

El paro creció en 2.129 personas durante el mes de septiembre, un 0,4 %

En comparación con el mismo mes de 2013, el número de desempleados cae un 7 %

M. A.

VALENCIA- Agosto y septiembre no han sido buenos para el empleo en la Comunitat Valenciana. Tras meses de incremento de puestos de trabajo, durante este periodo aumentó de nuevo el desempleo. En septiembre, concretamente, lo hizo en 2.129 personas, un 0,4 por ciento más con respecto al mes anterior.

Sin embargo, si la comparación se realiza con respecto al mismo mes del año pasado, los datos son más esperanzadores, puesto que el desempleo cae un 6,99 por ciento más, es decir, hay 40.115 personas más trabajando. En total, el número de parados en la Comunitat asciende en este momento a 533.600.

Por provincias, el paro solamente se redujo en Valencia respecto al mes de agosto, y lo hizo en 793 personas, el 0,29 por ciento, mientras que subió en Castellón en 1.784 personas, el 3,05 por ciento y en Alicante en 1.138, el 0,56 por ciento.

El conseller de Economía, Máximo Buch, aseguró que este incremento del desempleo es coyuntural y se debe a la finalización de los contratos de la temporada turística, y destacó que hay buenas perspectivas de empleo para el último trimestre del año.

Indicó que septiembre es un mes tradicionalmente «malo» para el desempleo al finalizar los



El conseller de Economía garantiza que el empleo subirá durante el último trimestre del año

contratos de verano pero la situación, dijo, ha mejorado en términos relativos en cuanto a afiliación por la menor reducción (de 5.000 personas menos el año pasado en septiembre, a 2.800 este año).

Además, previó que en el último trimestre del año se vuelva a crear empleo y el paro descienda.

Por su parte, fuentes de UGT denunciaron «un incremento del paro, sobre un incremento sorprendente de la contratación, una reducción de la afiliación y un leve

MUJERES Y JÓVENES, LOS MÁS DÉBILES

La secretaria de Empleo del PSPV, Rocío Briones, calificó de «intolerable» que mes tras mes se asista «al incremento desproporcionado del desempleo en mujeres y jóvenes, mientras el Consell se niega a poner en marcha planes como el Fondo de Garantía Juvenil». Mostró su preocupación por la situación de estos dos colectivos en la Comunitat.

incremento de la tasa de cobertura de la prestación por desempleo».

Desde CCOO, atribuyeron el incremento del desempleo a «la

fragilidad de la recuperación», y señalaron que esperan ver en los Presupuestos de la Generalitat para 2015 un cambio en la política del Consell.

TURISMO

Renfe programa dos trenes especiales Valencia-Málaga para el 9 d'octubre

Renfe ha programado dos trenes AVE especiales entre Valencia y Málaga durante el Puente del Nou de Octubre, destinados a atender el aumento de la demanda que se produce entre ambas ciudades durante el citado puente festivo. Los trenes, cuyos billetes pueden adquirirse en los canales habituales, prestarán servicio en ambos sentidos. Desde Valencia, los trenes saldrán a las 17.15 horas y desde Málaga, a las 09.45 horas. El tiempo de viaje será de 4 horas 30 minutos. Todos los trenes tendrán paradas intermedias en Cuenca, Ciudad Real, Puertollano, Córdoba y Málaga.



CULTURA

Grisolia debate con los jóvenes estudiantes del Caxton

El prestigioso investigador científico valenciano Santiago Grisolia visitó ayer el colegio británico Caxton College. El discípulo de Severo Ochoa mostró una gran cercanía y compartió con los estudiantes su dilatada

trayectoria profesional nacional e internacional. El profesor Grisolia y los alumnos tuvieron un activo coloquio en el que trataron temas tan actuales como el virus del ébola, el genoma humano y los últimos avances en medicina.

La energía nuclear en China, a debate en la reunión anual de expertos

M. A.

VALENCIA- En la 40ª reunión anual de la Sociedad Nuclear Española que acoge Valencia, se celebró ayer la sesión plenaria de almacenamiento de energía eléctrica y el Programa Nuclear en China.

El almacenamiento de energía eléctrica no es una tarea fácil y está en plena investigación y desarrollo a través de distintos proyectos basados en diferentes tecnologías como son: baterías, centrales de bombeo, compresores de aire, volantes de inercia y otras tecnologías. De todas ellas, la más evolucionada es la de las centrales de bombeo que permiten utilizar la capacidad excedente de energía para bombear agua y sumar la producción de esta por su salto hidráulico cuando se necesita en las puntas de consumo.

Estas centrales de bombeo dependen de su capacidad de almacenamiento de agua y la altura de bombeo disponible. La ventaja es que es una tecnología madura, son eficientes y

MUY EXIGENTES

El programa nuclear de este país es el más ambicioso en la actualidad

tienen una rápida capacidad de respuesta. Los inconvenientes se centran en la escasez de emplazamientos y los largos periodos de construcción de aproximadamente seis años.

El programa nuclear chino es el más ambicioso que en estos momentos se está desarrollando en el mundo, las necesidades energéticas de este país son muy exigentes y han decidido seguir la senda de la producción nuclear por cuestiones medioambientales y estratégicas, según explicó el director general de la compañía eléctrica china CGN, Su Shengbing.

Esta empresa se compone de 34 empresas subsidiarias y dispone de once unidades en operación, trece unidades en construcción y 16 proyectos adicionales a realizar en un futuro.