

Extremadura, en relación con el artículo 114 del Texto Refundido de la Ley sobre el Régimen del Suelo y Ordenación Urbana, aprobado por Real Decreto Legislativo 1/1992 de 26 de junio, y en el artículo 132 del Reglamento de Planeamiento, aprobado por Real Decreto 2.159/1978, de 23 de junio. La Comisión de Urbanismo y Ordenación del Territorio de Extremadura, en sesión de 4 de julio de 2002, adoptó la siguiente resolución:

Visto el expediente de referencia, así como los informes emitidos por el personal adscrito a la Dirección General de Urbanismo, Arquitectura y Ordenación del Territorio y debatido el asunto.

En su virtud, esta Comisión de Urbanismo y Ordenación del Territorio de Extremadura, vistos los preceptos legales citados y demás de pertinente aplicación,

#### ACUERDA

1º) Aprobar definitivamente la modificación de las Normas Subsidiarias de Planeamiento Municipal de Casar de Cáceres, consistente en:

1. Modificaciones al plano de calificación o uso de suelo.
  2. Nueva delimitación de la zona de suelo urbano bajo un grado de protección ambiental.
  3. Modificación del plano de alineaciones, con el señalamiento de nuevas alineaciones en cuatro tramos de calle.
  4. Cambios en las ordenanzas edificatorias con el objeto de adecuarlas con la práctica constructiva habitual en el municipio.
  5. Cambios en el articulado de catálogo de edificios, regulando y redefiniendo el tipo de obras y las condiciones de las mismas, permitido en cada grado o nivel de protección.
  6. Modificación del plano de ordenación-clasificación de suelo, plano 0 hoja I, pasando una cuña de terrenos no urbanizables con especial protección ecológico paisajista situados en el borde oeste del suelo urbano, entre las carreteras que conectan con la carretera N-630, pasando a suelo no urbanizable rústico general.
- 2º) Publicar, como anexo a esta resolución, la normativa urbanística afectada resultante de la aprobación de la presente modificación.

Contra esta resolución, que no es definitiva en vía administrativa, podrá recurrir en alzada en el plazo de un mes, contado a

partir del día siguiente a su publicación en el Diario Oficial de Extremadura, ante el Excmo. Sr. Consejero de Vivienda, Urbanismo y Transportes, tal y como disponen los artículos 114 y 115 de la Ley 30/1992, de 26 de noviembre, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas, y del Procedimiento Administrativo Común, en la redacción dada por la Ley 4/1999 de 13 de enero, que modifica a la anterior. Todo ello, sin perjuicio de que el interesado pueda ejercitar cualquier otro recurso que estime procedente.

Vº Bº  
El Presidente,  
MATÍAS MARTÍNEZ-PEREDA SOTO

El Secretario,  
JUAN IGNACIO RODRÍGUEZ ROLDÁN

En Suplemento E de este número se publica el Anexo de esta Resolución que contiene las “Normas Urbanísticas” de las Normas Subsidiarias de Planeamiento Municipal aprobadas.

## CONSEJERÍA DE SANIDAD Y CONSUMO

*RESOLUCIÓN de 14 de enero de 2003, de la Dirección General de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitarias, por la que se determinan las actividades docentes del Plan de Formación 2003 de la Escuela de Estudios de Ciencias de la Salud y se realiza su Primera Convocatoria.*

Efectuada por la Escuela de Estudios de Ciencias de la Salud, la programación de actividades docentes para el año 2003 que se relacionan en el Anexo I de la presente Resolución, la Dirección General de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitarias de la Consejería de Sanidad y Consumo ha dispuesto la realización de dos Convocatorias de actividades docentes a lo largo del presente ejercicio.

A tenor de lo expuesto, se acuerda la publicación de la Primera Convocatoria de actividades docentes de la Escuela de Estudios de Ciencias de la Salud, cuyas acciones se especifican en el Anexo II, y que se rige de conformidad con las siguientes Bases:

Primera: Solicitudes

Quienes reuniendo todos los requisitos exigidos en cada una de las actividades docentes recogidas en el Anexo II de la presente

Resolución, desearan participar en las mismas, deberán solicitarlas mediante instancia ajustada al modelo oficial recogido en el Anexo III, cumplimentando todos los datos.

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

Cada solicitud deberá acompañarse de un breve Curriculum Vitae, presentándose de forma sintética en un máximo de dos páginas. El Curriculum 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 correspondiente a profesionales del Sistema Sanitario Público de Extremadura, deberá contar con la autorización del Jefe de Servicio o Coordinador del Centro de Atención Primaria correspondiente.

#### Segunda: Plazo de presentación de las 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. No será tenida en cuenta ninguna solicitud que sea presentada antes o después del plazo de inscripción.

#### Tercera: Selección de los participantes

La selección de los aspirantes a participar en estas actividades docentes, 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, talleres o seminarios convocados. Aquellos alumnos que fuesen seleccionados,

se les podrá solicitar la documentación acreditativa de su Curriculum Vitae.

#### Cuarta: Admisión

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

El alumno que siendo seleccionado para una actividad docente, 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 2003.

