

Gracias a una inversión de más de 8,5 millones de euros por parte de la Junta de Comunidades

La consejera de Medio Ambiente inauguró la nueva planta de tratamiento de residuos

La planta dará servicio a 106 municipios de la provincia de Cuenca, y está integrada por un centro de selección y compostaje, un vertedero de rechazos y un ecoparque. Su función será la

recuperación de los productos valorizables, la obtención de compost de calidad, y la realización de un vertido controlado de la porción no susceptible de uso.

La consejera de Medio Ambiente, Rosario Arévalo, inauguró la nueva planta de tratamiento de residuos sólidos urbanos de Cuenca, que propiciará la reutilización y revalorización de los residuos generados por los ciudadanos y ciudadanas, gracias a una inversión por parte del Gobierno regional de más de 8,5 millones de euros.

Acompañada por el director general de Calidad Ambiental, Mariano Martínez; el delegado de la Junta en Cuenca, Juan Ávila; el presidente de la Diputación provincial, Luis Muelas, y el alcalde de la ciudad, José Manuel Martínez Cenzano, la consejera recorrió las instalaciones de esta nueva infraestructura contemplada en el Plan Regional de Residuos Sólidos Urbanos.

Rosario Arévalo consideró este día como "histórico" ya que, con la puesta en marcha de la planta de tratamientos de residuos de Cuenca, se completa la red de infraestructuras contemplada en el Plan Regional.

De esta forma, se tratarán de manera adecuada todos los residuos generados en la comunidad autónoma.

Arévalo recaló que este Plan busca, como fin último, aumentar la calidad de vida de los castellano-manchegos a través del respeto al medio ambiente, y, para ello, ha creado todas las infraestructuras necesarias para un eficaz tratamiento de los residuos, como la planta de Cuenca, estaciones de transferencia, y puntos limpios, además de proceder al sellado de vertederos.

Asimismo, la titular de Medio Ambiente apeló a la colaboración ciudadana e indicó que "la meta de cualquier proceso de reciclaje es el uso o re-uso de materiales provenientes de residuos, por eso es tan importante que el proceso comience por una separación de los residuos que llegan a la planta de tratamiento en los hogares".

Respecto a la nueva planta de tratamiento, que será gestionada por el Consorcio Provincial de Residuos, la consejera explicó que su labor será la recuperación de los productos valorizables, la obtención de compost de calidad para su comercialización y aplicación en la agricultura y la jardinería, y la realización de un vertido controlado de la porción no sus-

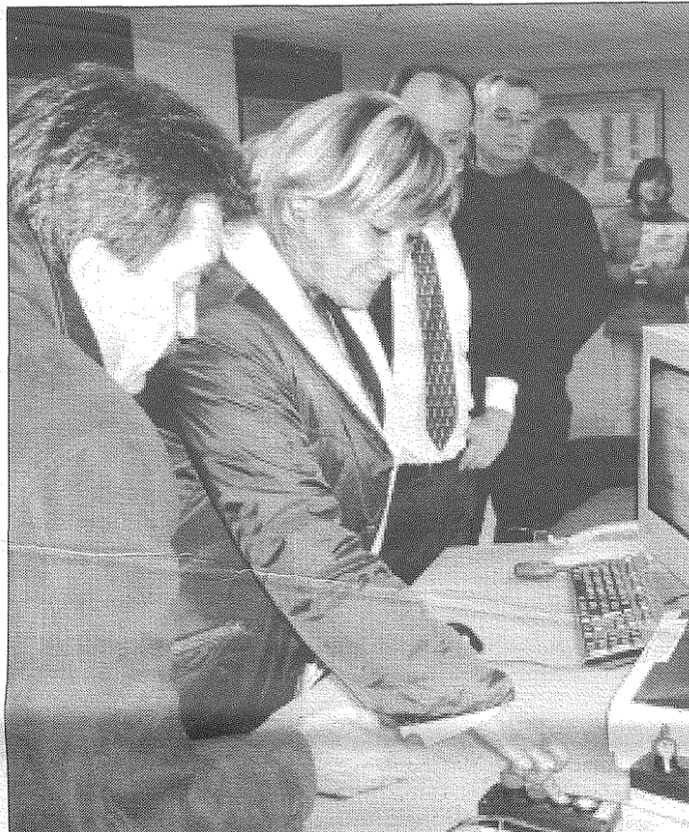


Foto: Raúl Sánchez
La consejera de Medio Ambiente, Rosario Arévalo, pulsa el botón que da inicio a la actividad de la planta de tratamiento de residuos sólidos.

ceptible de uso, el denominado "rechazo", en condiciones de máxima seguridad.

De carácter provincial, la planta dará servicio a los 164.000 habitantes de 106 municipios de Cuenca, y está integrada por un centro

de selección y compostaje, un vertedero de rechazos y un ecoparque. En concreto, tratará 2.156 toneladas de residuos procedentes de envases y 52.500 toneladas anuales del resto de residuos urbanos.

