

Porcentaje de estudios de Grados en cada país en función de la duración en ECTS:

	Duración de los Grados/Bachelor		
	180 ECTS	240 ECTS	Otra
Albania	95	5	
Andorra	75		25
Armenia		100	
Austria	80	20	
Azerbaijan	20	80	
Belgium	100		
Bosnia-Herzegovina	35	60	5
Bulgaria	12,5	87,5	
Croatia	85	15	
Cyprus		100	
Czech Republic	95	5	
Denmark	50	10	40
Estonia	ND	ND	ND
Finland	100		
France	100		
Georgia		100	
Germany	70	7	23
Greece		100	
Holy See	80		20
Hungary	60	40	
Iceland	100		
Ireland	50	50	
Italy	100		
Kazakhstan		100	
Latvia	30	70	
Liechtenstein	100		
Lithuania	50	50	
Luxembourg	85	15	
Malta	60	30	10
Moldova	42	52	6
Montenegro	ND	ND	ND
Netherlands	40	45	15
Norway	86	14	
Poland	72	28	
Portugal	85	15	
Romania	60	33	7
Russian Federation		100*	
Serbia	37	60	3
Slovak Republic	95	5	
Slovenia	91	8	
Spain	ND	ND	ND
Sweden	88		12
Switzerland	100		
Turkey		100	
Ukraine		100	
United Kingdom (England, Wales, Northern Ireland)	43	18	38
United Kingdom (Scotland United)	23	73	5

ND: Datos no aportados. *No presenta informe de 2012 pero en el informe de 2011 indica que, por norma legal, todos los Grados son de cuatro cursos.

Tabla elaborada por CASUE a partir de los National Report regarding the Bologna Process implementation (2012)

Se adjunta una tabla que recoge un resumen de las estructuras de los sistemas universitarios de Estados Unidos, Brasil, China, México, Alemania, Francia, Reino Unido, Bélgica, Países Bajos y Dinamarca que incluye la duración de los estudios.

Estados Unidos

Estructura del sistema educativo universitario

Al terminar la secundaria (décimo segundo grado) los estudiantes norteamericanos pueden asistir al "**College**" o a la Universidad. Los estudios universitarios o de "College" conducen a obtener el título de Bachiller "**Bachelor's Degree**". El título de Bachiller es conocido como educación subgraduada: ("**Undergraduate**"). Los estudios posteriores a dicho título se conocen como educación postgraduada o graduada: ("**Postgraduate**").

Universidad. La universidad consiste en varios centros semi-independientes, incluyendo uno o más "Colleges" que ofrecen programas graduados en campos específicos: Química, Historia, Literatura, etc. Así la universidad otorga ambos títulos; el de Bachiller ("Bachelor") y el de Graduado ("Master"). La universidad ofrece programas para post graduados en Artes, Ciencias, Derecho, Ingeniería, y otros.

Centro Estatal. Cada centro estatal está respaldado por el estado gobierno local. Cada uno de los 50 estados de la Unión Americana controla, al menos una universidad estatal y posiblemente varios "Colleges" estatales. Estos centros tienen matrículas de bajo costo para los residentes del estado o años de estudios en Ciencias y Tecnologías. Algunos ofrecen programas para graduados en varias áreas de Ingeniería u otros campos. Sin embargo otros se asemejan en sus planes a los "Community College" o "Junior College" ofreciendo cursos más cortos en especialidades de menor nivel.

Escuela Profesional. Este tipo de escuela prepara a estudiantes en diversas áreas tales como: Trabajo Social, Música, Administración de Empresas y otras profesiones. Algunas son instituciones independientes, y a menudo ofrecen programas de cuatro años y programas de graduados; otras son parte de una universidad.

Escuelas Politécnicas. Ofrecen un mínimo de cuatro años de estudios en Ciencias y Tecnología. Algunas ofrecen programas para graduados en varias áreas de Ingeniería u otros campos. Sin embargo, otras se asemejan es sus planes a los "Community College" o "Junior College" ofreciendo cursos más cortos en especialidades de menor nivel.

Instituto Técnico. En estos institutos los estudiantes se preparan en campos como tecnología dental o médica, o ingeniería industrial. Los cursos pueden ser relevantes de acuerdo a sus necesidades; pero pueden o no ser considerados equivalentes a los ofrecidos por un "College" o universidad. Los cursos "Credits" obtenidos en determinados institutos técnicos pueden no ser aceptados al matricularse posteriormente en un "College" o universidad. (En los Estados Unidos los cursos, o "Credits" se basan en las horas de estudio semanales, "Credit Hours"). Consulte los catálogos de los institutos que le interesan para saber si el nivel de éstos será reconocido en su país, o en un "College" o Universidades de los Estados Unidos.

