



El ENTvío.

Núm 43. Marzo 2007.

Nuevos proyectos:

- El Ayuntamiento de Viladecans ha encargado el proyecto "Prova pilot de reducció de residus a les festes populars de Viladecans", que se realizará durante el 2007 y que tiene como objetivo la aplicación de instrumentos para la reducción de residuos en 4 fiestas populares.

Proyectos en curso:

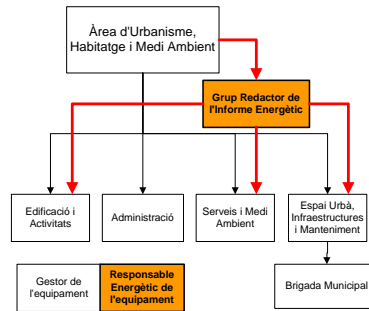
- Sant Cugat del Vallès implanta pañales reutilizables en las escuelas infantiles municipales: Los pañales de un solo uso son una fracción no reciclable que representan entre el 3 y el 4% en peso de los residuos municipales. Con el respaldo de la Agència de Residus de Catalunya, el municipio de Sant Cugat del Vallès (Barcelona) con la colaboración de los consultores de ENT ha iniciado la implantación de un proyecto piloto consistente en la reutilización de pañales de ropa en escuelas infantiles municipales. El 5 de marzo de 2007 empezó la implantación en una escuela (30 niños), la cual se extenderá en las próximas semanas a una segunda (19 niños) y a otras el próximo curso. Una lavandería especializada recoge los pañales 3 días por semana, los lava a temperaturas elevadas para garantizar su higienización y posteriormente los seca, los pliega y los devuelve a las escuelas infantiles. Con los dos cambios por niño que realiza la escuela infantil diariamente más la implicación de los padres en casa, los cuales recogen y llevan el niño con un pañal de ropa puesto, se consigue que cada niño use de promedio 3,5 pañales por día, que significa un ahorro de 1.500 pañales de un solo uso durante la infancia del bebé. Eso supone una reducción de 270 kg de residuos por niño durante el período que transcurre en la escuela infantil.
- El Ayuntamiento de Sant Sadurní d'Anoia fue premiado con la el accésit (2º Premio) de los Premis a les Millors iniciatives locals de Medi Ambient 2006 de la Diputació de Barcelona, por el Proyecto 50-50 que se está desarrollando en el Institut Intermunicipal. Con este premio se reconoce el interés de este proyecto para promover el ahorro de energía en centros educativos. El periodo de implantación del proyecto es el curso escolar 2006-2007, por lo que se espera obtener resultados a finales del 2007.





Proyectos acabados:

- Se ha entregado el estudio de definición del Plan de Gestión Energética de los Equipamientos Municipales de Sant Just Desvern. Está previsto que durante los próximos meses se dé comienzo a las primeras actuaciones del Plan de Acción y el Protocolo, con el objetivo de ahorrar un 1,5% anual de energía.



Esperamos que esta información sea de su interés, si es así no duden en reenviarla a otras personas, e invítenlos a apuntarse como colaboradores de ent. Pueden encontrar la información necesaria en nuestra web <http://www.ent-consulting.com>.

Si no desean ser nuestros colaboradores pero sí seguir recibiendo el ENTvío pueden inscribirse en la web: http://ent-consulting.com/mailman/listinfo/boletines_ent-consulting.com

Si desean clarificar cualquier aspecto no duden en enviar un correo electrónico a info@ent-consulting.com.

ent, medio ambiente y gestión



Esta obra está bajo una licencia [Creative Commons](https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/)