

A CORUÑA

>> Celebración de las Jornadas Especial Verano en el Castillo de Santa Cruz, sede del Ceida

El contenido de esta reseña tiene un significado excepcional por parte del que suscribe, que ha podido vivir in situ la actividad de un colegio en plena efervescencia en cuanto a su acción colegial y social, por todas aquellas actividades que desde hace algún tiempo se vienen desarrollando bajo la tutela del decano de esta corporación, Edmundo Varela Lema, con el apoyo de su junta de gobierno, y abarcando las distintas áreas de servicio a sus colegiados y a la sociedad en general, a través del exhaustivo trabajo del Servizo de publicaciones e comunicación.

Tomando como sello y marca Coeticor, de gran implantación en el ámbito territorial de A Coruña, el colegio participa y reivindica el área metropolitana de A Coruña para la formación y organización de seminarios, jornadas sobre temas de interés para los profesionales de ingeniería hospitalaria, congreso, innovación en EE TT, máster en xestión do desenvolvemento sostenible. Y todo ello en total consonancia con las necesidades actuales a través de la oficina de consumo de dicho colegio, atendiendo a los colegiados y a los usuarios en general en relación con el consumo. Hay que destacar la vida útil del nuevo mercado eléctrico y todos aquellos aspectos relacionados con talleres de consumo responsable y otras tantas tareas que por la limitación del espacio no citamos.

Si digo que he vivido en el lugar las actividades que con carácter habitual se desarrollan por parte de este colegio, es porque he sido invitado a participar en las Jornadas Especial Verano 2009 organizadas por esta corporación y llevadas a cabo en el Castillo de Santa Cruz, sede del Centro de Educación e Investigación Didáctico-Ambiental (Ceida), y pernoctado en dicha ciudad los pasados 14 y 15 de julio.

Las jornadas comenzaron el día 14 a las 20 horas en el salón de actos del Castillo de Santa Cruz, interviniendo en primer lugar el director del Ceida, Carlos Yales Vázquez, quien en nombre de la institución dio la bienvenida a los asistentes a dicho acto y explicó con todo detalle el contenido de las bases del convenio que se firmará en este lugar al finalizar las actividades programadas. Agradeció al decano del colegio y a su junta de gobierno por llevar a cabo tal iniciativa en el convenio sobre la defensa de valores ambientales, tan necesarios e interesantes en la conservación de la naturaleza.

Conferencia sobre humanismo e ingeniería. Seguidamente, intervino el decano del colegio con palabras alusivas a lo expresado por el director de este centro y pasó a presentar a quien suscribe para impartir la conferencia *Humanismo e ingeniería*. Se inicia la conferencia citando a personajes gallegos que han sido un mito en las humanidades, como el caso de Rosalía de Castro, que precisamente en este día se cumplía el 124 aniversario de su fallecimiento; a Emilio

Pardo Bazán y Ramón María del Valle Inclán, en cuanto al resurgimiento de la literatura gallega en el siglo XIX; Rosalía de Castro, la introductora del naturalismo en España; a Pardo Bazán y lo que significó Valle Inclán en el modernismo, focalizando el contenido de la conferencia entre la relación de las letras y los números y en lo que las grandes culturas nunca separaron las ciencias de las letras.

Asimismo, se hizo una exposición de la Fundación Técnica Industrial en sus distintas actividades destacando principalmente las jornadas de Ingeniería y Sociedad, la revista *Técnica Industrial* y los aspectos más significativos conducentes a la confraternización de las letras y las ciencias, así como una reseña histórica de la ingeniería y finalizando con el elogio a la palabra. Dicha conferencia fue seguida con bastante interés por los asistentes.

A continuación se pasó a la parte más solemne de la programación de las jornadas, que fue la firma por parte del decano del colegio y del director del Centro de Educación e Investigación Didáctico-Ambiental. Entre los asistentes se encontraban la junta de gobierno del colegio, los representantes de la delegación del Ferrol y de Santiago de Compostela, el personal del colegio, colegiados y representantes del gabinete de comunicación e imagen.

De todo ello hay que destacar la difusión que tuvieron estos actos en los periódicos de dicha ciudad, en especial, en *La Voz de Galicia*, en la cadena Ser y en otras cadenas de radio de la mencionada ciudad, por cuanto ha tenido de excepcional la firma del convenio antes citado. J. S. A.

BURGOS

>> Inauguración del monumento de los ingenieros técnicos industriales burgaleses

El pasado 17 de abril, con motivo de las fiestas patronales del Colegio de Burgos, y dentro de los distintos actos organizados para tal efeméride, se llevó a cabo la inauguración del monumento a los ingenieros técnicos industriales de Burgos en el polígono industrial de Villalonquejar. El monumento se encuentra ubicado en la glorieta situada en el plaza de Villalonquejar de

Burgos en la confluencia de la calle López Bravo y la carretera de Quintanadueñas. El mismo está instalado en una superficie circular de unos 1.250 metros cuadrados con un radio de 22 metros, ocupados en su parte central por una zona ajardinada y poste de iluminación de 20 metros de altura. Los via-

