

GUÍA DOCENTE

EXPERTO UNIVERSITARIO EN TRAUMATOLOGÍA Y MEDICINA DEPORTIVA

(2ª Edición)



curso 2003

PRESENTACIÓN DE LA GUÍA DOCENTE

La presente GUÍA DOCENTE le facilita la información necesaria para comprender los objetivos y la metodología que se van a seguir durante el desarrollo del *Curso de Experto Universitario en Traumatología y Medicina Deportiva*. **Se recomienda su lectura detenida** ya que le va a aclarar gran cantidad de dudas con respecto a programación, fecha de entrega de las respuestas de los test, fecha de examen, tutorías, etc.

PRESENTACIÓN DEL CURSO

La práctica deportiva a nivel aficionado ha experimentado en los últimos tiempos un importante auge. De forma paralela ha aumentado el número de lesiones traumáticas y por sobrecarga del aparato locomotor, así como todos los problemas de salud relacionados con la actividad deportiva. El enfoque terapéutico y diagnóstico de estas lesiones es primordial en la práctica clínica habitual de los profesionales de la salud.

El presente *Curso de Experto Universitario en Traumatología y Medicina Deportiva* (2ª edición), organizado por el Departamento de Neurociencias y Ciencias de la Salud de la Universidad de Almería, supone un importante paso al poner a disposición de un gran número de profesionales la formación que precisan para adquirir un manejo básico en Medicina y Traumatología Deportiva, o en alguno de sus aspectos, combinando la solvencia académica con la accesibilidad del formato a distancia.

La metodología del curso está basada en la **enseñanza a distancia**, lo que permite al alumno seguir el curso cualquiera que sea su lugar de residencia, compatibilizándolo con sus responsabilidades laborales y familiares, obteniendo una adecuada formación a partir de material didáctico específico, página web, tutorías y un gran componente de trabajo y esfuerzo personal.

OBJETIVOS

El Curso está destinado a aquellos profesionales o estudiantes interesados en los conceptos básicos de la Medicina y Traumatología Deportiva, con un enfoque hacia la Atención Primaria. Se trata de proporcionar una formación orientada hacia la patología y las lesiones de deportistas aficionados, ya que el estudio y tratamiento de los deportistas de élite y profesionales se considera propio de las distintas especialidades de la Licenciatura de Medicina, así como de los Especialistas en Medicina Deportiva.

Se pretende trasladar al alumno los conocimientos básicos de diversas disciplinas sanitarias: anatomía y fisiología del ejercicio, principios de legislación sanitaria deportiva, bases de la patología del aparato locomotor, patología y lesiones deportivas frecuentes, atención a la lesión deportiva, aspectos sanitarios del deporte y la edad.

Debido a que los alumnos del curso poseen distinta formación de base, algunos, los que tienen una formación más alejada de la Ciencia Médica, pueden necesitar un esfuerzo adicional para poder asimilar las distintas materias.

METODOLOGÍA

La metodología de la enseñanza a distancia, de reciente implantación en la Universidad de Almería, pero avalada por la experiencia de la Primera Edición del Curso y la experiencia de otras universidades (UNED, Universidad Autónoma de Barcelona, Universidades Canarias...) se basa en cuatro puntos:

- Que el alumno disponga de un **material docente** adecuado y específico que responda al contenido teórico que se pretende transmitir.
- Que el alumno realice un esfuerzo continuo y sistemático, siguiendo un **programa docente**.
- Que el alumno controle el proceso de su aprendizaje mediante una **autoevaluación continua**.
- Que el alumno cuente con el **apoyo del profesorado** del Curso.

