

7. RECURSOS MATERIALES Y SERVICIOS

7.1 Justificación de la adecuación de los medios materiales y servicios disponibles

Dentro del conjunto de medios materiales de que dispone la Facultad de Formación de Profesorado y Educación, para la impartición del Máster se dispone de los medios que se indican a continuación.

7.1.1 Aulas

- Aula de clase (73 m²).
- Seminario (49 m²).
- Aula de movimiento (225 m²).
- Aula de informática I (85 m², 40 puestos)

7.1.2 Laboratorios docentes y material inventariable

- Laboratorio de análisis del movimiento humano.
 - 2 Ordenadores portátiles (1 ADL SmartBook 15"/7484360; 1 Toshiba)
 - 1 Ordenador personal con capturadora de video
 - 3 Televisores (2 SONY Wega Trinitron 21"; 1 Philips)
 - 1 Reproductor de Video Digital VHS-JVC D-VHS HM-DR10000EU
 - 2 Reproductores de DVD (Sony; Panda DVD 3000)
 - 1 Reproductor de video Philips VRS40
 - 1 Cañón de vídeo NEC VT670
 - 1 Sistema de edición digital de imágenes SIEMENS Casablanca
 - 1 Columna de multigrabación CD RIMAX
 - 1 Retroproyector de transparencias 3M 2660
 - 3 Auriculares AKG K-44 Stereo
 - 1 Cadena de seguridad QUALTEC LIT LOCK II
 - 2 Cámaras fotográficas digitales (KODAK DC 3400; CANON Power Shot S50)
 - 7 Cámaras de video digital PANASONIC NV (diversos modelos)
 - 1 Dictáfono OLIMPUS Pearlrecorder DT 1000
 - 1 Grabadora audio SONY M-850
 - 3 Micrófonos inalámbricos AKG WMS 40
 - 3 Trípodes cámara (HEIWA TM-470, SONY VCT-D680RM, LIBEC)
 - 2 Discos duros Omega (250 g)
 - 1 Convertidor de señal analógica en digital Canopus
- Laboratorio de fisiología del ejercicio.
 - ✓ Área de estudio de fisiología del ejercicio
 - 1 Remoergometro CONCEPT2 Indoor Rower
 - 1 Tapiz rodante JAEGUER LE-200
 - 1 Analizador de gases portátil Jaeger Oxicom Mobile
 - 1 Analizador de parámetros psico / físicos Omega Wave System
 - 1 Espirómetro DATOS PIR 120
 - 1 Minifotómetro DR LANGE Plus LP 20
 - 1 Ordenador portátil ADL SmartBook 484293
 - 1 Interface Polar (1 PLUS FCC ID: INW PE4000 s/n 9130490; 2 IR interface RS252)
 - 1 Laboratorio de Valoración Muscular MuscleLab BOSCO SYSTEM+ Plataforma de infrarrojos 90cm
 - 1 Mascarilla de Hipoxia Alti Trainer 2000
 - 1 Medidor de pico-flujo (peak flow) Asmaplan
 - 33 Pulsómetros (30 Polar diversos modelos, 3 Garmin 405)

- 1 Sistema telemétrico de cronometraje + 3 barreras adicionales VERMONT
- 1 Tensiómetro Digital de Muñeca OMRON
- 1 Tensiómetro electrónico de brazo OMRON M4-I
- 2 Aparatos de electroestimulación FullFiness y Sport
- 30 Acelerómetros ACTIGRAF
- 1 Pulsioxímetro PC-60
- 1 Analizador de láctico Lactate Scout
- 72 Tiras de láctico Biolaster
- 4 Power Breathe

