

Lic. Bioq. Mariana Menoni | Responsable del sector Molecular-Sanitario de INASE Uruguay

Es Licenciada en Bioquímica, egresada de la Facultad de Ciencias, Universidad de la República (UdelaR). Actualmente realiza el Doctorado en Biotecnología en la UdelaR sobre regiones genómicas y genes involucrados en la cantidad y calidad de proteína en grano de soja.

En 2010, obtuvo una beca de iniciación a la investigación otorgada por la Agencia Nacional de Investigación e Innovación (ANII), realizada en el Departamento de Biología Molecular del Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable (IIBCE). De 2011 a 2012, fue investigadora Grado 1, en el mismo departamento.

En 2017, obtuvo la beca de Maestría otorgada por la ANII sobre el tema aplicación de técnicas de secuenciación masiva para identificar variedades de soja y regiones genómicas asociadas a caracteres de calidad en grano.

Desde 2012, es la responsable del sector Molecular-Sanitario del Laboratorio de Calidad de Semillas de INASE Uruguay. Además, es delegada por INASE del Comité de Articulación Interinstitucional y en el grupo *Ad Hoc* de caracterización e identificación molecular del Sistema Nacional de Bioseguridad.