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

#### Quinta: Normas de los cursos

El control de permanencia en las actividades se realizará mediante partes de firmas, 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 produzca, 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 que en cada actividad docente se determine (cuestionario de preguntas y/o desarrollo de trabajo).

#### Sexta: Certificaciones

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

Mérida, a 14 de enero de 2003.

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

## ANEXO I

## ACTIVIDADES DOCENTES PROGRAMADAS PARA 2003

## DIPLOMATURAS:

- Diploma de Sanidad (continuación)
- Diploma en Gestión Sanitaria (continuación)
- Diploma de Participación Comunitaria y Promoción de la Salud en Atención Primaria
- Diploma de Geriatría
- Diploma en Enfermería de Empresa

## CURSOS:

- Actualización en Audiología (varias ediciones)
- Formación e información sobre riesgos laborales en Atención Primaria de Salud
- Prevención del SIDA (varias ediciones)
- Conocimiento de enfermedades raras. Enfermedades autoinmunes
- Habilidades para la formación de manipuladores de alimentos (varias ediciones)
- Gestión del conocimiento, tecnologías aplicadas en ciencias de la salud
- Evaluación de la prestación farmacéutica en Atención Primaria
- Actualización en vacunas 2003 para profesionales responsables en programas de inmunizaciones
- Internet en el entorno sanitario (varias ediciones)
- La gestión en centros socio-sanitarios y las inversiones en obras. Aspectos técnicos relacionados con la gestión
- Seguridad alimentaria de los productos alimenticios
- Evaluación de la conformidad en la implantación del sistema APPCC (varias ediciones)
- Humanización de la atención sanitaria
- Validación de métodos analíticos
- Formación e información sobre riesgos laborales en Áreas quirúrgicas
- Enfermedades y factores de riesgo cardiovasculares (varias ediciones)
- Detección de violencia doméstica en las mujeres en Atención Primaria
- Aplicaciones de productividad informática
- Actualización en vacunas 2003 (varias ediciones)
- Auditorías internas de calidad
- Aplicación correcta del Decreto de piscinas 54/2002, de 30 de abril (varias ediciones)
- Análisis estadístico multivariante con SPSS
- Análisis de implantación de la Norma ISO 17025
- Básico sobre riesgos radiológicos y protección radiológica hospitalaria
- Historia clínica informatizada
- Dirección y gestión de los Equipos de Atención Primaria (semipresencial)
- Evaluación de la Atención Especializada
- Métodos cuantitativos aplicados a la vigilancia
- La mejora de la actividad clínica en Atención Farmacéutica
- Introducción a la sexología clínica
- Aspectos psicológicos en drogodependencias
- La alimentación saludable para la prevención del síndrome metabólico
- Nuevas estrategias en la enseñanza-aprendizaje en salud pública: e-learning
- Introducción a la investigación en ciencias de la salud
- Evaluación de tecnologías sanitarias: de la evidencia científica a la toma de decisiones
- Gestión de riesgos sanitarios
- Imagen Médica
- Evaluación de la Atención Primaria
- Acreditación de centros sanitarios. Introducción a la investigación en ciencias de la salud
- Bioética fundamental y clínica
- Enfermería oncológica
- Enfermería geronto-geriátrica
- Aspectos jurídicos del control alimentario
- Neuro fibromatosis
- Atención a pacientes terminales
- Derecho de los pacientes y usuarios de los servicios sanitarios del Sistema Nacional de Salud
- Inspección sanitaria en mataderos
- Trastornos de los hábitos y del control de los impulsos. Adicciones comportamentales
- Tecnología de los alimentos y valor nutricional (varias ediciones)

- Aspectos legales en drogodependencias
  - Mantenimiento higiénico-sanitario de instalaciones de riesgo frente a legionella (varias ediciones)
  - Procedimiento de tramitación de actas
  - Control veterinario de los productos ganaderos
  - Aditivos alimentarios
  - Formación de profesores en ciencias de la salud
  - Metodología docente para tutores clínicos de postgrado
  - Evaluación de calidad de los ensayos en laboratorios químicos
  - Cálculo de incertidumbre del resultado de medida
  - Ejercicios interlaboratorios
  - Sistema de gestión y de calibración de equipos
  - El enfermero como educador sanitario en Atención Primaria
  - El médico como educador sanitario en Atención Primaria
  - La responsabilidad jurídica de los profesionales sanitarios
  - Los trasplantes de órganos, criterios de muerte encefálica y por parada cardiorrespiratoria.
  - Estructura del sistema de trasplantes en nuestro país
  - Gestión de cuidados y prácticas de enfermería
  - Urgencias traumáticas (varias ediciones)
  - Capacitación y adiestramiento con la acreditación como director de instalaciones de radiodiagnóstico
  - Bioestadística: fundamentos, usos y abusos
  - Genética y enfermedades en el adulto
- TALLERES:**
- Metodología y técnica aplicables a la inspección veterinaria de canales
  - Pie diabético
  - Exploración cardiológica básica
  - Reanimación cardiopulmonar Inmunizaciones en el adulto (varias ediciones)
  - Prevención y tratamiento del tabaquismo desde la atención primaria de salud. Formación del personal sanitario de Atención Primaria
  - Gestión de las listas de espera (varias ediciones)
  - Vendajes funcionales (varias ediciones)
  - Entrenamiento de la memoria (varias ediciones)
  - Educación para la Salud (varias ediciones)
  - Nutrición en diabetes mellitus (varias ediciones)
  - Ansiedad y técnicas de relajación
  - Cavidad oral
  - Patologías ORL más frecuentes en Atención Primaria
  - Cefaleas (varias ediciones)
  - Radiología ósea (varias ediciones)
  - Evaluación y tratamiento de la hipocondría en Atención Primaria
- SEMINARIOS:**
- Aspectos del pensamiento médico y sanitario en los siglos XIX, XX y XXI: análisis del discurso
  - Seminario 112. Atención al riesgo NBQ
  - Aspectos sanitarios de la inmigración (varias ediciones)
  - Cadena del frío en vacunas (varias ediciones)
  - Tuberculosis (varias ediciones)
  - Derecho sanitario (varias ediciones)
  - Gestión de recursos humanos
  - Uso racional del medicamento
  - Búsquedas bibliográficas (varias ediciones)
  - Consumidores y usuarios ante la promoción de la salud (varias ediciones)

