

Edición 2021-2022 Barcelona

Escuela de Posgrado de la UAB

Dep. de Medicina y Cirugía Animales

Facultad de Veterinaria UAB

Fundació Hospital Clínic Veterinari

Universitat Autònoma
de Barcelona
UAB

Máster en Clínica de Pequeños Animales



!!!**TERCERA EDICIÓN EN
FORMA DE MÁSTER!!!**

60 créditos ECTS (European Credit Transfer System)

¡Tu eliges!
 PRESENCIAL
 ONLINE

PRESENTACIÓN

Apreciados Compañeros:

Cuando el coronavirus parecía haber descubierto la docencia on line, nosotros ya llevábamos cinco años apostando por la misma. El éxito de la docencia on line en la Medicina Veterinaria es saber plasmar las vivencias del orador delante del animal y esto se logra combinando las clases magistrales y los casos clínicos.

La ventaja de nuestro máster y que lo diferencia de la competencia es que mezclamos la experiencia docente de todos nuestros ponentes con el trabajo clínico que realizan a diario en el hospital de la Universidad Autónoma de Barcelona. Esto lo plasmamos en el trabajo que debéis hacer para solucionar los casos clínicos que os planteamos en la parte on line.

Te interesa nuestro máster porque cambiará la forma de enfocar tus casos, desde el diagnóstico diferencial no te olvidarás de nada y acertarás en la patología, además podrás apoyarte en los profesores máster que te ayudarán a solucionar los casos que tengas en tu clínica.

Por estar matriculado en la UAB puedes acceder a través de nuestra biblioteca digital a una gran cantidad de libros y las revistas con índice de impacto de la clínica veterinaria, así podrás poner tu biblioteca al día.

Nuestra formación está certificada por una serie de pruebas de evaluación de los conocimientos que os impartimos. Esto nos permite que podáis presentar en los organismos que os lo soliciten documentos oficiales con las horas reales que habéis invertido en vuestra formación de posgrado. Sólo los créditos ECTS son valorados sin convalidación en el espacio Europeo de Educación Superior.

No te dejes engañar, confía tu formación en profesionales dedicados a la clínica y a la enseñanza y no en másters no homologados de empresas con ánimo de lucro.



Félix García
Catedrático de Medicina y Cirugía Animales

LAS VENTAJAS

¿Qué es un crédito ECTS?

El sistema ECTS es el que se utiliza en toda Europa para computar las horas de formación que recibe un alumno. Un crédito ECTS corresponde a 25 horas de trabajo repartidas entre la asistencia a las sesiones teóricas (200 horas en total), la participación en los casos clínicos, que trataremos regularmente en nuestros foros de discusión donde los matriculados deberán participar y, por último, el *Journal Club* donde estudiaremos y comentaremos más de cien artículos publicados recientemente en revistas veterinarias de interés clínico. Este Máster tiene un total de 60 créditos ECTS.

¿Qué ventajas tiene la edición *online*?

- Acceso a la información desde tu ordenador
- Reduce gastos y desplazamientos.
- Accede a los mejores profesionales.
- Formación continuada actualizada.
- Atención personalizada.
- Docencia de calidad y vocación internacional.
- Todos los materiales disponibles en internet.
- Comunicación mediante *streaming* con los profesores.
- Acceso a una de las mejores bibliotecas digitales.

¿Quien avala el Máster?

La Facultat de Veterinària de la UAB

La Facultad es uno de los pocos centros del país homologado por *The European Association of Establishments for Veterinary Education* EAEVE 2008. Esto equipara el nivel de enseñanza de nuestro centro al de los más prestigiosos a nivel europeo. Además, al tratarse de un centro público, podemos ofrecerte mejores tarifas.

La Escola de Postgrau de la UAB.

Los máster y cursos de posgrado están orientados a crear los profesionales que requieren los sectores económicos y sociales más innovadores. Los posgrados de la Universitat Autònoma de Barcelona son una herramienta fundamental para actualizar conocimientos y crecer laboralmente. Una inversión en tu carrera profesional con la garantía de la UAB.

La Fundació Hospital Clínic Veterinari

Las más de 23000 visitas anuales atendidas por los profesores del Máster garantizan que las enseñanzas que vas a recibir son las que necesitas en tu clínica diaria. El HCV, abierto todos los días del año, permite a los profesores aplicar las últimas técnicas diagnósticas y de tratamiento a las que tenemos acceso todos los veterinarios. Nuestro hospital trabaja en régimen de autofinanciación, por lo que ha de ser rentable igual que tu clínica veterinaria; los tratamientos y protocolos que realizamos son perfectamente extrapolables a cualquier veterinario privado.