MATERIAL DOCENTE

Como material didáctico se proporcionan los siguientes elementos para que usted pueda preparar los contenidos que van a serle exigidos:

- **Libros de texto.** El Curso se apoya en una monografía escrita por más de 130 profesionales de la salud, especialistas en los distintos temas, y enfocada a la atención básica del deportista aficionado. La monografía *Traumatología y Medicina Deportiva* está compuesta por tres volúmenes y ha sido editada en los años 2001/02. Treinta de sus 90 capítulos constituyen el material docente del Curso de Experto.
 - **Volumen I:** *Bases de la Medicina del Deporte.*
 - **Volumen II:** *Traumatología del Deporte.*
 - **Volumen III:** *Medicina del Deporte.*
- **Libro de Evaluación.** La monografía titulada “*Experto Universitario en Traumatología y Medicina Deportiva (Orientación a la Atención Primaria) – Libro de Evaluación*” constituye el método diseñado para la autoevaluación del alumno.
- **Plantillas** para responder a los test de autoevaluación. Se adjunta una hoja de instrucciones para la cumplimentación de las Plantillas.

PROGRAMA DOCENTE

Es fundamental que el alumno encuentre una motivación continua para poder mantener en el tiempo una actividad programada que se pueda solapar con sus obligaciones habituales. Se recomienda que se siga de forma estricta este **programa docente**, de tal forma que se empleen cinco semanas en cada una de las seis unidades que constituyen el temario, o lo que es lo mismo, un tema semanal.

Unidad 1: ANATOMÍA Y FISIOLÓGÍA DEL EJERCICIO

1. Anatomía y fisiología del sistema esquelético (*Vol.1-Tema 2 libro*).
2. Anatomía y fisiología muscular (*Vol. 1- Tema 3*).
3. Anatomía y fisiología de las articulaciones (*Vol. 1- Tema 5*)
4. Fisiología del sistema cardiovascular (*Vol. 1- Tema 6*)
5. Fisiología del aparato respiratorio (*Vol. 1- Tema 7*)

Unidad 2: PRINCIPIOS DE LEGISLACIÓN SANITARIA DEPORTIVA

6. Principios básicos de la preparación física (*Vol. 1- Tema 19*)
7. Doping (*Vol.1- Temas 27 a 30*)
8. Principales Organismos Deportivos (*Vol. 1- Tema 31*)
9. Legislación sanitaria en el deporte (*Vol. 1- Tema 31*)
10. Visita de no contraindicación deportiva (*Vol. 3- Tema 31*)

Unidad 3: BASES DE LA PATOLOGÍA DEL APARATO LOCOMOTOR

11. Lesiones de los ligamentos (*Vol. 2 – Tema 1*)
12. Lesiones tendinosas (*Vol. 2 – Tema 2*)
13. Lesiones óseas (*Vol. 2 – Tema 3*)
14. Lesiones musculares (*Vol. 2 – Tema 4*)
15. Lesiones articulares (*Vol. 2- Tema 5*)

Unidad 4: PATOLOGÍA Y LESIONES DEPORTIVAS FRECUENTES

16. Lesiones de los meniscos (*Vol. 2 – Tema 9*)
17. Lesiones de los ligamentos de la rodilla (*Vol. 2 – Temas 12 y 13*)
18. Lesiones del tobillo (*Vol. 2 – Tema 14*)
19. Diabetes y ejercicio físico (*Vol. 3 Tema 17*)
20. Patología del aparato cardiovascular (*Vol. 3 – Temas 11 y 12*)

Unidad 5: ATENCIÓN A LA LESIÓN DEPORTIVA

21. Métodos diagnósticos (*Vol 1. – Tema 23*)
22. Vendajes, yesos e inmovilizaciones (*Vol. 3 – Tema 1*)
23. Asistencia sanitaria en acontecimientos deportivos (I) (*Vol. 3 – Tema 32*)
24. Asistencia sanitaria en acontecimientos deportivos (II) (*Vol. 3 – Tema 32*)
25. Psicología del deporte y de la lesión deportiva (*Vol. 1- Tema 26*)

Unidad 6: EL DEPORTE Y LA EDAD, ASPECTOS SANITARIOS

26. Salud y enfermedad: su relación con el ejercicio físico (*Vol. 3 – Tema 24*)
27. Actividad física, estilo de vida y salud (*Vol. 3 – Tema 25*)
28. Ejercicio y envejecimiento (*Vol. 3 – Tema 29*)
29. El deporte en el niño (*Vol. 3 – Tema 26*)
30. Patología deportiva en el niño (*Vol. 3 – Tema 27*)

* Se adjunta, junto con el enunciado de los temas del Experto, el volumen en que se encuentran y el tema al que corresponden en los libros de texto.