**ANEXO II**  
**ACTIVIDADES DOCENTES CONVOCADAS**

<b>CURSO. ACTUALIZACIÓN EN AUDIOLOGÍA</b>	
<b>FECHAS</b>	23, 24 y 25 de enero
<b>HORAS LECTIVAS</b>	25
<b>HORARIO</b>	Primer y segundo día: De 08:30 a 14.30 y de 16:00 a 20:30 Tercer día: De 08:30 a 14:00 horas
<b>Nº DE PLAZAS</b>	20
<b>OBJETIVOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Objetivo General: Actualización de los conocimientos, tanto teóricos como prácticos, del personal de enfermería, encargado de la realización de las pruebas audiológicas.</li> </ul>
<b>CONTENIDOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Epidemiología de las Minusvalías.</li> <li>• Audición y lenguaje.</li> <li>• Anatomía del órgano auditivo.</li> <li>• Fisiología auditiva.</li> <li>• Patología auditiva.</li> <li>• Acumetría, timpanometría y reflejos estapediales.</li> <li>• Audiometría tonal liminar y supraliminar.</li> <li>• Multifrecuencia.</li> <li>• Potenciales Evocados Auditivos.</li> <li>• Logoaudiometría.</li> <li>• Otoemisiones.</li> <li>• Prótesis auditivas.</li> </ul>
<b>METODOLOGÍA</b>	Exposiciones teóricas y prácticas
<b>DIRIGIDO PREFERENTEMENTE</b>	Enfermeros de la Unidad de Sordera y de los Servicios de O.R.L. del SES
<b>LUGAR DE CELEBRACIÓN</b>	Badajoz: Complejo Hospitalario “Infanta Cristina” (“Hospital Materno-Infantil”)

<b>CURSO. FORMACIÓN E INFORMACIÓN SOBRE RIESGOS LABORALES EN ATENCIÓN PRIMARIA DE SALUD</b>	
<b>FECHAS</b>	5 y 6 de marzo
<b>HORAS LECTIVAS</b>	15 horas
<b>HORARIO</b>	Primer día: De 16:00 a 21:00 horas Segundo día: De 08:30 a 14:30 y de 16:00 a 20:00 horas
<b>Nº DE PLAZAS</b>	25
<b>FINAL PLAZO DE INSCRIPCIÓN</b>	20 de febrero
<b>OBJETIVOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dar la necesaria y perceptiva formación e información a los trabajadores de centros sanitarios, en materia de seguridad y salud específico de los riesgos laborales.</li> <li>• Identificar los riesgos a los que los trabajadores están expuestos en los centros sanitarios.</li> <li>• Información relativa a los potenciales efectos nocivos de los riesgos presentes en los centros sanitarios en los que trabajan.</li> <li>• Formación sobre las medidas preventivas frente a los riesgos laborales.</li> <li>• Impartir y difundir normas de buena práctica y favorecer oportunidades de mejora de las condiciones de trabajo por los propios trabajadores.</li> </ul>
<b>CONTENIDOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Conceptos generales de salud laboral.</li> <li>• Planes de emergencia y evaluación en centros de salud.</li> <li>• Accidentes, Incidentes, Riesgo.</li> <li>• Gestión del accidente de trabajo y la enfermedad profesional por el médico de Atención Primaria.</li> <li>• Riesgo biológico en Atención Primaria.</li> <li>• Guantes de uso sanitario.</li> <li>• Movilización de enfermos en domicilio.</li> <li>• Factores de riesgo psicosociales en Atención Primaria.</li> <li>• Visita domiciliaria, una visión práctica del tráfico rodado.</li> </ul>
<b>METODOLOGÍA</b>	Clases teóricas y puesta en común con los alumnos
<b>ENTIDAD COLABORADORA</b>	Servicio de Salud y Riesgos Laborales. Consejería de Presidencia de la Junta de Extremadura
<b>DIRIGIDO PREFERENTEMENTE</b>	Profesionales de Atención Primaria del Sistema Sanitario Público de Extremadura
<b>LUGAR DE CELEBRACIÓN</b>	Badajoz: Escuela de Estudios de Ciencias de la Salud

