



Continuando con la línea de trabajo que desarrollamos el año pasado mediante el Curso Agentes de Cambio, el cual fue una experiencia enriquecedora y con la que, las y los alumnos participantes lograron los objetivos propuestos, en cuanto al aprendizaje de técnicas para el diseño y desarrollo de proyectos sociales, este año, en septiembre dará inicio la propuesta formativa que como asociación lanzamos **"TALLER La Web y las Nuevas Tecnologías para el Trabajo Social"**. Esta es una

propuesta tan interesante como innovadora.

### **INTERESANTE**

, porque propone trabajar en un ámbito actual, necesario, que con el avance del tiempo va adquiriendo más y más relevancia para las y los usuarios, tanto a nivel individual como colectivo en las entidades con o sin fines de lucro.

### **INNOVADORA,**

porque planteamos el reto de descubrir las ventajas que la Web y las Nuevas Tecnologías significan para las organizaciones sin fines de lucro, porque también, a medida que el tiempo avanza, se van incorporando más herramientas tecnológicas a nuestro conjunto de oportunidades, las cuales, es necesario conocer y aplicar.

Mediante el Taller: “La Web y las Nuevas Tecnologías para el Trabajo Social”, planteamos abordar de forma teórico-práctica, interactiva y dinámica, aspectos esenciales para el desarrollo de la participación activa de los jóvenes, en los ámbitos de trabajo asociativo y la dinamización de las tareas en los espacios que ofrece el mundo tecnológico-informático y las herramientas de la Web Social.

Esta acción formativa será desarrollada por el Grupo Scout 217 Matterhorn y Asde Exploradores de Madrid, con la cofinanciación de la Escuela Pública de Animación y Educación en el Tiempo Libre Infantil y Juvenil de la Comunidad de Madrid, en su Convocatoria de Formación con Asociaciones.

Escrito por Bobby

Miércoles 07 de Julio de 2010 01:00 - Última actualización Jueves 28 de Octubre de 2010 02:51

---

Escuela Pública  
de Animación y Educación  
en el Tiempo Libre  
Infantil y Juvenil

Grupo Scout 217  
MATERHORA 

