

MARCELO CARMONA
M Sc PhD Ingeniero Agrónomo
M. P 14253

Profesor Regular Titular Plenario de la Cátedra de Fitopatología de la Facultad de Agronomía de la Universidad de Buenos Aires (FAUBA). Ha realizado sus estudios de Posgrado de M Sc en la Escuela para Graduados de la Facultad de Agronomía (EPGFA) y de Doctorado en Ciencias Agrarias en la UNLP. Reúne una vasta experiencia de más de 30 años de Trabajo en el manejo integrado de las enfermedades con numerosas publicaciones científicas de impacto, nacionales e internacionales. Es actualmente Editor de sección de la revista Tropical Plant Pathology. Ha publicado numerosos manuales y libros. Es Investigador, y Director de Proyectos de Investigación y de tesis de grado y posgrado (Maestría y Doctorado). Es Director y Docente de varios cursos de posgrado y Evaluador de ingresos a Becas y carrera del CONICET. En Manejo Integrado de enfermedades trabaja desde 1989 en las disciplinas de monitoreo, epidemiología, control químico, biológico, químico alternativo y patología y tratamiento de semillas. Actualmente dirige un Proyecto sobre resistencia de patógenos fúngicos a fungicidas.

Últimas publicaciones:

- 1) Role of fungicide applications on the integrated management of wheat stripe rust, Front. Plant Sci. - <https://www.frontiersin.org/articles/10.3389/fpls.2020.00733/full>
- 2) Fungicide resistance in Cercospora species causing Cercospora leaf blight and Purple seed stain of soybean in Argentina Plant Pathology <https://bsppjournals.onlinelibrary.wiley.com/doi/abs/10.1111/ppa.13261>