Dado que el temario es muy denso, la falta de constancia y/o el retraso en el estudio puede hacer que el alumno se vea desbordado por la materia. Además, dado que la monografía incluye 60 temas complementarios cuya lectura le puede resultar interesante (**aunque no se le van a exigir ya que constituyen el temario del Master**) le recomendamos que se ajuste lo más estrictamente posible al programa.

Se ha dividido el curso en **3 grandes bloques**:

- Unidades 1 y 2 (temas 1 a 10), desde el 7 de abril* al 14 de junio.
- Unidades 3 y 4 (temas 11 a 20), desde el 15 de junio al 24 de agosto
- Unidades 5 y 6 (temas 21 a 30), desde el 25 de agosto al 2 de noviembre.

Hay unas **fechas clave** que no debe olvidar:

- **16 de junio**: último día para entregar las respuestas del primer bloque de temas (1 a 10).
- **25 de agosto**: último día para entregar las respuestas del segundo bloque de temas (11 a 20).
- **3 de noviembre**: último día para entregar las respuestas del tercer bloque de temas (21 a 30).
- **8 de noviembre: examen presencial****.

* La fecha de inicio es aproximada ya que pueden producirse retrasos en la recepción del material docente debido a imprevistos. El margen de tiempo es suficiente para que el alumno pueda compensar los posibles retrasos.

** De forma **extraordinaria** se habilitará un sistema de examen alternativo para los alumnos residentes en el extranjero o con domicilio en Canarias o Baleares. El alumno debe ponerse en contacto con el Director del curso para poder acceder a esta forma alternativa de evaluación.

Programa docente	lunes	martes	miérco	jueves	viernes	sábado	domin	Temas
Abril	7	8	9	10	11	12	13	1. Anatomía y fisiología del sistema esquelético.
	14	15	16	17	18	19	20	2. Anatomía y fisiología muscular.
	21	22	23	24	25	26	27	3. Anatomía y fisiología de las articulaciones.
	28	29	30	1	2	3	4	4. Fisiología del sistema cardiovascular.
Mayo	5	6	7	8	9	10	11	5. Fisiología del aparato respiratorio.
	12	13	14	15	16	17	18	6. Principios básicos de la preparación física.
	19	20	21	22	23	24	25	7. Doping.
	26	27	28	29	30	31	1	8. Principales Organismos Deportivos.
Junio	2	3	4	5	6	7	8	9. Legislación sanitaria en el deporte.
	9	10	11	12	13	14	15	10. Visita de no contraindicación deportiva.
	16	17	18	19	20	21	22	11. Lesiones de los ligamentos.
	23	24	25	26	27	28	29	12. Lesiones tendinosas.
	30	1	2	3	4	5	6	13. Lesiones óseas.
Julio	7	8	9	10	11	12	13	14. Lesiones musculares.
	14	15	16	17	18	19	20	15. Lesiones articulares.
	21	22	23	24	25	26	27	16. Lesiones de los meniscos.
	28	29	30	31	1	2	3	17. Lesiones de los ligamentos de la rodilla.
Agosto	4	5	6	7	8	9	10	18. Lesiones del tobillo.
	11	12	13	14	15	16	17	19. Diabetes y ejercicio físico.
	18	19	20	21	22	23	24	20. Patología del aparato cardiovascular.
	25	26	27	28	29	30	31	21. Métodos diagnósticos.
Sept.	1	2	3	4	5	6	7	22. Vendajes, yesos e inmovilizaciones.
	8	9	10	11	12	13	14	23. Asistencia sanitaria en acontecimientos deportivos (I).
	15	16	17	18	19	20	21	24. Asistencia sanitaria en acontecimientos deportivos (II).
	22	23	24	25	26	27	28	25. Psicología del deporte y de la lesión deportiva.
	29	30	1	2	3	4	5	26. Salud y enfermedad: su relación con el ejercicio físico.
Octubre	6	7	8	9	10	11	12	27. Actividad física, estilo de vida y salud.
	13	14	15	16	17	18	19	28. Ejercicio y envejecimiento.
	20	21	22	23	24	25	26	29. El deporte en el niño.
	27	28	29	30	31	1	2	30. Patología deportiva en el niño.
Nov.	3	4	5	6	7	8	←	EXAMEN

