

Laboratorio de Ecofisiología de Xerófitas

Mecanismos fisiológicos y bioquímicos de resistencia a la sequía. Estudios de fotosíntesis y relaciones hídricas en un bosque inundable. Efecto del CO₂ elevado sobre la fotosíntesis, el crecimiento y las relaciones hídricas de plantas silvestres y de cultivo. Plantas CAM. Relaciones hídricas y nutricionales de plantas silvestres.

Ana Herrera. Jefa de Laboratorio. Profesor Titular, D.E. (2001). Lic. Biología, UCV (1976); PhD, Universidad de Londres, King's College (1977). PPI Nivel II.

Wilmer Tezara. Profesor Agregado, DE (2002). Lic. Biología, UCV (1991). Doctor, UCV (1996). PPI Nivel II.

Rosa Urich . Profesor Asistente, D.E. (1994). Lic. Biología, UCV (1980); Doctor, UCV (1987).

María Dolores Fernández . Posdoctorante, Lic. Biología, UCV (1988); Doctor, UCV (1994). PPI Nivel II.

Orany Marín , Lic. Biología, UCV (2002); tesista doctoral, UCV.

Caín Ballestrini , estudiante de pregrado, UCV, pasante.

Shaybeth Irazábal , estudiante de pregrado, UCV.