

# Cumulopuntia sphaerica

(Föster) Anderson 1999

## Sinónimo:

*Opuntia sphaerica* Föster 1861

*Tephrocactus crassicylindricus*

*Opuntia dimorpha*

*Cumulopuntia tubercularis*

## Etimología:

*sphaerica*: esférica

## Distribución:

En Chile: Región de Arica y Parinacota, Tarapacá, Antofagasta, Atacama y Coquimbo.

## Descripción de la planta:

**Cuerpo:** Crecimiento en cojines sueltos, de 10 a 20 cm. de altura, con ramificaciones laterales frágiles que se desprenden. Los segmentos del cuerpo o "tallos" son esféricos a alargados, de tamaño muy variable, gris-verdoso o algo azulados. Tubérculos pequeños o ausentes. **Costillas:** Ausentes. **Areolas:** Grandes, 25 a 80 o más areolas por segmento. Tamaño, en promedio, de 3 a 6 mm. o más, prominentes, a veces casi contiguas, extendiéndose hasta la base del segmento con fieltro blanco y con hojitas muy pequeñas y caedizas.

**Espinas:** 2 a 15, aciculares, derechas, divergentes, de largo variable, rojizas u oscuras, tornándose pálidas con el tiempo. **Flores:** Laterales o apicales, de color amarillo dorado a anaranjado, de 3 a 4 cm. de longitud. **Fruto:** Relativamente seco, con el ombligo poco profundo, globoso, más menos espinoso. **Semilla:** Algo pequeñas, de 3,5 a 4 mm. subglobosas, lisas.

## Hábitat:

Esta es probablemente la especie con mayor rango de distribución. Vive desde el extremo norte, hasta la zona central del país y desde el mar a la cordillera, sobre los 3.500 msnm. Forma cojines sueltos y fácilmente desprendibles, lo que la hace una viajera audaz. Se les llama "gatitos", ya que presentan unas espinas con ganchos, los cuales les permite adherirse a casi cualquier superficie o piel de animal que deambule por el camino, esta estrategia se denomina zoocoria.

