

FICHA DE DINÁMICAS PARA LAS REUNIONES



TEMA DE LA SESIÓN: (Energía, agua, movilidad, consumo)	Energía. Diseño de una casa para aprovechar al máximo la energía del sol.
TIPO: (Juego, video-forum, charla, etc.)	Taller manual
DURACIÓN:	1 hora
MATERIALES NECESARIOS:	Por grupos de 3 o 4 personas: 1 caja de zapatos, una pareja de muñecos playmobil, tijeras, cutter, pegamento, plásticos y cartones reutilizados, plastilina, instrucciones y brújulas impresas.
DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD:	<p>Se trata de crear una casa bioclimática para una familia de playmobil con una caja de zapatos.</p> <p>Durante el proceso se explicarán las mejores orientaciones para los distintos espacios de la casa, así como algunos elementos y materiales de construcción para aprovechar mejor la energía pasiva y reducir el aporte energético de climatización para llegar a un estado de confort, tanto en verano como en invierno.</p> <p><u>Se adjuntan instrucciones</u> para seguir con los grupos y construir la casa desde el suelo hasta la cubierta, orientando la casa, distribuyendo los espacios, abriendo los huecos en las paredes y decidiendo materiales.</p>
OBSERVACIONES:	<p>Es un taller que puede hacerse para aprender conceptos de aprovechamiento de energía en la construcción a gestionar una casa ya existente, por lo que se podría modificar o simplificar.</p> <p>Hay numerosos libros de los que sacar información al respecto, y puede ayudar a una familia a mejorar su vivienda en el futuro a través de futuras reformas o elementos</p>
CONTACTO DE LA ENTIDAD QUE LO HA PUESTO EN MARCHA:	Asociación EKOACTIVO Valladolid Álvaro 677 26 70 08 alvaroekoactivo@gmail.com