AUTOEVALUACIÓN

El libro “*Experto Universitario en Traumatología y Medicina Deportiva (Orientación a la Atención Primaria) – Libro de Evaluación*” constituye el método diseñado para que el alumno pueda autoevaluarse. Consta de dos tipos de preguntas:

- **Preguntas tipo test:** Para cada tema se han seleccionado varias preguntas tipo test que recogen los aspectos más importantes. Entre cinco respuestas posibles (a,b,c,d,e) existe solamente una correcta o falsa (en función del enunciado de la pregunta) que usted deberá señalar. Las preguntas le permitirán comprobar si ha comprendido los contenidos fundamentales del temario. Se recomienda que las preguntas sean resueltas inmediatamente después de leer el tema, ya que le permitirán fijar la atención en algunos detalles que puedan haber pasado por alto en una primera lectura.

The image shows a sample of a multiple-choice test form. On the left, there is a header for the University of Almería, followed by a 'INSTRUCCIONES' section and a 'DATOS DEL ALUMNO' section. Below this is a grid of questions, each with five possible answers (A, B, C, D, E). To the right of the grid, there are 11 rows of answer options, each with five boxes labeled A, B, C, D, and E. Some boxes are filled in, indicating selected answers. For example, in row 1, box B is filled; in row 2, box C is filled; in row 3, box B is filled; in row 4, box D is filled; in row 5, box E is filled; in row 6, box A is filled; in row 7, box A is filled; in row 8, box B is filled; in row 9, box B is filled; in row 10, box E is filled; and in row 11, box D is filled.

- **Preguntas largas:** Se han escogido por su importancia algunas preguntas largas para que el alumno las desarrolle por escrito. Los enunciados se recogen en la monografía.

PROFESORADO DEL CURSO

Si durante el estudio de los diferentes temas se le plantean dudas, tiene a su disposición un equipo de tutores que pueden ayudarle a comprender el tema en cuestión. Las consultas se pueden realizar de diversas formas:

- A través de **correo electrónico**. En la tabla adjunta se le proporciona la dirección de correo de los profesores. Es el sistema de comunicación recomendado. También puede acceder desde la página Web del curso: **<http://www.ual.es/cursos/traumatologia/index.htm>**. Recuerde que debe dirigir la consulta a los coordinadores del correspondiente módulo. Si por cualquier motivo tiene problemas para contactar con los tutores, puede usted dirigir su consulta a los directores del curso, Rafael Ballesteros o Celia Vélez. También puede recurrir a la secretaría del Experto.
- Mediante **consulta telefónica**. Se le adjunta el teléfono de contacto de los profesores y el horario de llamadas. Tiene que tener en cuenta que en determinados momentos puede ser difícil contactar con algún profesor (guardias hospitalarias, falta de cobertura, etc). En caso de que se produjera esta incidencia, póngase en contacto con los directores o con la secretaría del curso, que tomará nota puntual para que el responsable de solucionar su cuestión se comuniqué con Vd. posteriormente.
- Mediante **correo ordinario**. Las consultas deben dirigirse a la siguiente dirección: A/A Rafael Ballesteros Massó, Curso Experto en Traumatología y Medicina Deportiva. Departamento de Neurociencias y Ciencias de la Salud. Universidad de Almería. La Cañada de San Urbano 04120 Almería (España).
- Puede utilizar también el **FAX**: 950-015475.

