



SPANISH FORMAPROF SCHOOL

Formación Profesional Online

Accesos

**PRUEBA DE ACCESO
A LA UNIVERSIDAD PARA MAYORES
DE 25 AÑOS**

2000 H. LECTIVAS

PRUEBAS LIBRES



SPANISH TRAINING SCHOOL
formación a distancia

*Desde el Aula de Formación Profesional de
Spanish Training School,
queremos ayudarte a alcanzar tus metas,
a que avances y no te quedes atrás.*

*Te presentamos nuestra Formación Profesional,
una formación amplia y de calidad,
y un sistema de aprendizaje a tu medida.*

*Vas a tener un aula virtual con la última tecnología,
con el temario digital interactivo, con el seguimiento de tutores
expertos, sin desplazamientos, sin horarios, a tu ritmo.*

*Nuestra Formación Profesional,
está totalmente actualizada por nuestro equipo docente y
de expertos, y te permitirá alcanzar
un grado de especialización importante.*

*Ahora es el momento de no quedarse atrás, ponle
un Título Oficial a tu currículum
y accede al mercado laboral con más garantías.*

***¡Ponle un Plus a tu currículum
con nuestra Formación Profesional!***



Metodología

*En nuestros cursos online de Formación Profesional
dispondrás de un aula
de presencia-virtual con:*

Temario en formato electrónico y formato papel
*permanentemente actualizado y que responde a todas y cada una
de las cuestiones objeto de estudio.*

Contenido Interactivo,
*que te facilitará la lectura y comprensión del tema de una
forma más pedagógica.*

Esquemas, resúmenes y presentaciones
*que te ayudarán a estructurar todos los conocimientos
adquiridos.*

Correo electrónico,
*para comunicarte con tu orientador y los profesores
especialistas en cada una de las materias,
permitiendo la resolución de cualquier duda en un plazo
máximo de 48 horas.*

Simulacros de Examen,
*Para llegar al examen oficial con todas las garantías, ya que habrás
preparado test, controlado tiempos, le perderás
el miedo al examen.*

*Y algo muy importante... un **apoyo constante de tu tutor**, para que
nunca te olvides de tus objetivos.*



Objetivos

La superación de esta prueba permite acceder a estudios universitarios de Grado.

Se concede preferencia a la universidad en que se haya realizado la prueba

Requisitos

Podrán participar en la Prueba de Acceso para Mayores de veinticinco años quienes tengan cumplidos, o cumplan en el año natural en que se presenten a esta Prueba de Acceso, los 25 años de edad y que no estén en alguna de las siguientes situaciones:

- *Tener superada la Prueba de Acceso a la Universidad habiendo superado el bachillerato o el Curso de Orientación Universitaria.*
- *Estar en posesión de un título de Técnico Superior de Formación Profesional o equivalente.*
- *Estar en posesión de un título universitario de carácter oficial.*
- *Haber superado el Curso de Orientación Universitaria con anterioridad al curso 74/75.*
- *Haber superado el curso Preuniversitario y las Pruebas de Madurez.*
- *Estar en posesión de título de bachillerato conforme a planes de estudios anteriores a 1953.*
- *Haber superado cualquier otros estudios que, por homologación o equivalencia, otorguen acceso a la Universidad (militares, eclesiásticos, etc).*

No obstante, se podrán presentar nuevamente a la prueba para mejorar la nota, quienes habiéndola superado con anterioridad, no reúnen alguna de las situaciones excluyentes anteriores.



Destinatarios

Cualquier persona mayor de edad, que cumpla con los requisitos exigidos, que desee obtener los conocimientos para optar con garantías a la obtención del acceso a la Universidad para mayores de 25 años.

Beneficios

Obtendrás los conocimientos completos y actuales para optar con éxito a la superación de la prueba de acceso a la universidad para mayores de 25 años.

Salidas Profesionales

Acceso a la Universidad



Temario

•**BIOLOGÍA**

Unidad 1

Tema 1: Composición química de los seres vivos (I): Agua, Sales minerales, Glúcidos y Lípidos

Tema 2: Composición química de los seres vivos (II): Proteínas y Enzimas

Tema 3: Composición de los seres vivos (III): Ácidos nucleicos

Unidad 2

Tema 1. Nivel celular.

Tema 2. Nivel orgánico.

Tema 3. Nivel de población y ecológico.

Tema 4. Resumen unidades 1 y 2.