✓Área de estudio de anatomía y cineantropometría

- 2 Antropómetros (Lafayette mod. 01290, UAM)
- 1 Báscula SOEHNLE
- 1 Báscula y tallímetro SECA mod. 220
- 1 Calibre tipo columbus niquelado Acha Cod. 17-219- ISO NIQUEL
- 17 Lipocalibre (1Harpenden mod. Skinfold Caliper, 1 Holtain mod. 610, 15 Trimerote)
- 3 Medidores de grasa corporal (1 OMRON BF306, 1 SANOCARE, 1 TANITA BC-418MA)
- 1 Telémetro láser
- 1 Analizador de descompensación muscular Back Chek Doctor Wolf
- 1 Baropodómetro Electrónico Computerizado Phisical Support Modelo Básico
- 1 Cajas de Electrodo superficiales SKINTACT
- 1 Flexómetro de Leighton Ziploc brand
- 2 Goniómetros (1 de metal ACHA Cod. 17-120, 1 de plástico)
- 25 Láminas didácticas de anatomía
- 2 Maniquí muscular
- 1 Espejo móvil con luna cuadrículada CARIN
- 1 Esqueleto EM 10
- 2 Columnas vertebrales
- 6 Modelos Articulares de madera y goma, y 1 Modelo Articular de papel
- 2 Muñecos articulados de madera
- 1 Maletín de antropometría
- 2 Software análisis postural Posture Pro V2, y 2 Software didácticos de anatomía
- 1 Spinal Mouse Assessment Tool
- 1 Articulaciones (hombro, codo, cadera, rodilla)
- 1 Sistema muscular fichas
- 3 ColdHot Packs 3M
- 1 Optotipo infantil
- 1 Podoscopio LUGA
- 5 Cintas métricas (1 de aluminio de 2 m. GW-208, 1 de aluminio de 1 m. Foreign; 1 flexible de 1,50m. Fiber-glass, 2 metálicas (llavero) de 1 m. y 6 mm. ancho Alfa)
- 2 Plomadas
- 20 Rotuladores dermográficos SECURLINE

✓Área de estudio de pruebas funcionales

- 1 Altavoces PHILIPS 6W BA170
- 1 Balón medicinal 3 Kg.
- 1 Cinta cassette Test Course-Navette
- 3 Cajones de flexibilidad Metacrilato UAM
- 5 Cronómetros Professional Stop Watch
- 4 Dinamómetros (2 de mano Takei Grip-D, 1 de piernas y espalda Takei Back-A, y 1 DYNO Concept2)
- 2 Remoergómetros CONCEPT2 Indoor Rower
- 2 Ergómetros de bicicleta (1 MONARK Exercise AB 828E, 1 JAEGUER Via Sprint)
- 1 Estuche de 5 diapasones
- 1 G.P.SGARMIN Etrex Legend
- 2 Maletín tests motores Ozerestki PSYMTÉC
- 1 Medidor fuerza muscular PSYMTÉC Nicholas
- 1 Multipolea CYBEX Funtional Trainer
- 1 Medidor tiempo de reacción PSYMTÉC
- 1 Metrónomo Willner Taktell mod. Junior
- 1 Metrónomo digital KORG digital MA-20 (Adaptador Jack-Jack ACC-85)
- 1 Microscopio Kiowa
- 1 Nevera portátil Icebox WINDAXº
- 1 Test de punteado PSYMTÉC Tapping Board

- 1 Test de Ozeretsky PSYMTÉC
- 1 Ozeretsky PSYMTÉC
- 1 Viena Test System
- 1 BIOFEDDBACK
- 1 Emwave
- 5 Escalones de diferentes alturas

- ✓ Área de estudio de primeros auxilios
 - 1 Botiquín de atención primaria OXIBAC Basic
 - 4 Collarines cervicales
 - 2 férulas de inmovilización (1 de brazo, 1 de pierna)
 - 2 Maniquí RCP
 - 1 Funda ColdHot Packs
 - 1 Camilla Modelo Básico

- ✓ Recursos audiovisuales para docencia
 - 1 Cañón de vídeo Sony UPL-PS10 (SUGA)
 - 1 Ordenador portátil ADL SmartBook 484203
 - 2 Ordenadores personales PC GenuineIntel x86 FIS M2 S4
 - 1 Retroproyector de transparencias

7.1.3 Instalaciones deportivas

La UAM cuenta con los siguientes espacios específicos de carácter deportivo para el desarrollo de las enseñanzas propias de este Máster:

- Pabellón Polideportivo cubierto de, aproximadamente, 5.000 metros, en el que existen diversas instalaciones:
 - Pista Polideportiva central
 - 2 Gimnasios
 - Sala de Artes Marciales
 - Sala de ajedrez
 - Vestuarios y almacenes
- Piscina cubierta de 25 m., es un edificio situado frente al Pabellón Polideportivo en el que, además de la piscina, se encuentran:
 - 4 Pistas de squash
 - Sala de Spining
 - Vestuarios
- Piscina exterior olímpica.
- Dos pistas exteriores de baloncesto.
- Dos pistas exteriores de fútbol-sala o balonmano.
- Dos campos de voley-playa.
- Diez pistas de tenis (una de competición)
- Seis Pistas de Pádel.
- Campo de rugby.
- Campo de fútbol.
- Pista de hockey patines.
- Sala de esgrima.
- Recta de velocidad y foso de saltos.
- Sala de musculación (aparatos cardiovasculares)
- Sala para deportes de lucha.
- Sala polivalente.