Master's Degree: El estudiante pasa la mayor parte del tiempo en clase, la mayoría de las cuales son seminarios de no más de 12 alumnos. Para completar el programa de Master el aspirante debe tener un promedio académico de B, y se le otorga el título una vez que haya presentado una tesis, para la cual debe realizar un trabajo de investigación, o rendir los exámenes comprensivos (comprehensive exams). Medicina: Para ingresar a la escuela de Medicina se requiere el título de Bachelor o tres años de pre médico y rendir el MCAT (Medical College Admission Test). El estudiante extranjero que desee estudiar medicina en los Estados Unidos debe saber que la admisión es extremadamente competitiva. Leyes: Los requisitos de ingreso son: título de Bachelor y examen LSAT

(Law School Admission Test). Como el derecho norteamericano se basa en el Common Law, no es conveniente para los estudiantes

	<p>de Latinoamérica y España. cuyos países se basan en el Derecho Romano, estudiar leyes en los Estados Unidos. Es preferible que obtengan su título de abogado en su país de origen y se realiza una Maestría (Master's en Law) en alguna institución norteamericana.</p> <p>MBA: el MBA (Master of Business Administration) es un estudio amplio de postgrado en Administración de Empresa y un complemento muy útil de un título anterior en cualquier especialidad. Para ingresar se requiere título universitario y examen GMAT.</p> <p>Doctorado (Ph. D): Algunas universidades consideran el título de "master" como el primer paso al Doctorado, pero en otras, los estudiantes pueden ingresar directamente a él sin tener el "Master". Si usted tiene suficientes ingresos económicos y se siente capacitado para obtener el título de "Doctor", entonces le conviene este programa. Sin embargo, deberá tener en cuenta que si no obtiene el "Doctorado", no recibirá ningún otro título. A los estudiantes que se matriculan en un programa doctoral se les conoce como "candidatos a doctor".</p> <p>Estos invierten algún tiempo en clase; pero, lo que verdaderamente les acredita en su carrera doctoral es su propia investigación. Por lo común consta de tres años, y quizá para un estudiante extranjero, debido a la barrera del idioma, se prolongue por más tiempo. En los dos primeros años, la mayoría de los estudiantes se matriculan en seminarios y cursos de postgrado. El tercer año se emplea en investigación y redacción de la tesis, la cual debe ser original y contener puntos de vista o investigación que no hayan sido anteriormente publicados. Ciertas universidades exigen a los futuros doctores un conocimiento satisfactorio de las lenguas extranjeras, pasar cierto plazo de tiempo "en residencia" o como estudiante residente asistiendo a clases regularmente y pasar un examen general y otro oral sobre el tema de su tesis doctoral.</p>
<p>Brasil</p>	<p>Estructura del sistema educativo universitario</p> <p>La educación superior comprende los cursos de graduación de las distintas áreas profesionales, abiertos a candidatos que hayan finalizado la enseñanza media o equivalente y que hayan pasado el corte en los procesos selectivos. También se incluye en este nivel de enseñanza el posgrado, que comprende programas de master y doctorado, así como cursos de especialización.</p> <p>Enseñanza superior</p> <p>La enseñanza media es obligatoria para aquellos que desean proseguir con sus estudios universitarios. Asimismo, los estudiantes deben pasar por un proceso selectivo para su curso específico de estudio. Desde 2009, los estudiantes pueden utilizar la nota obtenida en el Examen Nacional de Enseñanza Media (Enem) para acceder a algunas universidades del país.</p> <p>El número de candidatos por plaza en las universidades puede superar los 30 o 40 para los cursos más solicitados en las instituciones públicas. En algunos cursos con pocas plazas disponibles, este número puede llegar a los 200.</p> <p>El sistema federal de enseñanza superior comprende las instituciones federales de educación superior y las instituciones de educación superior creadas y mantenidas por iniciativas privadas.</p> <p>Las universidades gozan de autonomía didáctico científica, administrativa y de gestión financiera y patrimonial, y obedecen al principio de indisociabilidad entre enseñanza, investigación y extensión.</p> <p>La enseñanza superior en Brasil es ofrecida por universidades, centros universitarios, facultades, institutos superiores y centros de formación tecnológica. Los ciudadanos pueden optar por tres tipos de titulación: diplomatura, licenciatura y formación tecnológica. Los cursos de posgrado están divididos entre <i>lato sensu</i> (especializaciones y MBA) y <i>strictu sensu</i> (master</p>

y doctorados).

Además del formato **presencial**, en que el alumno debe asistir como mínimo al 75% de las clases y evaluaciones, también es posible formarse mediante la **enseñanza a distancia** (EAD). En esta modalidad, el alumno recibe libros y apuntes, y además cuenta con la ayuda de Internet. La presencia del alumno no es necesaria dentro de la sala de clase. Existen también cursos semipresenciales, con clases en aulas y también a distancia.

El encargado de planificar y coordinar la **Política Nacional de Educación Superior** es la Secretaría de Educación Superior (**Sesu**), órgano del Ministerio de Educación (**MEC**). La Secretaría también es responsable del mantenimiento, la supervisión y el desarrollo de las instituciones públicas federales de enseñanza superior (IFES), además de la supervisión de las instituciones privadas de enseñanza superior, tal y como establece la **Ley de Directrices y Bases de la Educación Nacional** (LDB).

Para valorar la calidad de los cursos de graduación del país, el **Instituto Nacional de Estudios e Investigaciones Educativas** (Inep) y el MEC utilizan el **Índice General de Cursos** (IGC), divulgado una vez al año después de la publicación de los resultados del Enade. El IGC utiliza como base una media ponderada de las notas de graduación y posgrado de cada institución de enseñanza superior.

La norma brasileña para el grado de licenciatura o diplomatura se aplica en la **mayoría de las áreas** de las artes, humanidades, ciencias sociales, ciencias exactas o ciencias naturales, y requiere normalmente cuatro años de estudio en una universidad certificada. Los grados de cinco años en los que se obtiene un diploma profesional se conceden a los que eligen carreras reguladas como arquitectura, ingeniería, medicina veterinaria, psicología y derecho. El profesional licenciado en medicina requiere, por su parte, seis años de estudios superiores: residencia y cinco años de prácticas en un hospital de enseñanza.