Unidad 3

Tema 1. Nutrición y metabolismo

Tema 2: Genética molecular

Tema 3. División celular

Tema 4. Genética mendeliana

Unidad 4

Tema 1. Inmunología

Tema 2. La clasificación de los seres vivos

Tema 3. Resumen de las unidades 3 y 4

•**COMENTARIO DE TEXTO**

Tema 1: Determinación y organización de las ideas principales de un texto.

Tema 2: Determinación del tema y resumen de un texto

Tema 3: El comentario crítico

Tema 4: La prueba de comentario

•**ECONOMÍA**

Unidad 1

Tema 1. La empresa como agente de la actividad económica.

Tema 2. Clases de empresas.

Tema 3. El entorno de la empresa y la responsabilidad social corporativa.

Unidad 2

Tema 1. La función de producción.

Tema 2. La función comercial.

Tema 3. La función de inversión y financiación.

Tema 4. Resumen Unidades 1 y 2.

Unidad 3

Tema 1. Planificación y organización.



Temario

Tema 2. Dirección y control.

Tema 3. La gestión de los Recursos Humanos.

Unidad 4

Tema 1. El patrimonio de la empresa.

Tema 2. Las cuentas anuales.

Tema 3. Análisis económico y financiero.

Tema 4. Resumen Unidades 3 y 4.

•FRANCÉS

Unidad 1

Tema 1. Situándonos.

Tema 2. Ahora que lo nombras□

Tema 3. Adjetivos vivos

Unidad 2

Tema 1. Los verbos son el esqueleto de una lengua.

Tema 2. Algunas irregularidades y tiempos compuestos.

Tema 3. Rematemos los verbos.

Tema 4. Una pausa para repasar

Unidad 3

Tema 1. El adverbio

Tema 2. Un tema delicado: Las preposiciones.

Tema 3. Preguntar, responder, negar.

Unidad 4

Tema 1: Los pronombres y oraciones complejas I

Tema 2. Oraciones complejas II

Tema 3. Oraciones complejas III

Tema 4. Repaso de las unidades 3 y 4.

•GEOGRAFÍA

Unidad 1

Tema 1. La singularidad geográfica de España.

Tema 2. Factores y elementos del clima peninsular e insular.

Tema 3. Los climas regionales de la Península y las islas.

Unidad 2

Tema 1. El relieve peninsular e insular.

Tema 2. Las aguas: su papel territorial y ambiental en España.

Tema 3. Biogeografía española.

Tema 4. Tema resumen.



Temario

Unidad 3

Tema 1. La población española: dinámica y estructura.

Tema 2. La población española: distribución y movimientos espaciales.

Tema 3. Poblamiento urbano y rural.

Unidad 4

Tema 1. El sector agropecuario, forestal y pesquero. Espacios y actividades industriales.

Tema 2. Servicios, territorio y medio ambiente.

Tema 3. España en el mundo.

Tema 4. Tema resumen.

•HISTORIA GENERAL Y DEL ARTE

Unidad 1

Tema 1. Las civilizaciones del Oriente Antiguo.

Tema 2. El Mundo clásico: de la Polis al Imperio

Tema 3. El Islam.

Unidad 2

Tema 1. La Edad Media. El Románico y el Gótico.

Tema 2. La Europa de los Descubrimientos y el Renacimiento.

Tema 3. El Antiguo Régimen y el Barroco.

Tema 4. Tema resumen.

Unidad 3

Tema 1. La Ilustración y los movimientos revolucionarios. El arte Neoclásico y Romántico.

Tema 2. Los cambios económicos y sociales: Revolución industrial y Liberalismo económico. El movimiento obrero

Tema 3. Nacionalismo e Imperialismo. El Impresionismo

Unidad 4

Tema 1. La evolución del mapa europeo de la I a la II Guerra mundial. Fascismo, nazismo y comunismo.

Tema 2. Renovación arquitectónica a partir de los nuevos materiales. La pintura del siglo XX.

Tema 3. El mundo a partir de la II Guerra Mundial.

Tema 4. Tema resumen.

•INGLÉS

Unidad 1

Tema 1: Starting off. All about myself



Temario

Tema 2: Life in the city

Tema 3: Experiences and relationships

Unidad 2

Tema 1: Natural world

Tema 2: I, Robot

Tema 3: Science

Tema 4: Resumen de las unidades 1 y 2

Unidad 3

Tema 1: Leading a healthy life

Tema 2: Money and consumerism

Tema 3: Work, training and education

Unidad 4

Tema 1: Show must go on

Tema 2: Champions!

Tema 3: Breaking News

Tema 4: Resumen de las unidades 3 y 4

•LENGUA CASTELLANA

Unidad 1

Tema 1. Lenguaje y comunicación.