7.1.4 Tecnologías de la información

La Universidad Autónoma de Madrid dispone de una serie de servicios de Tecnologías de la Información. Su cometido principal es la prestación de soporte técnico a la comunidad universitaria para la innovación y gestión tecnológica en varios ejes como

son la docencia, la gestión administrativa, los servicios de infraestructura de comunicación y soporte informático. Tales funciones se articulan con respeto al principio de accesibilidad universal y el catálogo de servicios que ofrece puede ser consultado en <http://www.uam.es/servicios/ti/servicios/>, entre los que caben destacar: cursos de formación, correo electrónico y red inalámbrica gratuitos y servicio de préstamo de ordenadores portátiles.

La UAM dispone de aulas de informática en cada uno de los centros. La UAM cuenta con un total de 38 aulas de informática con más de 900 ordenadores personales.

En la Facultad de Formación de Profesorado y Educación existen cien puestos (aulas de informática I y II). Para garantizar la disponibilidad de estos recursos, fuera de los periodos de utilización docente, los estudiantes disponen de un sistema de reserva previa de los mismos permanente vía Internet. Además en estos espacios se dispone de software y programas ofimáticos adaptados a las necesidades educativas de cada Plan de Estudios. El Aula de Informática – I tiene una superficie de 85m², y dispone de 40 puestos de trabajo; el Aula de Informática – II tiene una superficie de 98 m² y dispone de 60 puestos de trabajo.

Otra innovación desde el punto de vista de la docencia es la llamada «Plataforma Moodle». Desde esta herramienta, cada profesor o profesora del Máster puede poner a disposición de sus alumnos y alumnas todos los materiales necesarios para el desarrollo de la enseñanza, organizar foros de debate, intercambiar mensajes electrónicos, publicar calificaciones.... Los estudiantes acceden a esta aplicación mediante sus claves de correo electrónico.

En otro orden de asuntos, el servicio de Tecnologías de la información apoya la gestión de los asuntos académicos en red tanto para las matrículas como para el anuncio y gestión de becas. Además, los estudiantes pueden consultar directamente el estado de su expediente.

7.1.5 Bibliotecas y hemerotecas

En total, las Bibliotecas de la Universidad Autónoma de Madrid disponen de más de 810.000 libros, 27.000 libros electrónicos, 30.000 mapas, 40.000 revistas (de las cuales 30.000 son suscripciones en formato electrónico), y más de 200 bases de datos. Ofrecen casi 4.500 puestos de lectura en horario de 09.00 h a 20.30 h y se cuenta con una Sala de Estudio abierta las 24 horas del día todos los días del año.

En el año 2004, tras la elaboración de su Informe de Evaluación, se obtuvo el Certificado de Calidad de la Agencia Nacional de Evaluación y Acreditación (ANECA).

Toda la información sobre la Biblioteca se encuentra en las Memorias anuales que se presentan en Consejo de Gobierno desde hace casi 10 años, y están accesibles en: <http://biblioteca.uam.es/sc/memoria.html>

Los principales servicios que la Universidad Autónoma de Madrid ofrece a través de la Biblioteca (<http://biblioteca.uam.es/>) son: catálogo automatizado, préstamo domiciliario, préstamo interbibliotecario, formación de usuarios e información bibliográfica.

Además, con el objetivo de ofrecer un servicio de excelencia a los usuarios en el nuevo contexto de la Educación Superior, y en aplicación del Plan Estratégico de la Biblioteca (2006-2008), se han puesto en marcha las siguientes iniciativas generales: Reservas en línea, Buzones de devolución Préstamo Intercampus, Repositorio institucional, Dialnet:, Servicio de atención telefónica, Adquisiciones automatizadas, Préstamo de ordenadores portátiles, Metabúsqueda de recursos electrónicos y Sistema de atención virtual al usuario.

