

**Máster Universitario en Biodiversidad en Áreas Tropicales
y su Conservación**

ADENDA GUÍAS DOCENTES

**ADAPTACIONES DE LA DOCENCIA PRESENCIAL PARA SU
IMPARTICIÓN EN MODALIDAD A DISTANCIA**

CURSO ACADÉMICO 2019/2020

**ADAPTACIÓN A LA DOCENCIA *ON LINE* DE LAS METODOLOGÍAS
DOCENTES Y DE EVALUACIÓN. CURSO 2019-20.**

**MÁSTER EN BIODIVERSIDAD EN AREAS TROPICALES Y SU
CONSERVACION**

CÓDIGO TITULACIÓN	P030
ASIGNATURA	Diseño y metodologías de investigación en biología de la conservación Coordinador: José Manuel Serrano Talavera, UCM
CÓDIGO	Cód.102051
ACTIVIDADES DE DOCENCIA <i>ONLINE</i>	Se han impartido 40 horas las clases teóricas online a través de la plataforma <i>google meet</i> habilitado por la UIMP
SISTEMAS DE EVALUACIÓN <i>ONLINE</i>	Los alumnos ha sido evaluados por la presentación de trabajos escritos y presentados online.
MECANISMOS <i>ONLINE</i> PARA LA REVISIÓN DE LA EVALUACIÓN	Los alumnos han recibido comentarios por escrito y online sobre su trabajo.
FECHA DE EVALUACIÓN (y turno de mañana/tarde)	24-04-2020 turno mañana
PROBLEMAS SURGIDOS Y SOLUCIONES DADAS	

**ADAPTACIÓN A LA DOCENCIA *ON LINE* DE LAS METODOLOGÍAS
DOCENTES Y DE EVALUACIÓN. CURSO 2019-20.**

**MÁSTER EN BIODIVERSIDAD EN AREAS TROPICALES Y SU
CONSERVACION**

CÓDIGO TITULACIÓN	P030
ASIGNATURA	Modelización de distribuciones Coordinador: Jesús Muñoz Fuente RJB-CSIC
CÓDIGO	Cód.102054
ACTIVIDADES DE DOCENCIA <i>ONLINE</i>	Se impartirán 40 horas de clases teóricas online a través de la plataforma <i>google meet</i> habilitado por la UIMP y apoyados por videos explicativos generados por el coordinador
SISTEMAS DE EVALUACIÓN <i>ONLINE</i>	Los alumnos serán evaluados por la presentación de trabajos escritos y presentados online.
MECANISMOS <i>ONLINE</i> PARA LA REVISIÓN DE LA EVALUACIÓN	Los alumnos recibirán comentarios por escrito y online sobre su trabajo.
FECHA DE EVALUACIÓN (y turno de mañana/tarde)	05-06-2020 turno mañana
PROBLEMAS SURGIDOS Y SOLUCIONES DADAS	ninguno

**ADAPTACIÓN A LA DOCENCIA *ON LINE* DE LAS METODOLOGÍAS
DOCENTES Y DE EVALUACIÓN. CURSO 2019-20.**

**MÁSTER EN BIODIVERSIDAD EN AREAS TROPICALES Y SU
CONSERVACION**

CÓDIGO TITULACIÓN	P030
ASIGNATURA	Distribución espacio-temporal de las especies: técnicas analíticas Coordinadora: Isabel Sanmartín Bastida, RJB-CSIC
CÓDIGO	Cód.102057
ACTIVIDADES DE DOCENCIA <i>ONLINE</i>	Se impartirán 40 horas de clases teóricas online a través de la plataforma <i>google meet</i> habilitado por la UIMP y apoyados por videos explicativos generados por el coordinador
SISTEMAS DE EVALUACIÓN <i>ONLINE</i>	Los alumnos serán evaluados por la presentación de trabajos escritos y presentados online.
MECANISMOS <i>ONLINE</i> PARA LA REVISIÓN DE LA EVALUACIÓN	Los alumnos recibirán comentarios por escrito y online sobre su trabajo.
FECHA DE EVALUACIÓN (y turno de mañana/tarde)	12-06-2020 turno mañana
PROBLEMAS SURGIDOS Y SOLUCIONES DADAS	ninguno