Para **consultas de tipo administrativo** no dude en contactar con la Secretaría del Curso:

- **Correo ordinario**: "Curso de Experto en Traumatología y Medicina Deportiva" Departamento de Neurociencias y Ciencias de la Salud. Universidad de Almería. La Cañada de San Urbano 04120 Almería (España).
- **Teléfono** de 18 a 21 h: 646732152
- **FAX**: 950-015475
- **e-mail**: etrauma@ual.es
- **web**: <http://www.ual.es/cursos/traumatologia/index.htm>

Programa docente	lunes	martes	miérco	jueves	viernes	sábado	domin	Temas
Abril	7	8	9	10	11	12	13	Unidad 1 (temas 1 a 5) - Dra. Consolación Melguizo Alonso - Dr. Ricardo Belda Poujoulet Coordinadora: C. Vélez Fernández
	14	15	16	17	18	19	20	
	21	22	23	24	25	26	27	
	28	29	30	1	2	3	4	
	5	6	7	8	9	10	11	
Mayo	12	13	14	15	16	17	18	Unidad 2 (temas 6 a 10) - Dr. Manuel González Pérez - Dr. Manuel María Ferrer Ayza Coordinador: R. Ballesteros Massó
	19	20	21	22	23	24	25	
	26	27	28	29	30	31	1	
	2	3	4	5	6	7	8	
	9	10	11	12	13	14	15	
Junio	16	17	18	19	20	21	22	Unidad 3 (temas 11 a 15) - Dr. José Carlos Prados Salazar - Dr. Tesifón Parrón Carreño Coordinador: R. Ballesteros Massó
	23	24	25	26	27	28	29	
	30	1	2	3	4	5	6	
Julio	7	8	9	10	11	12	13	
	14	15	16	17	18	19	20	
Agosto	21	22	23	24	25	26	27	Unidad 4 (temas 16 a 20) - Dr. Enrique Gómez Barrena - Dr. Manuel González Pérez Coordinador: R. Ballesteros Massó
	28	29	30	31	1	2	3	
	4	5	6	7	8	9	10	
	11	12	13	14	15	16	17	
	18	19	20	21	22	23	24	
Sept.	25	26	27	28	29	30	31	Unidad 5 (temas 21 a 25) - Dr. Alberto Delgado Martínez - Dr. José Ramón Vicente Rull Coordinadora: C. Vélez Fernández
	1	2	3	4	5	6	7	
	8	9	10	11	12	13	14	
	15	16	17	18	19	20	21	
	22	23	24	25	26	27	28	
Octubre	29	30	1	2	3	4	5	Unidad 6 (temas 26 a 30) - Dr. Manuel Martín González - Dr. Antonio Casimiro Andujar Coordinadora: C. Vélez Fernández
	6	7	8	9	10	11	12	
	13	14	15	16	17	18	19	
	20	21	22	23	24	25	26	
	27	28	29	30	31	1	2	
Nov.	3	4	5	6	7	8	←	EXAMEN
Todo el profesorado está disponible la semana del 3 al 8 de noviembre								

DIRECCIÓN

- **Dr. Rafael Ballesteros Massó**
Profesor Asociado. Departamento de Neurociencia y Ciencias de la Salud, Universidad de Almería. Doctor en Medicina por la Universidad Autónoma de Madrid. Especialista en Traumatología y Cirugía Ortopédica. Complejo Hospitalario Torrecárdenas (Almería).
e-mails: **rbmasso@teletel.es** Tlfno. **629925256**
rballes@ual.es
- **Dra. Celia Vélez Fernández**
Profesora Titular de Universidad, Área de Anatomía y Embriología Humanas, Departamento de Neurociencia y Ciencias de la Salud, Universidad de Almería. Doctora en Medicina por la Universidad de Granada.
e-mail: **celiav@mundofree.com** Tlfno. **606220810**

