

Hace aproximadamente 2 años tuve la maravillosa experiencia de beneficiarme del programa de movilidad académica internacional del IPN. En una mezcla de dedicación, indagación y suerte pude conocer el viejo continente y la madre patria: España. Estuve estudiando durante 6 meses la carrera de Ingeniería agronómica en la Universidad Politécnica de Madrid, que es una de las mejores universidades de España y de Europa.

THE FAIRMAN CO. N.Y. THIS SPACE FOR CORRESPONDENCE  
 Cursé asignaturas relacionadas con mejora de cultivos y plantas (tradicional e in-vitro), técnicas de propagación vegetal, genética y economía. Además de fortalecer mi desempeño académico, estas asignaturas me ayudaron a conocer el contexto internacional, lo cual es clave si se busca que los desarrollos trasciendan fronteras.

También aproveché la oportunidad para visitar otros países y aprender infinidad de cosas sobre la cultura de los mismos. Además de conocer a gente maravillosa, abierta, respetuosa y empática, con la que aún mantengo fuertes lazos de amistad. Una cosa que la vida me regalo, es el hecho de conocer a la que, ahora, tengo la dicha de llamar mi novia: una bella francesa que conocí en la universidad. Esto tiene relevancia por dos cosas: para dar a conocer que el carácter de la comunidad latina es bien apreciada y querida entre la sociedad europea y que, a diferencia de lo que se podría llegar a creer, la inserción en la sociedad mundial no es tan compleja, ya que la mente humana y la virtud parece permanecer constante en los países a donde viaja.

Sinceramente, recomiendo mucho esta experiencia a cualquier interesado. Además, es de mi interés motivarlos para esforzarse más allá de nuestra concepción de lo posible, para alcanzar una estancia en el extranjero si es de su interés.

Al estar ahí, también, tuve la oportunidad de indagar más en el tema de las energías renovables. Al regresar participé en proyectos de producción de bioetanol con sustratos no convencionales en el CINESTAV-IPN, motivándome aún más por el tema. Razón por la cual, decidí redoblar mi participación en el proyecto de producción de biodiesel a partir de microalgas en la UPIBI-IPN. Este proyecto corre a cargo del Dr. Luis Fernández Linares, un experto en el tema de microalgas a quien debo mi admiración y agradecimiento. Ahí, he realizado mi servicio social, proyectos de investigación y tesis de licenciatura; y, ahora, me encuentro laborando como profesional. La experiencia de participar en los proyectos del IPN, ha sido fascinante.

Puedo decir que la plantilla de investigación está a la altura de muchas universidades europeas y que nosotros como estudiantes o egresados del IPN somos competitivos siempre y cuando tomemos en nuestras manos el coraje de alcanzar lo que deseamos y esforzarnos por ello, para poner siempre "La Técnica al Servicio de la Patria".

Por IBT. Vladimir Heredia

