

SEMINARIOS DE BIOINGENIERÍA

Interacción planta-virus: mecanismos que utilizan los virus de las plantas para modular los sistemas de modificación post-traduccionales mediados por ubiquitina

Prof. Eduardo Rodríguez Bejarano
Catedrático de Genética

Departamento de Biología Celular, Genética y Fisiología
Universidad de Málaga

12:00, viernes 26 de abril de 2013
Salón de Actos del Instituto de Bioingeniería
Universidad Miguel Hernández - Campus de Elche

Organizado por: José Luis Micol (jlmicol@umh.es)

<http://bioingenieria.umh.es> <http://www.umh.es>



Instituto de Bioingeniería
Universidad Miguel Hernández

