

BREVES

EDUCACIÓN

Ablerto el plazo de solicitud para los docentes interinos

El sindicato CSIF recuerda que el plazo de presentación de solicitudes para profesores interinos y sustitutos de Primaria y Secundaria ya está abierto. De igual forma, incide en que habrá un nuevo procedimiento de adjudicación de plazas para el próximo curso, motivó por el cual ha recibido numerosas consultas por parte de los afectados. El periodo de peticiones finaliza el miércoles que viene, día 31.

EN EL HOTEL NH

Wella celebra su gala internacional de peluquerías

La Asociación Provincial de Peluqueros promueve la Gala Internacional Wella, que se celebrará el 4 de junio en el Hotel NH Collection Palacio de Burgos a las 13 horas. En esta ocasión, el evento contará con la participación de los prestigiosos profesionales Marcos Leonardo y Antony Millard. Durante el mismo, se presentarán las nuevas tendencias dentro de este campo.

EMPRESAS

Premio para ASTI por su creación de valor y servicio

El Grupo PSA, formado por las marcas automovilísticas Peugeot y Citroën, ha concedido el premio a la creación de valor y servicio a la empresa ASTI, dentro de los galardones que otorga a sus mejores proveedores. La directora ejecutiva de la firma local, Verónica Pascual, agradeció el reconocimiento «al trabajo bien hecho y al esfuerzo de nuestros equipos para resolver los problemas del día a día».

MERCANTIL

Tracasa entra en concurso de acreedores

El Juzgado de lo Mercantil número 1 de Burgos ha declarado simultáneamente el concurso voluntario de acreedores y la conclusión por insuficiencia de la masa activa de la empresa Tracasa de Gestión, ubicada en el recinto aduanero de la capital. Asimismo y según recoge el BOE de ayer, se acuerda la extinción de la firma una vez que sus bienes sean liquidados.



De i. a d., Jorge Rubio, Ana Cuenca, Silvia Campo, Andrea González, Jorge Pampliega, Valeria García, Juan Daniel García y Miguel Ángel Conde. / SONIA CANTERO

DE DIENTES, ROBOTS Y EVOLUCIÓN HUMANA

Cuatro alumnos del Bachillerato de Excelencia del instituto Pintor Luis Sáez y uno del Félix Rodríguez de la Fuente aspiran con sus proyectos científicos a los premios de Investigación de la Junta

B.C.R. / BURGOS

La dieta de un individuo de los siglos XIII y XIV a través de las marcas de sus dientes; un robot capaz de autolocalizarse con más precisión que un GPS, y la industria de la cultura a partir de la repercusión que ha tenido el Complejo de la Evolución Humana. Detrás de estos proyectos de investigación no hay científicos de prestigio, sino jóvenes de 17 y 18 años de los institutos Pintor Luis Sáez y Félix Rodríguez de la Fuente que han sido seleccionados por la Junta para sus Premios de Investigación e Innovación.

Andrea González y Valeria García estudian en el primer centro segundo de Bachillerato de Investigación y Excelencia, dentro de la modalidad de Ciencias Sociales, que se desarrolla en colaboración con la UBU. De todas las propuestas que la institución académica les presentó a principios de curso eligieron *La huella de lo que comes* por sus preferencias hacia el mundo de la antropología, y la criminología, respectivamente.

Su cometido era crear un método semiautomático de recuento de estrías que la alimentación había dejado en los restos de cinco individuos de los siglos XIII y XIV hallados en el antiguo convento de San Pablo y que se encuentran en las instalaciones del campus. Sus visitas a los laboratorios han sido constantes para contabilizar manualmente esas marcas, a lo que después se añadió la «dificultad» de «aprender a programar» para poder crear una aplicación informática que permitiera contabilizar esas marcas en los dientes.

Sin salir de este instituto, Silvia Campo y Jorge Rubio también están entre los finalistas de estos premios. Su trabajo, denominado *La industria de la cultura*, ha consistido en un minucioso análisis de la repercusión que ha tenido el Complejo de la Evolución Humana en la ciudad. Han hecho encuestas a los ciudadanos, se han entrevistado con representantes del espacio expositivo, del Cenieh, del Palacios de Congresos, de la Federación de Empresarios de Co-

mercio, de los hosteleros... Su conclusión es clara y concisa, a pesar de que no coincide con la percepción que tenían inicialmente. «Es un museo de éxito», subrayan los dos, que han visto cómo la percepción de la opinión pública es «muy positiva», además de que «los datos económicos son favorables y se han duplicado los visitantes procedentes de otros países».

LA CAPACIDAD DE JUANITO.

Del Pintor al Félix Rodríguez de la Fuente. Porque aquí estudia segundo de Bachillerato de Investigación de la modalidad de Ciencias y Tecnología Juan Daniel García. Este alumno ha estudiado diferentes algoritmos de localización, percepción y locomoción que después aplicar a la creación de un robot virtual, que por su cuenta ha decidido confeccionarlo de forma manual, bautizarlo como Juanito y «ser capaz de saber localizarse en un mapa con más exactitud que un GPS».

Al margen de los resultados obtenidos, todos ellos valoran muy

positivamente la experiencia. De hecho, Andrea y Valeria la repetirían, mientras que Jorge emplea el calificativo de «gratificante» y añade la coletilla de que esto tipo de trabajos «son una alternativa a estar todo el día en clase».

Y si ellos se sienten satisfechos, otro tanto sus profesores. «Ves cómo crecen, cómo tienen que ir superando retos y cómo a veces se desesperan», explica Jorge Pampliega, tutor de Andrea y Valeria, para quien la principal labor docente es la de «motivar y hacerles comprender que pueden hacerlo y son perfectamente capaces», mucho más importante que corregir los fallos más científicos.

Para Miguel Ángel Conde, tutor de Juan Daniel, esta metodología educativa enseña a los alumnos a «organizarse», además de les permite hacer uso de herramientas que no están en los institutos. A todo ello, Ana Cuenca, profesora de Silvia y Jorge, añade en su caso la importancia de enseñar a «buscar otras vías y opciones, a diseñar estrategias». «Yo he aprendido de ellos y ellos de mí», manifiesta.

Ninguno de los estudiantes esperaba la selección de su proyecto. Mañana los presentarán en Salamanca y será entonces cuando sabrán si están entre los ganadores de la comunidad.

DECLARACIONES

[““]

JUAN DANIEL GARCÍA
ALUMNO DEL FÉLIX

«Es gratificante y una alternativa a estar todo el día en clase»

JORGE PAMPLIEGA
PROFESOR DEL PINTOR

«Nuestra labor es la de motivar y hacerles ver que son perfectamente capaces de llevarlo a cabo»



JAVIER de MIGUEL
AUTOCARES

www.autocaresjavierdemiguel.com