



Edición en PDF  
Lo más leído  
Titulares del día



[SECCIONES]



- Asturias
- Gijón
- Oviedo
- Avilés
- Siero y Centro
- Oriente
- Occidente
- Concejos
- Cuencas
- La Mar
- La Columna
- Política
- Nacional
- Internacional
- Economía
- Deportes
- Soc. y Cultura
- Televisión
- Contraportada
- Especiales



[OPINIÓN]



Seleccione...



[MULTIMEDIA]



Asturias en vídeo  
Imágenes



[CANALES]



Seleccione...



[SERVICIOS]



Webcams  
Esquelas



GIJÓN

**EL COMERCIO**

OLAYA SUÁREZ MAGDALENA GANADORA DE LAS VI OLIMPIADAS DE FILOSOFÍA

**«El humanismo y la ética son necesarios para las ciencias»**

La alumna del Jovellanos sostiene que «la medicina genómica aumentará las desigualdades»

A. FERNÁNDEZ ABAD/GIJÓN

¿Qué es el hombre? A esta pregunta han respondido grandes filósofos tras sesudas reflexiones a lo largo de la historia. Pero una chica de 17 años de Gijón también puede tener una respuesta, 'su' respuesta. Olaya Suárez, alumna de primero de Bachillerato del Real Instituto Jovellanos, buscó sus argumentos para resolver la eterna duda en la medicina. Después, plasmó sus reflexiones en un texto titulado 'Uso de los avances en medicina genómica: ¿mayor igualdad o nuevas desigualdades?', el trabajo que mañana a las 18 horas recibirá en la Colegiata del Revillagigedo el primer premio de las VI Olimpiadas de Filosofía de Asturias.



LIBROS. Olaya Suárez, en el Jovellanos. / PABLO DE BLAS

Imprimir  Enviar

**5242** Noticias

sigue la última hora en tu móvil

Publicidad



-¿Qué lleva a una chica de 17 años a interesarse por la filosofía?

-La iniciativa fue de Luis Vicente de la Fuente, mi profesor de Teoría del Conocimiento. Él nos dijo que había estas olimpiadas y a mí me gustó el tema, la pregunta de '¿Qué es el hombre?', relacionado con la bioética.

-¿Resultó difícil encontrar una respuesta?

-Estuve meses trabajando, iba a la biblioteca, buscaba libros, miraba en internet... Leí filosofía materialista y a Gustavo Bueno y, sobre todo, muchos libros de ciencias. Yo quiero estudiar medicina y por eso decidí hacer el trabajo sobre la medicina genómica como la base de diferencias y desigualdades.

-¿Cuál fue su conclusión?

-Mi tesis es que el descubrimiento del genoma y su aplicación médica aportó muchos avances, se vio que los hombres somos iguales, biológicamente hablando. Pero esto ha causado diferencias, la llamada 'brecha genética', porque el acceso a los frutos de esa investigación, a los avances, depende del nivel económico.

**Literario y científico**

«Es una reflexión personal entre esperanzadora y desesperanzada, porque llegó a la conclusión de que iba a ser difícil que la igualdad existiera», apunta su profesor de Filosofía. De la Fuente añade que «el estilo de Olaya es entre literario y científico, con buenos ejemplos y comparaciones».

-¿La Filosofía no es una asignatura algo demodé entre los estudiantes?

-Yo hago Bachillerato de la Salud y creo que es importante que haya asignaturas humanísticas, además de científicas, porque el humanismo y la ética son necesarios para las ciencias. A mí, Teoría del Conocimiento me permite relacionar humanismo y ciencia, verlo todo en conjunto. Y, además, quiero estudiar medicina, que es la más humanística de las ciencias.

-¿Pensó destacar como filósofa, ganar las olimpiadas?

-Para nada. Me decían que el trabajo estaba bien, que era innovador, pero no creí que fuera a ganar. Además, es un tema de actualidad, del que cada día salen nuevos avances.



ESPECIAL

