

actividad, con indicación de su titulaciones respectivas, para su debida aprobación por la Dirección Provincial previo informe de la Inspección Técnica de Educación.

SEXTO.- El centro de Formación Profesional, que se autoriza por la presente Orden, deberá cumplir la norma básica de la edificación NBE-CPI/1996, de condiciones de protección contra incendios en los edificios, aprobada por Real Decreto 2.177/1996, de 4 de octubre, (B.O.E. de 29 de octubre). Todo ello sin perjuicio de que deban cumplirse otros requisitos exigidos por la normativa municipal o autonómica.

SÉPTIMO.- Contra la presente Orden, que pone fin a la vía administrativa, el interesado podrá interponer potestativamente recurso administrativo de reposición ante el Consejero de Educación, Ciencia y Tecnología en el plazo de un mes, a contar desde el día siguiente a la publicación en el Diario Oficial de Extremadura, de conformidad con los artículos 116 y 117 de la Ley 30/1992. Todo ello sin perjuicio de poder ejercitar cualquier otro que estime oportuno.

Asimismo podrá interponer directamente recurso contencioso-administrativo en el plazo de dos meses ante el Tribunal Superior de Justicia de Extremadura, de conformidad con lo establecido en la Ley 29/1998, de 13 de julio, reguladora de la Jurisdicción Contencioso-Administrativa.

Mérida, a 16 de enero de 2002.

El Consejero de Educación, Ciencia y Tecnología,
LUIS MILLÁN VÁZQUEZ DE MIGUEL

RESOLUCIÓN de 14 de enero de 2002, de la Secretaría General Técnica, por la que se emplaza a los posibles interesados en el recurso contencioso administrativo, interpuesto por D^a María Isabel Carcaboso Álvarez contra Resolución de 16 de julio de 2001, de la Secretaría General de Educación, por la que se elevan a definitivas las listas de admitidos y excluidos en el procedimiento para integración por primera vez en las listas de espera y actualización de quienes forman parte de las mismas.

Dando cumplimiento al requerimiento efectuado por el Juzgado de lo contencioso-administrativo nº 1 de Cáceres se hace pública la

interposición del Recurso contencioso-administrativo nº 581/2001, seguido a instancias de Dona María Isabel Carcaboso Álvarez, sobre “Desestimación presunta del Recurso de Reposición interpuesto el día 23 de agosto interpuesto contra la Resolución de la Secretaría General de Educación publicada el 16 de julio de 2001 por la que se elevan a definitivas las listas de admitidos y excluidos en el procedimiento para integración por primera vez en las listas de espera y actualización de quienes forman parte de las mismas, que se convocó por Resolución de la Secretaría General de Educación de 26 de abril de 2001”.

Por ello, se emplaza a los posibles interesados/as para que puedan personarse, si a su derecho conviniera, ante el juzgado de lo contencioso-administrativo nº 1 de Cáceres, en el plazo de nueve días a contar desde el siguiente al de la publicación de esta Resolución en el Diario Oficial de Extremadura.

Mérida, a 14 de enero de 2002.

El Secretario General Técnico,
PEDRO BARQUERO MORENO

CONSEJERÍA DE SANIDAD Y CONSUMO

RESOLUCIÓN de 22 de enero de 2002, de la Dirección General de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitarias, por la que determinan las actividades docentes para el año 2002.

Efectuada por la Escuela de Estudios de Ciencias de la Salud, la programación de actividades docentes para el año 2002 relacionada en el Anexo I, esta Dirección General ha resuelto convocar las actividades especificadas en el Anexo II, de la presente resolución, quedando el resto para sucesivas convocatorias.

Primero: Solicitudes.

Quienes reuniendo todos los requisitos exigidos en cada uno de los cursos, desearan participar en los mismos, deberán solicitarlos mediante instancia ajustada al modelo oficial recogido en el Anexo III, cumplimentando todos los datos.

Los solicitantes deberán rellenar una solicitud por cada curso o taller, pudiéndose solicitar como máximo tres actividades formativas (curso o taller) en cada convocatoria, indicando en el apartado correspondiente el orden de preferencia.