ESTRUCTURACIÓN

MODALIDAD PRESENCIAL

Consta de 4 módulos, cada uno de ellos compuesto por 1-3 cursos:

- **Módulo 1:** Imagen y Exóticos
- **Módulo 2:** Medicina Interna
- **Módulo 3:** Medicina Intensiva y Dermatología
- **Módulo 4:** Neurología, Oftalmología y Reproducción

Puedes inscribirte a los **módulos** que quieras pero no puedes matricularte de **cursos** aislados.

Los módulos realizados se acumulan y una vez los hayas hecho todos, habrás completado el Máster.

MODALIDAD ONLINE

Consta de 4 módulos con la misma estructura que la modalidad presencial.

Puedes inscribirte a los módulos que quieras. Los módulos realizados se acumulan y una vez los hayas hecho todos, habrás completado el Máster.

Puedes matricularte de cursos aislados (sólo modalidad *online*). Los cursos sueltos no son acumulativos para la obtención del título de Máster.

OBTENCIÓN DEL TÍTULO

Una vez aprobados todos los módulos, es necesario realizar el TFM (6ECTS) para la obtención del título de Máster.

RECURSOS DOCENTES

Casos clínicos

Los matriculados en el Máster deberán solucionar a lo largo del curso 40 casos clínicos que los profesores irán exponiendo en la web y que deberán discutir con ellos.

Los casos se colgarán regularmente en la web a medida que se imparta el temario.

Se planteará la visita del animal a la consulta como si fuese cualquiera de nuestros clientes y el veterinario deberá indicar los tipos de pruebas y exploraciones que realizará.

Tras observar los resultados, el alumno realizará un diagnóstico diferencial y descartará diferentes patologías para llegar al resultado definitivo y aplicar un tratamiento.

Journal Club

Al estar oficialmente matriculado en una Universidad con Facultad de Veterinaria, tienes libre acceso desde tu ordenador al catálogo de revistas digitales, donde puedes encontrar las publicaciones de interés veterinario más actuales.

Además de esta gran ventaja, a lo largo del curso se discutirá el contenido de 100 artículos de estas revistas en la web con los profesores.

Streaming

Si estás matriculado en la edición *online*, tendrás acceso a todas las clases en *streaming* durante un tiempo limitado. Las sesiones interactivas de dudas se desarrollan en *streaming* tanto en la modalidad *online* como en la presencial.

Literalmente, ¡tendrás al profesor en casa!

CALENDARIO

MODALIDAD PRESENCIAL

Barcelona 2021

Imagen	25-27 octubre
Exóticos	28-30 octubre
Medicina interna	1-6 noviembre

Barcelona 2022

Medicina Intensiva	28 feb y 1-2 marzo
Dermatología	3-5 marzo
Reproducción	7 y 8 marzo
Oftalmología	9 y 10 marzo
Neurología	11 y 12 marzo

MODALIDAD ONLINE

Imagen + Exóticos

Clases disponibles del 31 de octubre al 4 de diciembre 21
Entrega de material *online* (resolución de casos y artículos):
Exóticos: 10 enero 22
Imagen: 17 enero 22

Medicina Interna

Clases disponibles del 7 de noviembre al 13 de diciembre 21
Entrega de material *online* (resolución de casos y artículos):
Medicina Interna: 14 febrero 22

Sesión interactiva de dudas: 16 de febrero 22

EXAMEN DE ESTA PARTE

21 de febrero de 2022

Intensivos + Dermatología

Clases disponibles del 6 de marzo al 10 de abril 22
Entrega de material *online* (resolución de casos y artículos):
Intensivos: 26 mayo 22
Dermatología: 12 mayo 22

Neurología + Oftalmología + Reproducción

Clases disponibles del 13 de marzo al 25 de abril 22
Entrega de material *online* (resolución de casos y artículos):
Neurología: 16 mayo 22
Reproducción: 19 mayo 22
Oftalmología: 2 junio 22

