

Phoenix canariensis Chabaud

REINO:..... Plantae
 PHYLUM:..... Magnoliophyta
 CLASE:..... Magnoliopsida
 ORDEN: Arecales
 FAMILIA: Arecaceae



Foto Silvana Masciadri

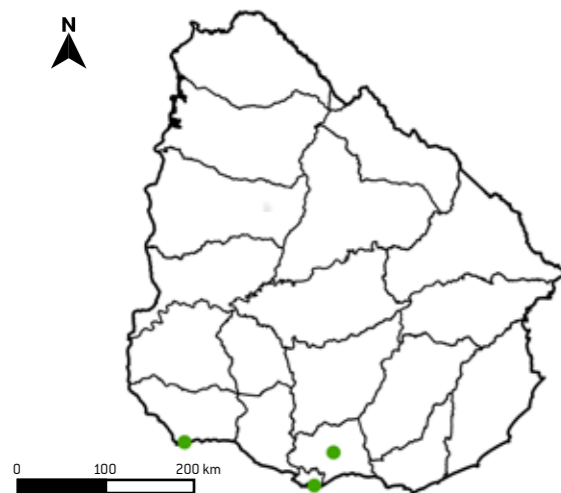
NOMBRE COMÚN / IDIOMA
 Palmera fénix / Español
 Palma canaria / Español

SINÓNIMOS
Phoenix erecta Sauv.
Phoenix vigieri Naudin
Phoenix macrocarpa Sauv.

DESCRIPCIÓN

Palmera dioica de tronco único, grueso, derecho, de 20 m. de altura y hasta 80-100 cm de diámetro, cubierto de las restos de las bases de las hojas. Hojas pinnadas, formando una corona muy frondosa. Miden 5-6 m de longitud, con 150-200 pares de folíolos apretados, de color verde claro. Los folíolos inferiores están transformados en fuertes espinas. Inflorescencia muy ramificada naciendo entre las hojas, con flores de color crema. Frutos globoso-ovoides, de color naranja, de unos 2 cm de longitud. Florece en primavera.

DISTRIBUCIÓN EN URUGUAY



ORIGEN GEOGRÁFICO

FORMA BIOLÓGICA
 Palmera

AMBIENTE NATURAL
 Islas oceánicas

REPRODUCCIÓN
 Semillas

DISPERSIÓN
Ruta: Autopropagación • Parquización
Vector: Sin información

INTRODUCCIÓN
Causa: Para fines ornamentales
Forma: Voluntaria
Sitio: Sin información
Fecha: Sin información

USO ECONÓMICO
 Uso ornamental

Phoenix canariensis

AMBIENTES PREFERENCIALES
 DE INVASIÓN
 Bosques y praderas, áreas urbanas y periurbanas

IMPACTOS (ECOLÓGICOS, ECONÓMICOS, DE SALUD)
 Sin información

CONTROL (FÍSICO, QUÍMICO, BIOLÓGICO)
 Sin información

PREVENCIÓN
 No utilizarla como ornamental, suplantar por palmeras nativas como *Butia yatay*, *B. capitata* o *Syagrus romanzoffiana*