Existen bibliotecas en todas las Facultades de la Universidad (Psicología, Formación de Profesorado y Educación, Ciencias, Humanidades, Económicas, Derecho, Medicina y Escuela Politécnica Superior). A continuación se indican, con cierto detenimiento las características de la biblioteca de la Facultad de Formación, en que tendrá lugar el Máster.

Formación de Profesorado y Educación

La Biblioteca de la Facultad de Formación del Profesorado y Educación está situada en el módulo III, planta baja, del edificio de la Facultad de Formación de Profesorado y Educación ocupa un total de 1.167 metros cuadrados. Está concebida como un centro de recursos para la investigación, la docencia y el aprendizaje cuya misión es facilitar el acceso y la difusión de dichos recursos y colaborar en los procesos de creación del conocimiento relacionados con la educación y otras ciencias sociales. La información de todos los servicios se encuentra en la página <http://biblioteca.uam.es/educacion/default.html>. La Biblioteca está atendida por 6 Bibliotecarios y 1 personal administrativo, plantilla con la que colaboran 12 Becarios. Posee 206 puestos de lectura. Dispone de ordenadores para la consulta de los fondos bibliográficos y documentales, bases de datos, revistas, colecciones digitales y otros recursos electrónicos, fotocopiadora en régimen de autoservicio para la reproducción de ejemplares, impresoras y escáneres para la realización de trabajos, además del equipamiento informático y audiovisual del aula multimedia. Con respecto a las colecciones, posee de unas 65.000 monografías y 530 títulos de revista papel, así como un amplio elenco de recursos electrónicos, a los que se hará referencia más adelante.

- Principales espacios.

- Sala de Consulta, formada por las salas de lectura A, B y C.
- Aula multimedia, dotada con 17 ordenadores personales, videoprojector, monitor de TV y reproductor de video y DVD.
- Hemeroteca, contiene los ejemplares más actuales, 2 últimos años, de las aproximadamente 300 revistas en curso, y los fondos históricos de la colección y de aquellos títulos que han dejado de publicarse.
- Sala de investigadores, dotada con 16 puestos de lectura, 3 PCs y una impresora.
- Museo pedagógico, contiene el fondo histórico de bibliografía educativa (libros escolares, materiales educativos y libros científicos y pedagógicos hoy considerados clásicos).

- Colecciones con libre acceso:

- Fondo Bibliográfico Comité Olímpico Español.
- Fondo Antiguo.
- Fondo General (Contiene unos 70.000 ejemplares).
- Museo Pedagógico.
- Revistas (revistas impresas, unos 300 títulos en curso; revistas electrónicas).

- Tesis Doctorales: Los trabajos de investigación inéditos leídos en la Facultad se encuentran disponibles en el repositorio Biblos e-Archivo: colección digital. Asimismo, la Biblioteca dispone de una amplia colección de tesis doctorales microfilmadas de distintas universidades españolas, cuya información se puede obtener consultando el catálogo.
- Bases de datos específicas de educación, educación física, actividad física, deporte y psicopedagogía:
 - Bases de datos de Ciencias de la Actividad Física y el Deporte: SportDiscus y Spolit.
 - Bases de datos de Educación: ERIC, CSIC ISOC, EducaLex, Aumentativa, Catálogo de investigaciones educativas, Educ@ment, Eurybase, LEDA, RedInEd
 - Bases de datos de Psicopedagogía: ERIC, PSICODOC, PsycARTICLES, PsycBOOKS, PsycCRITIQUES, PsycINFO,
- Revistas.
 - Revistas Impresas editadas por la Facultad de Formación de Profesorado y Educación.
 - Revista Internacional de Medicina y Ciencias de la Actividad Física y del Deporte: editada por Vicente Martínez de Haro (Departamento de Educación Física, Deporte y Motricidad Humana).
 - Secuencias: Revista de historia del cine editada por el Instituto Universitario de Ciencias de la Educación (IUCE).
 - Tarbiya: Revista de Investigación e Innovación Educativa del Instituto Universitario de Ciencias de la Educación (IUCE).
 - Tendencias Pedagógicas: editada por el Departamento de Didáctica y Teoría de la Educación.

Además de las revistas señaladas, el Centro de Estudios Olímpicos de la Universidad Autónoma es responsable de la edición de la revista Citius, Altius, Fortius.
 - Revistas Electrónicas.

