



Temporal patterns of the seagrass "Cymodocea nodosa" and depth-related patterns of the green algae "Caulerpa prolifera" in the Canarian Archipelago /

Fabbri, Federico.

El autor,
2014.

Monografía

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:38443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbgVlcmF0aW9uOmVzLmJhemF0ei5yZW4vMTM5NDIwOTY>

Título: Temporal patterns of the seagrass "Cymodocea nodosa" and depth-related patterns of the green algae "Caulerpa prolifera" in the Canarian Archipelago Federico Fabbri [tutores: Fernando Tuya y Ricardo Haroun].

Editorial: Las Palmas de Gran Canaria El autor 2014.

Descripción física: 1 vol. + 1 Pen-drive.

Mención de serie: Universidad de Las Palmas de Gran Canaria. Facultad de Ciencias del Mar. Máster en Gestión Costera 2013-2014

Nota general: En portada: This thesis is presented in fulfilment of the requirements for the degree of Master of Science in Coastal Management, Faculty of Marine Science, Universidad de Las Palmas de Gran Canaria.

Tesis: Máster- ULPGC, 2014.

Materia: Ecología costera- Canarias. Cymodocea nodosa- Canarias Caulerpa- Canarias

Autores: Tuya, Fernando Haroun Tabraue, Ricardo

Baratz Innovación Documental

- Gran Vía, 59 28013 Madrid
- (+34) 91 456 03 60

- informa@baratz.es