<b>CURSO. FORMACIÓN DE PROFESORES EN CIENCIAS DE LA SALUD</b>	
<b>FECHAS</b>	Primera edición: Badajoz, 5 y 6 de marzo Segunda edición: Cáceres, 17 y 18 de marzo
<b>HORAS LECTIVAS</b>	18 horas
<b>HORARIO</b>	De 09:00 a 14:00 y de 16:00 a 20:00 horas
<b>Nº DE PLAZAS</b>	20
<b>FINAL PLAZO DE INSCRIPCIÓN</b>	20 de febrero
<b>OBJETIVOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Adquirir conocimientos para mejorar la planificación de la docencia.</li> <li>• Adquirir recursos para mejorar las competencias de comunicación oral.</li> <li>• Reflexionar sobre el papel docente.</li> </ul>
<b>CONTENIDOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Marco conceptual de aprendizaje.</li> <li>• El papel docente.</li> <li>• Formulación de objetivos educativos.</li> <li>• Estrategias docentes.</li> <li>• Evaluación de las actividades docentes.</li> <li>• La actuación docente.</li> </ul>
<b>METODOLOGÍA</b>	Clases teórico-prácticas
<b>DIRIGIDO PREFERENTEMENTE</b>	Enfermeros y Matronas que lleven a cabo funciones docentes en la Unidad de Formación
<b>LUGAR DE CELEBRACIÓN</b>	Badajoz: Escuela de Estudios de Ciencias de la Salud Cáceres: Aula adscrita a la Escuela de Estudios de Ciencias de la Salud (Gerencia del Área de Cáceres)

<b>CURSO. PREVENCIÓN DEL SIDA</b>	
<b>FECHAS</b>	Plasencia: 5 y 6 de marzo Mérida: 4 y 5 de junio
<b>HORAS LECTIVAS</b>	15
<b>HORARIO</b>	Primer día: De 08:30 a 14:30 y de 16:00 a 20:00 horas Segundo día: De 16:00 a 21:00 horas
<b>N ° DE PLAZAS</b>	20
<b>FINAL PLAZO DE INSCRIPCIÓN</b>	Plasencia: 20 de febrero Mérida: 4 de mayo
<b>OBJETIVOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Formar a los profesionales sobre la importancia de la prevención de la infección por VIH/SIDA.</li> </ul>
<b>CONTENIDOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• El SIDA en Extremadura.</li> <li>• Plan Regional contra el SIDA.</li> <li>• Prevención del SIDA en la población en general.</li> <li>• Prevención del SIDA en el medio escolar.</li> <li>• Prevención del SIDA en profesionales sanitarios.</li> <li>• Prevención del SIDA en otros colectivos.</li> <li>• Aspectos sociales de la infección por VIH/SIDA.</li> <li>• La infección VIH/SIDA en Internet. Fuentes de información.</li> <li>• Otros aspectos sobre el SIDA.</li> </ul>
<b>METODOLOGÍA</b>	Exposiciones teóricas de los contenidos y puesta en común con el alumnado
<b>DIRIGIDO PREFERENTEMENTE</b>	Profesionales sanitarios y trabajadores sociales de Atención Primaria
<b>LUGAR DE CELEBRACION</b>	Plasencia: Aula adscrita a la Escuela de Estudios de Ciencias de la Salud (Salón de actos del Hospital “Virgen del Puerto”) Mérida: Aula adscrita a la Escuela de Estudios de Ciencias de la Salud (Hospital de Mérida)



<b>CURSO. CONOCIMIENTO DE ENFERMEDADES RARAS. ENFERMEDADES AUTOINMUNES</b>	
<b>FECHAS</b>	10, 11 y 12 de marzo
<b>HORAS LECTIVAS</b>	24 horas
<b>HORARIO</b>	De 10:00 a 14:00 y de 16:00 a 20:00 horas
<b>Nº DE PLAZAS</b>	40
<b>FINAL PLAZO DE INSCRIPCIÓN</b>	20 de febrero
<b>OBJETIVOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Divulgación de conocimientos actualizados de Enfermedades Autoinmunes.</li> </ul>
<b>CONTENIDOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Definición de enfermedades raras.</li> <li>• Esclerodermia.</li> <li>• Dermatopoliomiositis.</li> <li>• Lupus y S. Superposición.</li> <li>• Síndrome de Behçet.</li> <li>• S. Antifosfolípido.</li> <li>• S. de Sjögren.</li> <li>• Vasculitis.</li> <li>• Fibromialgias. Síndrome de fatiga crónica.</li> <li>• Artritis Idiopáticas Juvenil.</li> <li>• S. de Sapo.</li> </ul>
<b>METODOLOGÍA</b>	Clases teóricas con exposición de casos clínicos y puesta en común con los alumnos
<b>ENTIDAD COLABORADORA</b>	Federación Española de Enfermedades Raras
<b>DIRIGIDO PREFERENTEMENTE</b>	Profesionales sanitarios del Sistema Sanitario Público de Extremadura
<b>LUGAR DE CELEBRACIÓN</b>	Badajoz: Escuela de Estudios de Ciencias de la Salud

