

Comunitat Valenciana



► **IMÁGENES DE LA ÚLTIMA TROBADA** d'Escoles en Valencià, ayer en Algar del Palancia, en el Camp de Morvedre. **1** Baile de uno de los centros participantes. **2** Taller de pintura facial y móviles. **3** Una de las concurridas calles de Algar. © C. MARQUÉS

200.000 voces por el valenciano

► Algar del Palancia acoge a más de 5.000 participantes en la última Trobada de este año ► Escola advierte de que en el curso que está a punto de finalizar «se han intensificado los ataques» a una educación basada en los programas en la lengua propia

C. MARQUÉS/LEVANTE-EMV ALGAR

El Camp de Morvedre protagonizó ayer la última de las Trobades d'ensenyament en Valencià 2014. Cerca de 5.000 personas, 25 centros educativos, familias, Ampas, plataformas en defensa de la educación pública y diversas entidades de la comarca implicadas en la defensa de la lengua se reunieron en Algar del Palancia.

Celebración y reivindicación van juntas de la mano d'Escola Valenciana, un colectivo que ha logrado movilizar 200.000 personas a lo largo de las 18 fiestas que han celebrado desde el pasado 5 de abril hasta ayer en Algar que se ponía pun-

to final a este clamor en defensa de la enseñanza pública, de calidad y en valenciano. «Escola Valenciana se ha consolidado como eje vertebrador de la sociedad, que promueve y defiende la escuela pública, de calidad, constructiva, participativa y transversal que está evidenciando la necesidad de generar un cambio en el gobierno valenciano», afirmaba Vicent Moreno, presidente d'Escola.

Por su parte, el alcalde del Algar, Juan Emilio Lostado, se mostró sumamente satisfecho de acoger en su municipio esta fiesta por segunda vez. «Hace 16 años que acogimos la Trobada al Camp de Morvedre,

ahora repetimos puesto que con ello damos a conocer nuestro pueblo pero sobre todo constatamos el compromiso de Algar con nuestra lengua y su motor de normalización que es la escuela; una escuela que este curso ha sufrido ataques muy duros desde Generalitat, ante lo que queremos decir 'basta ya'».

Iniciativas judiciales

Durante la celebración este domingo de la última «fiesta de la lengua» del año, desde la asociación hicieron un balance en el que Escola Valenciana apunta al presidente de la Generalitat, Alberto Fabra, a la consellera de Educación,

María José Catalá y al secretario autonómico de Educación, Rafael Carbonell, «como los principales nombres que han intensificado el ataque a una escuela basada en los programas de educación en valenciano». En su opinión, «el intento de suprimir unidades educativas en valenciano, el cierre de cinco colegios públicos y el establecimiento de la Lomce son el resultado de las actuaciones políticas de los tres».

Asimismo, Escola Valenciana recordó que «hace tiempo que la entidad impulsó la Oficina de Drets Lingüístics» mediante la que se están llevando a cabo actuaciones jurídicas por «las múltiples vulne-

raciones de los derechos lingüísticos que está cometiendo la Generalitat y las discriminaciones por razones de lengua provocadas por unos gobiernos que consideran a los valenciano parlantes ciudadanos de segunda».

Así, algunas de las actuaciones de este servicio jurídico son «tres juicios a favor de la educación en valenciano por parte del Tribunal Superior de Justicia (TSJ), la petición de la suspensión cautelar del arreglo escolar para el curso 2014-2015 admitida a trámite y pendiente de vista oral, y recursos de familias que se han quedado sin educación en valenciano».

Alumnos de Secundaria y FP recibirán charlas sobre la gestión de residuos eléctricos

► La Generalitat iniciará esta semana una campaña de sensibilización en varios centros públicos de Valencia

EUROPA PRESS VALENCIA

La Conselleria de Infraestructuras, Territorio y Medio Ambiente ha iniciado una nueva campaña en Centros de Formación y de Educación Secundaria para sensibilizar a los más jóvenes sobre la correcta gestión de los residuos electrónicos y eléctricos.

Así, durante la próxima semana estas charlas se realizarán en la ciudad de Valencia, concretamente en el Instituto Conselleria

para alumnos del primer y segundo ciclo de la ESO y en el Colegio Cervantes para alumnos de quinto de primaria. El director general de Calidad Ambiental, Vicente Tejedo explicó que esta iniciativa «se une a las que está desarrollando la Conselleria en diferentes ámbitos sociales para concienciar de la necesidad de gestionar adecuadamente este tipo de residuos ya que la colaboración ciudadana es fundamental». Asimismo, destacó que estas campañas «están dando sus frutos» ya que «desde que se inició la recogida de este tipo de residuos en la Comunitat se ha pasado de recuperar algo más de 5.600 toneladas de residuos electrónicos

y eléctricos en 2008 a cerca de las 24.000 cuatro años más tarde». «Es decir, se ha aumentado un 60 por ciento la cantidad de residuos gestionados», puntualizó.

Proyecto HTWT

Por otra parte, en el marco de esta actividad informativa se aborda también la evolución del proyecto europeo «HTWT-Life» que lidera y coordina la conselleria de infraestructuras que cuenta con un presupuesto superior al 1,4 millones de euros. Con este proyecto se pretende dar respuestas y soluciones a nuevos residuos como los procedentes de las pantallas líquidas LCD, plasmas y placa solares fotovoltaicas, entre otros.

Desarrollan un programa para monitorizar la competitividad

► Expertos de la UPV y la Universidad de Granada lanzan una herramienta destinada a la industria

EFE VALENCIA

Mejorar la calidad y competitividad de la producción industrial es el objetivo de una nueva herramienta de análisis de datos desarrollada por investigadores de la Universidad Politécnica de Valencia (UPV) y la Universidad de Granada. Basada en la aplicación de métodos estadísticos multivariantes a los procesos por lotes, permite aumentar la calidad y competitividad en sectores como la industria metalúrgica, biotec-

nológica, farmacéutica, agroalimentaria, química y petroquímica, así como en la depuración de aguas residuales, según informaron fuentes de la UPV.

Alberto Ferrer, responsable del grupo de Ingeniería Estadística Multivariante de la UPV, explicó que «el objetivo final en un proceso por lotes es conseguir una operación segura y estable para producir con una calidad elevada y reducir al mínimo el desperdicio». La aplicación de esta herramienta de monitorización y diagnóstico redundará así «en una mayor productividad y un ahorro de costes en el proceso industrial, contribuyendo también a reducir posibles problemas de seguridad», agregó el experto.