ANEXO I

Estructura del curso preparatorio

PREF	PREPARATORIO DE CIENCIAS E INGENIERÍA		
Materias comunes	Lengua Castellana 1: 4 horas Historia de España: 4 horas Lengua Extranjera 1: 4 horas		
Materias de modalidad	Matemáticas 1: 4 horas Física y Química: 4 horas Tecnología Industrial 1: 4 horas Dibujo Técnico 1: 4 horas		
Materia optativa (2 horas, elegir una)	Electrotecnia Tecnologías de la Información y la Comunicación (en caso de no disponer de instalaciones o recursos que permitan impartir esta materia, estas horas se podrán dedicar al refuerzo de cualquiera de las materias comunes o de modalidad, a criterio del centro)		
Horario semanal: 30 horas			

PR	PREPARATORIO DE CIENCIAS SOCIALES		
Materias comunes	Lengua Castellana 1: 4 horas Historia de España: 4 horas Lengua Extranjera 1: 4 horas		
Materias de modalidad	Matemáticas Aplicadas a las CC. SS 1: 4 horas Economía de la Empresa: 4 horas Tecnologías de la Información y la Comunicación: 4 horas Geografía: 4 horas		
Materia optativa (2 horas, elegir una)	Economía Literatura Universal (en caso de no disponer de instalaciones o recursos que permitan impartir esta materia, estas horas se podrán dedicar al refuerzo de cualquiera de las materias comunes o de modalidad, a criterio del centro)		

PREPARATORIO DE CIENCIAS DE LA SALUD		
Materias comunes	Lengua Castellana 1: 4 horas Historia de España: 4 horas Lengua Extranjera 1: 4 horas	
Materias de modalidad	Ciencias de la Tierra y Medioambientales: 4 horas Biología: 4 horas Matemáticas Aplicadas a las CC. SS 1: 4 horas Química y Física: 4 horas	
Materia optativa (2 horas, elegir una)	Anatomía aplicada Tecnologías de la Información y la Comunicación (en caso de no disponer de instalaciones o recursos que permitan impartir esta materia, estas horas se podrán dedicar al refuerzo de cualquiera de las materias comunes o de modalidad, a criterio del centro)	
Horario semanal: 30 horas		

ANEXO II

Atribución docente

	ESPECIALIDADES DEL PROFESORADO			
MATERIAS	Catedráticos de enseñanza secundaria y Profesores de enseñanza secundaria RD 1635/1995 y RD 1834/2008	Profesores técnicos de formación profesional RD 1635/1995 y RD 1834/2008		
Lengua Castellana 1	Lengua castellana y literatura			
Literatura Universal	Lengua castellana y literatura			
Historia de España	Geografía e historia			
Geografía	Geografía e historia			
Lengua Extranjera 1	• Inglés			
Matemáticas 1	Matemáticas			
Matemáticas Aplicadas a las Ciencias Sociales 1	Matemáticas			
Física y Química	Física y química			
Tecnología Industrial 1	Tecnología Organización y proyectos de fabricación mecánica. Organización y procesos de mantenimiento de vehículos. Organización y proyectos de sistemas energéticos. Sistemas electrotécnicos y automáticos Sistemas electrónicos.			
Electrotecnia	Física y química Tecnología Organización y proyectos de sistemas energéticos. Sistemas electrotécnicos y automáticos. Sistemas electrónicos.			
Economía de la Empresa	Economía. Administración de empresas. Organización y gestión comercial. Formación y orientación laboral (1)			
Economía	 Economía Administración de empresas. Organización y gestión comercial. Formación y orientación laboral (1) 			
Tecnologías de la Información y la Comunicación	Informática	Procesos Comerciales. Procesos de Gestión Administrativa. Sistemas y Aplicaciones I Informáticas.		
Anatomía aplicada	Biología y geología Procesos sanitarios. Procesos diagnósticos clínicos y productos ortoprotésicos. Asesoría y procesos de imagen personal	Procedimientos Sanitarios y Asistenciales. Procedimientos de diagnóstico clínico y ortoprotésico		
Dibujo Técnico 1	Dibujo. Construcciones civiles y edificación. Procesos y productos en madera y mueble.	Oficina de proyectos de construcción. Oficina de proyectos de fabricación mecánica.		
Química y Física	Física y química. Análisis y química industrial.	Operaciones de procesos. Laboratorio		
Ciencias de la Tierra y Medioambientales	Biología y geología			
Biología	Biología y geología Asesoría y procesos de imagen personal Procesos diagnósticos clínicos y productos ortoprotésicos Procesos sanitarios Procesos de cultivo acuícola	Procedimientos de Diagnóstico Clínico y Ortoprotésico. Procedimientos Sanitarios y asistenciales		

