



PRUEBA DE ACCESO A LA UNIVERSIDAD PARA MAYORES DE 25 AÑOS.
MATERIALES PERMITIDOS

MATERIAS	INSTRUCCIONES / MATERIALES
Biología	El alumno podrá contestar las diferentes preguntas elegidas, sin necesidad de copiar el enunciado. Sólo se requiere poner el número de orden.
Dibujo Artístico	El alumno deberá aportar papel de dibujo, grafitos (lápices, barras, etc..) y materiales auxiliares.
Dibujo Técnico	<p>La ejecución del dibujo se hará únicamente con grafito, pudiéndose usar distintos grosores y distintas durezas del mismo. A tal efecto, el candidato deberá disponer en el examen del siguiente material de dibujo:</p> <ul style="list-style-type: none">- Lápiz de grafito, o mejor, portaminas.- Afilaminas o similar (según el caso)- Goma de borrar.- Escuadra y cartabón.- Regla graduada o escalímetro.- Compás. <p>Además de estos útiles se permitirá el uso de plantillas, transportador de ángulos, un tablero tamaño A3 con su correspondiente paralelógrafo y calculadora no programable.</p>
Idiomas (Alemán, Francés, Inglés, Italiano, Portugués)	No se podrá hacer uso de diccionario (ni monolingüe, ni bilingüe) para la realización de los ejercicios de idioma moderno.
Latín	Para la realización de la prueba se podrá usar un diccionario latino-español, incluyendo apéndices gramaticales.
Economía de la empresa, Matemáticas, Física o Química	<p>Se podrá utilizar calculadoras científicas no programables, sin capacidad para almacenar o transmitir datos.</p> <p>Su uso debe ser restringido únicamente al cálculo de operaciones numéricas; no se tendrá en cuenta un resultado final cuyo valor sea correcto si previamente no se han indicado los pasos conducentes a su obtención</p>
Matemáticas Aplicadas a las Ciencias Sociales	<p>Se podrá utilizar calculadoras científicas no programables, sin capacidad para almacenar o transmitir datos.</p> <p>Su uso debe ser restringido únicamente al cálculo de operaciones numéricas; no se tendrá en cuenta un resultado final cuyo valor sea correcto si previamente no se han indicado los pasos conducentes a su obtención. En los exámenes donde proceda se entregará al alumno la tabla de la Función de Distribución Normal.</p>