



Convivencias 2º Bachillerato

Barcelona: urbanismo, cultura y cava

IÑIGO URKÍA | Los exámenes habían terminado y era el mejor momento para romper por unos días la rutina que genera la vida estudiantil. Los alumnos de 2º de Bachillerato disfrutaron en el mes de febrero de la convivencia a Barcelona que un año más les organiza el colegio a los veteranos.

Antes de arrancar el viaje hacia la otra costa de la península, hicieron un desvío por La Rioja y aprovecharon para pasar una mañana entera esquiando en las pistas de Ezcaray. Ya por la tarde, partieron hacia su punto de destino. ¿Durante el largo trayecto? Una famosa trilogía cinematográfica, entre horcos y elfos, fue la encargada de amenizar el viaje. Ya sobre las 10 de la noche el característico autobús

verde, con Goyo al mando, hizo su entrada en Camp Joliú del Penedés. Se trataba de la residencia donde se albergarían. Austeramente, aunque confortable, la casa agradó a todos.

Después de la agotadora jornada de esquí y carretera, los chavales se despertaron con ganas de conocer la ciudad. A lo largo de la semana disfrutaron, entre otras cosas, de un paseo marítimo por la bahía barcelonesa, contemplaron la Sagrada Familia (donde los alumnos de letras pudieron alardear de conocimientos) y visitaron el Museo de la Ciencia (donde los otros hicieron lo propio).

Además de eso, no se perdieron los puntos más emblemáticos: el

parque Güell, la Pedrera, la Casa Batlló... Así como la popular calle de Las Ramblas, plagada de artistas callejeros. ¡Ah! Y recorrieron las bodegas de Codorníu, donde brindaron con uno de las mejores cavas de la casa.

El último día, antes de regresar, aprovecharon para contemplar las impactantes vistas que ofrece el macizo de Montserrat, al que se asciende mediante un teleférico, que se alza sobre el río Llobregat. "El sueño hecho montaña", como diría J. Carner.

Como conclusión, esta salida ha sido una gran oportunidad para los alumnos de estrechar aún más la relación entre ellos, así como con los profesores.

“Los alumnos de 2º de Bachillerato disfrutaron de la convivencia que un año más les organiza el colegio”



En la fotografía de la izquierda: Javier Perea, Jon Ander Alonso, Martín Señorans y Luis Miguel Galdames, esquiando en la estación de Ezcaray. Sobre estas líneas Carlos Escauriaza, Iñigo Urkía, Marcos Espiñeira, Alberto Herrero, Martín Señorans y Mikel-di Uriarte, en el puerto de Barcelona.

Colegio MUNABE
Lauroeta etorbidea, 14
48180 LOIU
T. 94 453 14 05
F. 94 471 04 92
secretaria@munabe.com
www.munabe.com



Breves Educación Primaria

Invitado en 2º Educación Primaria

D. JAVIER PEÑA | Durante los últimos días del año pasado y los primeros del 2007, hemos tenido en MUNABE, un invitado especial: **Alexander Vitalevich**. "Alex" para sus compañeros de 2º B E.P.

"Alex" ya vino el pasado verano a pasarlo con la familia **Porto Garitano** (Jorge) y, de nuevo en estas entrañables fechas, Jorge y Alex han sido inseparables en Munabe, en Lezama y en el nuevo campo de fútbol de hierba artificial. Por cierto, conseguimos que Alex se hiciera un poco del Athletic.

Magnífico pintor, se ha ganado en pocos días el cariño de sus compañeros y profesores. Se fue de nuevo a Rusia el mes pasado pero, por lo que nos cuenta Jorge: "Es muy posible que vuelva en verano". Esperamos verle pronto. Todos le echamos de menos.

Nos visitan de Umedi

D. IGNACIO GARCÍA | A lo largo del mes de febrero hemos recibido, dentro de la actividad de multideporte, a los alumnos de 3º de Infantil y de 2º de Infantil de Umedi. En las dos ocasiones estuvieron acompañados por **D. Ignacio** y por **D. Miguel Ángel**.



En la imagen superior aparecen los alumnos de 2º Educación Infantil y sobre estas líneas los de 3º Educación Infantil.

Storytelling en Primaria

D. JORGE MORENO | Last week we had a very interesting activity related to our plurilingual project, this is, storytelling. As every year two Irish girls with a wide experience in storytelling came to our school and gave a session in each grade.

As they perform a lot the story is easily understood by most of the children, and if the actress sees that they are not understanding they ask the children to make them catch the tale.

All the children enjoyed a lot the performance even the ones of sixth Primary who attended the activities with their mouths totally opened, it was curious to see them totally concentrated on the language they were listening to. After that, they made some feedback exercises to interiorise the different structures and vocabulary used during the story.

This kind of activities are very important because children listen to different English accents, and they find knowing English more useful.



Todas las representaciones tuvieron una duración aproximada de 45 minutos y se realizaron en la biblioteca. En la imagen aparecen los alumnos de 2º Educación Primaria.



Endika Guantes y Jonathan Martín en el laboratorio.

