

Escuela de Doctorado y Estudios de Posgrado

Máster Universitario en Biodiversidad Terrestre y Conservación en Islas

ADENDA A LA GUÍA DOCENTE DE LA ASIGNATURA:

Biogeografía y ecología de las islas (2019 - 2020)

Última modificación: **27-04-2020** Aprobación: **04-05-2020** Página 1 de 3



1. Datos descriptivos de la asignatura

Asignatura: Biogeografía y ecología de las islas

Código: 205331105

- Titulación: Máster Universitario en Biodiversidad Terrestre y Conservación en Islas

- Curso: 1

- Duración: Primer cuatrimestre

3. Profesorado que imparte la asignatura

Profesor/a Coordinador/a: JOSE MARIA FERNANDEZ-PALACIOS MARTINEZ

- Grupo: único

General

- Nombre: JOSE MARIA

- Apellido: FERNANDEZ-PALACIOS MARTINEZ

- Departamento: Botánica, Ecología y Fisiología Vegetal

- Área de conocimiento: Ecología

Contacto

- Teléfono 1:

- Teléfono 2:

- Correo electrónico: jmferpal@ull.es

- Correo alternativo:

- Web: http://www.campusvirtual.ull.es

Tutorías primer cuatrimestre:

Desde Hasta Día Hora inicial Hora final Tipo de tutoría Medio o canal

Observaciones:

Tutorías segundo cuatrimestre:

Desde	Hasta	Día	Hora inicial	Hora final	Tipo de tutoría	Medio o canal
Todo el cuatrimestre		Lunes	09:00	15:00	No presencial	google meet / zoom / skype

Observaciones: Los alumnos habrán de contactar conmigo previamente en mi correo para acordar el procedimiento de conexión

7. Metodología no presencial

Actividades formativas no presenciales

Actividades formativas	Equivalencia GD
------------------------	-----------------

Última modificación: 27-04-2020 Aprobación: 04-05-2020 Página 2 de 3



Comentarios

9. Sistema de evaluación y calificación no presencial

Estrategia Evaluativa

Tipo de prueba Ponderación

Comentarios

Última modificación: **27-04-2020** Aprobación: **04-05-2020** Página 3 de 3