

	LUNES 22 de noviembre de 2004	MARTES 23 de noviembre de 2004	MIERCOLES 24 de noviembre de 2004	JUEVES 25 de noviembre de 2004	VIERNES 26 de noviembre de 2004
6.00	<b>AULA DE FILOLOGÍA</b> <b>Lengua Inglesa:</b> "Principios para la práctica y perfeccionamiento del inglés de las finanzas". Elena Bárcena Madera.	<b>REVISTA DE CIENCIAS</b> <b>Departamento de Química Inorgánica y Química Técnica</b> Coral Calvo Bruzos, Eloisa Ortega Cantero.	<b>PONTE AL DÍA</b> "La modernidad y su sombra". Francisco José Martínez Martínez, director de los cursos "La modernidad y su sombra" y "Espinosa y la crisis del Barroco" del Programa de Formación del Profesorado y Formación Continua.	<b>REVISTA DE ECONOMÍA Y TURISMO</b> <b>Instantánea:</b> Entrevista en torno a un tema de actualidad. <b>A Fondo:</b> "Aplicaciones de Marketing en las nuevas tecnologías" (II). M <sup>a</sup> Dolores Reina Paz, Pedro J. Alonso. <b>Nuestra Facultad:</b> espacio informativo. <b>Hablemos de Turismo:</b> Derecho Administrativo y Legislación del Turismo. "Nuevas perspectivas para el turismo del siglo XXI (2)". Pilar Celma Alonso, Carmen Fernández Rodríguez..	<b>REVISTA DE FILOSOFÍA</b> "La guerra y la paz". Antonio García Santesmases y Francisco José Martínez Martínez.
6.30	<b>REVISTA DE GEOGRAFÍA E HISTORIA</b> <b>Geografía General:</b> Mesa redonda: "El cambio climático". M <sup>a</sup> Pilar González Yanci, M <sup>a</sup> Pilar Borderías Uribeondo, M <sup>a</sup> José Aguilar Arilla y José Miguel Santos Preciado. <b>Historia Contemporánea de España:</b> "Conceptos fundamentales para la H <sup>a</sup> Contemporánea de España". M <sup>a</sup> Ángeles Lario González	<b>REVISTA DE INGENIERÍA</b> <b>Departamento de Química Aplicada a la Ingeniería</b> "Departamento de Química Aplicada a la Ingeniería". Alfonso Contreras López y Equipo docente.	<b>REVISTA DE INFORMÁTICA</b> <b>Informática y Automática:</b> "Tendencias de la Informática Industrial. ¿Por qué se necesitan robots con patas?". Sebastián Dormido Bencomo (UNED), Pablo González Santos, Joaquín Estremeras Rodrigo, investigadores del Instituto de Automática Industrial del CSIC.		<b>FORO POLÍTICO Y SOCIOLÓGICO</b> <b>Sociología Urbana:</b> "Ciudades y exclusión social". Josune Aguinaga Roustan, Domingo Comas Arnau.

**7.00 CIERRE**

	SABADO 27 de noviembre de 2004	DOMINGO 28 de noviembre de 2004
6.00	<b>EL MUNDO DEL DERECHO</b> <b>Derecho Civil I:</b> "La condición de la persona". Lourdes Tejedor Muñoz. <b>Economía Política:</b> "Las economías abiertas". M <sup>a</sup> Concepción González Rabanal. <b>Derecho Administrativo II (Plan Antiguo):</b> "Principios básicos de la nueva Ley de Patrimonio de las Administraciones Públicas". Marta Lora-Tamayo Vallvé. <b>Filosofía del Derecho (Plan Antiguo):</b> "Aristóteles: su pensamiento jurídico y político". Ana M <sup>a</sup> Marcos del Cano	6.00 <b>REVISTA DE EDUCACIÓN</b> <b>Psicopedagogía y Pedagogía</b> <b>Intervención Psicopedagógica de los Trastornos del Desarrollo:</b> "Respuestas educativas a los alumnos con trastornos del espectro autista". M <sup>a</sup> Ángeles García Nogales (UNED), Francisco Rodríguez Santos (UAM). <b>Procesos Psicológicos Básicos:</b> "La percepción. Una visión personalizada del mundo" Javier Domínguez Sánchez (UNED), Ana Isabel Fontes de Gracia (UNED), Marcos Ríos Lago (UNED). <b>Educación de los Alumnos más Dotados:</b> Carmen Jiménez Fernández (UNED).
7.00	<b>PSICOLOGÍA HOY</b> "Diferentes modelos conceptuales en el estudio de la emoción". Gabriela Grzib Schlosky, Pilar Quirós Expósito.	7.00 <b>INFORMATIVO UNIVERSITARIO</b> Información general. C.O.I.E.
7.30	<b>RINCÓN LITERARIO</b> <b>Poetas actuales:</b> Ana Martín Puigpelat <b>Poetas clásicos:</b> Gracilazo de la Vega <b>Tus poemas por las ondas:</b> Lectura de poemas de los oyentes.	
8.00	<b>CURSO DE ACCESO</b> <b>Introducción a la H<sup>a</sup> del Mundo Contemporáneo:</b> "El Sexenio democrático. Alfonso XII y el sistema canovista". Josefina Martínez Álvarez. <b>Historia del Arte:</b> "El Renacimiento en España". Alicia Cámara Muñoz	7.50 <b>CURSO DE ACCESO</b> <b>Lengua Inglesa:</b> "Pick-it-up unidades 6-10". Equipo docente <b>Francés:</b> "Tema abierto". Mercedes Boixareu Vilaplana. <b>Física:</b> "Mecánica 3ª parte". Cristina Santa Marta Pastrana.

**9.00 CIERRE**