

## ADAPTACIONES

**PLAN ANTIGUO**

Teoría de la Contabilidad (Introducción)  
 Análisis Matemático  
 Historia Económica  
 Derecho (Introducción y Derecho Mercantil)  
 Teoría Económica (Introducción)  
 Sociología de la Empresa  
 Francés  
 Inglés  
 Teoría de la Contabilidad (Contabilidad Financiera)  
 Economía de la Empresa (Introducción)  
 Matemáticas de la Empresa  
 Estadística (Introducción)  
 Teoría Económica (Microeconomía)  
 Derecho del Trabajo  
 Teoría de la Contabilidad (Contabilidad de Costes y Sociedades)  
 Economía de la Empresa (Organización y Administración)  
 Estructura y Política Económica  
 Estadística Empresarial  
 Teoría Económica (Macroeconomía)  
 Régimen Fiscal de la Empresa  
 Hacienda Pública y Derecho Tributario  
 Técnicas de Liquidación y Procedimientos Tributarios  
 Fiscalidad Empresarial Comparada y Convenios Internacionales  
 Organización y Planificación Contable  
 Análisis e Integración de Balances  
 Auditoría Contable  
 Organización y Régimen Jurídico de las Instituciones Financieras  
 Matemática de la Financiación de la Inversión  
 Control y Gestión Financiera de la Empresa

**PLAN NUEVO**

Contabilidad Financiera  
 Análisis Matemático  
 Historia Económica Mundial  
 Derecho Mercantil  
 Teoría Económica  
 Sociología de la Organización y de la Empresa  
 Francés Empresarial I  
 Inglés Empresarial I  
 Contabilidad de Sociedades  
 Organización de Empresa I  
 Matemáticas de la Empresa  
 Matemáticas de las Operaciones Financieras  
 Estadística  
 Microeconomía I  
 Microeconomía II  
 Derecho del Trabajo  
 Instituciones de la Seguridad Social  
 Contabilidad de Costes y de Gestión  
 Organización de Empresas II  
 Economía Española Mundial  
 Política Económica  
 Estadística Empresarial  
 Introducción a la Economía  
 Macroeconomía I  
 Macroeconomía II  
 Régimen Fiscal de la Empresa  
 Hacienda Pública  
 Derecho Tributario  
 Técnicas de Liquidación y Procedimientos Tributarios  
 Fiscalidad Empresarial Comparada y Convenios Internacionales  
 Técnicas de Planificación Contable  
 Análisis y Verificación de Balances  
 Consolidación de la Información Contable  
 Auditoría Contable  
 Mercados Financieros  
 Productos e Instrumentos Financieros  
 Análisis de las Operaciones Financieras  
 Planificación y Control Financiero

4671

*RESOLUCION de 18 de enero de 1993, de la Universidad de Valladolid, por la que se establece el plan de estudios de Diplomatura Maestro-Educación Primaria, en la Escuela Universitaria de Profesorado de EGB de Burgos.*

Homologado por el Consejo de Universidades, por acuerdo de su Comisión Académica de fecha 28 de septiembre de 1992, el plan de estudios de Diplomatura Maestro-Educación Primaria en la Escuela Universitaria de Profesorado de EGB de Burgos, de esta Universidad, queda configurado conforme figura en el anexo de esta Resolución.

Valladolid, 18 de enero de 1993.—El Rector, Fernando Tejerina.