Antes de matricularse en una institución de enseñanza superior, el alumno debe consultar al MEC para saber cuáles son las facultades y universidades acreditadas y los cursos autorizados que se imparten en el país.

Instituciones acreditadas

Para poder funcionar, las instituciones privadas de educación superior deben **acreditarse en el MEC**. Durante este proceso, se evalúa la propuesta curricular y la estructura de enseñanza que ofrece la institución, entre otros factores. Las facultades que pasan por este proceso reciben una autorización para funcionar durante tres años, y los centros universitarios y universidades, durante cinco años.

Pasado este periodo, todas las instituciones de enseñanza superior deben pedir una **nueva acreditación** al final de cada evaluación del Sinaes (**Sistema Nacional de Evaluación de la Educación Superior**), que se realiza cada tres años para evaluar la calidad de la enseñanza.

Cursos autorizados

Antes de ofrecer un curso de graduación, las instituciones de enseñanza superior (a excepción de las universidades y centros universitarios, que tienen autonomía) deben solicitar autorización al MEC, que evalúa la calidad y la viabilidad de las propuestas curriculares.

Los cursos de derecho, medicina, odontología y psicología, aunque sean ofrecidos por universidades y centros universitarios, también deben pasar por la evaluación del **Consejo Federal de la Orden de los Abogados de Brasil** y del **Consejo Nacional de Salud**.

	<p>Los cursos creados o autorizados por el MEC pueden abrir inscripciones, realizar pruebas de selectividad o de admisión, e iniciar las clases. Sin embargo, sólo pueden ofrecer diplomas a los alumnos después de ser reconocidos por el Ministerio, y eso sólo ocurre si han completado el 50% de su carga horaria.</p> <p>Modalidades de enseñanza superior</p> <p>La enseñanza superior puede ser impartida en las siguientes modalidades:</p> <p>Presencial: cuando exige la presencia del alumno en al menos el 75% de las clases y en todas las evaluaciones.</p> <p>A distancia: cuando la relación profesor alumno no es presencial, y el proceso de enseñanza se realiza a través de medios como material impreso, la televisión e Internet.</p> <p>Para ofrecer educación superior en la modalidad a distancia, las instituciones deberán contar con la autorización para este tipo de enseñanza. Para ello, deberán estar previamente acreditadas para ofrecer educación superior en la modalidad presencial en el sistema federal.</p> <p>La Secretaría de Educación a Distancia (Seed), vinculada al MEC, mantiene diversos programas dedicados a la innovación tecnológica en los procesos de enseñanza y aprendizaje, así como al desarrollo de técnicas y métodos didácticopedagógicos para la educación a distancia. Estas iniciativas tienen como objetivo la introducción de nuevos conceptos y prácticas en las escuelas públicas brasileñas. El público tiene acceso a todos los programas a través de las instituciones de enseñanza mantenidas por los gobiernos estatales y municipales.</p> <p>El EAD facilita el acceso de la población a la educación, a ayuda en la formación cultural, profesional y académica de personas que, sin este instrumento, tendrían dificultades para acceder al entorno escolar.</p> <p>En Brasil, las primeras iniciativas de enseñanza a distancia surgieron en 1939, con la creación de las primeras instituciones de enseñanza por correspondencia del país. En la década de los 70, las emisoras de radio y televisión comenzaron a ofrecer sus cursos – el pionero fue el Proyecto Minerva, elaborado por el gobierno federal para ayudar en la formación de adultos. La tercera generación del EAD tuvo sus comienzos con Internet y con la aparición de entornos interactivos, como chats, foros y el correo electrónico.</p>
<p>China</p>	<p>Estructura del sistema educativo</p> <p>El sistema educativo chino es muy competitivo y existen numerosas pruebas a lo largo de las diferentes etapas del sistema. A pesar de ello los niveles de fracaso escolar son muy bajos y la tasa de alfabetización supera el 94 por ciento, según datos del Banco Mundial. A continuación explicamos la estructura en torno a varios niveles básicos:</p> <p>Educación primaria: la educación primaria comienza generalmente a los seis años de edad y es obligatoria. Su duración suele ser de seis años. Durante el periodo de enseñanza obligatorio, las directrices de enseñanza contemplan atención tanto a las cuestiones meramente académicas como a las morales y laborales.</p> <p>Educación secundaria, dividida a su vez en educación secundaria de primer ciclo y educación secundaria de segundo ciclo. El primer ciclo suele tener una duración de 3 años y es obligatorio (las autoridades chinas han establecido un total de nueve años de enseñanza obligatoria). Para entrar en el segundo ciclo de educación secundaria, hay que superar los exámenes pertinentes de capacitación. El segundo ciclo de educación secundaria también tiene una duración, por lo general, de tres años.</p>