Sesión interactiva de dudas: 22 de junio 22

EXAMEN DE ESTA PARTE

27 de junio 2022

RECUPERACIÓN DE TODOS LOS BLOQUES: 3 de octubre de 2022

EXÓTICOS

PEQUEÑOS MAMÍFEROS

- ¿Qué hay que saber para realizar una buena primera visita?
- Técnicas clínicas: manejo para realizar una buena exploración y toma de muestras
- Enfermedades más frecuentes en conejos y roedores
 - Hipomotilidad gastrointestinal
 - Enfermedad dental, cómo abordarla
 - Síndrome vestibular
 - Hematuria
- Enfermedades más frecuentes en hurones
 - Alteraciones gastrointestinales
 - Diagnóstico diferencial de alopecia
 - Abordaje del hurón débil
 - Disnea en hurones

PONENTES



Dr. Jaume Martorell
Dipl. ECZM-small mammals
Profesor Agregado



Adrián Melero
Veterinario
Residente. ECZM-Herpetology

1. RADIOLOGÍA Y ECOGRAFÍA TORÁCICAS

- Mediastino
- Pulmón
- Corazón
- Pleura
- Pared torácica
- T-FAST (Torax *Focused Assessment Sonography for Trauma*)
- Ecografía torácica no cardíaca

2. RADIOLOGÍA Y ECOGRAFÍA ABDOMINALES Y CONTRASTES

- Hígado
- Bazo
- Tracto gastrointestinal y páncreas
- Peritoneo y nódulos linfáticos
- A-FAST (Abdomen *Focused Assessment Sonography for Trauma*)
- Genital
- Urinario

PONENTES



Dra. Yvonne Espada
Profesora Titular



Dra. Rosa Novellas
Dipl. ECVDI
Profesora Asociada

AVES

- Antomía aplicada a la clínica veterinaria
- ¿Cómo abordar la revisión de un ave sana?
- ¿Cómo hacer un buen diagnóstico en aves?
 - Hematología y bioquímica. Obtención de muestras, parámetros, interpretación
- Enfermedades más frecuentes:
 - Respiratorias
 - Digestivas
 - Reproductivas
 - Picaje

REPTILES

- Identificación, anatomía y fisiología
- Cómo aclimatar un reptil en casa
- Técnicas de diagnóstico
 - Obtención de muestras, parámetros, interpretación
 - Diagnóstico por imagen
- Manejo del reptil crítico: ¿está vivo?
- Enfermedades más frecuentes:
 - Metabólicas
 - Respiratorio
 - Reproductivo
 - Diescdisis, úlceras y alteraciones de piel
 - Digestivo

DIAGNÓSTICO POR LA IMAGEN

3. SISTEMA MUSCULOESQUELÉTICO

- Diagnóstico por la imagen del sistema musculoesquelético

4. CUELLO

- Diagnóstico por la imagen de las estructuras del cuello

5. TÉCNICAS DE IMAGEN AVANZADAS. BASES Y APLICACIONES CLÍNICAS DE:

- Tomografía computarizada
- Resonancia magnética

La última sesión de cada tema se dedicará a la presentación de casos clínicos.

1. CARDIOLOGÍA

CARDIOPATÍAS CANINAS

- Arritmias en perros
- Detección precoz de enfermedades cardíacas
- Enfermedades cardíacas congénitas

CARDIOMIOPATÍAS FELINAS

- Cardiomiopatías felinas
- Enfermedades cardíacas congénitas

2. SISTEMA RESPIRATORIO

PATOLOGÍA DE VÍAS BAJAS

- Alteraciones de vías bajas
- Alteraciones pleurales

PATOLOGÍA DE VÍAS ALTAS

- Alteraciones de vías altas en perros
- Alteraciones nasofaríngeas en gatos

3. APARATO DIGESTIVO

- Enteropatías crónicas caninas
- Enteropatías crónicas felinas

4. HÍGADO

- Diagnóstico de la enfermedad hepatobiliar
- Enfermedad hepática
- Enfermedad biliar

5. PÁNCREAS

- Pancreatitis canina y felina
- Insuficiencia pancreática exocrina

6. APARATO URINARIO

- Enfermedad renal crónica canina: diagnóstico y manejo
- Enfermedad renal crónica felina: diagnóstico y manejo
- FLUTD: diagnóstico y manejo
- Cistitis intersticial
- Cistitis infecciosas

