

I JORNADAS



PROYECTO  
**MASDUNAS**

25, 26 Y 27 DE OCTUBRE 2018

SALA DE REUNIONES  
HOTEL H10 PLAYA MELONERAS PALACE  
C/ MAR CASPIO, 5 MASPALOMAS

Inscríbete en  
[www.masdunas.es](http://www.masdunas.es)



[www.masdunas.es](http://www.masdunas.es)

[www.cabildo.grancanaria.com/web/dunas-de-maspalomas](http://www.cabildo.grancanaria.com/web/dunas-de-maspalomas)



RESTAURACIÓN AMBIENTAL DEL  
SISTEMA DUNAR DE MASPALOMAS



## JUEVES, 25 DE OCTUBRE DE 2018

---

**16.00 h.** Inauguración

**17.00 h.** *Proyecto Masdunas*

**Miguel Ángel Peña Estévez**

Director Conservador de la Reserva Natural Especial de las Dunas de Maspalomas  
Consejería de Medio Ambiente  
Cabildo de Gran Canaria

## VIERNES, 26 DE OCTUBRE DE 2018

---

**10,00 h.** *Los sistemas de dunas litorales: una perspectiva global / Coastal dune systems: a global perspective*

**Patrick A. Hesp**

Strategic Professor of Coastal Studies  
Beach and Dune Systems (BEADS) Laboratory  
College of Science and Engineering, Flinders University, Australia

**11 h.** *La dinámica sedimentaria eólica: factor clave en el funcionamiento y evolución de los sistemas de dunas litorales*

**Irene Delgado Fernández**

Reader in Physical Geography  
Department of Geography  
Edge Hill University  
Reino Unido

**12.00 h.** *Los servicios de ecosistemas de los sistemas de dunas litorales*

**María Luisa Martínez Vázquez**

Investigadora Titular "C"  
Instituto de Ecología (INECOL)  
Gobierno de México

**16.00 h.** *Restauración ambiental de los sistemas de dunas litorales*

**Juan B. Gallego Fernández**

Profesor Titular de Universidad  
Departamento de Biología Vegetal y Ecología, Universidad de Sevilla

**17.00h.** *Gestión de los sistemas de dunas de las islas Baleares*

**Miquel Mir Gual**

Director General de Espacios Naturales y Biodiversidad  
Gobierno de las Islas Baleares

**18.00 h.** Debate

**19.00 h.** Cofee break

**21.00 h.** Salida de campo a la zona de intervención

## SÁBADO, 27 DE OCTUBRE DE 2018

---

**10.00 h.** *Los sistemas de dunas de las islas Canarias: naturaleza e interacciones humanas*

**Luis Hernández Calvento**

Profesor Titular de Universidad  
Departamento de Geografía / Unidad de Geografía Física y Medio Ambiente  
Instituto de Oceanografía y Cambio Global (IOGAG)  
Universidad de Las Palmas de Gran Canaria

**10.30 h.** *El balance sedimentario del sistema de dunas de Maspalomas*

**Ignacio Alonso Bilbao**

Profesor Titular de Universidad  
Departamento de Física / Unidad de Geología Aplicada y Regional.  
Instituto de Oceanografía y Cambio Global (IOGAG)  
Universidad de Las Palmas de Gran Canaria

**11.00 h.** *Cambios geomorfológicos y ecológicos en el sistema de dunas de Maspalomas en los últimos 50 años*

**Antonio I. Hernández Cordero**

Técnico de Gesplan.  
Gobierno de Canarias

**12.00 h.** Cofee break

**13.00 h.** Mesa redonda y debate con los agentes sociales

**14.30 h.** Cierre de sesión