<b>CURSO. HABILIDADES PARA LA FORMACIÓN DE MANIPULADORES DE ALIMENTOS</b>	
<b>FECHAS</b>	Primera edición: Cáceres, 10 al 14 y 21 de marzo
<b>HORAS LECTIVAS</b>	60 (35 teóricas y 25 prácticas)
<b>HORARIO</b>	De 08:30 a 14:30 horas
<b>N ° DE PLAZAS</b>	24
<b>FINAL PLAZO DE INSCRIPCIÓN</b>	20 de febrero
<b>OBJETIVOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Capacitar a los profesionales relacionados laboralmente con el tema para diseñar, desarrollar y evaluar Programas de Formación de Manipuladores de alimentos.</li> <li>• Dotarles de los instrumentos, recursos docentes y habilidades necesarias para conseguir resultados educativos.</li> <li>• Formar técnicamente a los participantes para auditar Programas de Formación de Manipuladores desarrollados en la industria alimentaria por empresas de formación externa.</li> </ul>
<b>CONTENIDOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Planificación y Programación en formación de manipuladores: necesidades formativas, diseño de objetivos, contenidos, metodología, temporalización, recursos y evaluación.</li> <li>• Ejecución del Programa. El proceso de comunicación humana y sus barreras. Estudio de métodos pedagógicos y técnicas didácticas. Técnicas de dinámica de grupos. Uso de ayudas didácticas.</li> <li>• Evaluación del programa de formación. Evaluación interna, externa y de la transferencia.</li> <li>• Nuevos enfoques y perspectivas en la formación de manipuladores de alimentos.</li> <li>• La auditoria de programas de formación de manipuladores en la industria alimentaria.</li> </ul>
<b>METODOLOGÍA</b>	Metodología activa y dinámica dirigida hacia el aprendizaje por descubrimiento. Los alumnos participaran de forma continua en coloquios, talleres, escenificaciones y filmaciones. Elaboración de un Plan de formación y defensa del mismo.
<b>DIRIGIDO PREFERENTEMENTE</b>	Veterinarios y farmacéuticos relacionados con la formación de manipuladores de alimentos y con el control alimentario de industrias.
<b>LUGAR DE CELEBRACIÓN</b>	Cáceres: Aula adscrita a la Escuela de Estudios de Ciencias de la Salud (Gerencia del Área de Cáceres)

<b>CURSO. GESTIÓN DEL CONOCIMIENTO, TECNOLOGÍAS APLICADAS EN CIENCIAS DE LA SALUD</b>	
<b>FECHAS</b>	12, 13 y 14 de marzo
<b>HORAS LECTIVAS</b>	20
<b>HORARIO</b>	Primer día: De 12:00 a 14:00 y de 15:00 a 19:00 horas Segundo día: De 09:00 a 14:00 y de 15:00 a 19:00 horas Tercer día: De 09:00 a 14:00 horas
<b>Nº DE PLAZAS</b>	25
<b>FINAL PLAZO DE INSCRIPCIÓN</b>	20 de febrero
<b>OBJETIVOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Conocer, acceder y utilizar las tecnologías aplicadas a la gestión del conocimiento, especialmente en sus aplicaciones en Ciencias de la Salud.</li> </ul>
<b>CONTENIDOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Descripción de tecnologías de gestión del conocimiento.</li> <li>• Utilidades.</li> <li>• Portales temáticos. Máquinas de búsqueda. Areas de profundización y Clearinghouse, directorios, negocio electrónico (Electronic business).</li> <li>• Prácticas con estas tecnologías.</li> </ul>
<b>METODOLOGÍA</b>	Clases teórico-prácticas con especial énfasis en el manejo de casos prácticos.
<b>ENTIDAD COLABORADORA</b>	Escuela Nacional de Sanidad
<b>DIRIGIDO PREFERENTEMENTE</b>	Personal sanitario del Sistema Sanitario Público de Extremadura, con necesidad de utilizar las herramientas que brindan las tecnologías aplicadas a la gestión del conocimiento en sus tareas asistenciales y como apoyo a la investigación. Conocimientos a nivel de usuario del entorno Windows o equivalente
<b>LUGAR DE CELEBRACIÓN</b>	Badajoz: Escuela de Estudios de Ciencias de la Salud

<b>CURSO. EVALUACIÓN DE LA PRESTACIÓN FARMACÉUTICA EN ATENCIÓN PRIMARIA</b>	
<b>FECHAS</b>	17 y 18 de marzo
<b>HORAS LECTIVAS</b>	18
<b>HORARIO</b>	De 09:00 a 14:00 y de 16:00 a 20:00 horas
<b>N ° DE PLAZAS</b>	25
<b>FINAL PLAZO DE INSCRIPCIÓN</b>	25 de febrero
<b>OBJETIVOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aportar conceptos y fundamentos metodológicos para la evaluación de la prestación farmacéutica.</li> <li>• Conocer la situación en que se encuentra la prestación farmacéutica y hacer propuestas de mejora.</li> </ul>
<b>CONTENIDOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Conceptos y metodología general de la evaluación sanitaria.</li> <li>• Sistema de Información farmacéutica.</li> <li>• Protocolo y evaluación de la prestación farmacéutica desde la perspectiva de la Ley de Salud de Extremadura.</li> <li>• Atención farmacéutica.</li> </ul>
<b>METODOLOGIA</b>	Activa, con exposiciones teóricas, audiovisuales y coloquios, procurando la interacción del grupo entre sí y con el profesorado
<b>DIRIGIDO PREFERENTEMENTE</b>	Médicos, farmacéuticos y enfermeros con responsabilidad en las áreas de inspección y/o evaluación sanitarias. Otros profesionales con responsabilidad en planificación sanitaria.
<b>LUGAR DE CELEBRACION</b>	Badajoz: Escuela de Estudios de Ciencias de la Salud

