

# Definición del Sitio de Apertura de Yemas

## Guía de Campo

### **Actividad**

Seleccionar uno o más árboles autóctonos en el dosel, identificar las especies y localizar la latitud, la longitud y la altitud. Los árboles y arbustos bajos, también pueden ser seleccionados

### **Qué se Necesita**

- Receptor GPS
- Guía de Campo GPS
- Hoja de Datos GPS
- Hoja de Definición del Sitio de Apertura de Yemas
- Lápiz o bolígrafo
- Guía de identificación de árboles locales
- Banderines señalizadores

### **En el Campo**

1. Rellenar la parte superior de la *Hoja de Definición del Sitio de Apertura de Yemas*.
2. Usar el receptor GPS y la *Hoja de Datos de GPS* para identificar la latitud, longitud y la altitud. No es necesario hacer esto si utilizas el sitio de muestreo de cobertura terrestre definido.
3. Identificar la especie de árbol dominante. Registrar el género y la especie.
4. Colocar banderines señalizadores en los árboles que selecciones.
5. Completar la sección de comentarios de la *Hoja de Definición del Sitio de Apertura de Yemas*.