

Recursos materiales de los distintos campus

- CAMPUS DE ALCORCÓN**
- CAMPUS DE FUENLABRADA**
- CAMPUS DE MADRID**
- CAMPUS DE MÓSTOLES**
- CAMPUS DE ARANJUEZ**

CAMPUS DE ALCORCÓN

El Campus de Alcorcón, cuenta con los siguientes recursos físicos:

EDIFICIO DE GESTIÓN

Alberga el Decanato de la Facultad de Ciencias de la Salud y la Gerencia del Campus, los Servicios Administrativos, así como el Servicio Médico y el Centro Ecuménico. Dispone de un Salón de Actos para 250 personas y Salas de reuniones.

EDIFICIO DEPARTAMENTAL I

Es la sede del Departamento de Ciencias de la Salud I, donde se encuentra la Dirección de este Departamento.

Dispone de los despachos del personal docente e investigador, así como de los siguientes laboratorios de investigación:

- Laboratorio de Medicina Preventiva y Salud Pública
- Laboratorio de Bioquímica/Fisiología Humana.
- Laboratorio de Citología e Histología
- Laboratorio de Farmacología
- Laboratorio de Microscopia Electrónica
- Unidad de Genómica del CAT (Centro de Apoyo Tecnológico).

Cuenta con un Salón de Grados con capacidad para 43 personas y salas de reuniones.

EDIFICIO DEPARTAMENTAL II

Es la sede del Departamento de Ciencias de la Salud II, Ciencias de la Salud III, Departamento de Fisioterapia, Terapia Ocupacional, Rehabilitación y Medicina Física y del Departamento de Psicología, albergando asimismo las Direcciones de estos Departamentos.

Dispone de los despachos del personal docente e investigador, así como de los siguientes laboratorios de investigación:

- Laboratorio de Odontología
- Laboratorio de análisis del movimiento, biomecánica, ergonomía y control motor (REDLABU)
- Laboratorio de Enfermería
- Laboratorio de Psicología
- Laboratorio de Materno- Infantil
- Laboratorio de Anatomía y Embriología Humana

Cuenta con salas de reuniones y un Salón de Actos con capacidad para 90 personas.

En este edificio se ubican 4 Laboratorios Tecnológicos para las prácticas docentes preclínicas de la Licenciatura de Odontología, con 153 puestos, así como la Clínica Universitaria donde se prestan los servicios de :

- Servicio de Odontología: consta de cuatro clínicas con 160 sillones dentales, así como 7 gabinetes odontológicos y laboratorios de apoyo.
- Servicio de Radiología: cuenta con ocho aparatos de rayos X intraorales, dos ortopantomógrafos y uno de RX convencional.
- Servicio de Psicología: dispone de salas de tratamiento individual y grupal, Sala de Faradays y Sala de Realidad Virtual.
- Unidad de Enfermería
- Servicio de Rehabilitación con las unidades de Fisioterapia y Terapia Ocupacional: equipos de ultrasonidos, rayos Laser, equipos de magnetoterapia entre otros.

En el módulo anexo se encuentra la Unidad de Animalario del CAT y la Unidad de Anatomía Humana en donde se ubica la Sala de Disección.

AULARIO I

Con 7 aulas dedicadas a la docencia y tres a la práctica de Informática, dispone asimismo de un Aula Magna con capacidad para 235 personas.

AULARIO II

Con 15 aulas para la docencia, un laboratorio de informática y 5 laboratorios para prácticas docentes (Enfermería y Terapia Ocupacional), cuenta con una Sala de Psicomotricidad y un Apartamento inteligente adaptado para personas con discapacidad.

EDIFICIO DE LABORATORIOS DE PRÁCTICAS DOCENTES

Tres aulas para seminarios y nueve laboratorios para prácticas docentes (Bioquímica, Microscopía, Técnicas Histológicas, Farmacología, Medicina Preventiva y Fisioterapia)

EDIFICIO DE BIBLIOTECA

Cuenta con una superficie de 4500 m², 558 puestos de lecturas y 99 ordenadores. Asimismo dispone de 6 Aulas de estudio para trabajos en equipo.

EDIFICIO DE RESTAURACIÓN

Dispone de: cafetería, restaurante, servicio de reprografía, y comedor de alumnos. También es la sede de la Asociación de Alumnos de Ciencias de la Salud (SALUDOS) y la Asociación de Alumnos de estudiantes de Odontología (ODONLOS).

INSTALACIONES DEPORTIVAS

- 4 pistas de padel
- 2 pistas multiusos (baloncesto, fútbol sala, balonmano)
- 2 pistas de tenis
- 2 mesas de ping-pong
- 1 Campo de Rugby

CAMPUS DE FUENLABRADA

El Campus de Fuenlabrada, donde se ubica la Facultad de Ciencias de la Comunicación y la Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Telecomunicación, ocupa una parcela de 50 hectáreas completamente urbanizada. En este momento hay construidos 10 edificios y las instalaciones deportivas incluyen un estadio para fútbol y atletismo con una grada cubierta, salas de prensa, etcétera.

EDIFICIO DE GESTIÓN Y DECANATO:

Integra en 2.909 metros cuadrados de superficie construida, donde se encuentran las instalaciones propias del Decanato de la Facultad de CC de la Comunicación, la Dirección de la ETS de Ing. de Telecomunicación, despacho de la Unidad Docente Delegada de la Facultad de Ciencias Jurídicas y Sociales, Gerencia, Gestión Económica, Secretaría de Alumnos, Capilla, salas de reuniones y Salón de Actos con capacidad para 260 personas.

AULARIO I:

Dispone de 3.469 metros cuadrados repartidos en dos plantas. En él se ubican el Aula Magna con capacidad para 240 personas, ocho aulas con capacidad entre 82 y 124 alumnos, un aula con capacidad para 60 alumnos, cinco aulas informáticas dotadas cada una con 40 puestos más el del profesor y una aula multimedia con cuarenta puestos. Todas las aulas tienen puntos de salida de datos para la conexión a Internet, puntos de salida de señales de radio y TV, megafonía y suficientes sistemas de videoproyección, fija y portátil, para el apoyo docente.

Las aulas informáticas cuentan con aplicaciones informáticas específicas, como programas de gestión hotelera y de restauración (*Opera Full-Service*), programas de reservas (*Amadeus Selling Platform*) y programas de investigación de mercados, en los Campus de Fuenlabrada y Madrid.

LABORATORIO I:

Cuenta con 2.735 metros cuadrados repartidos en dos plantas y un sótano de 1.210 metros cuadrados mediante el cual está unido con el Aulario I. En él están situados los siguientes equipamientos docentes y de investigación:

1. Un plató de televisión de 275 metros cuadrados y 9 metros de altura, con control de audio y video independientes. Está dotado de una parrilla de iluminación con potencia máxima de 100 KW, pasarela a 6 metros, ciclorama de estudio y cortina para croma. Los controles de realización de audio y vídeo, así como cuatro cámaras de estudio y auto-cue.
2. Dos platós polivalentes de aproximadamente 190 metros cuadrados cada uno con control conjunto de audio y video por plató, sistema de iluminación con una potencia máxima de 60 KW, cámaras de estudio, controles de realización y auto-cue.
3. Estudios de radio, compuestos por una zona de trabajo preparatorio (redacción) alrededor de la cual se sitúan seis estudios completos (locutorio y sala de control), cuatro de ellos

equipados con una mesa analógica, fuentes analógicas y digitales y un sistema de edición digital de sonido (Pro-tools sobre Mac).

4. Laboratorio fotográfico fotoquímico con 10 ampliadores y objetivos de gama profesional y con cámaras fotoquímicas y digitales reflex de calidad profesional.

5. Salas de edición no lineal en red de alta resolución para la edición de vídeo. Estas 18 salas están situadas alrededor de una zona común de trabajo interconectadas con el sistema Avid Newscutter en red de fibra óptica gestionada en el control central por el sistema Unity.

6. Redacción multimedia dotada de cuarenta puestos de edición no lineal.

7. Laboratorio de Diseño gráfico, animación y 3D con 40 puestos.

8. Almacén y sala de técnicos audiovisuales, donde se guarda el material fungible y portátil, entre los cuales cabe destacar las veinte cámaras ENG sistema DV, doce monitores portátiles y material de iluminación móvil, 2 chalecos de Steady Cam, un travelling y una pluma para travelling vertical.

AULARIO II Y LABORATORIO II:

Cuenta con 11.916 metros cuadrados de superficie construida y unidos por un sótano. Tiene dos plantas y quince aulas de capacidad entre 102 y 135 alumnos, dos aulas de 48 alumnos, doce laboratorios, dos seminarios de más de 100 metros cuadrados, varios despachos para técnicos, un espacio preparado para instalar una cámara anecoica y otro espacio preparado para instalar una sala reverberante. El sótano común dispone de seis espacios acondicionados para instalar pequeñas aulas de entre 30 y 40 alumnos. Todas las aulas tienen puntos de salida de datos para la conexión a Internet, puntos de salida de señales de radio y TV, megafonía y suficientes sistemas de videoproyección, fija y portátil, para el apoyo docente.

LABORATORIO III

Cuenta con un total de 24 laboratorios, con una superficie útil de laboratorio de 4.140 metros cuadrados, con capacidad para unos 1.800 alumnos en total. En la actualidad alberga 12 laboratorios asociados a la docencia de grados de Ingeniería en las ramas de la Telecomunicación, la Imagen y el Sonido, la Aeronáutica y la Bioingeniería. Entre estos se incluyen los laboratorios de: antenas y campos electromagnéticos, sistemas operativos, arquitecturas de red y telemática, ingeniería acústica, ingeniería aeroespacial e ingeniería biomédica. Es también la sede del Centro Experimental de Comunicaciones Inalámbricas y de los laboratorios de arquitectura e ingeniería de edificación. Los edificios Aulario III y Laboratorio III se encuentran conectados entre sí y al edificio Departamental III, siendo la obra construida de un total de 18.630 metros cuadrados.

En los edificios Laboratorio II y Laboratorio III del campus de Fuenlabrada se ubican los laboratorios específicos de los grados en ingeniería impartidos en la ETSIT-URJC. Entre los más relevantes se incluyen los siguientes:

- Aulas Informáticas (software)

- Laboratorio de Simulación Avanzada (software)
- Laboratorio de Arquitecturas de Red (software)
- Laboratorio de Sistemas Distribuidos y Cloud Computing (software)
- Laboratorio de Virtualización de Redes (software)
- Laboratorio de Sistemas Operativos y Middleware (software)
- Laboratorio de Desarrollo Web (software)
- Laboratorio de Análisis y Diseño de Circuitos (hardware)
- Laboratorio de Fotónica (hardware)
- Laboratorio de Arquitectura de Computadores (hardware)
- Laboratorio de Ingeniería Biomédica (software y hardware)
- Laboratorio de Radiofrecuencia y Electromagnetismo (hardware)
- Laboratorio de Procesamiento Digital de Señal (software y hardware)
- Laboratorio de Equipos y Tratamiento de Información Multimedia (software y hardware)
- Laboratorio de Televisión Digital (software y hardware)
- Laboratorio de Ingeniería Acústica (software y hardware)
- Laboratorio de Terminales de Comunicación (software y hardware)
- Laboratorio de Ingeniería Aeroespacial (software y hardware)
- Laboratorio-Hangar de Aeronaves

AULARIO III

Con 7.126 metros repartidos en tres plantas, cuenta con 23 aulas, con la siguiente capacidad: 12 aulas para 126 alumnos, 10 aulas para 108 y un aula con capacidad para 220 alumnos. Todas ellas tienen conexión a Internet, megafonía y sistemas fijos de videoproyección para la docencia

AULARIO IV (POLIVALENTE):

Consta de una sola planta, dividida en dos partes, una que alberga cuatro salas de baile, vestuarios femeninos y masculinos para la docencia práctica del Instituto Superior de Danza Alicia Alonso y la otra parte en la que se ubican 7 Aulas: 6 con capacidad para 110 alumnos cada una y una con capacidad para 262 alumnos. Todas las aulas tienen puntos de salida de datos para la conexión a Internet, puntos de salida de señales de radio y TV, megafonía, equipo informático y suficientes sistemas de videoproyección, fija y portátil, para el apoyo docente.

DEPARTAMENTAL I

Los profesores cuentan con el edificio Departamental I, de 8.329 metros cuadrados de superficie distribuidos en tres plantas y aparcamiento subterráneo, contiene despachos individuales, dobles, triples y cuádruples para más de 160 profesores, salas de reuniones, despachos para la Dirección y Secretaría de los Departamentos. También dispone de una sala de grados, seminarios y zona para doctorandos.

DEPARTAMENTAL III

Tiene tres plantas y cuenta con 48 despachos con capacidad para 2 profesores cada uno, y un total de 864 metros cuadrados de despachos. Este edificio se encuentra conectado al Aulario III.

EDIFICIO DE BIBLIOTECA:

La Biblioteca del Campus, con una superficie total construida de 9.877 metros cuadrados, dispone de:

- 686 puestos de lectura distribuidos de la siguiente manera:
 - o Planta de acceso: 148 puestos de lectura en sala y 80 en sala de referencia
 - o Primera planta: 180 puestos de lectura en sala y 80 en hemeroteca
 - o Segunda planta: 180 puestos de lectura en sala
- 110 ordenadores de consulta:
 - o Consulta del catálogo, Internet, bases de datos y documentos electrónicos: 62
 - o Mediateca: 48
- 4.413 metros lineales de estanterías distribuidos de la siguiente forma:
 - o Libre acceso: 1.918 m.l.
 - o Monografías: 1.517 m.l.
 - o Hemeroteca: 264 m.l.
 - o Mediateca: 137 m.l.
 - o Depósito 2.495 m.l.

Mención especial merece la Mediateca, provista de un avanzado sistema informático de gestión de contenidos audiovisuales, de 50 estaciones de consulta y cinco salas de visionado donde los usuarios pueden reproducir, en parte, aquello que sea de su interés. Consta también de archivo, de emisión de escaleta a terceros e internet.

En resumen, los espacios dedicados a la biblioteca así como su estructuración, organización y recursos bibliográficos (cuenta con unos 43.765 ejemplares a 31/12/2007) presentan las características de suficiencia y accesibilidad en relación con las materias y enseñanzas del programa.

Por último, para dar idea de la calidad de esta Biblioteca, se puede destacar que el servicio de Biblioteca de la URJC ha obtenido el Certificado de Calidad de la ANECA en la convocatoria del año 2004. Este certificado tiene una vigencia de tres cursos académicos (2004-2007). Por otra parte, la Biblioteca en su conjunto, es el servicio mejor valorado de la Universidad.

EDIFICIO DE CAFETERÍA Y GALERÍA COMERCIAL:

Por otra parte, se encuentra el Edificio de Cafetería y Galería Comercial, con 2.092 metros cuadrados de superficie. Contiene la cafetería, cocinas, el autoservicio, el comedor y la zona comercial, donde actualmente está instalado el servicio de reprografía, la librería y el servicio de enfermería.

INSTALACIONES DEPORTIVAS:

El Campus dispone, además, de unas instalaciones deportivas muy completas, que cuentan con una completa pista de atletismo, con unas gradas cuyo aforo se aproxima a las 3.000 localidades, un gimnasio con su zona de fitness y su zona de musculación, un campo de fútbol de hierba natural, cuatro pistas de pádel de hierba artificial, tres pistas de tenis, cuatro pistas polideportivas, un frontón y un campo de fútbol de hierba artificial en el que, además de poder jugar al fútbol once, se puede practicar la modalidad de fútbol siete.

En definitiva, se entiende que estos espacios y recursos son los adecuados para que alumnos y docentes puedan llevar a cabo sus diferentes tareas en los términos que esta memoria desarrolla. Las instalaciones se constituyen en un valor claro de competitividad y calidad, que hace posible que los estudiantes puedan adquirir las habilidades y competencias adecuadas. Lo que se demuestra, a título ilustrativo, en la posibilidad de que toda la comunidad universitaria esté conectada a la red inalámbrica Wifi, que permite a los usuarios disponer de conexión a Internet en todas las dependencias del Campus.

Los medios materiales, en un plano cualitativo, cuantitativo y comparativo, garantizan los servicios necesarios para que las enseñanzas que se imparten y que van a impartir, puedan desarrollarse teniendo en cuenta las posibles modificaciones necesarias para adaptarse a las diferentes materias y metodologías docentes y evaluadoras.

CAMPUS DE MADRID

La Universidad hace un uso transversal de todos sus recursos, por lo que todos los medios materiales están a disposición de la comunidad universitaria con independencia de su adscripción a una u otra titulación. El Campus de Madrid, donde se ubica la Facultad de Ciencias Jurídicas y Sociales, ocupa una parcela de 70.000 metros cuadrados completamente urbanizada, un edificio en la plaza Manuel Becerra y otro edificio en la Calle Quintana. En este momento en la parcela situada en el barrio de Vicálvaro hay construidos cuatro edificios: Gestión y Decanato, Aulario (cuatro bloques), Departamental y Biblioteca.

EDIFICIO GESTIÓN Y DECANATO:

Integra en 6.116 metros cuadrados de superficie construida, distribuidos en dos plantas, las instalaciones propias del Decanato de la Facultad de CC Jurídicas y Sociales. Además, cuenta con 13 aulas con una capacidad total de 1.080 alumnos y un tamaño medio de 83 alumnos por aula y un laboratorio de Idioma, con 28 ordenadores. Aquí también se encuentran, en la planta baja, el Servicio de Secretaría de Alumnos, el COIE, el Servicio Médico y la Cafetería-Restaurante, con cocinas, autoservicio, comedor para profesores y alumnos, de 239 metros cuadrados.

AULARIO

De 23.844 metros cuadrados distribuidos en tres plantas y sótanos, donde se ubican 47 aulas con una capacidad total de 5.047 alumnos y un tamaño medio de 107 alumnos por aula. De ellas, 32 están equipadas con cañón fijo en el techo y todas las aulas tienen puntos de salida de datos para la conexión a Internet, puntos de salida de señales de radio y TV, megafonía y suficientes sistemas de videoproyección, fija y portátil, para el apoyo docente. En este edificio tienen despachos las asociaciones de estudiantes, y en la planta baja del mismo se encuentran también la Librería del Campus, el servicio de Reprografía para profesores y alumnos y la Capilla. El Edificio dispone también, en su planta baja, de Cafetería con 236 metros cuadrados de superficie.

EDIFICIO DEPARTAMENTAL I

De 18.000 metros cuadrados de superficie distribuidos en tres plantas y sótano, contiene despachos individuales, dobles, triples y cuádruples para más de 480 profesores, salas de reuniones, despachos para la Dirección y Secretaría de los Departamentos. Todos los puestos de trabajo de profesores cuentan con un ordenador conectado a la red y todos los despachos con al menos una impresora. También dispone de un salón de grados con capacidad para 98 personas, y un total de 21 salas de seminarios y zonas para doctorandos con capacidad para entre 15 y 48 personas. En la planta sótano se ha inaugurado recientemente un espacio de 247 metros cuadrados que contiene un plató de 90 metros útiles, un cuarto técnico, otro de realización, dos controles y dos locutorios.

El edificio de la Calle Manuel Becerra consta de:

- 3 aulas grandes con aforo de 45 personas cada una.
- 5 aulas pequeñas con aforo de 20 a 35 personas.
- 1 salón de actos con una capacidad de 74 personas.
- 1 sala multifunción.

- 1 aula de informática con 26 puestos

El edificio de la Calle Quintana consta de 6 plantas en las cuales están distribuidas:

- 30 aulas:
 - 14 aulas pequeñas con aforo de 23 a 35 personas
 - 10 aulas medianas con aforo de 35 a 50 personas
 - 6 aula grandes con aforo de 50 a 84 personas
- 21 despachos
- 1 sala multifunción
- 3 aulas de informática con 30 puestos

EDIFICIO BIBLIOTECA

Inaugurada el curso 2003-04, ocupa una superficie de 10.160,49 metros cuadrados distribuidos en cuatro plantas de acceso público y una planta de depósitos. Dispone de un total de 4.210 metros lineales de estantería en Libre Acceso con capacidad para 105.000 volúmenes y 5.012,06 metros lineales de estantería en depósito.

Existen 874 **puestos de lectura** distribuidos de la siguiente manera:

- Sin equipamiento: 862, de los cuales:
 - Planta de acceso: 192 puestos de lectura en la Sala de Estudio, 64 en 7 Salas de Trabajo en Grupo, 24 en Sala de Colecciones Especiales y 9 en Sala de lectura de Prensa.
 - Primera planta: 478 en la Sala General.
 - Segunda planta: 48 en Hemeroteca.
 - Tercera planta: 48 en Fondo Especializado y 5 en las Salas de Investigación.
- Con equipamiento (informático, audiovisual, microformas): 91:
 - Consulta Opac's: 19
 - Puntos de Información electrónica (PIE): 36
 - Puntos de acceso a internet (PAI): 16
 - Aula de formación: 20

En cuanto a los 9.222,06 **metros lineales** de estanterías:

- Libre acceso: 4.210 metros lineales distribuidos:
 - Planta de acceso: 508,24 m.l.
 - Manuales (1ª Planta): 585,64 m.l.
 - Referencia (2ª Planta): 1.172,86 m.l.
 - Hemeroteca (2ª Planta): 684,52 m.l.
 - Fondo Especializado (3ª Planta): 1.258,74 m.l.
- Estantería en depósito: de los 8 depósitos existentes se han habilitado por el momento 4, que suponen 5.012,06 m.l. (con capacidad para 150.318 volúmenes), con la siguiente distribución:
 - Depósito 1: colección retrospectiva de Documentos de Trabajo: 339,6 m.l.
 - Depósito 2: colección retrospectiva de publicaciones periódicas: 2.041,74 m.l..
 - Depósito 3: colección retrospectiva monografías y de fondo antiguo: 2.107,32 m.l.
 - Depósito 4: colección retrospectiva de Fondo Especializado: 523,4 m.l.

En la planta de acceso de la Biblioteca hay un Salón de Actos con 419 metros cuadrados y 280 plazas.

En la planta sótano del edificio de Biblioteca se cuenta con un gimnasio que puede ser utilizado por profesores y alumnos con unos precios muy competitivos.

El Campus dispone de un **área de parking** en el edificio de Gestión y Decanato (835 metros cuadrados), y otro aparcamiento tanto para profesores (4.550 metros cuadrados) como para alumnos (5.910 metros cuadrados).

Existen, en el Campus de Madrid, 5 **aulas de informática** destinadas a la docencia reglada: 3 en el Edificio de Gestión, con capacidad para 178 puestos y 2 en el Aulario, con capacidad para 15 puestos. Además existe un aula informática de acceso libre, con capacidad para 54 puestos. Los ordenadores antiguos han sido reemplazados por ordenadores nuevos con mayor capacidad y velocidad.

CAMPUS DE MÓSTOLES

El Campus de Móstoles, donde se ubica la Escuela Superior de Ciencias Experimentales y Tecnología y la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática consta de los siguientes edificios.

EDIFICIO RECTORADO

En el mismo se ubican los despachos tanto del Rector, como de los Vicerrectores y Servicios dependientes de los mismos. Asimismo, alberga un Salón de Actos con capacidad para 500 personas; salas de prensa y de reuniones.

EDIFICIO AMPLIACIÓN RECTORADO

Alberga la Gerencia General, Vicegerencias, Intervención y Servicios dependientes de los mismos. Igualmente, en dicho edificio se encuentran el Servicio de Informática del Rectorado, así como el Registro General.

Además se encuentran los despachos de algunos Departamentos de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática y de la Escuela Superior de Ingeniería de Telecomunicación.

EDIFICIO DE GESTIÓN

El edificio de Gestión alberga la Dirección de la Escuela Superior de Ciencias Experimentales y Tecnología, la Dirección de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática, la Coordinación de la Unidad Docente Delegada de la Facultad de Ciencias Jurídicas y Sociales, la Gerencia del Campus, y los servicios administrativos: la secretaría de alumnos, el área de asuntos generales, el área de gestión económica e inventario, el área de mantenimiento, la Unidad de Servicios Informáticos y el área de recursos humanos. También están el Servicio Médico y el Centro Ecuménico.

AULARIO I

Este Aulario contiene 15 aulas distribuidas en dos plantas cuyas capacidades oscilan entre 60 y 125 plazas, todas ellas provistas con sistema de proyección mediante equipo audiovisual. El Aula Magna está ubicada en la planta baja y tiene una capacidad de 244 plazas. También cuenta con 6 aulas de informática, en la primera planta, con una capacidad de 30 a 40 puestos.

AULARIO II

Este aulario cuenta con 21 aulas distribuidas en planta baja, primera y segunda con capacidades entre 70 y 130 plazas, todas ellas provistas con sistema de proyección mediante cañón y ordenador. El Aula Magna, en planta baja, tiene 245 plazas.

AULARIO III

El Aulario III dispone de 22 aulas distribuidas en planta baja, primera y segunda, y cuyas capacidades oscilan entre las 60 plazas y las 251 plazas del Aula Magna, todas ellas provistas con sistema de proyección mediante cañón y ordenador.

En este Aulario se imparten las clases de la Universidad de Mayores en el Campus de Móstoles.

LABORATORIOS DOCENTES I

En el edificio de Laboratorio I se encuentran 6 seminarios de 40 plazas y 12 laboratorios de prácticas docentes de Química, Bioquímica, Ingeniería de Materiales, Ingeniería Química, Electrónica y Física.

LABORATORIOS DOCENTES II

El edificio de Laboratorios II está compuesto por 4 laboratorios de prácticas docentes de Microscopía, Biología, Microbiología y Fisiología, Geología y Sistemas de Información Geográfica. 7 laboratorios de informática con una capacidad que oscila entre 20 y 30 puestos, 2 aulas de informática de libre acceso de 40 y 70 puestos, la unidad de servicios informáticos (USI) y el Laboratorio de Visión Artificial. Se integran también 3 seminarios de 60 plazas.

Asimismo, es sede de algunas de las asociaciones de alumnos y de las secciones sindicales acreditadas en la Universidad, e incluye algunas dependencias de las escuelas deportivas y cuenta con una sala de medios audiovisuales.

Asimismo se encuentra el local de la delegación de Alumnos.

LABORATORIOS DOCENTES III

En el edificio de Laboratorios III se encuentran 1 seminario de 60 plazas, 9 laboratorios de docencia de las titulaciones de informática y 3 aulas de informática. También es sede de algunas de las asociaciones de alumnos, y la Asociación de Mayores. Además, incluye una sala de medios audiovisuales, un local de ensayos para el Coro de la URJC y el Grupo de Teatro, los despachos de los profesores de la unidad delegada de la titulación de LADE, y los despachos de los profesores externos.

En resumen, 23 es la suma total de los laboratorios que se encuentran en estos edificios de Laboratorios I, II y III, para la realización de prácticas en las siguientes materias: Electricidad y Electrónica, Imagen Médica, Arquitectura de Computadores, Redes de ordenadores y Sistemas operativos, Robótica, Visión Artificial, Inteligencia Artificial, Computación Móvil, Mecánica de Fluidos, Óptica y Ondas, Electrotecnia, Química Orgánica e Inorgánica, Química Analítica y Química Física, Técnicas Instrumentales de Análisis, Operaciones Básicas de Ingeniería Química, Cinética Química y Reactores Químicos, Química Industrial e Instrumentación y Control, Termotecnia y Energía, Obtención y Procesado de Materiales, Ensayos Mecánicos y Físicos de Materiales, Bioquímica, Microscopía, Biodiversidad, Geología y Sistemas de Información Geográfica.

DEPARTAMENTAL I

En este edificio se ubican los despachos de los profesores de los siguientes Departamentos, así como sus laboratorios de investigación.

Dispone de 48 despachos individuales, 24 despachos dobles, 12 despachos triples, 6 despachos de dirección, 6 de secretaría, y 12 salas múltiples. Los laboratorios de investigación se encuentran situados en 12 salas de unos 100 m² cada una de ellas, separadas mediante sistemas de seguridad de los despachos de profesores.

En esas salas se encuentran los equipos analíticos de los diferentes departamentos para llevar a cabo sus investigaciones. Asimismo dispone de un salón de grados con capacidad para 55 personas, así como varias salas de reuniones y almacenes.

DEPARTAMENTAL II

En este edificio se hallan la sede de la dirección y los despachos de los profesores.

Este edificio cuenta con 48 despachos individuales, 24 despachos dobles, 12 despachos triples, 6 despachos de dirección, 6 de secretaría, y 12 salas múltiples. Los laboratorios de investigación se encuentran repartidos en 48 salas denominadas zonas de investigación pequeñas, de 18 m², y en 12 salas denominadas zonas de investigación grandes, de unos 25 m². Asimismo, alberga un salón de grados con capacidad para 70 personas, así como varias salas de seminarios, reuniones y almacenes.

BIBLIOTECA

Es un edificio de 10.735 m², que consta de tres plantas y sótano. Tiene una capacidad de 275.000 libros. Incluyen los siguientes servicios: depósito de la Biblioteca, archivo, sala de prensa diaria, salas de estudio, mostrador de préstamo e información, puestos de consulta del catálogo automatizado, reprografía, sala de lectura, hemeroteca, colección de libre acceso y mediateca. Dispone de 661 puestos de lectura repartidos de la siguiente forma: 394 en la sala de lectura, 40 para consultas de bases de datos, 106 en salas de estudio, 58 en la hemeroteca, 48 en la mediateca y 15 en el aula de formación.

Anexo al edificio de Biblioteca se encuentra una de las cafeterías del Campus donde, además del servicio de cafetería, dispone de comedor con servicio en mesa.

EDIFICIO DE RESTAURACIÓN

En este edificio se encuentra el Servicio de Deportes, el Servicio de Reprografía, la oficina de Caja Madrid y del Banco Santander, la cafetería y el comedor con autoservicio.

CENTRO DE APOYO TECNOLÓGICO (CAT)

El CAT es un centro pluridisciplinar formado por dos tipos de instalaciones: Servicios Centrales de apoyo a la investigación y Laboratorios y Plantas Piloto. Dentro de los Servicios centrales de Apoyo a la Investigación, en el Campus de Móstoles encontramos: la Unidad de Microscopía Electrónica, la Unidad de Técnicas Instrumentales y el Taller Mecánico. En los Laboratorios y Plantas Piloto, están instalados El Laboratorio de Computación y Visualización Avanzada. LabCOVI, el Laboratorio Integrado de Caracterización de Materiales.

LICAM, el Laboratorio de Integridad Mecánica. LIM., las Plantas Piloto de Ingeniería Química y Tecnologías del Medio Ambiente, el Tratamiento de Aguas. Planta Depuradora y Laboratorio

de Análisis de Aguas, el Laboratorio de Caracterización de Polímeros y el Laboratorio de Cultivo Vegetal: Phytotrón, Invernadero.

INSTALACIONES DEPORTIVAS

- 4 pistas polideportivas para la práctica de baloncesto, fútbol sala, balonmano o voleibol.
- 3 canchas de tenis
- Edificio de recepción y vestuarios

CAMPUS DE ARANJUEZ

El nuevo Campus de Aranjuez tiene su sede en Aranjuez, en la calle San Pascual s/n, 28300. Está distribuido en 5 edificios de la misma población; y cuenta con unas instalaciones adaptadas a la docencia.

ANTIGUO CUARTEL DE PAVIA
C/ San Pascual, s/n

CASA DEL GOBERNADOR
C/ Capitán, s/n

ISABEL DE FARNESIO
C/ Capitán, 39 - Primera planta

AULARIO - LUCAS JORDÁN
C/ Lucas Jordán, s/n

NUEVAS TECNOLOGÍAS
Avd. de las Infantas, 55

Está perfectamente comunicado por Renfe, con la línea C3. También hay línea interurbana directa desde Madrid Línea 423 (AISA). Y muchas otras combinaciones.

La zona cuenta con todo tipo de servicios en sus proximidades.

A continuación se detalla los edificios e instalaciones del centro existentes:

EDIFICIO DE PAVÍA

Edificio construido en época de Fernando VI (1752).
Edificio rehabilitado en época de Fernando VII (1826).
Proyecto original de Santiago Bonavía 1751-1752
Proyecto rehabilitación Universidad Nieves Montero Arranz
Inicio obras junio 2.000 finalización octubre 2.002.
Superficie parcela: 11.294,52 m² (9.760,00m²)
Ocupación: 4.219,55 m²
Superficie construida total: 14.118,24 m²
Superficie útil total: 9.721,70 m²
Superficie construida sótano: 1.459,00 m²
Superficie patio interior: 98x56=5.488,00 m²

Distribución por plantas:

Planta baja (acceso)

- Zona de Dirección 116,79 m²
- Zona Secretaría 106,90 m²
- Zona Gerencia y Administración 96,39 m²
- Aula 101 (teórica) 87,18 m²
- Aula 102 (teórica) 47,16 m²

- Aula 107 (laboratorio fotográfico y audiovisual) 125,58 m2
- Aula 108 (plato iluminación) 61,74 m2
- Aula 109 + Dcho (práctica) 188,42 m2
- Aula 110 + Dcho (práctica) 185,95 m2
- Aula 111 (teórica y práctica) 35,15 m2
- Aula 113 (práctica) 98,32 m2
- Aula 114 + Dcho (práctica) 210,46 m2
- Aula 116 + Dcho (práctica) 94,92 m2
- Aula 117 + Dcho (práctica) 90,54 m2
- Cafetería y restaurante 194,39 m2
- Carpa (práctica) ubicada en patio 375,00 m2
- Fragua ubicada en patio 103,22 m2

Planta primera

- aula 201 (teórica) 94,81 m2
- aula 202 (teórica) 97,40 m2
- aula 203 (teórica) 75,36 m2
- despacho 203 A 12,41 m2
- despacho 203 B 16,51 m2
- aula 204 + Dcho. y almacén (práctica) 250,53 m2
- aula 204 A (teórica) 18,40 m2
- aula 204 B (teórica) 8,96 m2
- aula 205 + Dcho. y almacén (práctica) 238,53 m2
- aula 206 + Dcho. y almacén (práctica) 196,41 m2
- aula 207 + Dcho. y almacén (práctica) 225,78 m2
- aula 208 (práctica) cedida ayuntamiento 67,57 m2
- aula 209 (seminario) 42,43 m2
- aula 210 + Dcho. y almacén (práctica) 167,72 m2
- aula 211 + Dcho. y almacén (práctica) 161,24 m2
- aula 212 + Dcho. y almacén (práctica) 162,22 m2
- aula 213 (práctica) 67,45 m2
- aula 214 (práctica) 101,68 m2
- aula 215 (teórica) 98,72 m2

Planta bajo cubierta

- despacho 302 - 62,11 m2
- aula 304 (práctica) 139,10 m2
- salón de grados 149,82 m2
- aula 309-310 (práctica) 323,51 m2
- aula 311 (práctica) 226,72 m2
- seminario 312 (teórica- práctica) 23,19 m2
- aula informática 313 – 68,58 m2
- aula informática 313 bis – 70,47 m2
- aula 314 (práctica) 74,01 m2
- biblioteca – 156,66
- aula 317 + Dcho. (práctica) 185,65 m2

EDIFICIO CASA DEL GOBERNADOR

Edificio encargado por Carlos IV.
Proyecto original de Juan de Villanueva 1795-1802

Proyecto rehabilitación Universidad Nieves Montero Arranz (1.998)

Inicio obras enero 1.999 finalización octubre 1.999.

Superficie parcela: 1.175m²

Ocupación: 978,00 m²

Superficie construida total: 2.956,00 m²

Superficie útil total: 2.378 m²

Superficie construida sótano: 215,00 m²

Superficie patio interior: 24,60x10,00=246 m²

Distribución por plantas:

Planta baja (acceso)

- Aula 11- 87,31 m²
- Aula 12 – 69,85 m²
- Seminario interpretación 13 B – 48,61 m²
- Aula 13 A – 15,98 m²
- Aula 14 – 29,09 m²
- Despacho profesores 1 – 32,48 m²
- Despacho profesores 2 – 13,15 m²
- Despacho profesores 3 – 16,40 m²

Planta primera

- aula 21 (informática) 64,37 m²
- aula 22 (informática) 62,60 m²
- aula 23 (teórica) 79,48 m²
- aula 24 (teórica) 80,35 m²
- aula 25 A-B (teórica) 36,01 m²
- aula 25 C (teórica) 27,60 m²
- aula 26 (informática) 63,36 m²
- aula 27 (teórica) 64,43 m²

Planta bajo cubierta

- despacho profesores 1 - 152,95 m²
- despacho profesores 2 – 19,67 m²
- despacho profesores 3 – 20,89 m²
- despacho profesores 4 - 152,95 m²

AULARIO LUCAS JORDÁN

Proyecto de Nieves Montero Arranz (2000-2004)

Superficie parcela: 5.037,53m²

Ocupación: 1.413,98 m²

Superficie construida total: 4.507,04 m²

Superficie útil total: 4.045,73 m²

Distribución por plantas:

Planta baja (acceso)

- Aula 101- 114,85 m²
- Aula 102 – 112,05 m²
- Aula 103 – 112,05 m²

- Aula 104 – 111,50 m²
- Despacho profesores 105 – 75,00 m²
- Despacho profesores 106 – 76,24 m²
- Aula 107 – 155,56 m²
- Despacho 108 – 16,28 m²
- Despacho 109 – 15,56 m²
- Sala de juntas 110 – 15,31 m²
- Cafetería restaurante – 123,29 m²

Planta primera

- aula 201 – 115,29 m²
- aula 202 – 112,05 m²
- aula 203 A – 112,05 m²
- aula 203 B – 111,50 m²
- Despacho profesores 204 – 73,81 m²
- Despacho profesores 205 – 74,78 m²
- aula 206 – 75,07 m²
- aula 207 – 77,25 m²
- Despacho 208 – 13,08 m²
- Despacho 209 – 11,76 m²
- Despacho 210 – 11,71 m²
- Despacho 211 – 15,80 m²
- Despacho Comité de empresa 214 – 14,63 m²
- Despacho control auditorio 213 – 15,47 m²
- Auditorio (84 plazas) 114,08 m²

Planta semisótano

- sala de estudio (biblioteca) 001- 148,82 m²
- almacén 002 – 17,24 m²
- despacho 003 – 9,54 m²
- despacho 004 – 9,54 m²
- despacho 005 – 9,54 m²
- despacho 006 – 9,54 m²
- despacho 007 – 9,54 m²
- cabina de edición 008 – 19,84 m²
- plató de televisión 009 – 110,54 m²
- aula informática 010 – 110,12 m²
- aula informática 011 – 108,23 m²
- plató de radio 020 – 75,16 m²
- aula 021 – 76,51 m²

EDIFICIO FARNESIO

Edificio construido en época de Fernando VI para cocheras de Reina madre.

Proyecto de Jaime Marquet 1758

Auditorio: platea 286 plazas, anfiteatro 120 plazas

Superficie construida Universidad: 2.000,00 m²

Superficie útil Universidad: 1.500,00 m²

El edificio se comparte con el Ayuntamiento

Distribución:

Planta primera

- aula teórica 1 – 92,30 m²
- aula teórica 2 – 100,46 m²
- aula teórica 3 – 91,73 m²
- laboratorio 1 – 67,13 m²
- laboratorio 2- 67,68 m²
- aula traducción simultánea – 131,75 m²
- aula teórica 4 – 37,13 m²
- despacho 1 – 39,23 m²
- despacho 2 – 32,01 m²
- despacho 3 – 35,23 m²
- despacho 4 – 39,62 m²
- despacho 5 – 41,15 m²
- despacho 6 – 39,23 m²
- despacho 7 – 39,37 m²
- despacho 8 – 38,88 m²
- despacho 9 – 21,95 m²
- despacho 10 – 35,41 m²
- control informático – 25,87 m²
- zona estudio alumnos – 51,64 m²

CENTRO DE NUEVAS TECNOLOGÍAS

Edificio compartido con el Ayuntamiento solo tenemos 1 aula. Distribución:

Planta primera

- Laboratorio – 170,14 m²