**ADAPTACIÓN A LA DOCENCIA *ON LINE* DE LAS METODOLOGÍAS
DOCENTES Y DE EVALUACIÓN. CURSO 2019-20.**

**MÁSTER EN BIODIVERSIDAD EN AREAS TROPICALES Y SU
CONSERVACION**

CÓDIGO TITULACIÓN	P030
ASIGNATURA	Conservación de ecosistemas acuáticos Coordinadora: María Uyarra, AZTI
CÓDIGO	Cód.102064
ACTIVIDADES DE DOCENCIA <i>ONLINE</i>	Se impartiran 40 horas las clases teóricas online a través de la plataforma <i>google meet</i> habilitado por la UIMP
SISTEMAS DE EVALUACIÓN <i>ONLINE</i>	Los alumnos serán evaluados por la presentación de trabajos escritos y presentados online.
MECANISMOS <i>ONLINE</i> PARA LA REVISIÓN DE LA EVALUACIÓN	Los alumnos recibirán comentarios por escrito y online sobre su trabajo.
FECHA DE EVALUACIÓN (y turno de mañana/tarde)	07-05-2020 turno mañana y tarde
PROBLEMAS SURGIDOS Y SOLUCIONES DADAS	Ninguno hasta ahora

**ADAPTACIÓN A LA DOCENCIA *ON LINE* DE LAS METODOLOGÍAS
DOCENTES Y DE EVALUACIÓN. CURSO 2019-20.**

**MÁSTER EN BIODIVERSIDAD EN AREAS TROPICALES Y SU
CONSERVACION**

CÓDIGO TITULACIÓN	P030
ASIGNATURA	Diseño de planes de uso y gestión participativa Coordinador: Javier Diéguez Uribeondo, RJB-CSIC
CÓDIGO	Cód.102068
ACTIVIDADES DE DOCENCIA <i>ONLINE</i>	Se han impartido 20 horas de clases teóricas online a través de la plataforma <i>google meet</i> habilitado por la UIMP
SISTEMAS DE EVALUACIÓN <i>ONLINE</i>	Los alumnos han sido evaluados por la presentación de trabajos escritos y presentados online.
MECANISMOS <i>ONLINE</i> PARA LA REVISIÓN DE LA EVALUACIÓN	Los alumnos han recibido comentarios por escrito y online sobre su trabajo.
FECHA DE EVALUACIÓN (y turno de mañana/tarde)	29-04-2020 turno mañana
PROBLEMAS SURGIDOS Y SOLUCIONES DADAS	ninguno

**ADAPTACIÓN A LA DOCENCIA *ON LINE* DE LAS METODOLOGÍAS
DOCENTES Y DE EVALUACIÓN. CURSO 2019-20.**

**MÁSTER EN BIODIVERSIDAD EN AREAS TROPICALES Y SU
CONSERVACION**

CÓDIGO TITULACIÓN	P030
ASIGNATURA	Gestión participativa de espacios naturales protegidos Coordinadora: Pilar Santidrian, The Leatherback Trust
CÓDIGO	Cód.102069
ACTIVIDADES DE DOCENCIA <i>ONLINE</i>	Se van a impartir 20 horas de clases teóricas online a través de la plataforma <i>google meet</i> habilitado por la UIMP
SISTEMAS DE EVALUACIÓN <i>ONLINE</i>	Los alumnos serán evaluados por la presentación de trabajos escritos y presentados online.
MECANISMOS <i>ONLINE</i> PARA LA REVISIÓN DE LA EVALUACIÓN	Los alumnos recibirán comentarios por escrito y online sobre su trabajo.
FECHA DE EVALUACIÓN (y turno de mañana/tarde)	22-05-2020 turno mañana
PROBLEMAS SURGIDOS Y SOLUCIONES DADAS	ninguno

**ADAPTACIÓN A LA DOCENCIA *ON LINE* DE LAS METODOLOGÍAS
DOCENTES Y DE EVALUACIÓN. CURSO 2019-20.**

**MÁSTER EN BIODIVERSIDAD EN AREAS TROPICALES Y SU
CONSERVACION**

CÓDIGO TITULACIÓN	P030
ASIGNATURA	Seminarios de gestión y conservación de la biodiversidad Coordinadora: Inés Álvarez Fernández, RJB-CSIC
CÓDIGO	Cód.102070
ACTIVIDADES DE DOCENCIA <i>ONLINE</i>	Se impartirán 20 horas seminarios online a través de la plataforma <i>Conecta</i> habilitada por el CSIC por la coordinadora
SISTEMAS DE EVALUACIÓN <i>ONLINE</i>	Los alumnos serán evaluados por la presentación de trabajos escritos y presentados online.
MECANISMOS <i>ONLINE</i> PARA LA REVISIÓN DE LA EVALUACIÓN	Los alumnos recibirán comentarios por escrito y online sobre su trabajo.
FECHA DE EVALUACIÓN (y turno de mañana/tarde)	19-06-2020 turno mañana
PROBLEMAS SURGIDOS Y SOLUCIONES DADAS	ninguno