



# Pingo:

## La ruta de las orquídeas

El sendero del Pingo es una de las caminatas mas diversas para observar la flora en Torres del Paine. En un breve trayecto de 30 minutos, entre los meses de diciembre y enero, es posible observar la riqueza entera de orquídeas reportada para este parque nacional, compuesta por 9 especies.



La observación de plantas o “botanizing” está tomando cada vez mayor relevancia entre los turistas de intereses especiales que visitan Torres del Paine.



### *Orquídea chica*

Hierba terrestre, erecta, de **pequeño tamaño** entre 5 a 25 cm. Inflorescencia en un racimo conteniendo entre 5 a 20 **flores blancas a cremosas, diminutas**. Segmentos internos del perianto con **verrugas amarillas a verdosas**. Labelo obscuramente trilobulado, conteniendo **papilas distribuidas ordenadamente** a su eje paralelo.



*Chloraea chica*

### *Orquídea robusta*

Hierba terrestre, planta erecta, muy **robusta**, alcanzando el escapo entre 50 y 100 cm de longitud. **Espiga densa** con muchas **flores bracteadas, pequeñas y verdosas**. Labelo entero a obscuramente trilobulado, con **verrugas pardas marginales**.

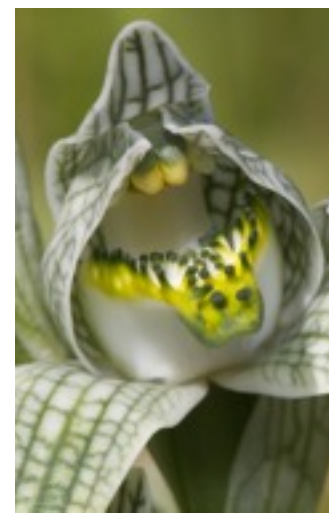


*Chloraea leptopetala*



### *Orquídea porcelana*

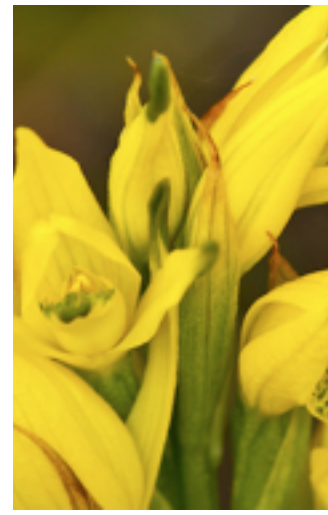
Hierba terrestre, planta erecta de tamaño variable, de entre 20 a 60 cm de longitud. **Espiga pauciflora y suelta**, conteniendo **pocas flores blancas a verdosas**, recorridas por **nervaduras reticuladas** de color verde. Labelo entero a obscuramente trilobulado, con **verrugas verdes falcadas, engrosadas** en sus ápices.



*Chloraea magellanica*

### *Orquídea dedos de oro*

Hierba terrestre, planta alcanzando entre 20 y 30 cm en longitud. Escapo conteniendo un **racimo apretado, denso**, con flores amarillas. Sépalos y tépalos amarillos, atravesados longitudinalmente por **líneas verdosas, engrosados en los ápices**. Labelo trilobulado, **grande** cubierto por verrugas falcadas, verdes.