La solicitud deberá acompañarse de un breve “Currículum Vitae”, presentándose de forma sintética en un máximo de dos páginas. El “Currículum Vitae” debe informar, de los siguientes aspectos:

- a) Formación Académica, incluyendo los cursos (realizados en esta y/o otras Escuelas) relacionados con la Salud Pública y la Administración Sanitaria y otras áreas relacionadas que sean de interés en función del programa específico del curso solicitado.
- b) Trayectoria profesional.
- c) Requisitos específicos del curso solicitado (si así consta en el programa del mismo).

Las instancias se enviarán a la Escuela de Estudios de Ciencias de la Salud de la Consejería de Sanidad y Consumo, (C/ Jerusalén, nº 2. 06003-Badajoz. Fax: 924 260430).

Toda solicitud debe contar con la autorización del Jefe de Servicio o Coordinador del Equipo de Atención Primaria correspondiente.

Segundo: Plazo de presentación de solicitudes.

El plazo de presentación de solicitudes para participar en cada una de las actividades docentes se iniciará al día siguiente al de la publicación de esta Resolución en el Diario Oficial de Extremadura y finalizará en la fecha indicada en el Anexo II para cada curso, sabiendo que no será tenida en cuenta ninguna solicitud que sea presentada antes o después del plazo de inscripción.

Tercero: Selección de los participantes.

La selección de los aspirantes a participar en estos cursos será realizada por una Comisión que al efecto se nombre, quienes tendrán en cuenta para proponer a los seleccionados los criterios recogidos en cada uno de los cursos convocados.

Aquellos alumnos que fuesen seleccionados se les podrán solicitar la documentación acreditativa de su “Currículum Vitae”.

Cuarto: Admisión.

Realizada la correspondiente selección, la Escuela de Estudios de Ciencias de la Salud pondrá en conocimiento de los seleccionados su admisión al curso solicitado, de surgir alguna vacante por motivo de renuncia, se cubrirá por los candidatos suplentes.

El alumno que siendo seleccionado para un curso no pudiera asistir deberá comunicarlo con la mayor urgencia posible a la Escuela de Estudios de Ciencias de la Salud (Fax: 924 - 260430), justificando los motivos de su inasistencia. En caso de no hacerlo,

sea cual sea la causa, será excluido de participar en el resto de los cursos de Formación para el año 2002.

Dicha selección se hará pública en la Escuela de Estudios de Ciencias de la Salud, Consejería de Sanidad y Consumo y Gerencias de Área del Servicio Extremeño de Salud.

Quinto: Normas de los cursos.

El control de permanencia en las actividades se realizará mediante partes de firma, con la asiduidad que estime la Escuela de Estudios de Ciencias de la Salud, no menos de uno diario.

Una inasistencia inferior al 10% de la duración de cada actividad habrá de justificarse debidamente en un plazo máximo de diez días desde el momento que se produce, sin cuya justificación no se extenderá el correspondiente certificado.

Una inasistencia superior a dicho porcentaje, sea cual sea la causa, aunque sea justificada por el interesado, dará lugar a la no expedición del correspondiente diploma de asistencia, al igual que si no se superara la prueba de evaluación consistente en un cuestionario de preguntas.

Sexto: Certificaciones.

A los alumnos que superen las citadas actividades, les será expedido el correspondiente diploma o certificado por la Escuela de Estudios de Ciencias de la Salud.

Mérida, a 22 de enero de 2002.