PROFESORADO

- **Dr. José Carlos Prados Salazar**
Profesor Titular de Universidad, Área de Anatomía y Embriología Humanas, Departamento de Neurociencia y Ciencias de la Salud, Universidad de Almería. Doctor en Medicina por la Universidad de Granada.
e-mail: **jcprados@ugr.es** Tlfno. **660537026**
- **Dra. Consolación Melguizo Alonso**
Profesora Titular de Universidad, Área de Anatomía y Embriología Humanas, Departamento de Neurociencia y Ciencias de la Salud, Universidad de Almería. Doctora en Ciencias por la Universidad de Granada.
e-mail: **melguizo@ual.es** Tlfno. **630726042**
- **Dr. José Ramón Vicente Rull**
Profesor Asociado, Departamento de Neurociencia y Ciencias de la Salud, Universidad de Almería. Doctor en Medicina por la Universidad de Granada. Jefe del Servicio de Medicina Intensiva. Complejo Hospitalario Torrecárdenas (Almería).
e-mail: **jvrull@mixmail.com** Tlfno. **609821956**
- **Dr. Manuel María Ferrer Ayza**
Profesor Asociado de Cirugía, Departamento de Neurociencia y Ciencias de la Salud, Universidad de Almería. Especialista en Cirugía General y del Aparato Digestivo. Complejo Hospitalario Torrecárdenas (Almería).
e-mail: **ferrerayz@hotmail.com** Tlfno. **660033515**
- **Dr. Ricardo Belda Poujoulet**
Profesor Asociado de Cirugía, Departamento de Neurociencia y Ciencias de la Salud, Universidad de Almería. Jefe del Servicio de Cirugía General y del Aparato Digestivo. Complejo Hospitalario Torrecárdenas (Almería).
e-mail: **ricardobelda@eresmas.net** Tlfno. **950347083**
- **D. Antonio Casimiro Andujar**
Profesor Titular, Área de Educación Física y Deportiva – Secretariado de Deportes, Universidad de Almería. Doctor en Educación Física y Deportiva
e-mails: **casimiro@ual.es** Tlfno. **950259995**
acasimiro@almeria2005.es
- **Dr. Tesifón Parrón Carreño**
Profesor Asociado de Medicina Preventiva y Salud Pública, Departamento de Neurociencia y Ciencias de la Salud, Universidad de Almería. Doctor en Medicina por la Universidad de Granada. Delegación de Salud de Almería.
e-mail: **carlospc@supercable.es** Tlfno. **670940283**
- **Dr. Manuel Martín González**
Profesor Asociado de Pediatría, Departamento de Neurociencia y Ciencias de la Salud, Universidad de Almería. Doctor en Medicina por la Universidad de Granada. Especialista en Pediatría. Complejo Hospitalario Torrecárdenas (Almería).

e-mail: **mmmg@cajamar.es** Tlfno. **610240888**

- **Dr. José Luis Jumilla Carrasco**
Especialista en Traumatología y Cirugía Ortopédica. Jefe del Servicio de Traumatología y Ortopedia. Complejo Hospitalario Torrecárdenas (Almería).

e-mail: **jumilla@arrakis.es** Tlfno. **670795156**

- **Dr. Manuel González Pérez**
Licenciado en Medicina. Atención Primaria (Toledo). Experto Universitario en Traumatología y Medicina Deportiva en Atención Primaria por la Universidad de Almería.

e-mail: **Refuerzo1@hotmail.com** Tlfno. **661813777**

- **Dr. Alberto Delgado Martínez**
Profesor Asociado de Ciencias de la Salud, Universidad de Jaén. Doctor en Medicina por la Universidad Autónoma de Madrid. Especialista en Traumatología y Ortopedia. Hospital Princesa de España (Jaén).

e-mails: **adelgado@ctv.es** Tlfno. **953002702**
adelgado@ujaen.es

- **Dr. Enrique Gómez Barrena**
Profesor Titular de Traumatología y Ortopedia. Universidad Autónoma de Madrid. Doctor en Medicina por la Universidad Autónoma de Madrid. Especialista en Traumatología y Ortopedia. Fundación Jiménez Díaz (Madrid).

e-mail: **egomez@fjd.es** Tlfno. **915504827**

El horario de llamadas para los profesores de cada módulo es el siguiente: de 19 a 21 horas de lunes a viernes.

