**SECUOYA GIGANTE**

***Nombre***; Secuoya gigante

***Nombre científico***; Sequoiadendron giganteum

***Especie de árboles;*** Coníferas

***Descripción;*** es el organismo vegetal más grande del mundo en términos de suma del [volumen](https://es.wikipedia.org/wiki/Volumen).

***Altura;*** 50 a 85 m y de 5 a 7 m de diámetro.. Las hojas son [perennes](https://es.wikipedia.org/wiki/Perennifolio), con forma de lezna, de unos 3 a 6[mm](https://es.wikipedia.org/wiki/Mm) de largo, y dispuestas espiralmente en los renuevos.

La secuoya gigante se regenera por semillas. Los árboles jóvenes de unos 20 años de edad pueden producir brotes de los restos de un tocón.