El Director General de Ordenación,
Planificación y Evaluación Sanitarias,
JOSÉ LUIS FERRER AGUARELES

ANEXO I

DIPLOMATURA:

- Diploma Superior en Salud Sexual y Reproductiva (continuación)
- Diplomado en Sanidad
- Diploma de Gestión de Servicios de Salud. Habilidades Directivas

CURSOS:

- Atención a pacientes terminales
- Tratamiento del dolor para médicos de atención primaria
- Liderazgo y comunicación para directivos (varias ediciones)
- Salud bucodental en atención primaria

- Introducción a la informática y las nuevas tecnologías para profesionales sanitarios (varias ediciones)
- Introducción a bases de datos (varias ediciones)
- Reumatología en atención primaria (varias ediciones)
- Zoonosis y salud pública (varias ediciones)
- Coordinación en atención primaria
- Herramientas de gestión clínica para la mejora de la estancia hospitalaria
- Preparación al parto (varias ediciones)
- Actualización de fisioterapia en atención primaria
- Monográfico teórico-práctico de quemaduras
- Sobre traumatología en atención primaria de salud (varias ediciones)
- Especialización en evaluación sanitaria
- Introducción al paquete estadístico SPSS-Windows (varias ediciones)
- Análisis estadístico multivariante con SPSS
- Manejo de análisis de datos con EPI-INFO 2000
- Documentación en ciencias de la salud
- Garantía de calidad. Normas ISO
- Evaluación y acreditación de centros sanitarios
- Bioética en la asistencia sanitaria (varias ediciones)
- Lectura crítica, redacción y presentación de trabajos en el ámbito sanitario (varias ediciones)
- Elaboración y publicación de trabajos en ciencias de la salud (varias ediciones)
- Análisis demográficos y ciencias de la salud
- Prevención de legionelosis (varias ediciones)
- Evaluación de tecnologías sanitarias
- Metodología en investigación y evaluación en servicios de salud
- Enfermedades raras. Introducción a genética clínica

- Conocimiento de enfermedades raras. Enfermedades autoinmunes.
- La alimentación saludable para la prevención del síndrome metabólico
- Tecnología de los alimentos y valor nutricional
- Evaluación de conformidad en la implantación del sistema APPCC
- Investigación cualitativa (curso básico)

TALLERES:

- Utilidad de la exploración del fondo de ojo (cuatro talleres)
- Espirometría para enfermería (dos talleres)
- Manejo de EPOC en atención primaria (cuatro talleres)
- Nutrición en diabetes mellitus (dos talleres)
- Metodología en Educación para la Salud (dos talleres)
- Manejo de los trastornos de conducta alimentaria en atención primaria de salud (dos talleres)
- Ansiedad y técnicas de relajación (dos talleres)
- Entrevista clínica en atención primaria de salud (dos talleres)

SEMINARIOS:

- Ley de Salud de Extremadura
- Plan de Salud de Extremadura 2001-2004
- Acreditación de Centros Sanitarios
- Uso apropiado de medicamentos en atención primaria de salud
- Planificación y Ordenación Sanitaria en Extremadura
- Servicio Extremeño de Salud
- Situación actual de cáncer en Extremadura

OTROS:

- Foro de Docentes

ANEXO II
ACTIVIDADES CONVOCADAS

CURSO DE INTRODUCCIÓN A LA INFORMÁTICA BÁSICA Y LAS NUEVAS TECNOLOGÍAS PARA PROFESIONALES SANITARIOS		
FECHAS	Badajoz: 11, 12 y 13 de marzo Cáceres: 1, 2, 3 de abril	
HORAS LECTIVAS	30	
HORARIO	9.00 a 14.00 horas y 16.00 a 20.30 horas	
N ° DE PLAZAS	15	
FINAL PLAZO DE INSCRIPCIÓN	Badajoz: 26 de febrero Cáceres: 15 de marzo	
OBJETIVOS	<ul style="list-style-type: none"> • Dar formación básica en las herramientas informáticas más usuales. 	
CONTENIDOS	<ul style="list-style-type: none"> • Sistema operativo Windows: manejo del entorno de la aplicación • Procesador de texto: Microsoft Word • Hoja de cálculo: Microsoft Excel • El navegador en Internet: buscadores sanitarios más relevantes, formas de búsqueda de información, operadores lógicos • El correo electrónico: generalidades, funcionamiento, configuración de cuentas de correo electrónico • Informática Sanitaria Básica 	
METODOLOGÍA	Clases teórico-prácticas	
DIRIGIDO PREFERENTEMENTE	Profesionales sanitarios con escasos o ningún conocimiento previo de informática.	
LUGAR DE CELEBRACIÓN	Badajoz. Escuela de Estudios de Ciencias de la Salud Cáceres. Cáceres: Colegio de Médicos	

