

Laboratorio de Biosistemática y Citogenética Vegetal

El Laboratorio tiene como objetivos primordiales realizar estudios biosistemáticos y citogenéticos en grupos taxonómicos relevantes, así como en especies comerciales en proceso de cultivo *in vitro*. Recientemente, se ha iniciado una línea de investigación en filogenia molecular utilizando diversos marcadores, aplicando para su interpretación métodos fenéticos y cladísticos.

María B. Raymúndez. Jefe de Laboratorio (Encargada) (octubre, 2001). Profesor Asistente, D.E. (1997). Lic. en Biología, UCV (1989). Doctora en Ciencias, mención Botánica, UCV (1997). PEI (1997-1998). CONABA (1998). SPI I (2000-2003).

Hanoi Caleca. Estudiante de Maestría (2001). Lic. en Educación, mención Ciencias Biológicas, UPEL (1999).

Julián Mostacero. Estudiante de Maestría (2001). Lic. en Ciencias Biológicas, USB (2001).

Ysbelia Sánchez. Estudiante de Doctorado (2002). Lic. en Educación, mención Ciencias Biológicas, UPEL (2001).

Lisset Michinel. Estudiante de Doctorado (2003). Lic. en Educación, mención Ciencias Biológicas, UCAB (2002).