<b>CURSO. ACTUALIZACIÓN EN VACUNAS 2003 PARA PROFESIONALES RESPONSABLES EN PROGRAMAS DE INMUNIZACIONES</b>	
<b>FECHAS</b>	17, 18 y 19 de marzo
<b>HORAS LECTIVAS</b>	24
<b>HORARIO</b>	De 09:00 a 14:00 y de 16:00 a 19:00 horas
<b>Nº DE PLAZAS</b>	20
<b>FINAL PLAZO DE INSCRIPCIÓN</b>	25 de febrero
<b>OBJETIVOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Formar a los profesionales sobre aspectos concretos de las vacunas, que le permitan tomar decisiones correctas ante diversas situaciones que pudieran presentarse.</li> <li>• Transmitir información sobre nuevas vacunas.</li> <li>• Incrementar el conocimiento de la normativa sobre inmunizaciones aplicables en la Comunidad Autónoma de Extremadura.</li> </ul>
<b>CONTENIDOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Introducción.</li> <li>• Planificación, implementación y evaluación de los programas de vacunas.</li> <li>• Vacunas del calendario infantil sistemático. Vacuna antipoliomielítica inactivada.</li> <li>• Otras vacunas. Vacuna frente a la varicela y vacuna antineumocócica conjugada.</li> <li>• Calendario vacunal de Extremadura y otras Comunidades Autónomas. Modificaciones previstas.</li> <li>• Vacunas en el adulto. Vacunaciones en situaciones y grupos especiales: viajeros, inmigrantes, etc.</li> <li>• Autorización de las vacunas. Nuevas vacunas. Limitaciones para su aplicación generalizada.</li> <li>• Cadena del frío. Termoestabilidad.</li> <li>• Normativa aplicable. Aspectos legales.</li> <li>• Errores frecuentes.</li> <li>• Vacunas en Internet. Sanidad Digital.</li> <li>• Bioterrorismo e inmunizaciones.</li> <li>• Otros aspectos. Conclusiones.</li> </ul>
<b>METODOLOGIA</b>	Sesiones teórico-prácticas y puesta en común con los alumnos.
<b>DIRIGIDO PREFERENTEMENTE</b>	<p>Personal sanitario de la Consejería de Sanidad y Consumo con responsabilidad en el campo de las inmunizaciones. Responsables del Programa de Inmunizaciones de los Equipos de Atención Primaria del SES.</p> <p>Profesionales sanitarios de los Centros Hospitalarios del SES con responsabilidad en la Prevención de Enfermedades Transmisibles.</p>
<b>LUGAR DE CELEBRACION</b>	Badajoz: Escuela de Estudios de Ciencias de la Salud

<b>CURSO. INTERNET EN EL ENTORNO SANITARIO</b>	
<b>FECHAS</b>	Primera edición: Mérida, 17 a 20 de marzo Segunda edición: Badajoz, 24 a 27 de marzo
<b>HORAS LECTIVAS</b>	16
<b>HORARIO</b>	De 16:00 a 20:00 horas
<b>N ° DE PLAZAS</b>	20
<b>FINAL PLAZO DE INSCRIPCIÓN</b>	24 de febrero
<b>OBJETIVOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Adecuar los conocimientos del profesional sanitario a la nueva revolución de las comunicaciones basadas en internet.</li> </ul>
<b>CONTENIDOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Introducción a Internet.</li> <li>• Protocolos de Internet: Fip, correo electrónico, web, news.</li> <li>• Principales fuentes de información sanitaria en Internet. Fuentes de información médica. Bases de datos documentales. Sistemas de texto completo. Principales recursos médicos en Internet. Comunicación médica a través de Internet. Foros de discusión.</li> </ul>
<b>METODOLOGIA</b>	Clases teórico-prácticas, con realización de ejercicios de manera individualizada con uso de ordenador personal.
<b>ENTIDAD COLABORADORA</b>	Secretaría Técnica de Sistemas de Información Sanitaria
<b>DIRIGIDO PREFERENTEMENTE</b>	Médicos y enfermeros del Sistema Sanitario Público de Extremadura.
<b>LUGAR DE CELEBRACION</b>	Mérida: Escuela de Administración Pública de Extremadura Badajoz: Escuela de Estudios de Ciencias de la Salud