	<p>Educación profesional: desde 1996, en que se promulgó la Ley de Educación Profesional, se han establecido las bases para una educación profesional bien estructurada. Dentro de ella se diferencian varios niveles.</p> <p>Educación superior: dentro de la educación superior, que se imparte en universidades, institutos y centros de formación profesional, tendremos que distinguir la formación profesional, la educación universitaria y los cursos de postgrado (máster y doctorado).</p> <p>El curso académico se estructura en torno a dos semestres de unas 20 semanas cada uno. El primero comienza en septiembre y el segundo, en febrero. La asistencia a clase es obligatoria.</p> <p>Sistema universitario</p> <p>Estructuralmente, el sistema universitario chino es bastante similar al de la mayoría de los países occidentales. El primer nivel de estudios universitarios, al que acceden los estudiantes tras concluir la enseñanza secundaria, es el <i>undergraduate</i>, similar al grado europeo, que tiene una duración de cuatro años. Inmediatamente después se encuentran el título máster,</p>
<p>México</p>	<p>Estructura del sistema universitario</p> <p>Educación Superior: Es posterior al bachillerato y se distingue en estudios de grado y posgrado, y su objetivo es formar profesionales. La mayor parte de las universidades públicas son autónomas de los gobiernos federal y estatal.</p> <p>Estructura del sistema educativo universitarios</p> <p>En México, existen diversas formas de cursar la educación superior.</p> <p>Institutos Tecnológicos (ITES)</p> <p>El Sistema Nacional de Institutos Tecnológicos (SNIT) tiene como prioridad formar profesionales competentes y propiciar el desarrollo nacional mediante planes y programas de estudio pertinentes para la realidad de cada región. En el SNIT se forman ingenieros y profesionales de las áreas administrativas. El SNIT está conformado por 218 instituciones en los 31 estados de la República.</p> <p>Estos se dividen en:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Institutos Tecnológicos Federales 2. Institutos Tecnológicos Estatales <p>Universidades</p> <p>Existen diferentes tipos de universidades en México:</p> <p>Universidades Tecnológicas (UTs)</p> <p>Las Universidades Tecnológicas (UTs) ofrecen a los estudiantes que terminan la educación media superior, una formación intensiva que les permite incorporarse en corto tiempo (luego de dos años), al trabajo productivo o continuar estudios a nivel licenciatura en otras instituciones de educación superior.</p> <p>El Modelo Educativo de las UTs está orientado al aprendizaje como un proceso a lo largo de la vida, enfocado al análisis,</p>

interpretación y buen uso de la información. Actualmente hay 61 Universidades Tecnológicas, en 26 estados de la República. El que estudia en estas instituciones obtiene el título de Técnico Superior Universitario.

Carreras técnicas (Técnico superior)

1. Requiere estudios previos de bachillerato
2. Forma profesionistas técnicamente capacitados para el trabajo en una disciplina específica
3. Sus programas de estudio son de dos años
4. Es de carácter terminal y no alcanza el nivel de licenciatura

Universidades Interculturales

La misión de las Universidades Interculturales es promover la formación de profesionales comprometidos con el desarrollo económico, social y cultural, particularmente, de los pueblos indígenas del país y del mundo circundante; revalorar los conocimientos de los pueblos indígenas y propiciar un proceso de síntesis con los avances del conocimiento científico; fomentar la difusión de los valores propios de las comunidades, así como abrir espacios para promover la revitalización, desarrollo y consolidación de lenguas y culturas originarias.

Las Universidades Interculturales tienen como objetivos impartir programas formativos en los niveles de profesional asociado, licenciatura, especialización, maestría y doctorado, pertinentes al desarrollo regional, estatal y nacional, orientados a formar profesionales comprometidos con el desarrollo económico, social y cultural en los ámbitos comunitario, regional y nacional, cuyas actividades contribuyan a promover un proceso de valoración y revitalización de las lenguas y culturas originarias.

Universidades Politécnicas

Las Universidades Politécnicas son un conjunto de instituciones públicas comprometidas con el desarrollo económico y social de la nación, con proyección internacional, cuya misión es la formación integral de personas a través de la generación, aplicación y difusión del conocimiento y la cultura mediante la investigación y la docencia de calidad, con vocación de liderazgo tecnológico, constituyéndose en factor clave para el progreso de los 23 estados de la república donde se localizan.

Licenciatura

1. Se imparte en instituciones tecnológicas, universitarias y de formación de maestros
2. Es de carácter terminal y forma profesionistas en las diversas áreas del conocimiento con programas de estudio de cuatro años o más

Posgrado

1. Requiere la licenciatura y se divide en estudios de especialidad, maestría y doctorado

Forma profesionales con alto grado de especialización profesional, que se acreditan mediante un título o grado

Educación a distancia

Con este sistema los estudiantes pueden combinar estudio y trabajo con flexibilidad de horarios y adaptación personal a ritmos, así como métodos de aprendizaje.

Actualmente, algunas instituciones educativas dedican cierta atención a esta nueva forma de difusión de la información entre los estudiantes y buscan capacitar e incorporar en esta dinámica a los docentes, de tal manera que ahora cuando se diseñan los planes de estudio se plantea el desarrollo de materias en línea. La UNAM, el IPN e incluso la SEP ya cuentan con programas de educación superior abierta y a distancia en donde los alumnos pueden estudiar en línea las carreras de Ciencias de la Comunicación, Ciencias Políticas y Administración Pública, Contaduría, Derecho, Economía, Relaciones Internacionales, Sociología, Trabajo Social, Bibliotecología y Pedagogía; entre otras.

Título universitario

Existen diferentes maneras de obtener el título universitario. Las más comunes son las siguientes:

Tesis

La tesis es un trabajo escrito de investigación que aporte una contribución útil a la disciplina y a la sociedad. Este trabajo debe ser inédito y debe basarse en el método científico.