Otras actuaciones para la mejora del medio ambiente en la provincia

La consejera aprovechó su presencia en Cuenca para dar cuenta de las distintas infraestructuras e inversiones que mejorarán el tratamiento de los residuos en la provincia. Además de la estación de transferencia de Las Pedroñeras (asociada a la planta de tratamiento), se están realizando las obras de seis estaciones, con una inversión de más de cuatro millones de euros, que estarán ubicadas en Campillos-Paravientos; Almodóvar del Pinar; La Almarcha; Tragacete; Carrascosa del Campo y Cañaveras. Asimismo, está prevista la construcción de cuatro nuevos puntos limpios ubicados en los municipios de Las Pedroñeras, Motilla del Palancar, Landete y Quintanar del Rey, con una inversión de 150.000 euros, además de dos puntos limpios móviles y la adquisición de un vehículo de transporte por importe de 179.125 euros.

Además, en 2005 se adquirirán 1.045 contenedores (650 para envases ligeros; 130 para vidrio; 100 para papel-cartón; 159 para restos inorgánicos; y seis para residuos de construcción y demolición), con una inversión prevista de unos 400.000 euros. Todas estas infraestructuras se verán completadas con la adquisición de tres camiones de recogida de residuos urbanos (354.000 euros) y una planta móvil de machaqueo para los residuos de construcción y demolición, por un importe de 456.000 euros. Asimismo, se han sellado cuatro vertederos (Garaballa, Gabaldón, Cañamares y La Unión), gracias a una inversión de 356.390 euros, y se destinarán 1.200.000 euros más en el sellado de otros vertederos del área de gestión 3 de Cuenca y de la Manchuela de Cuenca. Además, en fechas próximas comenzarán las obras de un vertedero de residuos inertes en Cuenca, por 1.200.000 euros.

Educación invertirá 12,5 millones de euros en infraestructuras

La Consejería de Educación y Ciencia seguirá invirtiendo en la provincia de Cuenca, tras haber culminado el plan de choque que llevó a cabo con la Diputación Provincial y que supuso 18 millones de euros (3.000 millones de pesetas) de inversión. En 2005, el presupuesto de la Consejería para obra civil en la provincia llegará hasta los 12,5 millones de euros.

Según el consejero José Valverde, desde que se asumieran estas competencias, el panorama de los centros educativos en la provincia de Cuenca ha cambiado radicalmente, si bien el ánimo de la Consejería es seguir avanzando en la mejora de la calidad y así lo refleja directamente en su presupuesto.

En concreto, el Gobierno regional contempla este año iniciar, en Educación Infantil y Primaria, las obras del nuevo colegio del barrio de Las Quinientas (que fusionará los actuales de Astrana Marín y San Antonio) y ampliar el colegio "Hermanos Valdés" (barrio de Villa Luz) más remodelar El Carmen, situado en el Casco antiguo.

En la provincia, comenzarán

las obras del nuevo colegio de Casasimarro, y Motilla del Palancar, más las ampliaciones de los centros de Mira, Priego y Villalba de la Sierra.

En Educación Secundaria, se ampliará el instituto San José y Santiago Grisolia, así como el arranque de obras del llamado inicialmente "Número 7", todos ellos en la capital.

Nuevos ciclos de FP

El amplio repaso a las novedades del año también pasa por la Formación Profesional. En el actual curso, se han iniciado en Cuenca 5 nuevos ciclos formativos y otros 5 más se sumarán el que viene. No obstante, la principal variación será la importante renovación de equipamiento de estos centros.

Potenciar la informatización de los centros será también otra prioridad. Se extenderá el programa de gestión "Delphos" en los centros de Secundaria y se darán los primeros pasos de la llamada "conectividad integral" que permite la conexión en red de ordenadores portátiles dentro de las instalaciones educativas.

Se amplían las unidades de gestión de empleo en la provincia



Foto: Pablo López
María José López firmó en Cuenca distintos convenios para la puesta en marcha de Unidades Locales de Gestión y Empleo.

La consejera de Trabajo y Empleo, María José López, firmó en Cuenca una serie de convenios con 16 alcaldes de la provincia para extender la denominadas Unidades Locales de Gestión de Empleo (ULGES) que se crean en municipios donde no existen oficinas de empleo.

A través de estos acuerdos se quiere que los empadronados en demanda de empleo puedan renovar su tarjeta en los respectivos ayuntamientos sin tener que desplazarse cada tres meses a la oficina de empleo más próxima para sólo cumplir esta

obligación. Es una medida que se está implantando desde el verano y está dentro de la política de acercar los servicios públicos que presta la Administración regional.

En esta ocasión, los municipios beneficiados son El Herrumbrar; Villalpando, Graja de Iniesta; Quintanar del Rey; Montalvo, Huete, Barajas de Melo, Las Mesas, Casas de Benitez, Casas de Fernando Alonso, Las Pedroñeras; Cervera del Llano, Sisante, Talayuelas, Landete y San Lorenzo de la Parrilla.