

SEMINARIOS IRYCIS 2024

Nuevos retos en el control de micotoxinas en alimentos

Jéssica Gil Serna

**Universidad Complutense de
Madrid**

12 SEPTIEMBRE 2024 10:00h

Aula Maxi Lozano (Planta 7 Dcha) y on line (Zoom)

Jéssica Gil Serna. Doctora en Microbiología y profesora titular del departamento de Genética Fisiología y microbiología de la Universidad Complutense de Madrid. Es parte del Grupo de Hongos y Levaduras de Interés en agroalimentación. Desde hace casi 20 años su investigación se centra en el estudio de hongos productores de micotoxinas fundamentalmente para entender su biología y genética así como en el desarrollo de métodos innovadores para su control en alimentos.