



## MODALIDAD EN LÍNEA INNOVACIÓN VERDE: TECNOLOGÍAS Y PROSPECTIVAS DE LA BIOTECNOLOGÍA **VEGETAL**

Innovación Verde: Tecnologías y prospectivas de la biotecnología Vegetal

Semana 1: Del 7 al 11 de julio de 2025

Día	Hora	Temática	Facilitador
Lunes 07 de julio	17H00 a 21H00	Biología Molecular de Plantas: Herramientas y aplicaciones	Dr. Jorge Armijos R. (PhD.)
Martes 08 de julio	17h00 a 21h00	Detección Molecular de OGM	MSc. María del Cisne González
Miércoles 09 de julio	17h00 a 21h00	Técnicas de cultivo in vitro de tejidos vegetales: orientaciones actuales y su prospectiva	Dra. Marlene Molina (PhD)
Jueves 10 de julio Viernes 11 de julio	17h00 a 21h00	Herramientas bioinformáticas y su aplicación en estudios filogenéticos y de diversidad genética de poblaciones vegetales.	Dr. (C) Ángelo Armijos (PhD.)