Una tesis puede ser individual o colectiva y a su término se debe presentar ante un jurado o un grupo de especialistas que evaluarán si el proyecto es aprobatorio o reprobatorio.

Proyectos de investigación

Al igual que la tesis el proyecto de investigación se trata de un trabajo inédito más enfocado a la práctica sin dejar la teoría de un lado.

Este proyecto también será evaluado por un jurado para su aprobación.

Examen general de conocimientos

El examen es una prueba escrita que mide los conocimientos fundamentales que todo egresado debe tener al terminar sus estudios y si cuentan con las habilidades necesarias para iniciarse eficazmente en el ejercicio de la profesión.

Titulación por promedio

Esta modalidad varía según cada institución, pero en general consiste en una titulación automática cuando el egresado haya alcanzado cierto promedio durante la carrera.

Tesina

La tesina es un trabajo escrito que puede ser parte de una investigación, un ensayo, una monografía o una traducción crítica.

Una tesina tiene menos requerimientos de profundidad y perfección que una tesis, y por lo general, se puede realizar en un menor lapso de tiempo.

Igualmente, debe presentarse ante un jurado para su aprobación.

Titulación mediante estudios en posgrado

Esta opción permite al alumno titularse no sólo como licenciado sino como maestro o con alguna especialidad.

El egresado debe inscribirse en una especialización o maestría de su universidad o institución y cumplir con el número de semestres

y acreditar las materias y actividades del plan de estudios.
El número de semestres después de la licenciatura varía entre cada universidad o institución de educación superior, pero por lo general van de los 4 a los 6 semestres.

Alemania

Estructura del sistema universitario

Sistema académico

Las instituciones de enseñanza superior incluyen:

Universidades y centros universitarios pluridisciplinarios («Universitäten», «Gesamthochschulen»). La universidades son las únicas que pueden expedir el título de doctor ("Promotionsrecht")

Institutos especializados de enseñanza superior («Fachhochschulen») Ofrecen ciclos de formación principalmente en la ingeniería, economía y empresariales, agricultura, ciencias sociales, documentalismo e informática y artes aplicadas. La formación tiene un carácter muy práctico institutos de formación pedagógica («Pädagogische Hochschulen») forman a los maestros y profesores de las «Grundschulen» escuelas superiores de bellas artes y música («Kunst und Musikhochschulen»).

En general, los estudios de enseñanza superior incluyen un primer ciclo («Grundstudium»), que en las universidades suele abarcar cuatro semestres y finaliza con un examen intermedio, y un segundo ciclo («Hauptstudium»), que suele abarcar entre ocho y diez semestres en las universidades y que finaliza con el examen final.

Los centros de enseñanza superior están autorizados a celebrar los exámenes universitarios («Hochschulprüfungen») que dan derecho a titulaciones académicas: una «Diplomprüfung» confiere el «Diplomgrad», como por ejemplo el título de ingeniero universitario o el DH («Diplomingenieur») de la «Fachhochschule»; una «Magisterprüfung» confiere el «Magistergrad» (equivalente a la licenciatura); una «Promotion» confiere el «Doktorgrad» (doctorado), como por ejemplo en filosofía.

Determinados cursos de preparación para ejercer una profesión de particular interés público concluyen con el examen de Estado («Staatsprüfung»): medicina, odontología, veterinaria, farmacia, derecho, profesorado. En los dos últimos casos se exige un segundo examen de Estado para acceder a la profesión.

Sistema de calificaciones:

Marks: 1: sehr gut; 2: gut; 3: befriedigend; 4: ausreichend; 5: mangelhaft

Escala máxima: 1

Aprobado: 4

Suspenso: 5

Curso académico

Período lectivo: Una de las diferencias más importantes es la división del estudio en semestres en lugar de cursos anuales. Los dos semestres en los que queda dividido el año son los siguientes:

Semestre de invierno (Wintersemester), cuyo periodo lectivo suele ser desde el 15 de Octubre hasta el 15 de Febrero. En este semestre dan comienzo la mayoría de las carreras, siendo tan sólo posible el comienzo de una de dichas carreras durante este