CURSO DE INTRODUCCIÓN A BASES DE DATOS	
FECHAS	Badajoz: 25, 26 y 27 de marzo Mérida: 6, 7 y 8 de marzo Cáceres: 8, 9, 10 de abril
HORAS LECTIVAS	30
HORARIO	9.00 a 14.00 y 16.00 a 20.30 horas
N ° DE PLAZAS	15
FINAL PLAZO DE INSCRIPCIÓN	Badajoz: 4 de marzo Mérida: 22 de febrero Cáceres: 15 de marzo
OBJETIVOS	<ul style="list-style-type: none"> • Formación básica en las bases de datos más usuales • Paradigmas tecnológicos en la salud
CONTENIDOS	<ul style="list-style-type: none"> • Hoja de cálculo: Microsoft Excel (la ventana Excel, trabajo con celdas, fórmulas y funciones, gráficos) • Bases de datos: Microsoft Access (creación de una base de datos; introducción de datos; localización de información; modificación de registros, informes) • Informática sanitaria: nuevos paradigmas tecnológicos en la salud.
METODOLOGIA	Clases teórico-prácticas
DIRIGIDO PREFERENTEMENTE	Profesionales sanitarios que desempeñen servicios para la Administración Pública con escasos conocimientos previos de Informática y Nuevas Tecnologías de la Información y Comunicación
LUGAR DE CELEBRACIÓN	Badajoz. Escuela de Estudios de Ciencias de la Salud Cáceres: Colegio de Médicos Mérida: Escuela de Administración Pública

TALLER DE ESPIROMETRÍA PARA ENFERMERÍA	
FECHAS	Badajoz: 15, 16 de abril
HORAS LECTIVAS	8
HORARIO	16.00 a 20.00 horas
N ° DE PLAZAS	15 para cada taller.
FINAL PLAZO DE INSCRIPCIÓN	15 de marzo
OBJETIVOS	<ul style="list-style-type: none"> • Conocer las técnicas sobre exploración funcional respiratoria más habituales en la práctica clínica y su valoración.
CONTENIDOS	<ul style="list-style-type: none"> • Manejo de la Espirometría. • Presentación teórica y discusión de trazados de espirometría en el contexto de casos clínicos. • Volúmenes pulmonares y monóxido de carbono. Presentación teórica y casos prácticos. • Gasometría arterial: basal y con distintas inspiraciones de oxígeno • Técnicas de función de gasometría arterial
METODOLOGÍA	Clases teórico-prácticas
DIRIGIDO PREFERENTEMENTE	Profesionales de enfermería de atención primaria
LUGAR DE CELEBRACIÓN	Badajoz: Escuela de Estudios de Ciencias de la Salud

TALLER DE ESPIROMETRÍA PARA ENFERMERÍA	
FECHAS	8 y 9 de abril
HORAS LECTIVAS	8
HORARIO	16.00 a 20.00 horas
N ° DE PLAZAS	15 para cada taller.
FINAL PLAZO DE INSCRIPCIÓN	15 de marzo
OBJETIVOS	<ul style="list-style-type: none"> • Conocer las técnicas sobre exploración funcional respiratoria más habituales en la práctica clínica y su valoración.
CONTENIDOS	<ul style="list-style-type: none"> • Manejo de la Espirometría. • Presentación teórica y discusión de trazados de espirometría en el contexto de casos clínicos. • Volúmenes pulmonares y monóxido de carbono. Presentación teórica y casos prácticos.
METODOLOGIA	Clases teórico-prácticas
DIRIGIDO PREFERENTEMENTE	Profesionales de enfermería de atención primaria
LUGAR DE CELEBRACIÓN	Llerena. Hospital de Llerena

