



martes 31 de mayo de 2016

EL AYUNTAMIENTO RECONOCE LA LABOR CIENTÍFICA DEL JOVEN VISUEÑO NICASIO TOMÁS JIMÉNEZ



La Alcaldesa, Anabel Burgos, junto a miembros de la Corporación Municipal, ha recibido en el Salón de Plenos del Ayuntamiento a Nicasio Tomás Jiménez, el joven visueño galardonado con el premio “A la mejor contribución científica al joven investigador” otorgado por Frontier-Lab durante el XXI Simposio Internacional de pirólisis analítica y aplicada celebrado en Nancy, Francia, el pasado 12 de mayo.

El Delegado de Juventud, Enrique Silva, ha señalado durante el acto que “nuestra intención era hacer un acto más elaborado pero hemos tenido que improvisar al saber que Nicasio se marcha a Suiza en pocas horas y lo que no queríamos es que se fuera sin que el Ayuntamiento reconociera la labor científica que este joven visueño está desarrollando”.

Silva ha explicado que “Nicasio es un joven visueño licenciado en química que está cursando ahora el doctorado y queremos reconocer públicamente y en nombre de El Viso su trabajo ya que el campo de la investigación es uno de los más desconocidos de todos siendo, paradójicamente, uno de los que más aporta al futuro y al desarrollo de la humanidad”.

Por su parte, la Alcaldesa también hacía referencia al acto al afirmar que “queríamos hacer algo más elaborado pero la premura de su marcha ha hecho que tengamos un acto más humilde pero igual de sentido, mi agradecimiento también desde aquí a la Corporación Municipal y a su familia por asistir a este reconocimiento”.

Burgos ha añadido en referencia a Nicasio Jiménez que “que un joven visueño destaque en algo tan importante como es la ciencia y la investigación es de merecido reconocimiento. La labor de los científicos e investigadores es esencial para el avance en todos los aspectos, para la mejora de vida de toda la sociedad y, a veces, está un poco olvidado. Así que debemos hacer un llamamiento a los Gobiernos, tanto autonómico como central, para que apuesten por la investigación y por estos jóvenes. Tienen que tener la oportunidad de poder desarrollar su trabajo aquí en nuestra tierra sin tener que salir fuera”.



Nicasio Tomás Jiménez, por su parte, se ha mostrado emocionado y agradecido “al Ayuntamiento y a todo el pueblo por sus muestras de cariño y mi agradecimiento también a mi equipo de investigación y mis profesores por permitir que me desarrolle científicamente”.

Jiménez ha explicado que “mi trabajo consiste en el estudio de la calidad que tiene la materia orgánica del suelo. Pequeños cambios en la materia orgánica del suelo puede desencadenar alteraciones catastróficas en temas tan importantes como es el cambio climático y el calentamiento global”.

Y ha puntualizado que el grupo de investigación al que pertenece “intenta estudiar la calidad del suelo antes y después de un incendio y cómo se debería recuperar ya que muchas veces se hacen actuaciones que no son las más adecuadas para una buena recuperación”.

Por último el joven investigador ha hecho un llamamiento para que “las instituciones tengan en cuenta los estudios de los investigadores porque es la única forma de evitar problemas a largo plazo. Tenemos que cuidar nuestro suelo”.

Este premio internacional ha sido otorgado al joven visueño Nicasio Tomás Jiménez y a otros tres jóvenes, un americano, un chino y un belga.





