

Botanic Gardens Conservation International

The world's largest plant conservation network



BGCI

Plants for the Planet

Horticultura de Magnolias para la Conservación



Curso-taller en técnicas para horticultores de jardines botánicos y personal interesado de Ecuador

Jardín Botánico de Quito, Ecuador, 28–29 de noviembre de 2017

Por: **Eduardo Calderón Sáenz** (Reserva Natural “El Refugio”, Dagua, Colombia)

CONTENIDO



Módulos:

1. GENERALIDADES
2. PROPAGACIÓN POR SEMILLAS
3. PROPAGACIÓN POR ESQUEJES Y ACODOS
4. PROPAGACIÓN POR INJERTOS
5. PLANTACIÓN EN EL TERRENO

Créditos fotográficos:

Todas las imágenes de esta presentación (en sus 5 módulos) pertenecen a **Eduardo Calderón-Sáenz** ©. Si bien los módulos de esta presentación pueden ser libremente descargados, copiados o transferidos, queda expresamente prohibido extraer las imágenes para ser usadas en otros contextos, a menos que exista una autorización escrita del autor.



BGCI

Plants for the Planet

Connecting People • Sharing Knowledge • Saving Plants

Our Mission is to mobilise botanic gardens and engage partners in securing plant diversity for the well-being of people and the planet

Descanso House, 199 Kew Road, Richmond, Surrey, TW9 3BW, UK

www.bgci.org

 @bgci