

# El Pequeño Diario

COORDINADO POR ALUMNOS Y PROFESORES



DEL COLEGIO HISPANO INGLÉS



“Voulez-vous apprendre les Sciences avec facilité? Commencez par apprendre votre langue.”  
Étienne de Condillac, Abbé de Mureau (Philosophe et économiste français, 1715-1780).

## AÑO INTERNACIONAL DE LA AGRICULTURA FAMILIAR



### Alimentar el mundo, cuidar el planeta.

En 2014 conmemoramos el Año Internacional de la Agricultura Familiar (AIAF), destinado al fomento de la agricultura como principal medio para erradicar el hambre y la pobreza, colaborar en la protección del medio ambiente y el desarrollo sostenible.

Los alumnos de Tercero de Primaria del Colegio Hispano Inglés han querido aportar su granito de arena realizando un huerto escolar en el que han plantado distintos tipos de verduras.



### La Ciencia.

En la Antigüedad Clásica, los griegos decidieron que todo aquello que suponía la búsqueda del Conocimiento, debía ser englobado en un concepto que se llamara Ciencia.

Y hoy, cuando pensamos en Ciencia, nos quedamos algo “parados”, ya que es un concepto tan amplio y complejo... ¡Cuántas ramas del saber engloba! y ¡qué difícil definirlo...! Los que lean esta columna y sean más o menos de mi generación, recordarán aquella célebre frase de: “¿Eres de Letras o de Ciencias?”, que establecía después de su respuesta una barrera que trataba de separar a listos de no tan listos. Eso hoy ya no ocurre, gracias a que en Ciencia hemos ido metiendo poco a poco lo que no parecía a priori importante, eso que las Inteligencias Múltiples nos han dicho que está ahí. Solo hay que desarrollarlo, y por eso nos hemos puesto a trabajar con nuestros alumnos para que todos sean lo que ellos quieren ser en su futuro. Aquello que los hará felices...

Si aprenden contentos e ilusionados, no hay obstáculos, solo cosas que gustan más o menos.

Conchi García-Panzano,  
Directora del Colegio Hispano Inglés.



### Dos alumnos del Colegio presentarán el proyecto Atom a los Premios Don Bosco.

Después de un riguroso análisis, el proyecto “Atom” presentado por los alumnos de 2º de Bachillerato Jorge Sierra y Pablo Arteaga, ha sido uno de los 49 proyectos seleccionados (procedentes de centros de 15 Comunidades Autónomas) para el Premio Nacional don Bosco.

Estos alumnos lo defenderán ante un tribunal en Zaragoza el próximo 10 de marzo.

### Escuela de Reciclaje.

Los alumnos de 5º y 6º de Primaria han acudido durante este mes a la Plaza de España para participar en la interesante iniciativa propuesta por la ESCUELA DE RECICLAJE. Este proyecto educativo es parte del compromiso adquirido por las asociaciones AMBILAMP, Ecopilas, ECOTIC y Tragamóvil para facilitar y fomentar, a nuestros alumnos, la recogida y reciclaje de residuos habituales como bombillas, pilas, móviles, ordenadores, juguetes, electrodomésticos...



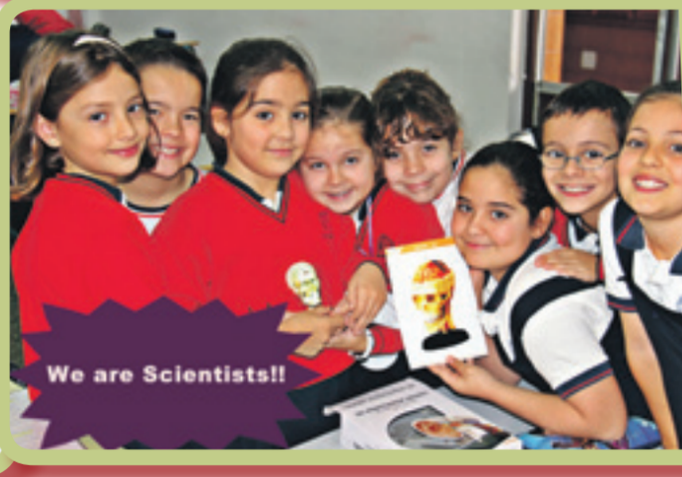
### Olimpiada Española de Biología 2014.

Los alumnos Marta Virgós Varela, Claudia Calderón Pérez-Lozao y Javier Mesa Martín han participado, el pasado viernes 24 de enero, en la IX Fase Autonómica de la Olimpiada Española de Biología. La misma se celebró en la Facultad de Biología de la Universidad de La Laguna. En esta ocasión han realizado una prueba teórica de tipo test y otras de tipo práctico sobre contenidos de la asignatura de Biología.



Los alumnos de Tercero de Primaria han realizado un Proyecto de Huerto Escolar en el que han plantado diferentes tipos de hortalizas, como tomates, lechugas, pimientos y cebollinos. Con este proyecto, nuestros alumnos han aprendido a cultivar alimentos por sí mismos, a tomar conciencia y adquirir conocimientos sobre el medio ambiente, a respetar la naturaleza y a manejar los recursos naturales.

Gracias a esta actividad, nuestros alumnos han tomado conciencia de lo importante que es la agricultura en nuestra vida, en nuestro entorno y en nuestro planeta, así como lo fundamental que es cuidarla y conservarla.



VISITA  
NUESTRA  
PÁGINA  
WEB



¡Y DESCUBRE MUCHO  
MÁS SOBRE EL  
CHILDREN'S LAB!

El día 16 de Enero, los niños de 5 años acudieron al laboratorio de Biología para observar una serie de divertidísimos experimentos caseros realizados por los alumnos de 1º de Bachillerato. En esta entretenida visita, los niños pudieron conocer y descubrir fenómenos que a simple vista parecían imposibles, por lo que predominaron caras de sorpresa acompañadas de algún que otro: `` ¡Guaaaau! `` o `` ¡Bieeen! `` y, por supuesto, también de grandes aplausos. Siendo su segunda edición, sin duda, el Children's Lab fue una experiencia adorable en la que tanto los niños pequeños como los grandes gozaron de un ambiente magnífico cargado del mejor sustrato: La Inocencia.

Amaia González García, 1º de Bachillerato.



Si tuviese que elegir una única cosa del transcurso del día sería, sin duda, la expresión de los niños. Ver cómo se interesaban, participaban, reían y disfrutaban con los experimentos es la mejor recompensa por nuestro esfuerzo.

Laura Cuesta Gonzalo, 1º de Bachillerato.





### ¡Me encanta experimentar!

Los alumnos de 5 años se interesan por la investigación y visitan nuestro Laboratorio de Ciencias.

Los niños y niñas de 5 años de nuestro Colegio han vivido un apasionante viaje al mundo de la investigación visitando nuestro Laboratorio de Ciencias. Allí, un grupo de alumnos responsables del laboratorio han puesto en marcha varios experimentos que han logrado despertar el interés de los pequeños visitantes por la Química, la Física, y la curiosidad que desprenden los propios experimentos. Así, los alumnos y alumnas comprobaron lo que ocurre cuando se ponen en contacto dos productos que reaccionan de distinta forma entre sí, entre otras muchas cosas. Agradecemos la atención y responsabilidad que han mostrado los alumnos mayores de Primero de Bachillerato y a Don Carlos, al haberles enseñado todo el instrumental del laboratorio.

La experiencia de combinar estas dos edades ha sido increíble, tanto la explicación de los alumnos mayores como la escucha de los pequeños. ¡Esperamos repetir esta visita!

Profesoras de 5 años de Educación Infantil.