



El salmantino Rodrigo Ledesma, premiado por los Científicos Españoles en Reino Unido

C.R | SALAMANCA

“Se trata de una persona joven con una extraordinaria progresión que creemos será un perfecto embajador de los valores que CERU defiende como sociedad y un ejemplo inspirador como talento científico español en el Reino Unido”. Con estas palabras definió el presidente La Sociedad de Científicos Españoles en Reino Unido (CERU), José Javier Burgos Mármol al joven biotecnólogo salmantino Rodrigo Ledesma tras concederle el Premio Talento Emergente CERU 2021, patrocinado por la Fundación Banco Santander. Fue el elegido entre veinte candidaturas por su excelente carrera investigadora en el campo de la Bioingeniería y Biología sintética y en reconocimiento a su magnífica contribución a la investigación académica y a su aplicación en la industria, según informa esta sociedad científica formada por investigadores españoles que desarrollan su labor en el Reino Unido.

Ledesma, que el pasado otoño recibió una de las ayudas más prestigiosas que concede Europa, la ERC Starting Grant, y que tiene una dotación económica de 1,5 millo-



Rodrigo Ledesma Amaro.

nes de euros, es licenciado en Biotecnología e Ingeniería Química por la Universidad de Salamanca y lidera un laboratorio en el Imperial College (Londres) de referencia a nivel mundial por su trabajo en el desarrollo de nuevas técnicas de biología sintética y edición genética como el CRISPR, para la manipulación del metabolismo de microorganismos y el impulso de métodos de bioproducción sostenibles.