- Cistitis membranosa
- Urolitiasis
- Neoplasias

7. ENDOCRINOLOGÍA

- Diabetes mellitus
- Síndrome de Addison
- Síndrome de Cushing
- Hipertiroidismo
- Hipotiroidismo
- Feocromocitoma

NUEVAS ENDOCRINOPATÍAS:

- Hiperaldosteronismo
- Síndrome de Cushing felino

8. HEMATOLOGÍA

- Interpretación del hemograma
- Anemia infecciosa
- Anemia inmunomediada
- Trombocitopenia infecciosa
- Trombocitopenia inmunomediada
- Hemostasia, conceptos imprescindibles

9. ONCOLOGÍA

- Linfoma canino y felino
- Mastocitoma
- Hemangiosarcoma
- Sarcoma de tejidos blandos y hemangiosarcoma
- Carcinomas más frecuentes (mamarios en perro y gato, uroteliales)

9. INFECCIOSAS

- Leishmaniosis canina
- Babesiosis canina
- Ehrlichiosis/Anaplasmosis canina
- Hemoplasmosis canina y felina
- Peritonitis infecciosa felina
- Infecciones por retrovirus (FIV, FeLV)
- Toxoplasmosis felina
- Leishmaniosis felina

PONENTES



Albert Lloret
ANZCVS-feline
qualified



Dr. Josep Pastor
Dipl. ECVCP
Profesor Titular



Ferran Sánchez
Dipl. ECVIM



Dra. Marta Planellas
ANZCVS-feline qualified
Profesora Asociada



Dr. Xavier Roura
Dipl. ECVIM



Dr. Rafael Ruf de Gopegui
Dipl. ECVIM
Profesor Titular

MÓDULO 3

MEDICINA INTENSIVA

1. ORGANIZACIÓN DEL SERVICIO DE URGENCIAS
2. ORGANIZACIÓN DE LA UNIDAD DE CUIDADOS INTENSIVOS
3. PROCEDIMIENTO DE TRIAJE
4. FLUIDOTERAPIA BÁSICA Y AVANZADA
5. REANIMACIÓN CEREBROCARDIOPULMONAR
6. PROCEDIMIENTOS MÉDICO-QUIRÚRGICOS DE URGENCIA
7. EL SHOCK
8. MONITORIZACIÓN BÁSICA Y AVANZADA

9. MEDICINA TRANSFUSIONAL
10. DESEQUILIBRIOS ÁCIDO-BASE EN PACIENTES CRÍTICOS
11. EVALUACIÓN GASOMÉTRICA EN PACIENTES CRÍTICOS
12. SOPORE NUTRICIONAL DEL PACIENTE HOSPITALIZADO
13. URGENCIAS RESPIRATORIAS Y CARDIOVASCULARES
14. URGENCIAS METABÓLICAS
15. URGENCIAS GENITOURINARIAS Y ENDOCRINAS
16. URGENCIAS TOXICOLÓGICAS

PONENTES



Dr. Carlos Torrente
Profesor Asociado



Lluís Bosch
Dipl. ACVECC, ECVECC
Profesor Asociado

1. ¿CÓMO HACER UN BUEN DIAGNÓSTICO EN DERMATOLOGÍA? PUNTOS CLAVE

2. ALOPECIA MULTIFOCAL EN EL PERRO

3. PRURITO GENERALIZADO EN EL PERRO

4. PRURITO EN EL GATO

5. LEISHMANIOSIS CANINA

- Diagnóstico, tratamiento y prevención
- Leishmaniosis felina

6. ENFERMEDADES EROSIVAS, ULCERATIVAS Y COSTROSAS DE PIEL Y UNIONES MUCOCUTÁNEAS. Enfermedades vesículo-pustulares.

DERMATOLOGÍA

7. ALOPECIA SIMÉTRICA EN EL PERRO

- Enfermedades de origen endocrino
- Enfermedades de origen no endocrino

8. DERMATOSIS NODULARES Y DE LOS TUMORES CUTÁNEOS

9. OTITIS EXTERNA EN EL PERRO: diagnóstico y tratamiento

La última sesión de cada uno de los 3 días será una **discusión interactiva** de Derm Quizzes, casos clínicos y artículos científicos.