La colección de revistas electrónicas es muy amplia y se encuentra en constante crecimiento.
 - Revistas en Acceso Abierto.

El acceso abierto a la literatura científica significa que los usuarios pueden leer, descargar, copiar, distribuir, imprimir, buscar o enlazar los textos completos de los artículos científicos y usarlos con cualquier otro propósito legítimo, sin otras barreras financieras, legales o técnicas más que las que contenga Internet en sí misma. Esta Biblioteca dispone de un amplio listado de revistas de Educación, Educación Física y de Psicopedagogía.
- Colecciones históricas virtuales. A través de Internet también se puede acceder a colecciones digitalizadas de prensa histórica o de revistas científicas antiguas (Biblioteca Virtual de Prensa Histórica; Hemeroteca Digital).
- Sumarios y búsquedas de artículos de revistas:
 - Biblos e-Revistas (SFX): localizador de artículos de revistas electrónicas de la UAM.
 - Compludoc: base de datos de artículos de revistas suscritas por la Universidad Complutense de Madrid.
 - CBUC: base de datos de sumarios mantenido por el Consorcio de Bibliotecas Universitarias de Catalunya.
 - Dialnet: portal de sumarios de revistas españolas que ofrece la posibilidad de crear alertas a sus usuarios.

- Colecciones digitales: Colecciones de la UAM; Libros electrónicos, Bibliotecas, digitales, Repositorios institucionales

Centro de Documentación Europea

Es la biblioteca depositaria de las publicaciones de las instituciones de la Unión Europea. Su finalidad es difundir la información y documentación sobre las instituciones europeas para facilitar el conocimiento y la investigación sobre la Unión y sus políticas. Ubicado en un local adyacente a la Biblioteca de la Facultad de Económicas, cuenta con sala de consulta de fondos, zona de trabajo del personal y dos depósitos de material con 24 puestos de lectura y un ordenador de uso público. Cuenta con un bibliotecario y tres becarios.

Unidad de Recursos Audiovisuales y Multimedia (URAM)

La Unidad de Recursos Audiovisuales y Multimedia de la UAM, es un centro de apoyo a la docencia y la investigación en materia de contenidos y tecnologías audiovisuales y multimedia a disposición de toda la comunidad universitaria. La URAM ofrece los siguientes servicios:

- Mediateca: posee un fondo audiovisual y multimedia compuesto por más de 4000 títulos en diferentes formatos y pertenecientes a diversos géneros y materias y un fondo de revistas, libros y obras de referencia especializados
- Aula multimedia: se trata de un aula docente con 20 equipos informáticos y se destina a la docencia que requiera el uso de tecnologías de la información y/o software específicos y otros materiales multimedia.
- Sala de Videoconferencias para actividades docentes, para actos culturales y para encuentros de investigación, con capacidad para 40 personas. Está dotada con equipamiento audiovisual completo para presentaciones y un sistema de emisión y recepción de videoconferencia por conexión telefónica y red.
- Otros servicios: Posibilidad de grabación y edición de programas audiovisuales con fines docentes y de investigación. Préstamo de equipos audiovisuales y Conversiones de formatos y normas de color, digitalización de materiales

7.1.6 Servicios de la Universidad Autónoma de Madrid que cumplen con los criterios de accesibilidad universal y diseño para todas las personas

• Oficina de Acción Solidaria

En la Oficina de Acción Solidaria se llevan a cabo las siguientes estrategias de intervención:

- Asignación de ayudas personales: intérpretes de lengua de signos española, cuidadoras/es personales especializadas/os, voluntarias/os de acompañamiento, tomadoras/es de apuntes...
- Adecuación personalizada de tiempo en las actividades académicas.
- Tutoría específica y continuada del alumnado con discapacidad realizada por personal especializado y con dominio de la lengua de signos.
- Transporte adaptado. Uso exclusivo para personas con movilidad muy reducida que presenten un grado de minusvalía igual o superior el 33%.
- Guía universitaria para estudiantes con discapacidad. Toda la información necesaria sobre los apoyos, servicios y recursos que la Universidad Autónoma de Madrid (UAM) dispone para alumnas y alumnos con discapacidad que quieran comenzar sus estudios en la Universidad.

