

# Estudiante de la UDLAP fue nombrado Director Regional del Consejo Nacional Estudiantil del IMIQ



- *Ocupará este cargo durante la gestión 2015-2016.*

Jorge Arturo Vázquez Rojas, estudiante de sexto semestre de la Licenciatura en Ingeniería Química de la Universidad de las Américas Puebla, tomó protesta como director regional de la Zona Centro y así formar parte del Consejo Nacional Estudiantil del Instituto Mexicano de Ingenieros Químicos (IMIQ) para la gestión 2015-2016.

En entrevista, el estudiante de la UDLAP explicó que este puesto es muy importante debido a que será el encargado de observar y apoyar las actividades y el desarrollo de las secciones estudiantiles ubicadas en la zona centro. “En agosto de este año asumí el puesto de director regional de la Zona Centro, como parte del Consejo Nacional Estudiantil del Instituto Mexicano de Ingenieros Químicos. Ya como director tendré la función de controlar a las secciones estudiantiles de la zona centro, la cual abarca los estados de Hidalgo, Tlaxcala, Puebla y Querétaro”, comentó Jorge Arturo Vázquez.

Destacó que la asignación al puesto fue debido a la trayectoria que tiene como estudiante y a las participaciones y relaciones que logró y obtuvo como presidente de la Mesa Directiva de Ingeniería Química de la UDLAP para el SEIMIQ en el periodo 2014-2015. “En una reunión que se realizó en Mérida me hicieron la propuesta de formar parte del Consejo Nacional Estudiantil del Instituto Mexicano de Ingenieros Químicos, mandé mis papeles para mi postulación y después recibí una carta de aceptación, para así tomar protesta como director regional de la Zona Centro para la gestión 2015-2016”, explicó Jorge Arturo Vázquez.

Afirmó que el nuevo Consejo Nacional Estudiantil del Instituto Mexicano de Ingenieros Químicos, al cual ahora pertenece, tiene objetivos y metas definidas. “Tenemos objetivos que para el IMIQ son importantes como lo es el caso de abrir nuevas secciones

estudiantiles, acrecentar el número de socios a nivel nacional, entre otros. Yo creo que actualmente el IMIQ está tomando mucha fuerza nacional y con nuestro trabajo ayudaremos a que sea más reconocido”.

Sobre sus planes de trabajo a nivel nacional y en su región, el alumno UDLAP destacó que él además de ser un enlace entre los estudiantes y el IMIQ también ayudará a motivar e incentivar a cada una de las Mesas Directivas de los estados que forman la región a su cargo. “Buscaré que tengan un contacto directo con ingenieros a nivel profesional, todo ello con el fin de que los estudiantes puedan organizar sus ideas y/o sus congresos, para lo cual estoy haciendo una red de contactos a nivel nacional para enlazarlos unos con otros. También los apoyaremos ante proyectos de investigación e impulsaremos el emprendedurismo, que es algo que hace falta”, finalizó el estudiante de la Licenciatura en Ingeniería Química de la UDLAP.