CURSO DE REUMATOLOGIA EN ATENCIÓN PRIMARIA		
FECHAS	Badajoz. 11, 12, 13 de marzo; Cáceres 8, 9 y 10 de abril	
HORAS LECTIVAS	24	
HORARIO	9.00 a 14.00 horas y 16.00 a 19.00 horas	
N ° DE PLAZAS	40	
FINAL PLAZO DE INSCRIPCIÓN	Badajoz: 26 de febrero Cáceres: 15 de marzo	
OBJETIVOS	<ul style="list-style-type: none"> • Actualizar y/o formar en el manejo de las enfermedades reumáticas a los médicos de Atención Primaria 	
CONTENIDOS	<ul style="list-style-type: none"> • Historia clínica y exploración del paciente reumatológico. • Laboratorio y técnicas de imagen en reumatología. • Artrosis periférica. Artrosis axial. Cervicalgias y Lumbalgias. • Reumatismo de partes blandas y fibromialgias. • Osteoporosis. • Mono y Poliartritis. • Aproximación a la reumatología pediátrica. • Fármacos antirreumáticos. 	
METODOLOGÍA	Clases teórico-prácticas y casos prácticos	
DIRIGIDO PREFERENTEMENTE	Médicos de atención primaria	
LUGAR DE CELEBRACIÓN	Badajoz: Escuela de Estudios de Ciencias de la Salud Cáceres	

CURSO DE HERRAMIENTAS DE GESTIÓN CLÍNICA PARA LA MEJORA DE LAS ESTANCIAS HOSPITALARIAS		
FECHAS	7 y 8 de marzo	
HORAS LECTIVAS	16	
HORARIO	9.00 a 14.00 y 16.00 a 21.00 el día 7 9.00 a 15.00 el día 8	
N° DE PLAZAS	20	
FINAL PLAZO DE INSCRIPCIÓN	22 de febrero	
OBJETIVOS	<ul style="list-style-type: none"> • Dotar a los profesionales médicos de las herramientas de gestión que permitan mejorar la eficiencia de su producción clínica de episodios de hospitalización 	
CONTENIDOS	<ul style="list-style-type: none"> • Definición del producto hospitalario: producción clínica; producto hospitalario en el área de urgencias y de consultas; producto hospitalario en el área de hospitalización; definición de episodio de hospitalización convencional y ambulante; sistemas de clasificación de pacientes, GRDs y APGs • Análisis de la casuística del hospital y por servicios: ajuste de estancias por GRDs; cuadro de mandos; análisis de las desviaciones • Herramientas de gestión clínica en episodios de hospitalización: sistema de información de LEQ; sistema de información de H. De día; Elaboración de protocolos de inclusión en LEQ; programación quirúrgica. Criterios para la elaboración de la programación; Rentabilidad quirúrgica; adecuación de estancias al episodio asistencial • Elaboración de vías clínicas: definición de vía clínica; indicaciones para la “puesta en marcha”; negociación, pactos, responsabilidad; seguimiento de la vía clínica; indicadores de actividad y calidad; análisis de resultados 	
METODOLOGÍA	Exposiciones teóricas de los contenidos y puesta en común con el alumnado	
DIRIGIDO PREFERENTEMENTE	Médicos de atención especializada	
LUGAR DE CELEBRACIÓN	Badajoz. Escuela de Estudios de Ciencias de la Salud	

CURSO MONOGRÁFICO TEORÍCO-PRÁCTICO DE QUEMADURAS	
FECHAS	7 de marzo
HORAS LECTIVAS	4
HORARIO	17.00 a 21.00 horas
N° DE PLAZAS	20
FINAL PLAZO DE INSCRIPCIÓN	22 de febrero
OBJETIVOS	<ul style="list-style-type: none"> • Preparar al profesional de atención primaria para el manejo inmediato y evolutivo de las quemaduras. • Conocer y fomentar las medidas de primeros auxilios entre la población
CONTENIDOS	<ul style="list-style-type: none"> • Introducción a las quemaduras. • Cicatrización cutánea. • Fisiopatología. • Etiología de las quemaduras. • Tratamiento local de las quemaduras. • Metodología de las curas.
METODOLOGÍA	<ul style="list-style-type: none"> • Exposiciones teóricas de los contenidos y puesta en común con el alumnado.
DIRIGIDO PREFERENTEMENTE	Médicos de atención primaria y médicos de urgencias hospitalaria
LUGAR DE CELEBRACIÓN	Badajoz. Escuela de Estudios de Ciencias de la Salud