- Información y asesoramiento al profesorado sobre las necesidades de las/os estudiantes (metodología para impartir clase, recursos a utilizar,...) y propuesta de soluciones.
- Intérpretes de Lengua de Signos.
- En determinadas ocasiones, los alumnos y alumnas con déficit auditivo necesitan de la presencia de Intérpretes de Lengua de Signos (ILS) en las clases para acceder a la información de forma plena y adquirir nuevos conocimientos. En estos casos, desde el Área de Atención a la Discapacidad:
 - Se realiza una valoración para conocer cuáles son las limitaciones de la alumna sorda y del alumno sordo.
 - Se evalúa cual es el nivel de comprensión de los textos de la estudiante sorda y del estudiante sordo.
 - Se determina si existen necesidades de ILS, y en este caso, el número de horas interpretadas que necesita.
 - Desde el curso 1998-1999, la UAM dispone de un servicio de intérpretes de lengua de signos. Las ILS y los ILS interpretan las clases de los estudios de grado y posgrado impartidas en la UAM hasta un máximo de 20 horas semanales de clases a cada alumna/o con necesidad de intérprete, incluidas las tutorías con el profesorado, los exámenes, así como las posibles revisiones de los exámenes.
- Alojamiento adaptado

La UAM cuenta con los siguientes Colegios Mayores y residencias universitarias adaptadas para personas con discapacidad:

 - Colegio Mayor «Juan Luís Vives».
 - Residencia Universitaria «Erasmus».

Las instalaciones de ambos Centros son accesibles para personas con discapacidad física. Tanto el Colegio como la Residencia disponen de habitaciones expresamente dotadas de las ayudas técnicas necesarias para uso de las personas con discapacidad física.
- Transporte adaptado

Si el estudiante tiene una discapacidad física con movilidad reducida, que impide utilizar el transporte público, la UAM cuenta con un servicio de transporte adaptado (gratuito).

Este servicio se presta, única y exclusivamente, a aquellas personas que presentan graves problemas de movilidad o movilidad reducida con un grado de minusvalía igual o superior al 33%, impidiéndoles la utilización del transporte público. Para ello el BUS traslada a los estudiantes desde puntos próximos de su domicilio hasta la Universidad y viceversa, según los horarios y rutas prefijadas durante el desarrollo del curso académico.
- Gestión de recursos técnicos.

En el marco del proyecto «Bibliotecas Adaptadas», la Oficina de Acción Solidaria y Cooperación y la Biblioteca y Archivo de la UAM ha instalado puestos de estudio adaptados en cada una de las siguientes bibliotecas: Humanidades, Formación de Profesorado y Educación, Ciencias, Psicología y Derecho.

7.1.7 Servicio de mantenimiento

El servicio de Mantenimiento de la Universidad Autónoma de Madrid realiza cuatro tipos de operaciones:

- a) Mantenimiento correctivo: Atiende la reparación de los equipos e instalaciones una vez que el fallo se ha producido. Esta intervención se realiza a petición de los miembros de la Comunidad Universitaria que hayan detectado algún problema en los elementos citados.
- b) Mantenimiento preventivo: Trata de anticiparse a la aparición de averías, efectuando revisiones de forma programada y periódica. Se realiza de oficio, sin que medie petición de los miembros de la Comunidad Universitaria.
- c) Modificación de las infraestructuras: Se realizan obras de modificación de locales o instalaciones, como complemento de los puntos anteriores para adaptar los sistemas a las necesidades que surgen.
- d) Asesoramiento técnico: Desde el Servicio de Mantenimiento se presta asistencia técnica para la resolución de todo tipo de problemas dentro de su ámbito de actuación.

7.1.8 Red de centros e instituciones para prácticas externas y trabajos de campo

Para la realización de los estudios y trabajos de campo que tendrán que llevar a cabo los estudiantes, se cuenta, además de con las colaboraciones que puedan establecerse en el futuro, con los siguientes centros e instituciones con las que se ha venido y se viene colaborando, según acuerdos y convenios establecidos con la UAM:

- Especialidad en Innovación y Calidad en Educación Física

Los estudios y trabajos de campo correspondientes a esta especialidad del Máster tendrán lugar en la red de centros educativos de la Comunidad de Madrid.

