

# Bachillerato Internacional: Educación al más alto nivel sin salir de Albacete

Trabajos de investigación, voluntariado y prácticas son algunas de las exigencias del BI

ISABEL DEL REY

No son superdotados ni se pasan la vida estudiando, pero tienen claro que quieren recibir una educación de calidad a un nivel superior. Los 62 alumnos (41 en 1º y 21 en 2º) que cursan este año Bachillerato Internacional (BI) en el instituto albaceteño 'Bachiller Sabuco' asisten a más clases, tienen más trabajos que hacer, más libros que leer y más prácticas de laboratorio, pero como contraprestación reciben una enseñanza personalizada en grupos más reducidos, que huye del aprendizaje memorístico y que les prepara para un futuro laboral exigente. Muchos de ellos quieren ser médicos, arquitectos o ingenieros, y se preparan para ello con asignaturas relacionadas, pero también con otras que no lo están. "Todos los estudiantes del Bachillerato de Ciencia y Tecnología dan Historia y asignaturas de Letras; y todos los que se decantan por el Bachillerato de Humanidades y Ciencias Sociales dan también Matemáticas", aclara el coordinador del programa de Bachillerato Internacional, Eloy Cebrián.

Además de las asignaturas del bachillerato convencional, que tienen que compaginar con el internacional, los estudiantes tienen otras exigencias obligatorias: la realización de una monografía, un curso de Teoría del Conocimiento y un programa de voluntariado de 150 horas.

Las temáticas de las monografías o "mini trabajos de investigación" elegidas por los alumnos nada tienen que enviar a los más sesudos proyectos universitarios. La directora del instituto y profesora de Bachillerato Internacional, María Castellanos, recuerda una monografía de Químicas que pretendía medir la incidencia del tabaco en distintos colectivos midiendo el dióxido de carbono en sangre. Más pegadas a la realidad de Albacete son otras monografías curiosas, como una que medía el cloro residual que presenta el agua dependiendo de la distancia del pozo distribuidor; o incluso otra que realizó un



El IES Bachiller Sabuco utiliza en sus clases, tanto de Bachillerato Internacional como del convencional, las nuevas tecnologías.

estudiante apasionado por la Natación que se dedicó a analizar el agua de todas las piscinas de Albacete.

La ciencia también está presente en otra de las áreas del bachillerato, la que engloba las asignaturas de Física, Química, Sistemas

Medioambientales y Biología, que este año, y según explicaba la directora del centro, se centra en el ruido, con mediciones en distintas zonas de Albacete. Se trata de un trabajo interdisciplinar que realizan en colaboración con un instituto Noruego, y

que tienen que redactar en español y en inglés.

Por si todo este nivel de exigencia fuera poco, dentro del currículo del Bachillerato Internacional llaman especialmente la atención las denominadas horas CAS (Creatividad, Acción y Servicios), una

especie de voluntariado que revierte, en la mayoría de los casos, en el propio instituto. Con ese programa los chicos se convierten, por ejemplo, en tutores de alumnos de 1º de la ESO con dificultades en alguna asignatura, en bibliotecarios de la biblioteca del Hospital, en agricultores ecológicos en el Jardín Botánico o en activos colaboradores de ONG's como Manos Unidas o Greenpeace.

"Antes teníamos amigos, hacíamos deporte, salíamos... Al empezar el Bachillerato Internacional te olvidas de tener vida social", bromeaban los alumnos de 2º curso, que ahora que han terminado los primeros exámenes se muestran mucho más seguros. No les preocupa que les llamen empollones porque, simplemente, no lo son, aunque sí quizá más constantes y con las cosas más claras que a mayoría de los adolescentes. La vocación y el futuro laboral están detrás de su opción por el Bachillerato Internacional.

## Un diploma reconocido en 100 países

Pero al margen de un bachillerato más exigente, ¿qué es el Bachillerato Internacional? Según reza en la web del IES Bachiller Sabuco, es un programa de estudios a dos años que prepara para la obtención de un diploma reconocido en más de 100 países de todo el mundo, y que puede impartirse en inglés, francés o español -en Albacete se imparte en español-. No es, por tanto, una escuela de idiomas ni un programa para estudiantes de otros países, sino una educación enfocada al mundo real que en Castilla-La Mancha sólo se imparte en Albacete, Toledo y Alcázar de San Juan. La realización de este bachillerato es totalmente gratuita y pueden acceder a él los alumnos de toda la provincia con buenos expedientes. El coordinador del

programa, Eloy Cebrián, recuerda que desde que se inició el programa en el curso 2001-02, el número de alumnos de Bachillerato Internacional ha oscilado, pero que este curso en concreto han accedido todos los que lo solicitaron. Pero, ¿pueden sobrellevar el ritmo de este bachillerato de alto nivel todos los alumnos? Pues la mayoría sí, aunque Cebrián admitía que este curso lo han dejado dos. "Aquí no queremos rehenes", bromeaba, aunque el compromiso que adquieren es acabar el primer curso. La obtención o no del Diploma es completamente independiente del resultado del Bachillerato LOE. Quienes no logran el Diploma obtendrán un certificado que acredite haber cursado los estudios del BI.

## TESTIMONIOS

Miguel Martínez

17 años



"Elegí Bachillerato Internacional porque quería hacer unos estudios más completos antes de ir a la universidad. Me gustaría estudiar Filosofía, aunque también me gustan mucho las ciencias".

Belén Cifuentes

17 años



"Mis padres me animaron a estudiar Bachillerato Internacional porque conlleva una mayor exigencia. Quiero estudiar Medicina y con este sistema de estudios voy más preparada".

David Córcoles

16 años



"El Bachillerato Internacional es como un reto personal. Además, aquí conoces a gente con tus mismas inquietudes y el ambiente es muy bueno. Yo quiero estudiar Telecomunicaciones".

Julio Gotor

17 años



"Mi hermano mayor ya cursó Bachillerato Internacional y mis padres me animaron a mí también. Yo quiero estudiar el doble grado de Arquitectura y Bellas Artes".