CURSO DE MANEJO Y ANÁLISIS DE DATOS CON EPI-INFO 2000	
FECHAS	4, 5 Y 6 de marzo
HORAS LECTIVAS	24
HORARIO	9.00 a 14.00 horas y 16.00 a 19.00 horas
N° PLAZAS	30
FINAL PLAZO DE INSCRIPCIÓN	22 de febrero
OBJETIVOS	<ul style="list-style-type: none"> • Epi-Info 2000 es la versión para Windows 95, 98 y NT del famoso programa del CDC. Entre otras características incluye la incorporación de EpiMap, análisis de regresión logística y análisis de supervivencia.
CONTENIDOS	<ul style="list-style-type: none"> • Elaboración de cuestionarios. • Introducción de datos con el programa ENTER. • Análisis de datos usando el programa ANÁLISIS. • Recodificación y manipulación de datos. • Confección y utilización de mapas y cartogramas.
METODOLOGÍA	Sesiones teóricas y prácticas en el aula de informática. Realización de ejercicios dirigidos y supervisados por los profesores.
DIRIGIDO PREFERENTEMENTE	Profesionales de la Salud Pública cuya actividad laboral esté relacionada con la investigación o la vigilancia epidemiológica.
LUGAR DE CELEBRACIÓN	Badajoz. Escuela de Estudios de Ciencias de la Salud

CURSO DE DOCUMENTACIÓN EN CIENCIAS DE LA SALUD	
FECHAS	20, 21, 22 de marzo
HORAS LECTIVAS	18
HORARIO	8.00 a 14.00 horas
Nº PLAZAS	25
FINAL PLAZO DE INSCRIPCIÓN	4 de marzo
OBJETIVOS	<ul style="list-style-type: none"> • Conocer, acceder y utilizar adecuadamente las fuentes de información más importantes en Ciencias de la Salud. • Saber usar la red INTERNET y conocer sus aplicaciones en Ciencias de la Salud.
CONTENIDOS	<ul style="list-style-type: none"> • Fuentes de información en Ciencias de la Salud. • Búsquedas bibliográficas manuales y automatizadas. • Bases de datos automatizadas: <ul style="list-style-type: none"> • CD-Rom (Medline, Excerpta Medica, HealthStar, Nursing, Lilacs, CSIC-IME, Cochrane Library, BOE, Echo-Sante. • Disquette (Current Contents) • Internet, servicios. Acceso mediante WWW a bases de datos biomédicos y webs de interés en biomedicina
METODOLOGÍA	Clases teóricos-prácticas con especial énfasis en la búsqueda, recuperación y obtención de documentos y en el manejo y resolución de casos prácticos en internet.
DIRIGIDO PREFERENTEMENTE	Profesionales sanitarios, con necesidades de información y documentación para su trabajo diario, así como de apoyo a sus tareas de investigación. Se requiere conocimientos a nivel de usuario del entorno Windows o equivalentes
LUGAR DE CELEBRACIÓN	Badajoz. Escuela de Estudios de Ciencias de la Salud