Tema 2. Las modalidades textuales.

Tema 3. El significado de las palabras.

Unidad 2

Tema 1. El léxico de la lengua española

Tema 2. La morfología gramatical del español y tipos de palabras.

Tema 3. El sintagma y la oración

Tema 4. Resumen de las unidades 1 y 2.

Unidad 3

Tema 1. La oración compuesta (I): oraciones coordinadas y yuxtapuestas.

Tema 2. La oración compuesta (II): oraciones subordinadas.

Tema 3. El texto y sus propiedades

Unidad 4

Tema 1. Tipos de texto según el ámbito temático (I): textos científico-técnicos, textos humanísticos y textos jurídico administrativos.

Tema 2. Tipos de texto según el ámbito temático (II): textos literarios y textos periodísticos.



Temario

Tema 3. El castellano y sus variedades. Otras lenguas de España

Tema 4. Resumen de las unidades 3 y 4.

•MATEMÁTICAS

Unidad 1

Tema 1: Números enteros y racionales

Tema 2: Potenciación y radicación. Números reales.

Tema 3: Logaritmos y exponenciales. Triángulo de Tartaglia

Unidad 2

Tema 1: Expresiones algebraicas

Tema 2: Ecuaciones

Tema 3: Sistemas de ecuaciones. Inecuaciones

Tema 4: Resumen de las unidades 1 y 2

Unidad 3

Tema 1: Semejanza de triángulos y trigonometría

Tema 2: Geometría Análítica: Rectas en el plano

Tema 3: Métrica del plano y lugares geométricos. Representación gráfica de parábolas

Unidad 4

Tema 1: Funciones, sucesiones y límites

Tema 2: Cálculo de derivadas. Aplicaciones

Tema 3: Integración

Tema 4: Resumen de las unidades 3 y 4

•MATEMÁTICAS APLICADAS A CCSS

Unidad 1

Tema 1: De los naturales a los racionales.

Tema 2: Números reales.

Tema 3: Álgebra

Unidad 2

Tema 1: Funciones elementales

Tema 2: Límites de funciones. Continuidad

Tema 3: Cálculo derivadas. Aplicaciones

Tema 4: Resumen de las unidades 1 y 2

Unidad 3

Tema 1: Sucesiones

Tema 2: Estadística unidimensional



Temario

Tema 3: Estadística bidimensional

Unidad 4

Tema 1: Introducción a la probabilidad

Tema 2: Variables aleatorias discretas

Tema 3: Distribuciones de probabilidad. Variable continua

Tema 4: Resumen de las unidades 3 y 4

•TECNOLOGÍA INDUSTRIAL

Unidad 1

Tema 1. La energía y su transformación.

Tema 2. Energías no renovables.

Tema 3. Energías renovables.

Unidad 2

Tema 1. Materiales: tipos y propiedades.

Tema 2. Materiales metálicos.

Tema 3. Materiales no metálicos.

Tema 4. Tema resumen unidades 1 y 2

Unidad 3

Tema 1. Fabricación de productos y procedimientos de fabricación.

Tema 2. Procedimientos de unión.

Tema 3. Elementos de máquinas.

Unidad 4

Tema 1. Circuitos eléctricos.

Tema 2. Circuitos neumáticos y oleohidráulicos.

Tema 3. Elementos de control y circuitos digitales

Tema 4. Tema resumen unidades 3 y 4



Accesos

ACCESO A LA UNIVERSIDAD PARA MAYORES DE 25 AÑOS

Orientador Académico
Contenido Interactivo Multimedia
Temario Digital Actualizado
Temario en papel Actualizado
Presentaciones y Resúmenes
Resolución de Dudas
Profesorado experto
2 años de preparación
Seguimiento y apoyo al alumno
Información total de las Pruebas Libres
Simulacros de examen
Tutor y Profesores

Precio Total de la Preparación 1.095€

La formación tiene una duración de 24 meses.

Formas de pago:

Al contado mediante tarjeta (BECA 100€)
Precio: 995€

Al contado mediante Transferencia o Ingreso (BECA 200€)
Precio: 895€

Fraccionado en 7
Primer pago en el momento de la matriculación: 495€
(mediante transferencia bancaria, ingreso o tarjeta)
6 cuotas de 100€
(mediante domiciliación bancaria)





Para más información:

Web: www.spanishtrainingschool.com

E-mail: info@spanishtrainingschool.com

Teléfono: 665.640.238



SPANISH TRAINING SCHOOL
formación a distancia



SPANISH TRAINING SCHOOL

formación a distancia