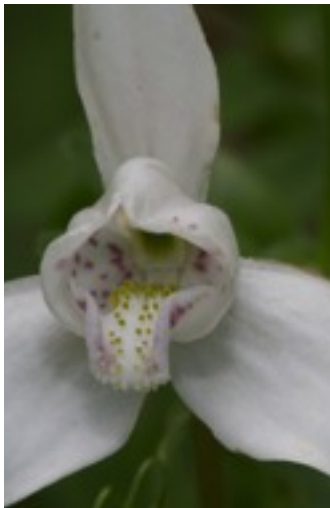


*Chloraea supralabellata*



### *Orquídea perrito*

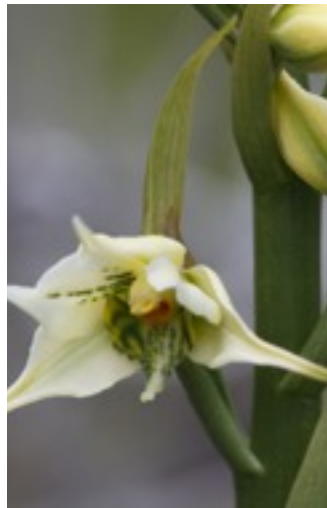
Hierba terrestre, planta **decumbente a erecta**, alcanzando hasta los 50 cm de altura. Tallos desarrollando **dos a cuatro hojas orbiculares, verticiladas. Flor solitaria, blanca.** Elementos del perianto interno con **manchas rosadas. Labelo largamente unguiculado**, con tres lóbulos claramente diferenciados. Lóbulo central con verrugas capitadas, verdes.



*Codonorchis lessonii*

### *Orquídea araucana*

Hierba erecta, con los tallos erguidos de hasta 50 cm de altura. La espiga contiene entre **cuatro a nueve flores laxas, blancas o amarillo pálido.** Perianto cubierto con **nervaduras longitudinales**, un tanto **verrucosas. Labelo triangular** con **lóbulos laterales redondeados, ápice carnoso** y patentemente **apiculado.**



*Gavilea araucana*

### *Orquídea amarilla*

Hierba perenne de entre 40 a 60 cm de alto. Espiga conteniendo cerca de 20 flores, **amarillas**, de sépalos conteniendo **nervios verdes longitudinales. Labelo inconspicuamente trilobulado**, recorrido por **líneas verrucosas verdes.**



*Gavilea gladysiae*



### *Orquídea litoral*

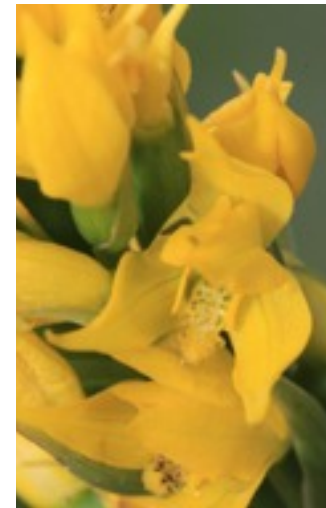
Hierba perenne, erecta, con escapos que alcanzan entre 25 y 50 cm de longitud. **Espiga pauciflora, con pocas flores, amarillas**, no superando en número las 15 unidades. Perianto externo lateral con los **ápices acuminados.** Perianto interno recorrido por **líneas verrucosas, verdes.** Labelo característico, claramente **trilobulado, amarillo a naranja**, cuyo lóbulo central contiene **nervios longitudinales engrosados.**



*Gavilea litoralensis*

### *Orquídea varilla de oro*

Hierba perenne, erecta, con **escapos bien desarrollados** de hasta 90 cm de altura. La **espiga es densa y apretada**, conteniendo alrededor de 30 flores, **amarillas**, cuyo **perianto externo** es recorrido longitudinalmente por **líneas verdes.** Labelo **muy diminuto**, claramente **trilobulado**, con **nervaduras oblicuas. Lóbulo central alargado**, con nervaduras longitudinales.



*Gavilea lutea*



### AMA Torres del Paine

La Agrupación Medio Ambiental Torres del Paine (AMA Torres del Paine), con base en el Parque Nacional Torres del Paine, tiene como objetivos principales la educación ambiental, la restauración de senderos turísticos y la investigación científica.

Este folleto ha sido elaborado en el contexto del proyecto "Las Orquídeas del Parque Nacional Torres del Paine: Monitoreo y Ecoturismo para la Conservación de la Biodiversidad", financiado por el "Fondo de Protección Ambiental" del Ministerio del Medio Ambiente.

El proyecto, aún en desarrollo (2013), ha detectado la presencia de 9 especies en Torres del Paine, incluyendo la primera orquídea de flores albinas registrada en Chile y, con la ayuda de 20 voluntarios de Alemania, Canadá, Chile, China, Escocia, Estados Unidos, Polonia, Francia e Inglaterra, se han cartografiado más de 3.000 plantas adyacentes a los senderos turísticos.