(1) Los profesores de Formación y orientación laboral podrán impartir las materias de Economía y Economía de la empresa siempre que se trate de licenciados o graduados en alguna especialidad de la rama de conocimientos de Ciencias Sociales y Jurídicas con formación en Economía.

-El Servicio de Formación Profesional podrá autorizar, por motivos organizativos, la docencia en las materias de la tabla a profesores de otras especialidades.

ANEXO III Centros autorizados para impartir el curso preparatorio

CENTROS PÚBLICOS	CURSO PREPARATORIO	N.º DE ALUMNOS	N.º DE GRUPOS
ÍES "M. AnaSanz"(*)	Ciencias Sociales*	30	1
ÍES "Sanitaria"	Ciencias de la Salud	30	1
CIP "Donapea" (**)	Ciencias e Ingeniería**	30	1
	Ciencias Sociales	30	1
CIP "Virgen del Camino"	Ciencias e Ingeniería	60	
ÍES "San Juan-Donibane"	Ciencias e Ingeniería	30	1
ÍES "Politécnico Tafalla"	Ciencias e Ingeniería	20	1
	Ciencias Sociales	10	
CIP "ETI"	Ciencias e Ingeniería	30	1
	Ciencias Sociales	30	1
	Ciencias de la Salud	30	1

CENTROS PÚBLICOS	CURSO PREPARATORIO	N.º DE ALUMNOS	N.º DE GRUPOS
ÍES "Politécnico"	Ciencias e Ingeniería	20	1
	Ciencias Sociales	10	
ÍES "Ibaialde"	Ciencias de la Salud	30	1

- (*) Este Centro organizará la modalidad de Ciencias Sociales con oferta de Lengua Extranjera Francés o Inglés.
- (**) Este Centro organizará la modalidad de Ciencias e Ingeniería con oferta de Lengua Extranjera Francés o Inglés.

CENTROS CONCERTADOS	CURSO PREPARATORIO	N.º DE ALUMNOS	N.º DE GRUPOS
CP de E.S. "Salesianos"	Ciencias e Ingeniería	30	1
CP de E.S "Cuatrovientos"	Ciencias Sociales	30	1
CP de E.S. "M.* Inmaculada"	Ciencias de la Salud	15	1
	Ciencias Sociales	15	

ANEXO IV

ICITUD N.º
a de entrada//20
/20 NSCRIPCIÓN
a
el lugar de trabajo de uno de los CP
dad:

Datos presentados	
Libro de Calificaciones Ciclo de Grado Medio, certificación académica cumentación acreditativa de estar matriculado en el ciclo formativo de g medio	rado
Fotocopia del D.N.I. o N.I.E. del alumno	
Declaración jurada Minusvalia.(certificado) OTROS:	□

	Centro/s que solicita para el Curso 200/20		
CENTRO/S		CURSO PREPARATORIO	MODALIDAD
1.0			
2.º			
3.º			

Calificación en ciclo de Grado Medio En caso de empate: sorteo público

En Pamplona, a.....de 2009

Fdo.