	<p>periodo.</p> <p>Semestre de verano (Sommersemester), cuyo periodo lectivo abarca desde el 15 de Abril hasta el 15 de Julio.</p> <p>Vacaciones: tres meses en las «Fachhochschulen» y cinco en los demás centros de enseñanza superior. Idioma académico: alemán</p> <p>Admisión de alumnos extranjeros</p> <p>Requisitos para la admisión: haber superado con éxito los estudios de Educación Secundaria.</p> <p>Entrada en el país: los estudiantes de países pertenecientes a la Unión Europea no necesitan visado.</p> <p>Requisitos sanitarios: los estudiantes de países pertenecientes a la Unión Europea no necesitan un certificado médico.</p> <p>Requisitos idiomáticos: es necesario poseer un buen nivel de alemán. Los ciudadanos de la UE tienen que superar una prueba de alemán (PNdS: Prüfung zum Nachweis deutscher Sprachkenntnisse)</p> <p>Solicitud de admisión:</p> <p>Los alumnos que deseen cursar masters, doctorados y demás cursos de posgrado se dirigirán a las instituciones particulares en la que deseen llevarlos a cabo.</p>
<p>Francia</p>	<p>Estructura del sistema universitario</p> <p>Sistema académico</p> <p>La enseñanza superior en Francia se imparte en las universidades (compuestas por facultades e institutos y escuelas superiores), que acogen a la mayoría de alumnos, están orientadas a la investigación y dependen del Ministerio de Educación, y en las <i>Grandes Écoles</i> y otras escuelas profesionales superiores, mucho más selectivas, que pueden depender de otros ministerios, y ofrecen una formación más completa. Además existen universidades católicas.</p> <p>Al cabo de dos años de estudios superiores se obtiene un Diploma de Estudios Universitarios Generales con especialidad en las distintas disciplinas universitarias, <i>Diplôme d'Études Universitaires Générales (DEUG)</i>. En Medicina este título se conoce como <i>PCEM</i>; en las <i>Grandes Écoles</i>, se realizan cursos preparatorios similares denominados <i>CPGE</i>, y en los Institutos Universitarios Profesionales, <i>DEUP</i>.</p> <p>Prosiguiendo los estudios un año más, es posible obtener una <i>Licence</i>; tras un segundo año, una <i>Maitrise</i>, y al final del tercer año, un <i>Magistère</i>. En Medicina, Odontología o Farmacia el título equivalente se obtiene al cabo de cuatro, cinco y seis años, respectivamente.</p> <p>Tercer Ciclo: existen dos caminos a seguir a partir de este punto: uno, orientado profesionalmente, que plantea un año de estudios tras el que se alcanza el <i>DESS, Diplôme d'Études Supérieures Spécialisées</i>, y otro doctoral, en el que se otorga el <i>DEA, Diplôme d'Études Approfondies</i> al cabo de un año dedicado a la investigación y que puede extenderse a tres o cuatro años en la preparación del <i>Doctorat</i>, titulación que se obtiene tras este período intensivo de investigación, personal o dentro de un proyecto de grupo, cuya tesis es necesario defender posteriormente. Un último título postdoctoral es concedido a académicos que hayan demostrado un alto nivel de investigación, con el cual se les autoriza a dirigir tesis doctorales.</p> <p>Sistema de calificaciones:</p>

	<p>Se trata del sistema numérico, empleando los números del 0 al 20: de 0 a 10, suspenso; de 10 a 12, aprobado; de 12 a 14, bien; de 14 a 16, notable; de 16 a 20, sobresaliente.</p> <p>Curso académico</p> <p>Período lectivo: De septiembre a junio Vacaciones: de mediados de julio a mediados de septiembre, aproximadamente.</p> <p>Idioma académico: Francés.</p> <p>Admisión de estudiantes extranjeros</p> <p>Los estudiantes deben estar en posesión del título que permita el acceso a los estudios superiores en su país de origen.;</p> <p>Entrada y residencia en el país: Los estudiantes de la Unión Europea no necesitan visado; tampoco los de Andorra, Mónaco, Liechtenstein, San Marino o Suiza. En cualquier caso, es necesario solicitar un permiso de residencia o <i>Carte de Séjour</i>.</p> <p>Requisitos sanitarios: 3 fotografías y un certificado médico.</p> <p>Solicitud de admisión: Las solicitudes pueden presentarse en las embajadas francesas entre principios de diciembre y finales de enero. Éstas deben ir acompañadas de un certificado de nacimiento, el certificado de estudios secundarios y su traducción. Los estudios en las <i>Grandes Écoles</i>, Institutos y, en universidades, de <i>Licence</i> en adelante pueden solicitarse directamente en los propios centros; el plazo se cierra generalmente a comienzos de abril.</p>
<p>Reino Unido</p>	<p>Estructura del sistema universitario</p> <p>En el sistema educativo universitario en Reino Unido hay tres tipos de instituciones que imparten estudios superiores: universidades, escuelas universitarias (colleges) y escuelas superiores de arte y de música.</p> <p>Éstas dos últimas otorgan igualmente títulos superiores e imparten estudios de posgrado.</p> <p>El equivalente británico a los estudios de titulación superior del sistema español, es decir, los estudios conducentes al título de Licenciado, Ingeniero o Arquitecto, Graduado se denominan Undergraduate studies. Su duración varía entre tres y cuatro años (algunos centros han introducido programas acelerados que concentran los planes de estudio en dos años), y el título al que dan lugar es el de Bachelor's Degree. Si el programa de estudios combina varias áreas de conocimiento, se obtiene un Bachelor's Honours Degree que según las calificaciones logradas podrá ser de primera categoría, segunda o tercera (First Class Honours, Second Class Honours o Third Class Honours).</p> <p>Los DipHE (Diplomas en educación superior) son otorgados por algunas universidades y escuelas superiores tras haber superado cursos de dos años de duración, tras los cuales se puede continuar estudiando para la obtención de una licenciatura o similar, o no, puesto que se trata de titulaciones reconocidas, con valor por sí mismas.</p> <p>Los estudiantes de filologías modernas, suelen tener que pasar un año adicional estudiando o trabajando en un país en que se hable la lengua que estudian. Otras carreras incluyen un año de práctica laboral. Aunque tienen exámenes al final de cada año, las calificaciones finales no están basadas únicamente en ellos, pues se trata de un sistema de evaluación continua, en el que la entrega de trabajos, los ejercicios de clase, etc son también importantes.</p> <p>Grados universitarios</p>

