



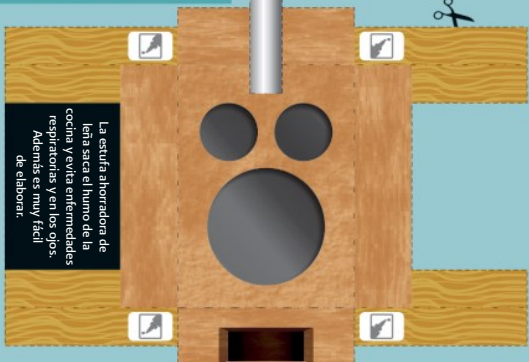
Instrucciones

1 CORTA 2 DOBLA 3 PEGA

Esta línea indica CORTAR

Esta línea indica DOBLAR

Utiliza pegamento líquido blanco



La estufa ahorradora de leña seca el humo de la cocina y evita enfermedades respiratorias y en los ojos. Además, es muy fácil de elaborar.



UNA CASITA LLENA DE ECOTECNIAS

Casa de Paja

Celdas solares
Son dispositivos que convierten la energía del sol en electricidad.

CONAFOR / Coordinación General de Educación y Desarrollo Tecnológico / divulgacion@conafor.gob.mx

Muros de pacas de paja
Las paredes se construyen con pacas de paja en lugar de utilizar ladrillos, bloques o adobes. La ventaja de las pacas de paja es que aíslan la temperatura, así permiten que el interior se mantenga fresco en verano y cálido en invierno.
Para mantener unidas las pacas se amarran con una cinta plástica llamada fleje, que se coloca en distintas direcciones.

Recubrimiento de barro
Las pacas se recubren con 2 capas de tierra mezclada con agua y paja. Después se coloca una malla de gallinero para evitar el ingreso de roedores.

Acabados y pintura
Por último se enjarra con cemento, cal y arena. Las paredes pueden blanquearse con cal o con pintura a base de agua.

Cisterna de captación de agua de lluvia



Impreso en papel con certificado FSC. Fabricado sin cloro y libre de ácido, contiene fibra reciclada post-consumidor del 30% al 100%.

