

Figura 1

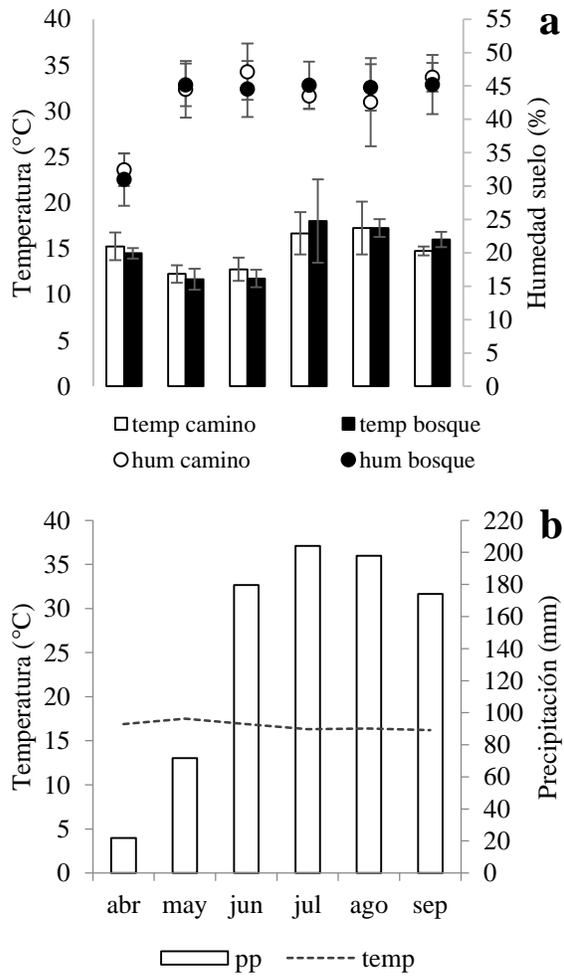


Figura 2

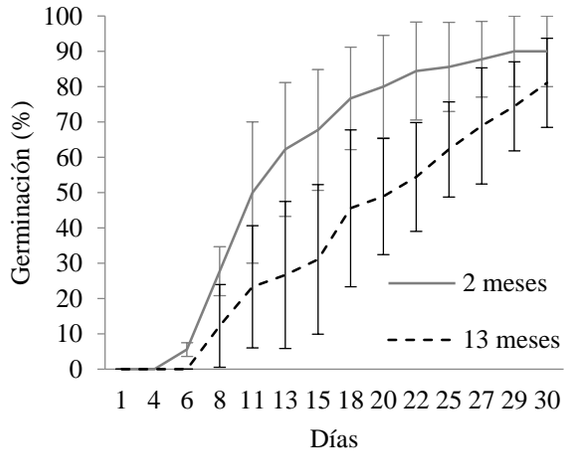


Figura 3.

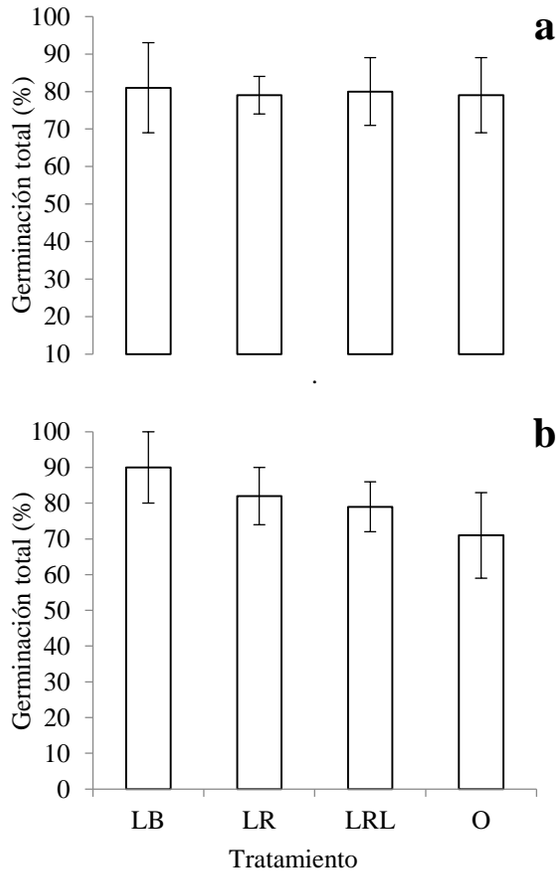


Figura 4.

Figura 1. Caracterización de las parcelas en función de la disponibilidad de luz y la relación R:RL. Las barras blancas corresponden a la luz transmitida y las barras negras a la apertura del dosel. Con un círculo se presentan los promedios de la relación R:RL \pm desviación estándar. Las parcelas 1, 2, 3 y 4 son las que se delimitaron cerca del camino, y las parcelas 5, 6, 7 y 8 son las que se delimitaron a 40 m del camino.

Figura 2. a. Valores promedio de la temperatura (barras) y humedad relativa del suelo (círculos) \pm desviación estándar durante el muestreo (abril-septiembre de 2013). El color blanco refiere a la agrupación de parcelas cerca del camino y el color negro a las parcelas ubicadas a 40 m del camino. b. Valores promedio de la temperatura media y la precipitación en el periodo 1971-2000, de la estación meteorológica 00009037 Presa Ansaldo, delegación Magdalena Contreras.

Figura 3. Valores promedio de la germinación acumulada \pm desviación estándar de las diásporas con 2 y 13 meses de almacenamiento.

Figura 4. a. Valores promedio de la capacidad germinativa \pm desviación estándar de las diásporas de 2013 y b. valores promedio de la capacidad germinativa \pm desviación estándar de las diásporas de 2014 en los tratamientos de: luz blanca (LB), luz roja (LR), luz roja lejana (LRL) y oscuridad (O).