	<p>A nivel licenciatura, los estudiantes en el Reino Unido obtienen el título normalmente después de tres años y para graduarse se presentan a exámenes finales. Para el ingreso de estudiantes internacionales se requiere un inglés mínimo 6.0 en el IELTS, un año adicional preparatorio, conocido como Año Preuniversitario o puntajes muy competitivos en los exámenes A-levels.</p> <p>Maestrías, MBAs y PhDs</p> <p>Las maestrías tradicionalmente se dan en el área de las Artes, las Ciencias o en Negocios (MBA), normalmente duran un año y exigen exámenes y una tesis para graduarse. Algunas carreras especializadas y de investigación exigen completar un doctorado o PhD, que dura de cuatro a cinco años de estudio e investigación avanzada y una disertación formal. Para la mayoría de las maestrías y doctorados los estudiantes internacionales deben contar con un título de pregrado reconocido y un buen nivel de inglés (nivel IELTS de 6.5). En el caso de los MBA, necesitarán de al menos 2 años de experiencia laboral relevante.</p> <p>Master's Degree</p> <p>Tercer Ciclo: se trata del concepto importado en España bajo el mismo nombre. Se concede después de uno o dos años de estudios especializados en un campo concreto, a continuación de la licenciatura o similar. Generalmente, debe realizarse una memoria de estudios y en algunos casos debe aprobarse un examen escrito. MBA son las siglas de Master of Business Administration (Master de Administración de Empresas); MA, de Master of Arts (de Arte) y MSC, Master of Science (de Ciencias). El Master of Philosophy se obtiene tras dos años dedicados a la investigación y la aprobación de una tesis; suele figurar en su forma abreviada Mphil</p> <p>Doctorate of Philosophy es el título al que se accede tras tres años de investigación, posterior a la consecución del Master's Degree, y la presentación de una tesis. Aparece con mayor frecuencia en sus dos formas abreviadas D.Phil. y PhD..</p> <p>Existe además una titulación posdoctoral, Higher Doctorate, concedida a profesores universitarios tras una notable trayectoria investigadora.</p>
<p>Bélgica</p>	<p>Estructura del sistema universitario</p> <p>Sistema académico</p> <p>El sistema educativo en Bélgica es bastante complejo ya que está organizado por las tres comunidades que existen en el país, francesa, flamenca y alemana.</p> <p>Comunidad francesa y flamenca:</p> <p>Existen tres tipos de enseñanza superior:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tipo corto • Tipo largo • Enseñanza universitaria. Tienen una duración de 4 años y están organizadas por ciclos de 2 a 3 años de duración. <p>La enseñanza universitaria puede ser de corta duración (de 3 a 4 años) y de larga duración (4 años) dividida a su vez en dos ciclos.</p> <p>Comunidad de habla alemana: en la comunidad de habla alemana sólo existe la enseñanza superior de tipo corto.</p>

Los tipos de diplomas obtenidos son los siguientes:

Comunidad francesa:

- *Candidature*. Este título se obtiene tras los tres o cuatro primeros años de estudio.
- *Licence*. Obtenido tras dos o tres años de estudios suplementarios;
- *Docteur*

Comunidad alemana:

Título de *Graduierte* (graduado)

Comunidad flamenca:

- *Kandidaat*. Certificado intermedio.
- *Licenciaat*. Título obtenido tras haber superado el segundo ciclo
- *Docteur*. Tercer ciclo.

Sistema de calificaciones:

met voldoening: aprobado

met onderscheiding: bien (70%);

met grote onderscheiding: notable (80%);

met grootste onderscheiding: sobresaliente (90%).

Curso académico

Período lectivo: Comienza el 1 de octubre y termina a finales de junio. Vacaciones: De principios de julio a finales de septiembre.

Idioma académico: Conocimiento suficientes de alemán, flamenco o francés.

Admisión de alumnos extranjeros

Requisitos para la admisión: Todos los alumnos que estén en posesión del título de Educación Secundaria Superior pueden acceder a la Universidad.

Entrada en el país: No es necesario obtener un visado, basta con el pasaporte. Requisitos sanitarios: Certificado médico.

Requisitos idiomáticos: Nivel mínimo de francés se exige para el ingreso en las universidades de la comunidad francesa y nivel mínimo de alemán exigido en las comunidades flamencas.

Solicitud de admisión: los estudiantes extranjeros deben dirigirse tanto al Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología como a la institución particular en la que deseen estudiar. Existen plazos para solicitar la admisión en todos los niveles universitarios. La UE tiene acuerdos con Bulgaria en materia de educación superior.

Paises Bajos

Estructura del sistema universitario

Sistema Académico

La Educación Superior en Holanda se divide en *Wetenschappelijk Onderwijs (WO)*, formación universitaria, impartida en las *universiteit*, y *Hoger Beroepsonderwijs (HBO)*, educación superior profesional, impartida en los *Hogescholen*. Además, existe la *Internationaal Onderwijs (IO)*, formación diseñada para satisfacer las necesidades de los estudiantes extranjeros, generalmente dictada en inglés.

La educación superior holandesa comienza con un año propedeúutico obligatorio. Tras él, los estudiantes pueden seguir la línea profesional, *HBO*, de tres años más de duración, que se divide en dos partes: una teórica y otra práctica, por la cual se obtiene el título de *Getuigschrift HBO*, o, la línea denominada *Doctoraal*. El propósito de esta segunda línea es dar a los estudiantes una formación teórica sólida y capacidad investigadora. La mayoría de alumnos la completan en cuatro años aunque el mínimo requerido es de tres. El último año se dedica a la preparación de un trabajo de investigación o *Scriptie*. El título otorgado es el de *Doctorandus (Drs.)*, *Ingenieur (Ir.)* o *Meester (Mr.)*, si se trata de estudios jurídicos.