<b>CURSO. LA GESTIÓN EN CENTROS SOCIO-SANITARIOS Y LAS INVERSIONES EN OBRAS. ASPECTOS TÉCNICOS RELACIONADOS CON LA GESTIÓN</b>	
<b>FECHAS</b>	24, 25 y 26 de marzo
<b>HORAS LECTIVAS</b>	20
<b>HORARIO</b>	Primer y segundo día: De 09:00 a 14:00 y de 16:00 a 19:00 horas Tercer día: De 10:00 a 14:00 horas
<b>Nº DE PLAZAS</b>	25
<b>FINAL PLAZO DE INSCRIPCIÓN</b>	24 de febrero
<b>OBJETIVOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Analizar las ventajas de una correcta planificación de las inversiones.</li> <li>• Evaluar las nuevas tendencias arquitectónicas y funcionales en centros sanitarios.</li> <li>• Contribuir a la mejora del entorno sanitario para permitir una mejor atención a los usuarios.</li> </ul>
<b>CONTENIDOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Planificación inversiones en obras: planes funcionales y planes directores.</li> <li>• Tendencias arquitectónicas en el diseño de centros sanitarios.</li> <li>• El hospital en obras. Aspectos relacionados con bioseguridad y la protección.</li> <li>• Impacto de las obras en la asistencia y en la gestión.</li> <li>• La estética interior y la percepción de los usuarios. El entorno sanitario.</li> <li>• Parámetros de calidad en instalaciones de centros sanitarios</li> <li>• Amortización de la inversión en infraestructuras.</li> <li>• Contratación en las Administraciones Públicas. El contrato de obras.</li> <li>• Nuevas exigencias en la Ingeniería Hospitalaria. Responsabilidades.</li> </ul>
<b>METODOLOGÍA</b>	Exposición teórica del contenido, puesta en común con el alumnado y análisis de resultados.
<b>DIRIGIDO PREFERENTEMENTE</b>	Equipos directivos de Centros Sanitarios. Personal con responsabilidad en la Planificación Sanitaria. Gestores de Instituciones Sociosanitarias.
<b>LUGAR DE CELEBRACIÓN</b>	Badajoz: Escuela de Estudios de Ciencias de la Salud

<b>CURSO. SEGURIDAD ALIMENTARIA DE LOS PRODUCTOS ALIMENTICIOS</b>	
<b>FECHAS</b>	24, 25 y 26 de marzo
<b>HORAS LECTIVAS</b>	25 (20 horas teóricas y 5 prácticas)
<b>HORARIO</b>	Primer día: De 16:00 a 20:00 horas Segundo y tercer día: De 09:00 a 14:00 y de 16:00 a 19:00 horas
<b>Nº DE PLAZAS</b>	25
<b>FINAL PLAZO DE INSCRIPCIÓN</b>	24 de febrero
<b>OBJETIVOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Proporcionar una formación completa y actualizada en este campo.</li> <li>• Proteger la salud del consumidor.</li> <li>• Ejercer un control veterinario para garantizar la seguridad de los alimentos.</li> </ul>
<b>CONTENIDOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Etiquetado de los productos alimenticios. “Trazabilidad”.</li> <li>• Análisis de los alimentos: laboratorios de salud pública.</li> <li>• Inspección y control veterinario en mataderos e industrias cárnicas.</li> <li>• Programa de mejora de la calidad de la leche cruda en explotaciones ganaderas.</li> <li>• Sanidad en avicultura.</li> <li>• Calidad sanitaria del pescados, crustáceos y moluscos.</li> <li>• Inspección y control de frutas y hortalizas.</li> <li>• Libro blanco sobre la seguridad de los alimentos.</li> </ul>
<b>METODOLOGÍA</b>	Sesiones teórico-prácticas y puesta en común con los alumnos
<b>DIRIGIDO PREFERENTEMENTE</b>	Veterinarios del Sistema Sanitario Público de Extremadura
<b>LUGAR DE CELEBRACIÓN</b>	Mérida: Aula adscrita a la Escuela de Estudios de Ciencias de la Salud (Hospital de Mérida)



<b>CURSO. EVALUACIÓN DE CONFORMIDAD EN LA IMPLANTACIÓN DEL SISTEMA APPCC</b>	
<b>FECHAS</b>	Primera edición: Cáceres, 25, 26, 27 y 28 de marzo Segunda edición: Don Benito, 13, 14, 15, 16 y de mayo
<b>HORAS LECTIVAS</b>	20
<b>HORARIO</b>	De 09:00 a 14:00 horas
<b>Nº DE PLAZAS</b>	25
<b>FINAL PLAZO DE INSCRIPCIÓN</b>	Cáceres: 25 de febrero Don Benito: 13 de abril
<b>OBJETIVOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cubrir la actividad de auditorias de los sistemas de autocontrol implantados en los establecimientos por las empresas.</li> <li>• Formar a los demás agentes de control (formación de formadores).</li> </ul>
<b>CONTENIDOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Análisis de peligros.</li> <li>• Aspectos tecnológicos de los sectores alimentarios en relación con el APPCC.</li> <li>• Técnicas de auditorias.</li> <li>• Conocimiento exhaustivo de la filosofía de APPCC.</li> <li>• Integración del Sistema APPCC en los sistemas de calidad de la empresa.</li> <li>• Identificación de peligros por sectores de alimentación. Técnicas de monitorización en APPCC.</li> <li>• Habilidades del docente.</li> </ul>
<b>METODOLOGÍA</b>	Curso teórico-practico y puesta en común con los alumnos.
<b>DIRIGIDO PREFERENTEMENTE</b>	Veterinarios y farmacéuticos del Sistema Sanitario Público de Extremadura
<b>LUGAR DE CELEBRACIÓN</b>	Cáceres: Aula adscrita a la Escuela de Estudios de Ciencias de la Salud (Gerencia del Área de Salud de Cáceres) Don Benito: Aula adscrita a la Escuela de Estudios de Ciencias de la Salud (antiguo Centro Secundario de Higiene)