Alumnos de Bachillerato en el VI INTERNATIONAL FORUM

D. ALBERTO SÁNCHEZ | Los días 8 y 9 del pasado mes de febrero un grupo de alumnos del colegio, integrado por **Iñigo Urkía, Iñigo Subiñas, Martín Señorans, Unai Sáez de la Fuente y Fernando Sáinz de Aja**, estuvieron en la **Universidad de Navarra** presentando un trabajo para el **VI INTERNATIONAL FORUM** organizado por la Facultad de Económicas de dicha universidad. Tanto la calidad de la presentación -que fue realizada íntegramente en inglés por todos los miembros del grupo-, como el rigor científico de la ponencia, fueron alabados por los evaluadores aunque, al final, el premio fuera concedido a Ian Ochs, Khaled Al Sharekh, John De Backer y Mathew Wite, alumnos del International School of Brussels.

Con la experiencia adquirida en esta segunda participación esperamos ocupar el lugar de los vencedores en la edición del próximo año.

La informática en 3º E.S.O.

D. JULIO FRADES | Desde hace algunos años los alumnos de 3º de ESO tienen una asignatura optativa con un nombre un poco rimbombante: "Informática Aplicada a la Investigación Científica".

Hemos querido diseñar una asignatura que compagine el aprendizaje de algunas técnicas de laboratorio y los procesos que deben seguirse en toda ciencia, con el uso de nuevas tecnologías que deben servir tanto para acceder a la información (todo el mundo relacionado con Internet), como para exponer los trabajos realizados (procesadores de texto, programas de diseño gráfico, power-point,...etc.)

Llevamos ya unos cuantos trabajos realizados: estudio y presentación gráfica de los árboles de Munabe; representación gráfica de funciones tales como la incidencia del ejercicio en el ritmo cardiaco; influencia del deporte en la capacidad pulmonar, etc.

La última aportación de esta asignatura al Departamento de Ciencias del Colegio ha consistido en la realización de pequeños vídeos sobre algunas de las prácticas realizadas. Podéis ver dichos vídeos a través de la página web del Departamento de Ciencias.



De izda. a dcha.: Iñigo Subiñas, D. Alberto Sánchez, Fernando Sáinz de Aja, Iñigo Urkía, Martín Señorans y Unai Sáez de la Fuente.

Convivencias 1º Bachillerato

Madrid 15-18 de febrero

FERNANDO SAINZ DE AJA |Este año, durante el mes de febrero, 1º de Bachillerato ha tenido la suerte de disfrutar de una completísima convivencia en Madrid. Durante cuatro días pudimos visitar todo lo que valía la pena, además de contar con horas libres para pasarlo bien entre amigos.

La salida fue el martes día 13 por la mañana, y teniendo en cuenta que el viaje a Madrid iba a ser muy largo, hicimos una productiva parada en Burgos. Allí aprovechamos para descubrir la catedral (la tercera más grande de España). Además, tuvimos unas horas libres para comer y visitar la ciudad. La próxima parada, Parquelagos: una casa de convivencias a las afueras de Madrid. Allí nos acomodamos y por la noche vimos un películón.

Al día siguiente, madrugamos para llegar pronto a Toledo, donde visitamos sus más conocidos edificios, como el Alcázar o la Catedral (la segunda más grande de España). Además, pudimos tener una pocas horas libres para comer y dar un vuelta por la zona antigua y el mercadillo. Vamos, que no nos faltó de nada.



D. Eusebio Arregui, Unai Sáez de la Fuente, Jorge Zulueta y José Manuel Núñez.



Alex Jubindo, Borja Garbizu, Juan Laucirica y Andoni Díaz.

El jueves, también tuvimos la oportunidad de descubrir nuevos sitios. Empezando por El Escorial, palacio en el que vivió unos años Felipe II. Después comimos en el parque del Retiro de Madrid, y rápidamente fuimos camino al Museo del Prado. Ya entrada la tarde fuimos al IMAX, cine en el que hacen falta unas gafas especiales para ver la película en 3 Dimensiones; una experiencia digna de repetirse.

Finalmente llegó el viernes (el día en que se acababa todo), que no defraudó. Por la mañana hicimos las maletas y dejamos las habitaciones tal y como nos las encontramos. Después de despedirse de la casa donde habían estado durmiendo, fueron rumbo al mayor centro comercial de España, el Madrid Xanadú, donde tuvimos la posibilidad de probar sus pistas de "ski artificial" durante dos horas. Después de comer todo llegó a su fin. La última parada era Bilbao. Fueron unos días muy entrañables para todos.



Cada día, un reto

El reto de aprender, de superarse cada día, de crecer intelectualmente, de buscar soluciones. En la Universidad de Navarra entendemos la enseñanza como innovación constante: somos pioneros en el asesoramiento personalizado, en la oferta de titulaciones bilingües, en la apuesta por la investigación, en el número de alumnos internacionales, en la empleabilidad de nuestros licenciados... Valores al servicio de todos nuestros estudiantes.

¡Recuerda que tienes hasta el 15 de mayo para solicitar tu admisión!

Ven a la Universidad de Navarra y empieza el apasionante reto de tu formación universitaria.

www.unav.es/admision

un

Universidad
de Navarra

Descubre la **innovación**
www.unav.es/innovacion

¿Dónde mejor?