Los datos que se recogen se tratarán informáticamente con la debida confidencialidad y reserva apropiados y serán utilizados para el fin que se han recabado, conforme a la Ley Orgánica 15/1999, de 13 de diciembre, de Protección de Datos de Carácter Personal

ANEXO V

Inscripción en el curso preparatorio para las pruebas de acceso
a ciclos formativos de grado superior para aquellas personas
que hayan obtenido el título de técnico o equivalente en centros
ubicados fuera de la Comunidad Foral de Navarra

	ı	Datos perso	nales	
Apellido 1."	Apellido 2."		Nombre	D.N.I./N.I.E.
	Fe	cha de naci	miento:	
Domicilio: calle, plaza	CPLocalidad	d	Provincia	Teléfono
EXPONE: Que ha obt El curso académico El centro educativo		le Técnico o eq	uivalente en:	
De la Comunidad A	utónoma de:			
SOLICITA: Ser inscrito de Grado Superior en			las Pruebas de Acceso	a Ciclos Formativos
Ciencias e Ingeni	iorío	Centro		
Ciencias e ingeni Ciencias Casialar				

En..... de 2009

ANEXO VI

Declaración jurada

Curso Preparatorio de la Prueba de Acceso a Ciclos Formativos de grado superior

Don/Doña......, con DNI / NIE número....., que ha cursado solicitud de inscripción en el Curso Preparatorio de la Prueba de Acceso a Ciclos Formativos de grado superior

Declara bajo juramento/promesa:

Que en el momento de formalizar la solicitud citada anteriormente no está en posesión de la titulación que permite el acceso directo a ciclos formativos de grado superior de Formación Profesional.

En......de 2009

El/La interesado/a

Las titulaciones académicas que dan acceso directo a los ciclos formativos de grado superior, según lo dispuesto en el artículo 21 y disposición adicional 7. del RD 1538/2006, de 15 de diciembre, Boletín Oficial del Estado del 3 de enero de 2007, son:

- -Título de Bachillerato.
- -Haber superado el segundo curso de cualquier modalidad de Bachillerato Experimental.
 - -Haber superado COU o Preuniversitario.
- -Título de Técnico Especialista, Técnico Superior o equivalente a efectos académicos.
 - -Una titulación universitaria o equivalente.

ANEXO VII

Familias profesionales a las que se accede desde la modalidad de prueba de acceso realizada

MODALIDAD DE PRUEBA DE ACCESO	FAMILIAS PROFESIONALES A LAS QUE DA ACCESO
Científico-Tecnológica	-Actividades Agrarias / Agraria -Actividades Marítimo Pesqueras / Marítimo Pesqueras -Artes Gráficas -Artes Plásticas y Diseño (más la prueba de aptitud artística) -Comunicación, Imagen y Sonido / Imagen y Sonido -Edificación y Obra Civil -Electricidad y Electrónica -Energía y Agua -Fabricación Mecánica -Industrias Alimentarías -Industrias Extractivas -Informática / Informática y Comunicaciones -Madera y Mueble / Madera, Mueble y Corcho -Mantenimiento de Vehículos Autopropulsados / Transporte y Mantenimiento de Vehículos -Mantenimiento y Servicios a la Producción / Instalación y Mantenimiento -Química Textil, Confección y Piel -Vidrio y Cerámica -Cíelo Formatívo de grado superior "Prevención de Riesgos Profesionales"
Ciencias de la Salud	-Actividades Agrarias / Agraria -Actividades Físicas y Deportivas -Artes Plásticas y Diseño (más la prueba de aptitud artística) -Imagen Personal -Química -Sanidad -Seguridad y Medioambiente -Servicios Socioculturales y a la Comunidad -Cíelo Formativo de grado superior "Prevención de Riesgos Profesionales"
Ciencias Sociales	-Administración / Administración y Gestión -Artes Plásticas y Diseño (más la prueba de aptitud artística) -Comercio y Marketing -Hostelería y Turismo -Informática / Informática y Comunicaciones -Seguridad y Medíoambiente -Servicios Socioculturales y a la Comunidad -Cíelo Formativo de grado superior "Prevención de Riesgos Profesionales"
Artes	-Artes Plásticas y Diseño -Actividades Físicas y Deportivas -Comunicación, Imagen y Sonido / Imagen y Sonido -Artes Gráficas -Hostelería y Turismo -Madera y Mueble / Madera, Mueble y Corcho -Servicios Socíoculturales y a la Comunidad -Textil, Confección y Piel -Cíelo Formatívo de grado superior "Prevención de Riesgos Profesionales"

Ciencias de la Salud