## 1. MATERIAS TRONCALES

Ciclo	Curso (1)	Denominación (2)	Asignatura/s en las que la Universidad en su caso, organiza/ diversifica la materia troncal (3)	Créditos anuales (4)			Breve descripción del contenido	Vinculación a áreas de conocimiento (5)
				Totales	Teóricos	Prácticos/ clínicos		
1	1º	TEORIA E INSTITUCIONES CONTEMPORANEAS DE EDUCACION		4T + 0,5A	2,5	2	Teorías contemporáneas de la educación. Movimientos e Instituciones educativas contemporáneas. Evolución histórica del sistema escolar. Instituciones y agentes educativos. La educación no formal.	Teoría e Historia de la Educación. Sociología.
1	1º	PSICOLOGIA DE LA EDUCACION Y DEL DESARROLLO EN EDAD ESCOLAR		8T+1A	5,5	3,5	Factores y procesos básicos del aprendizaje escolar. Contenidos y procesos de aprendizaje. Aprendizaje escolar y relaciones interpersonales. Teoría y modelos explicativos del desarrollo. Desarrollo cognitivo, desarrollo y adquisición del lenguaje, desarrollo social, físico, motor y afectivo-emocional.	Psicología Evolutiva y de la Educación.
1	1º	CIENCIAS SOCIALES Y SU DIDACTICA		8T + 1A	5	4	Conocimiento de las Ciencias Sociales. Contenidos, recursos didácticos y materiales para la enseñanza de las Ciencias Sociales.	Didáctica de las Ciencias Sociales.
1	1º	EDUCACION FISICA. Y SU DIDACTICA		4T + 0,5A	2,5	2	Actividades Psicomotoras. Métodos y actividades de enseñanza en la educación física básica.	Didáctica de la Expresión Corporal.
1	1º	EDUCACION ARTISTICA Y SU DIDACTICA	Educación artística y su didáctica I	4T + 0,5A	2,5	2	Aproximación al fenómeno artístico. La expresión plástica y musical. El mundo creativo y expresivo del niño. Contenidos, recursos didácticos y materiales para la educación artística.	Didáctica de la Expresión Plástica. Didáctica de la Expresión Musical.
1	1º	IDIOMA EXTRANJERO Y SU DIDACTICA		4T + 0,5A	2,5	2	Conocimiento oral y escrito del idioma extranjero. Contenidos, recursos didácticos y materiales para la enseñanza del idioma extranjero.	Filología correspondiente. Didáctica de la Lengua y Literatura.
1	1º	LENGUA Y LITERATURA Y SU DIDACTICA	Lengua Española	6	3	3	Conocimiento de la lengua, aspectos descriptivos y normativos. La Literatura en la enseñanza de la lengua.	Filología Española
1	1º	DIDACTICA GENERAL	Didáctica General I	4T+ 0,5A	2,5	2	Componentes didácticos del proceso de enseñanza-aprendizaje. Modelos de enseñanza y de currículo: Diseño curricular base y elaboración de proyectos curriculares.	Didáctica y Organización Escolar
1	2º	LENGUA Y LITERATURA Y SU DIDACTICA	Didáctica de la Lengua y Literatura	6T + 3A	4	5	Lenguaje oral y escrito: comprensión y expresión. Contenidos, recursos didácticos y materiales para la enseñanza de la Lengua y la Literatura.	Didáctica de la Lengua y la Literatura
1	2º	DIDACTICA GENERAL	Didáctica General II	4T + 0,5A	2,5	2	Las funciones del profesor. Tareas de enseñanza y organización de procesos de enseñanza. Análisis de medios didácticos. La evaluación del proceso enseñanza-aprendizaje.	Didáctica y Organización Escolar
1	2º	BASES PSICOPEDAGOGICAS DE LA EDUCACION ESPECIAL.	Bases psicológicas de la Educación Especial	4T + 0,5A	2,5	2	Dificultades de aprendizaje y necesidades educativas especiales. Los trastornos del desarrollo y su incidencia sobre el aprendizaje escolar.	Psicología Evolutiva y de la Educación

