



GOBIERNO DE LA CIUDAD AUTÓNOMA DE BUENOS AIRES

ANEXO I BASES Y CONDICIONES

TALLER DE TECNOLOGÍAS APROPIADAS: COLECTORES SOLARES PARA LA PROVISIÓN DE AGUA CALIENTE SANITARIA

Objetivos Generales:

La Dirección General de Industrias Creativas, a través del Centro Metropolitano de Diseño invita a participar del Taller de Tecnologías Apropriadas, que forma parte del programa CMD Sustentable. Este programa esta conformado por una serie de acciones que tienen como misión contribuir a una visión estratégica del futuro, mediante la sensibilización y transferencia de nuevas filosofías empresarias. Las mencionadas acciones están orientadas al diseño, producción, comercialización y consumo responsables de la sociedad cada vez más consciente de los efectos futuros de sus conductas.

El Taller de Tecnologías Apropriadas: Capacitación para el armado de un Calentador Solar, tiene como objetivo sumar acciones de formación ambiental que permitan educar y profundizar sobre los recursos naturales de la comunidad a fin de promover la conservación de aquellos recursos energéticos que no son renovables y a su vez, energías renovables como el sol y la biomasa.

En el referido taller se trabajará sobre la producción de energía solar térmica promoviendo el fortalecimiento institucional, la educación ambiental y la utilización de fuentes alternativas de energía.

Objetivos Generales:

- Promover el desarrollo y la difusión de las tecnologías apropiadas, dar a conocer sus problemáticas, sus ámbitos de aplicación y su significación cultural.

- Transmitir la importancia y el alcance de estas tecnologías y su potencialidad para resolver problemas del habitar urbano.

Objetivos Específicos:

- Capacitar a los asistentes respecto de la construcción de un colector solar para la provisión de agua caliente de uso sanitario: ducha y lavabo, a partir de reutilizar materiales de descarte.
- Aprender de forma teórico-práctica las técnicas de armado de este dispositivo y las posibles instalaciones del mismo.

Público:

Los talleres son abiertos a la comunidad y a público general. Se esperan 30 personas, el cupo es limitado con inscripción previa.

Dinámica:

Se realizará una (1) jornada en formato de taller teórico-práctico de medio día, el día miércoles 4 de Noviembre de 2015 en el horario de 10 a 13:30 hs.

Inscripción:

Los interesados deberán inscribirse a través de la página web completando el formulario online que estará disponible en <http://www.buenosaires.gob.ar/noticias/colectores-solares-en-el-taller-de-tecnologias-apropiadas>, hasta el viernes 30 de octubre 2015. Las vacantes son limitadas y se asignarán por orden de inscripción. Es responsabilidad de los interesados consignar una dirección de correo electrónico correcta y activa en donde será confirmada la vacante asignada.

Del Desarrollo del Taller:

La capacitación estará a cargo del Ing. Pablo Castaño, integrante del proyecto *Plug-in Social*, el cual fomenta el mejoramiento de viviendas precarias. A partir de la reutilización de materiales, por medio de cursos in-situ, construye equipos y módulos que aprovechan las fuentes de energías renovables con el objetivo de suplir el acceso a una necesidad



GOBIERNO DE LA CIUDAD AUTÓNOMA DE BUENOS AIRES

básica de una familia en situación de vulnerabilidad: agua caliente de uso sanitario, acceso al agua, tratamiento de aguas negras, electricidad y gas.

En el taller se contará la experiencia del proyecto Plug-in Social en el barrio piloto Campo de Ruso (Garín) a través de la construcción de módulos de ducha más colectores solares hechos con materiales reutilizados y cómo funcionan los equipos en su conjunto. Asimismo se presentarán temas sobre energía solar térmica viendo los principios básicos para aprovechar la energía del sol y se construirá un colector modelo de características similares al utilizado en el referido proyecto.

Dirección General de Industrias Creativas - CMD

Algarrobo 1041 (Barracas) - CABA

Espacio: Aula 125

Días: miércoles 4 de noviembre 2015

Horario de 10 a 13:30 hs.

Organizado por la Dirección General de Industrias Creativas a través del Centro Metropolitano de Diseño (CMD)

+ INFO

cmdsustentable@buenosaires.gob.ar

4126-2984/2989

<http://www.buenosaires.gob.ar/noticias/colectores-solares-en-el-taller-de-tecnologias-apropiadas>



G O B I E R N O D E L A C I U D A D D E B U E N O S A I R E S

**Hoja Adicional de Firmas
Anexo Disposición**

Número:

Buenos Aires,

Referencia: ANEXO I. BASES Y CONDICIONES TALLER DE TECNOLOGÍAS APROPIADAS:
COLECTORES SOLARES PARA LA PROVISIÓN DE AGUA CALIENTE SANITARIA.-

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 3 pagina/s.