Estudios de Tercer Ciclo: mediante un período dedicado a la investigación, conocido como *promotie*, se confiere el título de *Doctor (Dr.)*. Se obtiene ejerciendo durante cuatro años como becario/a de investigación (*AIO* o *OIO*) o bajo la supervisión de un profesor y, en ambos casos, defendiendo una tesis.

Sistema de calificaciones

10, *uitmuntend*: matrícula; 9, *zeer goed*: sobresaliente; 8, *goed*: notable;

7, *ruim*: bien;

6, *voldoende*: aprobado;

5, *bijn voldoende*: suspenso; 4, *onvoldoende*: insuficiente;

3, *zeer onvoldoende*: deficiente; 2, *slecht*: muy deficiente.

Curso académico

Período lectivo: De septiembre a junio

Vacaciones: De mediados de julio a primeros de septiembre Idioma académico: holandés e inglés

Admisión de alumnos extranjeros

Requisitos de admisión: los estudiantes extranjeros deben estar en posesión de la titulación equivalente en sus países de origen a la necesaria para ingresar en las universidades o en los programas *HBO*. En ambos casos, los centros tienen potestad para decidir sobre admisiones y convalidaciones. Hay que tener en cuenta que algunos centros exigen una enseñanza secundaria muy fuerte en algunas asignaturas.

Requisitos de entrada y residencia en el país: todo estudiante extranjero necesita un visado para lo cual debe tener su pasaporte en regla y estar matriculado en alguna universidad a tiempo completo, demostrar solvencia económica, disfrutar de un seguro médico y poseer el suficiente dinero para pagar el viaje de regreso al país de origen. Los estudiantes de algunos países pueden solicitar un permiso de residencia tras su llegada; otros han de hacerlo con anterioridad en las embajadas de sus países (*MVV*).

	<p>Solicitudes de admisión: para ingresar por primera vez en el sistema educativo superior holandés es necesario ponerse en contacto con el <i>CBAP</i>, organismo central de educación universitaria; para cursos posteriores se puede acudir directamente a cada institución particular. Existen plazos para la presentación de solicitudes.</p>
<p>Dinamarca</p>	<p>Sistema académico</p> <p>Las instituciones de enseñanza superior pueden dividirse en:</p> <ul style="list-style-type: none"> • universidades, • centros universitarios, • otras instituciones de enseñanza superior. Ofrecen educación y formación en ámbitos como ingeniería, medicina veterinaria, medicina, farmacia, arquitectura, música, arte y empresariales. • enseñanza superior no universitaria en el campo de la formación profesional (técnica y comercial). <p>Ofrecen ciclos cortos y medios, en ámbitos como comercio y técnica, educación, asistencia social y salud.</p> <p>La universidad ofrece formación de ciclo medio, ciclo largo y educación postuniversitaria en materias universitarias tradicionales. Dinamarca ha adoptado recientemente una estructura angloamericana con la introducción de los títulos "Bachelor" y "Ph.D". Un curso universitario se compone de un primer ciclo que lleva a la obtención del título de Bachelor (diplomatura), seguido de un ciclo de dos años que culmina con el título de Kandidat (nivel Máster). Tras tres años de estudios postuniversitarios supervisados se obtiene el Ph.D (doctorado).</p> <p>Las otras instituciones de enseñanza superior universitaria ofrecen educación y formación en ámbitos como ingeniería, medicina veterinaria, medicina, farmacia, arquitectura, música, arte y empresariales.</p> <p>Las instituciones de enseñanza superior no universitaria ofrecen ciclos cortos y medios, en ámbitos como comercio y técnica, educación, asistencia social y salud. Colegios específicos forman a los profesores de la Folkeskole.</p> <p>Los diplomas que se obtienen a nivel universitario son:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Bachelor</i> en todas las materias principales después de tres años de estudio (BA); • <i>Kandidat</i>, después de dos años más de estudio (cand.mag., cand.scient., theol cand., cand.med., etc.). <p>Para obtener el diploma necesario para el ejercicio de profesiones tales como la enseñanza secundaria, la medicina, la abogacía o el sacerdocio, es precisa una formación complementaria mediante estudios adicionales de carácter práctico llevados a cabo fuera de las universidades.</p> <p>En Humanidades, hay también cursos de cuatro años (cand.phil.) y un curso especial de seis años (mag.art.).</p> <p>Los cursos de enseñanza superior no universitarios culminan normalmente con un diploma; por ejemplo, el diploma técnico o comercial superior.</p> <p>Sistema de calificaciones:</p> <p>Se puntúa sobre 13;</p>

13-11-10 corresponde a excelente o sobresaliente (sehr gut)

9-8-7 a bien (befriedigend)

6 aprobado (genügend)

5-3-0 suspenso. (nicht genügend)

Curso académico

Período lectivo: comienza el 1 de septiembre y se divide en dos semestres, que van de septiembre a enero y de febrero al final de junio.

Idioma académico: inglés y danés.

Admisión de alumnos extranjeros

Requisitos para la admisión: Haber superado con éxito los estudios de Educación Secundaria.

Entrada en el país: los estudiantes de países pertenecientes a la Unión Europea no necesitan visado, basta con el pasaporte.

Requisitos sanitarios: Se recomienda solicitar el formulario de convenio para la UE a la correspondiente administración de la seguridad social.

Fuente: [Portal Universia](#)