## 1. MATERIAS TRONCALES

Ciclo	Curso (1)	Denominación (2)	Asignatura/s en las que la Universidad en su caso, organiza/ diversifica la materia troncal (3)	Créditos anuales (4)			Breve descripción del contenido	Vinculación a áreas de conocimiento (5)
				Totales	Teóricos	Prácticos/ clínicos		
1	2º	BASES PSICOPEDAGOGICAS DE LA EDUCACION ESPECIAL	Bases Pedagógicas de la Educación Especial	4T + 0,5A	2,5	2	La escolarización de los alumnos con déficits sensoriales físicos y psíquicos. Integración educativa de alumnos con dificultades.	Didáctica y Organización Escolar.
1	2º	MATEMATICAS Y SU DIDACTICA	Matemáticas y su Didáctica II	8T + 1A	5	4	Conocimiento de las Matemáticas. Contenidos, recursos didácticos y materiales para la enseñanza de las Matemáticas.	Didáctica de la Matemática.
1	2º	PRACTICUM	Prácticum I	10	0	10	Conjunto integrado de prácticas de iniciación docente a realizar en los correspondientes niveles del sistema educativo.	Todas las áreas vinculadas a materias troncales, comunes y de la especialidad.
1	3º		Prácticum II	22	0	22		
1	3º	SOCIOLOGIA DE LA EDUCACION		4T + 0,5A	2,5	2	Conceptos básicos de sociología. Estructuras, relaciones e instituciones sociales. El sistema educativo como subsistema social, sociología de la interacción en el aula. Sociología de la infancia, la adolescencia y la juventud. Determinantes sociales del rendimiento escolar. Clase, género y grupo étnico en la educación. Transición a la vida activa y mercado de trabajo.	Sociología
1	3º	CIENCIAS DE LA NATURALEZA Y SU DIDACTICA	Ciencias de la Naturaleza y su Didáctica II	8T + 1A	6	3	Conocimientos de las Ciencias de la Naturaleza. Contenidos, recursos didácticos y materiales para la enseñanza de las Ciencias de la Naturaleza.	Didáctica de las Ciencias Experimentales.
1	3º	NUEVAS TECNOLOGIAS APLICADAS A LA EDUCACION		4T + 0,5A	2,5	2	Recursos didácticos y nuevas tecnologías: utilización en sus distintas aplicaciones didácticas, organizativas y administrativas. Utilización de los principales instrumentos informáticos y audiovisuales.	Didáctica y Organización Escolar
1	3º	ORGANIZACION DEL CENTRO ESCOLAR		4T + 0,5A	2,5	2	La estructura del sistema escolar: características y niveles. El centro como unidad organizativa: funciones directivas, de gestión pedagógica y de administración. Plan de centro. Organización de alumnos, profesores, recursos, espacios, horarios, actividades. El centro y la comunidad educativa. Derechos y deberes del profesor. Evaluación de centros. Análisis de experiencias de organización. Referencia de modelos y elementos estudiados a centros de educación infantil.	Didáctica y Organización Escolar.

## 2. MATERIAS OBLIGATORIAS DE UNIVERSIDAD (en su caso) (1)

Ciclo	Curso (2)	Denominación	Créditos anuales			Breve descripción del contenido	Vinculación a áreas de conocimiento (3)
			Totales	Teóricos	Prácticos/ clínicos		
1º	1º	MATEMATICAS Y SU DIDACTICA I	12	7	5	Campos numéricos. Conceptos geométricos básicos.	Didáctica de la Matemática. Matemática Aplicada.
1º	1º	EDUCACION ARTISTICA Y SU DIDACTICA II	5,5	3	2,5	Aproximación al fenómeno artístico. La expresión plástica y musical. El mundo creativo y expresivo del niño. Contenidos, recursos didácticos y materiales para la educación artística.	Didáctica de la Expresión Plástica. Dibujo. Didáctica de la Expresión musical. Música.