EVALUACIÓN Y ACREDITACIÓN

Los alumnos matriculados en el presente Curso de Enseñanzas Propias de la Universidad de Almería tienen dos posibilidades de acreditación **distintas y excluyentes**:

a) **DIPLOMA UNIVERSITARIO DE APTITUD (300 horas)** de la Universidad de Almería en: "Traumatología y Medicina Deportiva".

Para evaluar el aprovechamiento del curso por parte del alumno, y el esfuerzo y dedicación personal que ha invertido en la comprensión y asimilación de la materia que constituye el Curso será necesario **responder con suficiencia**:

- 1) **Las preguntas tipo test** del libro "*Experto Universitario en Traumatología y Medicina Deportiva (Orientación a la Atención Primaria) – Libro de Evaluación*". Se considera suficiencia cuando se responden de forma correcta el 85% de las preguntas, en una **única convocatoria**.
- 2) **Las preguntas largas** del libro "*Experto Universitario en Traumatología y Medicina Deportiva (Orientación a la Atención Primaria) – Libro de Evaluación*". Se considera suficiencia cuando se responden de forma adecuada la práctica totalidad de las preguntas, en una **única convocatoria**.

Las respuestas de las preguntas largas deben redactarse **a mano** en hojas en blanco o sobre el libro (remitiendo para su valoración una fotocopia) y con una extensión similar al espacio dejado en el libro. Estas hojas junto con las plantillas de respuestas test deben ser enviadas a la Secretaría del Curso a la siguiente dirección:

"Curso de Experto en Traumatología y Medicina Deportiva"
Departamento de Neurociencias y Ciencias de la Salud.
Universidad de Almería.
La Cañada de San Urbano
04120 Almería (España).

Recuerde que tiene que especificar en el sobre sus datos personales y su dirección. Es prudente que se quede con una fotocopia de las respuestas de las preguntas largas y de las plantillas contestadas por si se extraviase el correo.

Las fechas límite de envío son:

- 16 de junio: último día para entregar las respuestas del primer bloque de temas (1 a 10).
- 25 de agosto: último día para entregar las respuestas del segundo bloque de temas (11 a 20).
- 3 de noviembre: último día para entregar las respuestas del tercer bloque de temas (21 a 30). Esta última fecha es muy importante si desea presentarse al examen para la obtención del título de Experto.

b) TÍTULO DE EXPERTO UNIVERSITARIO (300 horas) de la Universidad de Almería en: “Traumatología y Medicina Deportiva”.

Aquellos alumnos que deseen optar al título de “*Experto Universitario en Traumatología y Medicina Deportiva*”, título propio de la Universidad de Almería deben cumplir dos condiciones:

- 1) En primer lugar deben haber obtenido la **suficiencia en el Diploma de Aptitud** (85% de respuestas correctas en las plantillas + evaluación suficiente en las preguntas largas). Las calificaciones serán publicadas en la página web del curso entre el 3 y el 7 de noviembre. Para ello es imprescindible la recepción a tiempo de los ejercicios, a ser posible antes del 3 de noviembre.
- 2) El alumno deberá acudir al **examen presencial*** que se realizará en la Universidad de Almería el sábado 8 de octubre de 2003, **en convocatoria única** (se comunicará hora y aula). El examen consta de dos preguntas largas y cien preguntas tipo test del mismo tipo de las que aparecen en el libro de evaluación. Se considera **suficiencia**** en el examen cuando se contestan de forma correcta el 70% de las preguntas tipo test (las preguntas que se contestan de forma errónea no restan puntos) y de forma adecuada las preguntas largas.

* De forma **extraordinaria** se habilitará un sistema de examen alternativo para los alumnos residentes en el extranjero o con domicilio en Canarias o Baleares. El alumno debe ponerse en contacto con el Director del curso para poder acceder a esta forma alternativa de evaluación.

** En caso de que no se supere el examen no hay posibilidad de realizar una segunda convocatoria. El alumno obtendría el Diploma de Aptitud.