PONENTES



Dr. Lluís Ferrer
Dipl. ECVD
Catedrático



Dra. Mar Bardagí
Dipl. ECVD
Profesora Asociada

NEUROLOGÍA

1. EXAMEN NEUROLÓGICO Y LOCALIZACIÓN DE LESIONES

2. ENFERMEDADES MEDULARES QUIRÚRGICAS

- Hernias discales
- Traumatismos espinales
- Síndrome de Wobbler e inestabilidad atlantoaxial
- Estenosis degenerativa lumbosacra
-

3. ENFERMEDADES MEDULARES NO QUIRÚRGICAS

- Accidentes vasculares (embolismo fibrocartilaginoso)
- Enfermedades degenerativas (mielopatía degenerativa)

4. CRISIS CONVULSIVAS Y EPILEPSIA

5. TRAUMATISMOS CRANEOENCEFÁLICOS

6. AFECCIONES CON SIGNOS DE MOTONEURONA INFERIOR

- Radiculopatía / Neuropatías
- Enfermedades de la unión neuromuscular
- Miopatías

7. ENFERMEDADES DIVERSAS CON SINTOMATOLOGÍA INTRACRANEAL

- Procesos inflamatorios / infecciosos
- Neoplasias
- Accidentes vasculares.

PONENTES



Sònia Añor
Dipl. ECVN , ACVIM-Neurology
Profesora Titular

1. PROTOCOLO DE EXPLORACIÓN

- Examen clínico
- Oftalmoscopia
- Test de Schirmer
- Tonometría
- Colorantes vitales

2. ENFERMEDADES Y CIRUGÍA ORBITARIAS

- Prolapso de globo
- Absceso retrobulbar
- Exoftalmia
- Tumores

3. ALTERACIONES ESTRUCTURA PALPEBRAL

- Entropion
- Heridas
- Blefaritis
- Ectropion
- Distiquiasis

4. APARATO LACRIMAL Y MEMBRANA NICTITANTE

- Queratoconjuntivitis seca
- Prolapso de glándula lacrimal accesoria
- Plasmoma

5. CONJUNTIVA

- Conjuntivitis
- Tumores

OFTALMOLOGÍA

- Citología conjuntival
- Diagnóstico y tratamiento

6. QUERATITIS ULCERATIVA/NO ULCERATIVA

7. ALTERACIONES UVEALES

8. GLAUCOMA

- Clasificación
- Signos clínicos
- Diagnóstico y tratamiento médico y quirúrgico.

9. FONDO DE OJO

- Aspecto normal
- Desprendimiento de retina
- Retinitis y corioretinitis
- Neuritis óptica.

PONENTES



Dra. Teresa Peña
Dipl. ECVO
Profesora Titular



Dra. Marta Leiva
Dipl. ECVO
Profesora Asociada

REPRODUCCIÓN

1. CUBRICIÓN / INSEMINACION ARTIFICIAL

- Determinar momento adecuado de monta/ inseminación: citología vaginal, hormonas y otros (moco vaginal, vaginoscopia, endoscopia, ecografía)
- Criterios a tener en cuenta en el momento de la monta / inseminación artificial

2. APLICACIONES DEL AGLEPRISTONE

3. PÉRDIDAS VAGINALES: diagnóstico y tratamiento

4. MASAS VAGINALES: diagnóstico y tratamiento

5. ABORDAJE DE LA INFERTILIDAD EN EL MACHO

6. ABORDAJE DE LA INFERTILIDAD EN LA HEMBRA

7. TUMORES MAMARIOS EN LA PERRA: verdades y mentiras

8. CASTRAR O NO CASTRAR Y CUÁNDO

9. PATOLOGÍA REPRODUCTIVA DEL MACHO

10. PAUTAS A SEGUIR EN GESTACIÓN:

- Diagnóstico
- Administración de fármacos
- Alimentación
- Preparación del parto

11. ¿CUÁNDO ES NECESARIA LA ATENCIÓN VETERINARIA EN UN PARTO? Abordaje de la distocia

12. NEONATOLOGÍA:

- Reanimación
- Factores de riesgo: hipotermia, hipoglucemia, deshidratación
- Septicemia
- Diarrea

PONENTES



Dra. Montse Rivera
Dipl. ECAR
Profesora Asociada



INSCRIPCIONES

MODALIDAD PRESENCIAL

INSCRÍBETE EN LA WEB: <https://masterclinicaveterinaria.uab.cat>

OPCIONES DE INSCRIPCIÓN:

DIPLOMA COMPLETO: 5700 € (60 ECTS)

Incluye: 24 sesiones teóricas, documentación de cada sesión, acceso a las bibliotecas UAB (tanto la biblioteca física como la biblioteca online) durante 1 año, derechos de examen, foro de discusión de artículos científicos, foro de discusión de casos clínicos y consulta online de casos clínicos y trabajo de fin de máster (TFM)

INSCRIPCIÓN POR MÓDULOS: Incluye lo mismo que el diploma completo con **6 sesiones teóricas** por módulo y **6 meses** de acceso a las bibliotecas de la UAB.