1º	2º	HISTORIA DE LA EDUCACION CONTEMPORANEA EN ESPAÑA	3	2	1	Raíces político-ideológicas de la Educación Contemporánea. Instituciones socio-educativas y documentos legales más significativos (Ley Moyano, Informe Quintana,...) 1ª República: innovaciones en materia educativa. La I.L.E. y otras alternativas educativas. La 2ª República y sus reformas. Propuestas educativas durante la Guerra Civil. Epoca franquista. Educación para la democracia. Práctica.-análisis de documentos históricos. Conocimiento de material pedagógico. Análisis de documentos legales y mass-media.	Teoría e Historia de la Educación. Didáctica y organización escolar.
1º	2º	DESARROLLO CURRICULAR DE LAS CIENCIAS SOCIALES	6	3	3	El diseño curricular y la aplicación de contenidos en las Ciencias Sociales. El estudio y planificación interdisciplinar. Métodos, estrategias y medios en el aprendizaje. La investigación en la Didáctica de las Ciencias Sociales.	Didáctica de las Ciencias Sociales. Historia Contemporánea. Geografía.
1º	2º	CIENCIAS DE LA NATURALEZA Y SU DIDACTICA I	12	6	6	Naturaleza, evolución y relaciones de las Ciencias Experimentales. Procesos y técnicas de investigación científica. Estudio de la Tierra, sus materiales y procesos. La enseñanza de las ciencias: evolución. Aprendizaje científico y modelos didácticos. Objetivos, contenidos, recursos y evaluación de la enseñanza de las Ciencias en la Educación Primaria.	Didáctica de las Ciencias Experimentales. Geodinámica. Física Aplicada. Biología vegetal.
1º	2º	LITERATURA ESPAÑOLA	4,5	2,5	2	La Literatura en la enseñanza de la Lengua.	Filología Española.
1º	3º	DIAGNOSTICO Y TRATAMIENTO DE LAS DIFICULTADES DE LA LECTO-ESCRITURA	3	2	1	Aspectos psiconeurológicos de la LECTOGRAFIA. Factores relacionados con la madurez lecto-gráfica. Diagnóstico y tratamiento.	Psicología Evolutiva y de la Educación
1º	3º	TEORIA CONCEPTUAL DE LA DIDACTICA DE LAS CIENCIAS SOCIALES	6	4	2	La consideración científica de la Didáctica de las Ciencias Sociales. La concepción sustentadora de los contenidos: espacio y su representación; tiempo y sus categorías; la dimensión social y sus procesos. Las perspectivas conceptualizadoras de la enseñanza de las Ciencias Sociales; Ciclo 6/12. El Arte como expresión de mundos sociales.	Didáctica de las Ciencias Sociales. Historia Contemporánea. Geografía.
1º	3º	LITERATURA INFANTIL	4,5	2,5	2	Extensión del concepto de Literatura Infantil y su caracterología. Las manifestaciones orales: el folklore como fuente de actividades lingüísticas escolares. La Literatura Infantil como medio para iniciar y potenciar los hábitos lectores del niño. Autores y tendencias más significativas en la Historia Universal de la Literatura Infantil. El libro de imágenes: actividades a realizar en clase.	Didáctica de la Lengua y la Literatura.
1º	3º	ORIENTACION ESCOLAR	3	2	1	La Orientación Escolar en el Marco de la LOGSE. Enfoques actuales y áreas del Proceso Orientador. Agentes Orientadores: el profesor tutor. Dimensión personal y escolar de la acción tutorial. La Orientación familiar. El diagnóstico pedagógico de los escolares. El fracaso escolar: prevención y causas. El seguimiento de los alumnos con desajustes personales y escolares.	Didáctica y Organización Escolar.

## 3. MATERIAS OPTATIVAS (en su caso)

Créditos totales para optativas (1) **22,5**  
 - por ciclo   
 - curso

DENOMINACION (2)	CREDITOS			BREVE DESCRIPCION DEL CONTENIDO	VINCULACION A AREAS DE CONOCIMIENTO (3)
	Totales	Teóricos	Prácticos/ clínicos		
BASES PARA LA COMPRENSION DEL MUNDO CONTEMPORANEO	4,5	2,5	2	La coexistencia pacífica y la distensión internacional. Un nuevo orden mundial: fin de la estructura bipolar. La construcción europea. La pluralidad de corrientes artísticas: su interrelación.	Historia contemporánea.

3. MATERIAS OPTATIVAS (en su caso)				Créditos totales para optativas (1)	
				por ciclo	22,5
				- curso	
DENOMINACION (2)	CRÉDITOS			BREVE DESCRIPCIÓN DEL CONTENIDO	VINCULACION A ÁREAS DE CONOCIMIENTO (3)
	Totales	Teóricos	Prácticos /clínicos		
CAMBIOS HISTÓRICOS EN LA ESPAÑA CONTEMPORÁNEA	4,5	2,5	2	Principales cambios sociales y políticos. La nueva organización territorial. La organización política de la localidad, de la Comunidad Autónoma y del Estado. Manifestaciones culturales.	Historia contemporánea.
HOMBRE, NATURALEZA Y PAISAJE	4,5	2,5	2	Factores determinantes del paisaje: físicos, humanos y económicos. La acción del hombre en el medio natural. Evaluación de la degradación paisajística. Posibilidades de recuperación del paisaje natural.	Geografía.
ACTIVIDADES HUMANAS Y MEDIO AMBIENTE	4,5	2,5	2	Interacción de los hechos humanos y económicos en la problemática medioambiental. Influencia de los fenómenos agrarios, urbanos e industriales en el medio ambiente. Los agentes sociales ante el impacto ambiental en las sociedades desarrolladas.	Geografía.
INFORMÁTICA. APLICACIONES DEL ORDENADOR	4,5	2,5	2	El sistema operativo del ordenador. Aplicaciones para la gestión informática. Lenguajes informáticos.	Matemática Aplicada.
AMPLIACION DE MATEMÁTICAS	4,5	2,5	2	Vectores en el plano. Espacio vectorial. Funciones de una variable. Estudio particular de las funciones de proporcionalidad directa e inversa exponencial y logarítmica.	Matemática Aplicada.
GEOLOGÍA Y MEDIO AMBIENTE	4,5	2,5	2	La Tierra planeta viviente: su estructura. Materiales que la forman. Fenómenos que la modifican. Deterioro y conservación.	Didáctica de las Ciencias Experimentales. Geodinámica.
QUÍMICA EN LA SOCIEDAD	4,5	2,5	2	Análisis de la naturaleza y propiedades de la materia. Transformaciones de la materia. Papel de la Química en la sociedad.	Didáctica de las Ciencias Experimentales.
CONOCIMIENTO DEL CUERPO HUMANO Y DE LOS SERES VIVOS	4,5	2,5	2	Principios de Anatomía y fisiología Humana. Sensaciones y percepciones del propio cuerpo. Características básicas de los seres vivos. Unidades de los seres vivos para el hombre.	Biología Vegetal
FÍSICA APLICADA	4,5	2,5	2	Fundamentos de Mecánica, Termodinámica, Electromagnetismo y Óptica. Máquinas y aparatos.	Física Aplicada
LENGUAJE Y MEDIO SOCIAL	4,5	2,5	2	Los niveles de la lengua. Variedades diastráticas y diatópicas de la lengua. Bilingüismo y diglosia.	Filología Española
SEMÁNTICA SINCRÓNICA	4,5	2,5	2	Características semánticas derivadas de la arbitrariedad lingüística: semántica contextual. Campos léxicos, semánticos y asociativos.	Filología Española
LITERATURA ESPAÑOLA. ANÁLISIS DE TEXTOS	4,5	2,5	2	Recursos literarios y elaboración artística. Conocimiento y aplicación práctica de los principales métodos de análisis textual.	Filología Española
LITERATURA ACTUAL	4,5	2,5	2	Conocimiento de los textos elegidos y valoración estética de los mismos. Estudio de la génesis, estructura y función.	Filología Española.
IDIOMA EXTRANJERO	4,5	2,5	2	Conocimiento y uso del idioma: lenguaje oral y escrito. Comprensión y expresión.	Filología correspondiente. Didáctica de la lengua y la literatura.
DIFICULTADES EN EL APRENDIZAJE DEL IDIOMA EXTRANJERO	4,5	2,5	2	Necesidades y dificultades en el aprendizaje de una lengua extranjera. Valoración, tratamiento y recuperación de las mismas.	Didáctica de la lengua y la literatura.
TECNICAS DE LENGUAJE ORAL Y DRAMATIZACIÓN	4,5	2,5	2	Características del lenguaje oral. Técnicas de lenguaje oral. Aplicaciones lingüísticas y didácticas. La dramatización en la escuela: formas, objetivos y aplicaciones didácticas.	Didáctica de la lengua y la literatura.
EXPRESIÓN AUDIVISUAL	4,5	2,5	2	La comunicación visual. La imagen y sus funciones. La fotografía. El cartel. El montaje audiovisual. Técnicas tridimensionales: la ambientación.	Dibujo
EL CANTO ESCOLAR	4,5	2,5	2	La canción como elemento globalizador educativo. Selección de repertorio y aplicación curricular.	Música.
MÉTODOS DE INVESTIGACIÓN Y DIAGNÓSTICO	4,5	2,5	2	Naturaleza de la investigación educativa. Paradigmas de investigación. Investigación cuantitativa y cualitativa. Investigación y renovación teórico-práctica de la educación. La investigación-acción: diseño elemental.	Didáctica y organización escolar.
DIFICULTADES DE CONDUCTA EN EL AULA	4,5	2,5	2	Análisis de las principales conductas o desórdenes psicológicos que aparecen en el aula y su repercusión en el rendimiento escolar. Estrategias de control de la conducta desadaptada.	Psicología evolutiva y de la educación.
POLÍTICA EDUCATIVA	4,5	2,5	2	Conceptos y elementos de la política educativa: su gestión, aspectos económicos, sociales y contenidos educativos	Sociología

3. MATERIAS OPTATIVAS (en su caso)				Créditos totales para optativas (1)	
				- por ciclo	<input type="text"/>
				- curso	<input type="text"/>
DENOMINACION (2)	CREDITOS			BREVE DESCRIPCION DEL CONTENIDO	VINCULACION A AREAS DE CONOCIMIENTO (3)
	Totales	Teóricos	Prácticos /clínicos		
LOS JUEGOS DE SIMULACION EN EL AREA SOCIAL	4,5	2,5	2	La simulación como recurso didáctico de las Ciencias Sociales. Los juegos de simulación y sus tipos (históricos, económicos, de localización, de itinerarios, etc.). Justificación de las técnicas de simulación en el Area Social.	Didáctica de las Ciencias Sociales.
EDUCACION AMBIENTAL	4,5	2,5	2	Concepto, fines y objetivos de la Educación Ambiental. Estudio del medio natural. Deterioro del medio natural, prevención y tratamiento. Recursos didácticos para la Educación Ambiental.	Didáctica de las Ciencias Experimentales. Geodinámica.
ESTADISTICA APLICADA A LA EDUCACION	4,5	2,5	2	Estadística descriptiva. Probabilidad: técnicas de inferencia estadística: estimación de parámetros y contraste de hipótesis. Análisis estadístico de los instrumentos de medida. Diseños de investigación.	Matemática Aplicada Fundamental.
RELIGION, SU PEDAGOGIA Y SU DIDACTICA I	4,5	2,5	2	Estudio del hecho religioso: Fenomenología e Hª de las religiones. El hecho religioso dentro del diseño curricular base y su adaptación a los ciclos educativos.	Didáctica de las Ciencias Sociales.
RELIGION SU PEDAGOGIA Y SU DIDACTICA II	4,5	2,5	2	Estudio del hecho cristiano y eclesial: Jesucristo, su identidad, su mensaje y su obra. La Iglesia Católica, su misión y organización. Principios básicos de Pedagogía y su Didáctica en la enseñanza religiosa escolar.	Didáctica de las Ciencias Sociales.

I. ESTRUCTURA GENERAL DEL PLAN DE ESTUDIOS

1 PLAN DE ESTUDIOS CONDUCTENTE A LA OBTENCION DEL TITULO OFICIAL DE

(1) MAESTRO - ESPECIALIDAD DE EDUCACION PRIMARIA

2 ENSEÑANZAS DE PRIMER CICLO (2)

3 CENTRO UNIVERSITARIO RESPONSABLE DE LA ORGANIZACION DEL PLAN DE ESTUDIOS

(3) E.U. DE FORMACION DEL PROFESORADO DE E.G.B. DE SORIA

4 CARGA LECTIVA GLOBAL 238'5 CREDITOS (4)

Distribución de los créditos

CICLO	CURSO	MATERIAS TRONCALES	MATERIAS OBLIGATORIAS	MATERIAS OPTATIVAS	CREDITOS LIBRE CONFIGURACION (5)	TRABAJO FIN DE CARRERA	TOTALES
I CICLO	1º	42T+4'5A	17'5	9	8		81
	2º	36T+5'5A	25'5	9	8		84
	3º	42T+2'5A	16'5	4'5	8		73'5
II CICLO							

5 SE EXIGE TRABAJO O PROYECTO FIN DE CARRERA, O EXAMEN O PRUEBA GENERAL NECESARIA PARA OBTENER EL TITULO (6)

6 SE OTORGAN, POR EQUIVALENCIA, CREDITOS A

- (7)
- PRACTICAS EN EMPRESAS, INSTITUCIONES PUBLICAS O PRIVADAS, ETC
  - TRABAJOS ACADEMICAMENTE DIRIGIDOS E INTEGRADOS EN EL PLAN DE ESTUDIOS
  - ESTUDIOS REALIZADOS EN EL MARCO DE CONVENIOS INTERNACIONALES SUSCRITOS POR LA UNIVERSIDAD
  - OTRAS ACTIVIDADES

- EXPRESION, EN SU CASO, DE LOS CREDITOS OTORGADOS: 32 CREDITOS  
 - EXPRESION DEL REFERENTE DE LA EQUIVALENCIA (8)

7. AÑOS ACADEMICOS EN QUE SE ESTRUCTURA EL PLAN, POR CICLOS: (9)

- 1º CICLO 3 AÑOS

- 2º CICLO AÑOS

8. DISTRIBUCION DE LA CARGA LECTIVA GLOBAL POR AÑO ACADEMICO

AÑO ACADEMICO	TOTAL	TEORICOS	PRACTICOS/ CLINICOS
1º	81	45	36
2º	84	39	45
3º	73'5	31'5	42

## ESPECIALIDAD DE EDUCACION PRIMARIA

Primer Curso

## Troncales

Teorías e Instituciones de Educación.....4,5 créd.  
 Psicología de la Educación y del Desarrollo...9  
 Didáctica General I.....4,5

Ciencias Sociales y su Didáctica.....9  
 Educación Física y su Didáctica.....4,5  
 Educación Artística y su Didáctica I.....4,5  
 Lengua Española.....6  
 Idioma Extranjero y su Didáctica.....4,5

## Obligatorias

Matemáticas y su Didáctica I.....12  
 Educación Artística y su Didáctica II.....5,5

Optativas (2 x 4,5).....9

Libre elección.....8

total créditos.....81

## Troncales

Didáctica General II.....4,5 créd.  
 Bases Psicológicas de la Educación Especial...4,5  
 Bases Pedagógicas de la Educación Especial....4,5

Matemáticas y su Didáctica II.....9  
 Didáctica de la Lengua y la Literatura.....9

Practicum.....10

## Obligatorias

Historia de la Educación  
 Contemporánea en España.....3  
 Desarrollo Curricular  
 de las Ciencias Sociales.....6  
 Literatura Española .....4,5  
 Ciencias de la Naturaleza y su Didáctica I...12

Optativas (2 x 4,5).....9

Libre elección.....8

total créditos.....84

Tercer Curso

**Troncales**

Sociología de la Educación.....4,5 créd.  
 Organización del Centro Escolar.....4,5 "  
 Nuevas Tecnologías Aplicadas a la Educación...4,5 "

Ciencias de la Naturaleza y su Didáctica II...9 "  
 Practicum.....22 "

**Obligatorias**

Orientación Escolar.....3 "  
 Diagnóstico y Tratamiento de las  
 Dificultades de la Lecto-escritura.....3 "  
 Teoría Conceptual de la Didáctica  
 de las Ciencias Sociales.....6 "  
 Literatura Infantil.....4,5 "

Optativa.....4,5 "

Libre elección.....8 "

total créditos.....73,5

créditos totales.....238,5

OPTATIVAS

Todas las materias optativas son de 4,5 créditos. El alumno deberá cursar 5 optativas, que totalizan 22,5 créditos, distribuidas por cursos del siguiente modo:  
 curso 1º: 2 optativas (9 créditos)  
 curso 2º: 2 optativas (9 créditos)  
 curso 3º: 1 optativa (4,5 créditos)

Las materias optativas se estructuran en 5 bloques, de la forma que a continuación se indica, debiendo elegir el alumno una materia de cada bloque.

Bloque 1

Bases para la Comprensión del Mundo Contemporáneo.  
 Cambios Históricos en la España Contemporánea.  
 Hombre, Naturaleza y Paisaje.  
 Actividades Humanas y Medio Ambiente.

Bloque 2

Informática. Aplicaciones del ordenador.  
 Ampliación de Matemáticas.  
 Geología y Medio Ambiente.  
 Química en la Sociedad.  
 Conocimiento del Cuerpo Humano y de los Seres Vivos.  
 Física Aplicada.

Bloque 3

Lenguaje y Medic Social.  
 Semántica Sincrónica.  
 Literatura Española. Análisis de Textos.  
 Literatura Actual.

Bloque 4

Idioma Extranjero.  
 Dificultades en el Aprendizaje del Idioma Extranjero.  
 Técnicas de Lenguaje Oral y Dramatización.  
 Expresión Audiovisual.  
 El Canto Escolar.

Bloque 5

Métodos de Investigación y Diagnóstico.  
 Dificultades de Conducta en el Aula.  
 Política Educativa.  
 Los Juegos de Simulación en el Area Social.  
 Educación Ambiental.  
 Estadística Aplicada a la Educación.