

BANCO DE DATOS DE BIODIVERSIDAD DE CANARIAS

ARCHIVO DOCUMENTAL



PELCRIN

D01140



ESTUDIO NO PUBLICADO

Tipo de estudio: Tesis doctoral **Nº de fotocopias:** 4
Autor/es: Saro, I.
Año: 2014
Título: Determinación de la estructuración y flujo genético de las poblaciones naturales de la palmera canaria y grado de introgresión con taxones afines en Canarias, mediante el uso
Volumen: **Número:** **Páginas:**
Entidad que avala: Universidad de Las Palmas de Gran Canaria
Palabras clave: BIOGEOGRAFÍA

NOTAS

Investigador principal: Pedro A. Sosa Henríquez

Colectores:

- Julio Leal. Cabildo de La Palma
- Cabildo de Tenerife - U.O Biodiversidad
- Isabel Saro - ULPGC.

Datos pertenecientes a Tesis Doctoral en fase de elaboración.

ADMINISTRACIÓN

Fecha inicio: 23-06-2014 **Fecha final:** 23-06-2014
Operador: Romaguera García, Francisco **Supervisor:** Romaguera García, Francisco
Firma: **Firma:**