

Alumna PrepaTec Esmeralda gana oro en Olimpiada Nacional de Biología



Valeria Jackson Sandoval, estudiante de quinto semestre en [PrepaTec Esmeralda](#), ganó **medalla de oro** en la **Olimpiada Nacional de Biología**, celebrada en la **Universidad Autónoma de Sinaloa** en Culiacán, Sinaloa, en noviembre.

91 participantes de 23 estados de la **República** acudieron al encuentro como **finalistas** y representantes de sus respectivas entidades.

*“De junio a julio fue la primera fase, donde con otras tres personas ganamos medalla de oro en las pruebas estatales en la **Universidad Autónoma de México (UAM)**.”*

*“Así, nos convertimos en **representantes de la delegación del Estado de México** para la contienda nacional”,* explicó Valeria.

Alrededor de **4 mil personas** participaron desde el comienzo y fueron eliminadas de las olimpiadas a través de diversos **exámenes** a lo largo de los **subsistemas de selección**.

Valeria, junto con **Rodrigo García Flores** de PrepaTec Toluca, **Diego Ramírez Becerril** de PrepaTec Metepec y **Diego Ledesma Gallegos** de la Prepa 3 de la Universidad Autónoma del Estado de México, fueron los **4 medallistas de oro** de la entidad.

En total, 11 estudiantes recibieron **medalla de oro** a nivel nacional, siendo **Valeria la única mujer**.



/> width="900" loading="lazy">

Preparación

Para la preparación, Valeria tuvo que complementar las clases con **estudios independientes**, ya que los exámenes cubrían material **más allá de lo enseñado** en el aula.

*“Por curiosidad entré una vez a una clase de **preparación** para la etapa estatal que estaban impartiendo estudiantes que ya habían **participado en la olimpiada**.”*

*“Estábamos viendo cosas **más avanzadas** y fue ahí cuando descubrí que tenía una **pasión increíble por la ciencia**”, recordó.*

Tras registrarse para la olimpiada, Valeria explicó que sus **intensas jornadas de estudio**, sumadas a la presión y a ser la **única representante de su zona**, generaron nerviosismo. Durante meses **cada viernes** viajaba a Toluca para prepararse junto con sus compañeros.

Sin embargo, el **apoyo de sus compañeros** y el sentido de equipo entre los **representantes** del Estado de México aliviaron la presión.

"Descubrí que tenía una pasión increíble por la ciencia".

A través de **exámenes teóricos y prácticos** durante la olimpiada, Valeria destacó disfrutar cada parte del proceso y ver los **resultados** de su esfuerzo en el estudio.

Al momento de ser **anunciada como ganadora**, para ella fue una experiencia con una **mezcla de emociones**.

*“Sentí mucha euforia, **felicidad, alivio y sobre todo orgullo** por el reconocimiento al esfuerzo invertido.*

*“Fue un **trabajo de meses** y cuando anunciaron que gané, me di cuenta del resultado de mi esfuerzo. Además, conocí a mucha gente **muy preparada** con la que competí”, dijo.*

En cuanto a sus planes futuros, Valeria desea estudiar **Ingeniería en Biotecnología** y enfocarse en la **investigación científica**, especialmente en el **ámbito médico y genético**.

Finalmente, la alumna agradeció a sus profesores **Eduardo Cuevas**, quien desde el **campus Toluca** tuvo la **iniciativa** para participar en el concurso y, **Gustavo Yáñez**, quien le brindó apoyo a lo largo de toda la competencia, así como a sus compañeros de equipo.

*“Quiero añadir que las mujeres también **ganamos medallas en las ciencias**. Es de suma importancia que **más mujeres participen** en este tipo de competencias”, señaló.*

TAMBIÉN QUERRÁS LEER: