

# Campus de Ciencias de la Vida y la Naturaleza

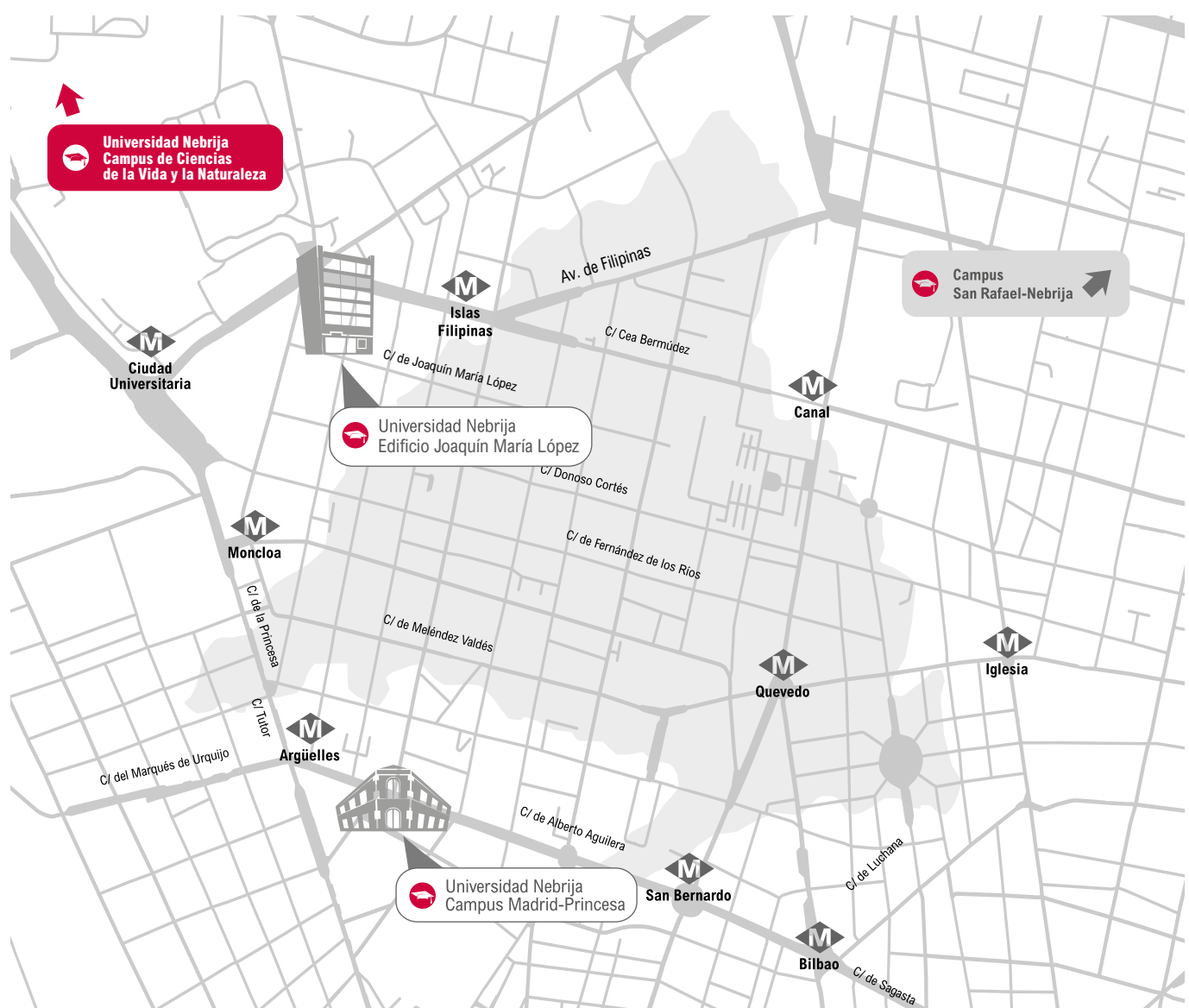
## Instalaciones



Este campus se halla ubicado en el entorno natural de la localidad madrileña de Hoyo de Manzanares. Sus edificios centenarios han sido rehabilitados para ofrecer laboratorios y aulas dotadas con equipamiento puntero.

El campus de Ciencias de la Vida y la Naturaleza cuenta con ocho edificios que alberga los servicios centrales de la Universidad y en su edificio principal, antigua residencia de los Ruiz-Giménez, se encuentra la actual sede del Rectorado. En este campus también, se imparte los títulos pertenecientes a la Facultad de Ciencias de la Vida y la Naturaleza, y los talleres y actividades prácticas de los Grados de Bellas Artes, Moda y Artes Escénicas.

CAMPUS	EDIFICIO	SUPERFICIE
	A - RUIZ GIMENEZ	2.307 m <sup>2</sup>
	B - NEBRIJA	824 m <sup>2</sup>
	C - AUDITORIO	1.612 m <sup>2</sup>
	D - ARTE	358 m <sup>2</sup>
	E - ARCHIVO	195 m <sup>2</sup>
CIENCIAS DE LA VIDA Y LA NATURALEZA	G - ZAMORA VICENTE	2.083 m <sup>2</sup>
	I - ASTURIAS 1	534 m <sup>2</sup>
	J - ASTURIAS 3	199 m <sup>2</sup>
	CARPAS	1.740 m <sup>2</sup>
TOTAL		<b>7.913 m<sup>2</sup></b>



## El Campus

Uno de los encantos principales de este campus es el entorno natural en donde se encuentra, más de 4.200 metros cuadrados componen esta finca con vegetación de la sierra madrileña. Los espacios docentes y administrativos de todos los edificios de los campus se detallan en la siguiente tabla.

### ESPACIOS DOCENTES E INVESTIGADORES

DENOMINACIÓN	Nº	SUPERFICIE
AULAS	25	1565,76 m <sup>2</sup>
LABORATORIOS DOCENTES	6	1885,48 m <sup>2</sup>
DESPACHOS INVESTIGACION	25	377,05 m <sup>2</sup>
DESPACHOS GENERALES	55	901,23 m <sup>2</sup>
SERVICIOS DE INFORMATICA	1	26,88 m <sup>2</sup>

### SERVICIOS COMUNES

DENOMINACIÓN	Nº	SUPERFICIE
SALON DE ACTOS	1	92,95 m <sup>2</sup>
BIBLIOTECA	1	275,51 m <sup>2</sup>
SERVICIO MEDICO	1	17 m <sup>2</sup>
CAFETERIA	1	21,88 m <sup>2</sup>
COMEDOR	1	110,6 m <sup>2</sup>



Foto: Exteriores Berzosa



Foto: Edificio Zamora Vicente

### Edificio A: Ruiz Giménez

Es el edificio principal y más antiguo del campus que cuenta con una bonita historia D. Joaquín Ruiz-Giménez, nació en este edificio el 2 de agosto de 1913. Joaquín Ruiz-Giménez Cortés, formó parte del Patronato de la Universidad Antonio de Nebrija desde el 5 de mayo de 1995 hasta su muerte el 27 de agosto de 2009 a los 96 años.

Este edificio se termina de construir en 1913, siendo residencia de verano de la familia Ruiz-Cortés pasados unos años del fin de la guerra civil española. El 26 de julio de 1943 se celebra la inauguración del Hostal La Berzosa. Las obras de adaptación de la casa en hostal las lleva a cabo D. Ricardo Magdalena dando lugar a treinta habitaciones con cuarto de baño. El Hostal estuvo en funcionamiento desde el año 43 hasta mediados de los 60.

En este edificio se encuentra la sede del Rectorado y los servicios administrativos y centrales de la universidad, además de despachos de investigación y docentes, y la actual Escuela de Doctorado.



Foto: Exteriores Berzosa

## Edificios B - C - D: Nebrija

Esta edificación cuenta con 8 aulas y talleres con más de 363,81 m<sup>2</sup>, dedicados fundamentalmente a las clases prácticas de los Grados de Bellas Artes y el Grado en Moda, además de despachos docentes.

En la siguiente tabla se detalla información sobre los espacios docentes.

PRIMERA PLANTA			SEGUNDA PLANTA			TERCERA PLANTA		
DENOMINACIÓN	PUESTOS	SUPERFICIE	DENOMINACIÓN	PUESTOS	SUPERFICIE	DENOMINACIÓN	PUESTOS	SUPERFICIE
BZBA101	24	33,77 m <sup>2</sup>	BZBA201	20	40,42 m <sup>2</sup>	BZBA301	24	73,76 m <sup>2</sup>
BZBA102	24	36,91 m <sup>2</sup>	BZBA202	25	75,07 m <sup>2</sup>	BZBA302	25	47,56 m <sup>2</sup>
BZBA103	14	26,68 m <sup>2</sup>	BZBA203	16	29,64 m <sup>2</sup>			



Foto: Aula BZA302.- Taller Moda



Foto: Aula BZA202.- Taller de pintura

Este edificio se encuentra unido al Edificio A por una pasarela de cristal y acero de reciente construcción, y conecta con el reciente edificio C o Auditorio que consta de 1.612 metros cuadrados con 8 aulas, y un auditorio de 193,71 m<sup>2</sup> con capacidad para 150 personas, el edificio se completa con tres despachos docentes y de tutorías. Algunas de las aulas se utilizan para la impartición de las asignaturas de proyectos de Bellas de Artes y Moda.

En la siguiente tabla se detalla, los metros y puestos de cada espacio docente.

ESPACIOS DOCENTES-LABORATORIOS DOCENTES			
EDIFICIO	DENOMINACION	PUESTOS	SUPERFICIE
BZ-C (AUDITORIO)	BZCA104	66	82,26 m <sup>2</sup>
BZ-C (AUDITORIO)	BZCA105	32	58,83 m <sup>2</sup>
BZ-C (AUDITORIO)	BZCA106	40	75,24 m <sup>2</sup>
BZ-C (AUDITORIO)	BZCZ204	25	79,50 m <sup>2</sup>
BZ-C (AUDITORIO)	BZCZ205	32	58,83 m <sup>2</sup>
BZ-C (AUDITORIO)	BZCZ206	40	75,24 m <sup>2</sup>
BZ-C (AUDITORIO)	BZCZ207	40	102,75 m <sup>2</sup>
BZ-C (AUDITORIO)	BZCZ208	30	59,26 m <sup>2</sup>

Otro de los edificios que componen este Campus, es el edificio D o de Artes Escénicas, es uno de los más pequeños con 358 m<sup>2</sup>, en las aulas Goya y Oscar se imparten todas las asignaturas prácticas del Grado de Artes Escénicas: Lucha escénica y acrobacia, danza artística u otras más se imparten en las aulas Goya con 98,07 m<sup>2</sup> y aula Oscar con 88,20 m<sup>2</sup>, ambas disponen de 20 puestos para uso y disfrute de los alumnos. Se completa este edificio con el despacho de investigación con unos 52,30 m<sup>2</sup> para uso de los investigadores docentes de este Grado.

## Edificios G: Zamora Vicente

Alonso Zamora Vicente ayudó en la elaboración y consecución del proyecto Nebrija, fue presidente del Patronato de la Fundación del 21 de enero de 1993 al 17 de junio de 2005 y presidente de honor del 17 de junio de 2005 hasta el 14 de marzo de 2006. Fue el creador del tan ya famoso concepto de "Nebrijilla". Alonso Zamora Vicente era Catedrático de Filología Románica y Doctor Honoris Causa en

varias universidades. Como Académico Electo de la Real Academia Española desde el 26 de mayo de 1966, ocupó el sillón D y fue secretario de la alta institución desde el 2 de diciembre de 1971 hasta 1989.

Esta construcción, que lleva su nombre está compuesta por dos edificios independientes, partes originales de la antigua casa y otras de moderna construcción que las unen dando el aspecto compacto que se observa en la actualidad.

En un edificio se encuentra, el estudio de televisión y la construcción central, construidos con piedra y madera. La parte de la izquierda que ahora es nuestro estudio de Televisión eran las cocheras y caballerizas de la casa. La parte de la derecha, que ocupa despachos administrativos eran las dependencias de los guardeses de la casa.

A comienzos de la década del 2000, se construyen aulas, la biblioteca con una gran terraza que posteriormente se cerraría para dar cabida a despachos administrativos.

En la parte trasera de este edificio encontramos la piscina de la finca que servía de ocio en el Hostal a sus huéspedes y visitantes. La piscina, las pistas de tenis y el tiro al plato eran los reclamos de la publicidad del Hostal La Berzosa.

En este edificio se encuentran aulas teóricas dotadas de tecnología puntera y laboratorios para el Grado de Fisioterapia. Laboratorio de anatomía, biología, fisiología dan soporte a las actividades prácticas de este Grado

PRIMERA PLANTA			SEGUNDA PLANTA		
DENOMINACIÓN	Nº	SUPERFICIE	DENOMINACIÓN	Nº	SUPERFICIE
BZGL104	5	23,81 m <sup>2</sup>	BZGA201	48	40,70 m <sup>2</sup>
BZGA105	36	87,30 m <sup>2</sup>	BZGA202	64	52,66 m <sup>2</sup>
BZGL106	32	82,02 m <sup>2</sup>	BZGA203	64	58,46 m <sup>2</sup>
BZGL102	16	53,15 m <sup>2</sup>	BZGA204	48	46,19 m <sup>2</sup>
BZGL101	16	46,50 m <sup>2</sup>			
BZGA103	70	87,67 m <sup>2</sup>			



Foto: Laboratorio de Fisioterapia



Foto: Aulas Artes Escénicas



Foto: Canchas deportivas



Foto: Laboratorio Biología

Los edificios denominados Asturias I, III están dedicados a albergar al personal de los servicios administrativos y generales de la Universidad como: sistemas, RRHH, planificación académica, sección de reconocimientos de créditos y otros.

Uno de los encantos principales de este campus son las carpas exteriores, más de 1740 m<sup>2</sup> dedicados a las actividades deportivas de los alumnos que cursan el Grado en Actividades Físicas Deportivas, estos espacios se convierten en campo de fútbol, baloncesto y gimnasio. El campus cuenta también con pista de tenis, y de atletismo, son conocidos en el ámbito universitario madrileño los campeonatos y Trofeos de Cross que se realizan anualmente en este campus.

Las dos carpas están cubiertas por lonas cerradas que permite una polivalencia para realizar los actos de gran aforo: Actos de Graduación, Investidura de Doctor Honoris Causa, eventos de Alumni tienen lugar este espacio que cuenta con una superficie de 800 m2 cada una y aforo máximo de 450 personas. Las carpas disponen de atemperamiento calor/frio, iluminación, núcleo de aseos anexo y equipamiento bajo demanda además de acceso directo independiente desde Parking.

## Equipamiento tecnológico de aulas

Todas las aulas disponen de sistemas tecnológicos avanzados, que permitan la convergencia del espacio virtual y el presencial con una calidad alta.

- **Sistemas de audio:** aula microfonada, con barra de audio que capta el sonido tanto del ponente (profesor) como del alumnado. Permite predefinir áreas de sonido, en función de las necesidades.
- **Sistema de vídeo:** cámara 360º ubicada en el fondo del aula. Cuenta con zoom avanzado, que permite diferentes planos predefinidos, en función de las necesidades de la asignatura.
- **Sistema para la exposición del contenido:** Aulas con panel interactivo, que permite la exposición (e interacción) de contenido. En las aulas con proyector, existe también una tableta de 16" que sirve de sustitución de la pizarra. Esta imagen se transmite a través de la videoconferencia. El profesor decide si muestra la pizarra o la presentación (o un vídeo u otra aplicación), ya que los alumnos tanto presenciales como online sólo tendrán un dispositivo de visualización (el entorno de Blackboard Collaborate Ultra).
- **Pantalla** ubicada al final de la clase, que muestre a los alumnos conectados online.
- **Software que sustenta el sistema:** *Blackboard Collaborate ULTRA* (Sistema de videoconferencia).