- Especialidad en Actividad Física y Salud

Los estudios y trabajos de campo correspondientes a esta especialidad del Máster podrán tener lugar en alguno o algunos de los siguientes centros:

- Altamarca S.A. Complejo Deportivo Municipal Dehesa Boyal
Avenida Navarrodán, s/n; 28702 San Sebastián de los Reyes
- CEISFAS
Ctra. Venta la Rubia s/n; 28025 Madrid
- Centro Médico y de Rehabilitación Premium Madrid
c/ Víctor de la Serna, 4; 28016 Madrid
- Go fit Madrid Montecarmelo
c/ Monasterio del Paular, 2; 28049 Madrid
- Patronato Deportivo Municipal de Alcobendas. Ciudad Deportiva Valdela Fuentes
Avenida Don Miguel Cervantes, s/n; Alcobendas (Madrid)
- Polideportivo Alcorcón
Avenida de los Cantos, 28; 28921 Alcorcón (Madrid)
- Palestra Quevedo
c/ Bravo Murillo, 5; 28015 Madrid
- Rayo Vallecano
c/ Rayo Vallecano (Ciudad Deportiva Rayo Vallecano); 28051 Madrid

- Spaciodeportivo El Capricho
Pº Alameda de Osuna - c/ La Rioja s/n; 28042 Madrid
- Splash Rivas
c/ Ana María Matute, 85; 28522 Rivas Vaciamadrid
- Splash Aravaca
Avenida de la Osa Mayor, 32; 28023 Aravaca (Madrid)
- Virgin Active Madrid - Heron City, Las Rozas
c/ Juan Ramón Jiménez, s/n (Centro Lúdico Heron City); Las Rozas (Madrid)
- Virgin Active Móstoles
Avenida de la ONU, 65 (Centro Comercial La Fuensanta); 28936 Móstoles (Madrid)
- Virgin Active Tres Aguas Alcorcón
Avenida de América, 7- 9 (Centro Comercial Tres Aguas); 28922 Alcorcón (Madrid)
- Virgin Active Alcalá Magna
c/Valentín Juara Bellot, 4 (C. Comercial Alcalá Magna); 28806 Alcalá de Henares (Madrid)

- Especialidad en Entrenamiento y Rendimiento Deportivo

Los estudios y trabajos de campo correspondientes a esta especialidad del Máster podrán tener lugar en alguno o algunos de los siguientes centros:

- Club Deportivo Alcorcón
Avenida Pablo Iglesias s/n; 28922 - Alcorcón (Madrid)
- Club Unión Adarve
c/ Becerreia, s/n; 28029 - Madrid
- Club de Baloncesto Alcobendas. Pabellón Municipal Antela Parada
c/ Francisco Chico Méndez, 8 - 28100 Alcobendas (Madrid)
- Club de Baloncesto Isaac Newton.
c/ Joaquín Lorenzo, s/n; 28035 - Madrid
- Alcobendas Levitt Club de Fútbol. Ciudad Deportiva Valde las Fuentes
Avenida Miguel de Cervantes, 4; 28100 - Alcobendas (Madrid)
- Club Estudiantes de Baloncesto
c/ Serrano, 129 28006 Madrid
- Agrupación Deportiva Colmenar Viejo
c/ Jara, s/n; 28770 - Colmenar Viejo (Madrid)
- Club Unión Deportiva San Sebastián de los Reyes
Avenida Matapiñera; 28703 - San Sebastián de los Reyes
- CD Ciudad del Fútbol. Federación Madrileña de Fútbol
c/ Ramón y Cajal s/n; 28232 - Las Rozas (Madrid)
- Club Moraleja Padel Indoor
Calle Margarita, 31; (Polígono Industrial "El Lomo") - 28971 Humanes de Madrid
- Polideportivo Municipal Dehesa Boyal
Avenida Navarrodan; 28701 - San Sebastián de los Reyes (Madrid)
- Baloncesto Fuenlabrada. Pabellón El Arroyo
c/ Grecia, s/n; 28943 - Fuenlabrada (Madrid)

7.2 Previsión de adquisición de los recursos materiales y servicios necesarios

Actualmente el Departamento de Educación Física, Deporte y Motricidad Humana, y la Facultad de Formación de Profesorado y Educación, disponen de los recursos materiales y servicios necesarios para la impartición de las enseñanzas conducentes a la obtención del Máster en Ciencias de la Actividad Física y el Deporte, por lo que no se prevé la adquisición de recursos adicionales.