CURSO DE GARANTÍA DE CALIDAD. NORMAS ISO	
FECHAS	1, 2, 3, 4, y 5 de abril
HORAS LECTIVAS	30
HORARIO	9.00 a 14.00 horas y de 15.00 a 18.00 h. Viernes de 9.00 a 14.00
Nº PLAZAS	30
FINAL PLAZO DE INSCRIPCIÓN	15 de marzo
OBJETIVOS	<ul style="list-style-type: none"> • Revisar los conceptos de calidad de servicio y sus diferentes modelos de gestión. • Presentar y analizar experiencias concretas de implantación del sistema calidad (Normas UNE-EN-ISO 9.000). • Dar a conocer las características fundamentales de las normas ISO 9.000 revisadas en el año 2000.
CONTENIDOS	<ul style="list-style-type: none"> • Introducción a la gestión de la calidad: manejo del concepto de calidad; su evolución y enfoque (control, mejora y calidad total). • Los modelos de gestión de la calidad: Joint Comision, modelo EFQM, normas ISO 9.000. • Las Normas UNE-EN-ISO 9.000 actualizada: el proceso de certificación; requisitos. • Implantación del sistema de calidad: fases de implantación: resistencia al cambio, documentación del sistema de calidad, auditorias, indicadores y herramientas para la mejora.
METODOLOGÍA	Exposiciones teóricas de los contenidos; experiencias prácticas reales (análisis y discusión); planteamiento de casos prácticos a desarrollar en trabajo de grupos.
DIRIGIDO PREFERENTEMENTE	Profesionales sanitarios con responsabilidad e interés en la implantación de programas de calidad.
LUGAR DE CELEBRACIÓN	Badajoz. Escuela de Estudios de Ciencias de la Salud

CURSO DE DOCUMENTACIÓN EN CIENCIAS DE LA SALUD	
FECHAS	20, 21, 22 de marzo
HORAS LECTIVAS	18
HORARIO	8.00 a 14.00 horas
Nº PLAZAS	25
FINAL PLAZO DE INSCRIPCIÓN	4 de marzo
OBJETIVOS	<ul style="list-style-type: none"> • Conocer, acceder y utilizar adecuadamente las fuentes de información más importantes en Ciencias de la Salud. • Saber usar la red INTERNET y conocer sus aplicaciones en Ciencias de la Salud.
CONTENIDOS	<ul style="list-style-type: none"> • Fuentes de información en Ciencias de la Salud. • Búsquedas bibliográficas manuales y automatizadas. • Bases de datos automatizadas: <ul style="list-style-type: none"> • CD-Rom (Medline, Excerpta Medica, HealthStar, Nursing, Lilacs, CSIC-IME, Cochrane Library, BOE, Echo-Sante. • Disquette (Current Contents) • Internet, servicios. Acceso mediante WWW a bases de datos biomédicos y webs de interés en biomedicina
METODOLOGÍA	Clases teóricas-prácticas con especial énfasis en la búsqueda, recuperación y obtención de documentos y en el manejo y resolución de casos prácticos en internet.
DIRIGIDO PREFERENTEMENTE	Profesionales sanitarios, con necesidades de información y documentación para su trabajo diario, así como de apoyo a sus tareas de investigación. Se requiere conocimientos a nivel de usuario del entorno Windows o equivalentes
LUGAR DE CELEBRACIÓN	Badajoz. Escuela de Estudios de Ciencias de la Salud

**ANEXO III
ESCUELA DE ESTUDIOS DE CIENCIAS DE LA SALUD
SOLICITUD**

Curso que se solicita:	Preferencia	
Localidad:		

Datos personales:

Nombre y Apellidos:		D.N.I.
Domicilio:	nº	Telef:
Población:	C..P.	Provincia:

Titulación Universitaria: _____

Datos Laborales:

Situación Laboral Laboral fijo Eventual Otros/

Puesto de trabajo o categoría:		
Consejería u Organismo:		
Centro de Trabajo:		
Dirección Centro de Trabajo:		
Población:	C.P.	Provincia:
Teléfono:	Fax:	

Nota: Las Diplomaturas se harán en convocatoria aparte.

Adjuntar curriculum no más de dos páginas.

_____ a _____ de _____ de 2002
FIRMA DEL SOLICITANTE

Fdo.: _____

FIRMAR Y SELLAR POR EL RESPONSABLE
QUE AUTORIZA LA ASISTENCIA A LOS
CURSOS

Fdo.: _____

Cargo: _____

Sr. DIRECTOR DE LA ESCUELA DE ESTUDIOS DE CIENCIAS DE LA SALUD.

C/ Jerusalén, nº 2, 06003 – BADAJOZ

Fax: 924 - 26 04 30