Módulo 1 (Diagnóstico por la Imagen y Exóticos): 1140€ (12 ECTS)

Módulo 2 (Medicina Interna): 1425€ (15 ECTS)

Módulo 3 (Medicina Intensiva y Dermatología): 1140€ (12 ECTS)

Módulo 4 (Neurología, Oftalmología y reproducción): 1425€ (15 ECTS)

NO INCLUYE TFM, que debe matricularse a parte: 570€ (6 ECTS)

MODALIDAD ONLINE

INSCRÍBETE EN LA WEB: <https://masterclinicaveterinaria.uab.cat>

OPCIONES DE INSCRIPCIÓN:

DIPLOMA COMPLETO: 5700 € (60 ECTS)

Incluye: 24 sesiones teóricas accesibles en *streaming*, documentación de cada sesión, acceso a las bibliotecas UAB (tanto la biblioteca física como la biblioteca *online*) durante 1 año, derechos de examen, foro de discusión de artículos científicos, foro de discusión de casos clínicos y consulta *online* de casos clínicos.

INSCRIPCIÓN POR MÓDULOS: Incluye lo mismo que el diploma completo con **6 sesiones teóricas** por módulo y **6 meses** de acceso a las bibliotecas de la UAB.

Módulo 1 (Diagnóstico por la Imagen y Exóticos): 1140€ (12 ECTS)

Módulo 2 (Medicina Interna): 1425€ (15 ECTS)

Módulo 3 (Medicina Intensiva y Dermatología): 1140€ (12 ECTS)

Módulo 4 (Neurología, Oftalmología y reproducción): 1425€ (15 ECTS)

NO INCLUYE TFM, que debe matricularse a parte: 570€ (6 ECTS)

INSCRIPCIÓN POR CURSOS: Sólo en la modalidad *online*. No da derecho a la obtención del Máster e **incluye un máximo de 4 meses de acceso a las bibliotecas de la UAB (proporcional a la duración de cada curso). Hay una única convocatoria de examen.**

• Dermatología	750€	• Intensivos	750€
• Neurología	500€	• Imagen	750€
• Oftalmología	500€	• Reproducción	500€
• Exóticos	750€		

MÁS INFORMACIÓN : felix.garcia@uab.cat / anna.morist@uab.cat

TELÉFONOS DE CONTACTO: 935 814 134 / 935 811 512

CONDICIONES

Condiciones de participación

Los matriculados en el Máster deben ser licenciados o graduados en veterinaria.

Al matricularse al Máster completo (presencial u online) debe abonarse mediante transferencia bancaria el 60% del importe total en concepto de reserva de plaza.

Las cuotas de matriculación y participación están exentas de IVA, según el art. 20.1.9 de a Ley 37/1992 del Impuesto sobre el Valor Añadido.

Plazo de pago de la matrícula

En caso de haberse matriculado del Máster completo, el 40% restante del importe total debe abonarse antes del 30 de enero de 2022 para completar la cuota de matriculación.

Obtención del título

Para obtener el título de Máster deben haberse cursado todos los módulos, deben superarse los exámenes que tienen lugar al final de cada bloque y debe realizarse y superarse el trabajo de fin de máster (TFM).

Anulación de la inscripción

Para darse de baja de la asistencia al Máster debe notificarse por correo electrónico a anna.morist@uab.cat. Sólo es posible la anulación de la inscripción por causas no imputables al alumno, por causas mayores o cualquier circunstancia excepcional.

Anulación del Máster

La organización del Máster puede cancelar la realización del mismo por falta de inscripciones o por problemas logísticos en la organización hasta 21 días antes del inicio del Máster, procediendo a la devolución del importe íntegro de la inscripción. Otros gastos son por cuenta del inscrito. Así mismo, la organización puede cambiar por causas de fuerza mayor alguno de los ponentes y el orden de las conferencias, avisando con antelación a los asistentes.

