

publicidad

**Y ADEMÁS
HASTA 500€
DE AHORRO**

HOY
hoydigital
www.hoy.es

Webmail | Alertas | Envío de titulares | Pr

PORTADA | ACTUALIDAD | ECONOMÍA | DEPORTES | OCIO | CLASIFICADOS | SERVICIOS | CENTRO COME

SECCIONES

- Badajoz
- Cáceres
- Mérida
- Plasencia
- Badajoz Provinc
- Cáceres Provinc
- Regional
- Opinión
- Nacional
- Internacional
- Economía
- Deportes
- Sociedad
- Cultura
- Televisión
- Contraportada
- Titulares del día
- Tal día como hoy

Lo+visto



El tiempo



MULTIMEDIA

- Especiales
- Gráficos
- Galería de Fotos
- Galería de Vídeos

SUPLEMENTOS

- Mujer de hoy
- El Semanal XL
- La Guía tv

CANALES

Seleccione...

PARTICIPA

encuestas

SOCIEDAD

SOCIEDAD

Una alumna extremeña, en la Olimpiada Internacional de Biología

FRAN HORRILLO/VILLANUEVA DE LA SERENA

La alumna del IES Pedro de Valdivia de Villanueva de la Serena, Amalia Tejeda, ha quedado clasificada entre las cuatro finalistas de la Olimpiada Española de Biología que se ha estado celebrando durante este fin de semana en Gran Canaria, y por lo tanto será una de las representantes del país en la Olimpiada Internacional de Biología que se va a celebrar en Argentina el próximo mes de julio.

Tejeda fue la ganadora de la Olimpiada de Biología de Extremadura, que se celebró el pasado mes de febrero en el IES número 3 de Villanueva de la Serena, en su primera edición. A Amalia Tejeda la acompañaron dos alumnas del IES Francisco de Orellana de Trujillo, Fátima Breña y Nuria Moreno, que también han estado en las islas Canarias en representación de Extremadura. Los profesores coordinadores de la experiencia en Extremadura, Marifé Gutiérrez y Ricardo Vasco, han completado la expedición extremeña en las islas.

Amalia Tejeda ha quedado entre los cuatro mejores de España, de un total de 38 alumnos que acudieron de todas las comunidades autónomas de España, excepto de Cataluña, País Vasco y Asturias.

En la jornada del viernes se estuvo desarrollando el examen teórico, que consistió en la realización de un examen tipo test de 180 preguntas, dividido en dos partes.

Por su parte, el sábado se celebró la parte práctica, con el desarrollo de cuatro pruebas. Una consistió en la observación por lupa binocular de pulgas de agua; otra en determinar vegetales; otra consistió en la determinación de biomoléculas y por último los participantes tuvieron que llevar a cabo frotis de sangre.

Gran satisfacción

Como no podía ser de otra forma, la villanovense estaba ayer tremendamente feliz por la noticia: «No me lo podía creer. Aquí había un nivel altísimo, y jamás pensé que podía quedar entre los cuatro primeros». Como en la Olimpiada Regional, a Tejeda de nuevo le resultó lo más complicado de la experiencia «la fase práctica, ya que en el instituto apenas pisamos el laboratorio y eso se nota».

Entre sus dedicatorias especiales, Tejeda se acordaba ayer de su profesor de Biología, Francisco Blázquez, que la ha ayudado a preparar la cita: «Los dos hemos



La extremeña Amalia Tejeda, entre las cuatro finalistas

Imprimir | Enviar

Publicidad



blogs

chat

pasado un mes muy duro preparando esta Olimpiada. Gran parte del éxito se lo debo a él». Asimismo, la alumna también se acordaba de «mis padres, de mis amigas y de todos mis vecinos de Villaneuva, en general".

Durante estos días, los participantes en la Olimpiada Nacional han visitado diversos lugares de las islas Canarias, como el Jardín Canario Viera, Clavijo, el Instituto de Ciencias Marinas, Las Palmas de Gran Canaria, el Museo Elder o Tenerife, que visitan hoy lunes antes de partir todos hacia sus lugares de origen.

Enlaces Patrocinados

[Secundaria 2006](#)

Materiales Pruebas Prácticas Garantías de Exito .

www.oposicionesprofesores.com

[Sociedades Mercantiles](#)

Todos los datos de 4 Millones de empresas de España Gratis y Online .

www.e-informa.com

[RON - Rete Ondametrica](#)

Ondametri Triaxys nei mari italiani Dati in tempo reale ed altro ancora .

www.envirtech.org

[Canarias ofertas: chollos](#)

Avión, viajes, hoteles. Descuentos Análisis revista MC: viaje Canarias .

MarketingyComercio.com/_Canarias

Subir



© Copyright HOY DIGITAL
EDICIONES DIGITALES HOY, Sociedad Limitada Unipersonal. CIF: B06335467
Carretera de Madrid-Lisboa, número 22 06008 BADAJOZ
Registro Mercantil de Badajoz, Tomo 220, Folio 66, Hoja BA 11365
Contactar / Mapa web / Aviso Legal / Política de privacidad / Publicidad / Master El Correo / Club Lector 10

Power