### BANCO DE DATOS DE BIODIVERSIDAD DE CANARIAS

### ARCHIVO DOCUMENTAL



PELCRIN D03994



## **PUBLICACIÓN**

**Tipo de publicación:** Trabajo en revista **Nº de fotocopias:** 7

Autor/es: López, C., Clemente, S., Moreno, S., Ocaña, O., Herrera-Pérez, R., Moro, L., Monterroso, Ó. &

Rodríguez-Hernández, A.

**Año**: 2019

Título: Invasive Tubastraea spp. and Oculina patagonica and other introduced scleractinians corals in the

Santa Cruz de Tenerife (Canary Islands) harbor: Ecology and potential risks.

Revista: Regional Studies in Marine Science Nº Edición:

Volumen: 29 Número: Páginas: 100713

Palabras clave:

#### **NOTAS**

Se adjunta relación especies por localidades.

Se adjunta TFM de Irene Molto "Análisis taxonómico y estudio de abundancia de dos corales invasores de reciente aparición en las Islas Canarias: Tubastraea sp. y Oculina sp" ya que hay dos localidades de Oculina patagonica (458166, 3111526) y Tubastraea coccinea (459772, 3101944) que complementan el estudio.

# **ADMINISTRACIÓN**

Fecha inicio: 13-11-2020 Fecha final: 13-11-2020

Operador: Vidal Rodríguez, Mercedes Supervisor: Brito Hernández, Alberto

Firma: Firma: