

II Encuentro de Alternativas de Fuentelfresno

Autor Marta Almaraz
lunes, 30 de septiembre de 2013

Del 19 al 22 de Septiembre del 2013 tuvieron lugar las Segundas Jornadas de Alternativas en Fuentelfresno (Soria).

Por todos los rincones de nuestra geografía, se abre camino un ánimo de lucha por recuperar el control de nuestras vidas (también en lo energético), en contraposición a sentimientos de impotencia y desaliento. En estas Jornadas se plantean iniciativas que muestran nuevos rumbos hacia escenarios más sostenibles.

Del 19 al 22 de Septiembre del 2013 tuvieron lugar las Segundas Jornadas de Alternativas en Fuentelfresno (Soria).

Por todos los rincones de nuestra geografía, se abre camino un ánimo de lucha por recuperar el control de nuestras vidas (también en lo energético), en contraposición a sentimientos de impotencia y desaliento. En estas Jornadas se plantean iniciativas que muestran nuevos rumbos hacia escenarios más sostenibles.

II Encuentro de Alternativas de Fuentelfresno

En lo relativo la energía, se realizaron las siguientes acciones:

- 1. Mesa informativa el sábado 21, con documentación de S.low Energy, Som Energia y Plataforma por un Nuevo Modelo Energético (Marta Almaraz).
- 2. El domingo 22:
 - 2.1. Concurso de dibujos para niñ@s sobre energías renovables.
 - 2.2. Charla sobre la “Reforma Energética y cómo ahorrar con el recibo de la luz” (Marta Almaraz).
 - 2.3. Exhibición de artilugios de EERR (varios autores) con su explicación.

EVALUACIÓN

Como punto negativo, la escasa afluencia de público, pero esto es casi inevitable en una provincia como Soria.

En lo positivo: el buen ambiente, el intercambio de conocimientos e información, la esperanza de que estos temas calen en la gente y se vayan difundiendo, el interés mostrado.

Con los temas energéticos en general:

La charla tuvo bastante aceptación, aunque en principio se trata de un tema poco grato. A destacar, la lógica indignación de l@s participantes ante lo expuesto y su participación e interés.

La exhibición de artilugios estuvo muy interesante: hubo un calentador solar, una cocina solar, un secadero solar, ducha solar, una bici para producir electricidad, un panel solar con seguidor solar muy ingenioso, un reloj de sol y un molinillo de juguete.

Podéis descargar la presentación de Marta Almaraz (de Ciencia Creativa) sobre "La Reforma Eléctrica (Sep. 2013)" desde este enlace.