<b>CURSO. HUMANIZACIÓN DE LA ATENCIÓN SANITARIA</b>	
<b>FECHAS</b>	Módulo I: 26 y 27 de marzo Módulo II: 29 y 30 de abril Módulo III: 28 y 29 de mayo Módulo IV: 11 y 12 de junio Módulo V: 10 y 11 de septiembre
<b>HORAS LECTIVAS</b>	100 de las cuales 80 son teóricas y 20 prácticas
<b>HORARIO</b>	De 09:00 a 14:00 y de 16:00 a 19:00 horas
<b>Nº DE PLAZAS</b>	25
<b>FINAL PLAZO DE INSCRIPCIÓN</b>	25 de febrero
<b>OBJETIVOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Facilitar a los profesionales sanitarios habilidades y recursos que mejoren la calidad de su relación con los usuarios del Sistema de Salud y ayuden a conseguir la humanización de los servicios sanitarios.</li> <li>• Acercamiento al concepto de humanización: conocimientos y habilidades básicas. Humanización de los servicios sanitarios.</li> <li>• Causas y consecuencias de la tensión y estrés del personal sanitario. Prevención y tratamiento del burnout.</li> <li>• Desarrollar capacidades de escucha activa y actitudes empáticas hacia el paciente, que ayuden a proporcionar respuestas comprensivas y personalizadas.</li> <li>• Entrenar habilidades básicas de inteligencia emocional aplicables en el entorno sanitario que sirvan para mejorar el clima laboral y la atención de pacientes y usuarios.</li> <li>• Transmitir nociones básicas sobre las distintas tipologías de personalidad humana para conseguir un mejor acercamiento al usuario y a su percepción de la realidad.</li> </ul>
<b>CONTENIDOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Módulo I: Humanización de la asistencia. (16 horas).</li> <li>• Módulo II: Prevención del estrés y el burnout en las profesiones sociosanitarias. (16 horas).</li> <li>• Módulo III: Desarrollo de la agudeza empática. (16 horas).</li> <li>• Módulo IV: Inteligencia emocional. (16 horas).</li> <li>• Módulo V: Eneagrama de los tipos humanos. (16 horas).</li> </ul>
<b>METODOLOGÍA</b>	Metodología activa y dinámica dirigida al aprendizaje por descubrimiento. Los alumnos participarán en dinámicas de grupos y talleres experienciales que favorezcan la propia humanización como punto de partida para la humanización de los servicios de salud.
<b>DIRIGIDO PREFERENTEMENTE</b>	Profesionales de las Unidades de Atención a los Usuarios. Profesionales en contacto directo con los usuarios del Sistema Sanitario Público de Extremadura. Otros profesionales
<b>LUGAR DE CELEBRACIÓN</b>	Badajoz: Escuela de Estudios de Ciencias de la Salud

<b>TALLER. METODOLOGÍA Y TÉCNICAS APLICABLES A LA INSPECCIÓN VETERINARIA DE CANALES</b>	
<b>FECHAS</b>	31 de marzo y 1 de abril
<b>HORAS LECTIVAS</b>	20 horas
<b>HORARIO</b>	De 09:00 a 14:00 y de 16:00 a 21:00 horas
<b>N ° DE PLAZAS</b>	25
<b>FINAL PLAZO DE INSCRIPCIÓN</b>	28 de febrero
<b>OBJETIVOS</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Proporcionar a los profesionales asistentes, técnicas metodológicas de inspección de canales para incrementar el grado de efectividad en sus actuaciones.</li></ul>
<b>CONTENIDOS</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• La inspección antemorten.</li><li>• Inspección postmorten.</li><li>• Elaboración de dictámenes motivados.</li><li>• Control sanitario de canales en condiciones particulares de sacrificio.</li></ul>
<b>METODOLOGÍA</b>	Exposiciones de contenidos con planteamiento práctico, fomentando la participación y el intercambio de conocimientos, técnicas y experiencias entre los profesionales.
<b>DIRIGIDO PREFERENTEMENTE</b>	Veterinarios de seguridad alimentaria
<b>LUGAR DE CELEBRACIÓN</b>	Badajoz: Escuela de Estudios de Ciencias de la Salud

<b>CURSO. VALIDACIÓN DE MÉTODOS ANALÍTICOS</b>	
<b>FECHAS</b>	1, 2 y 3 de abril
<b>HORAS LECTIVAS</b>	12
<b>HORARIO</b>	Primer día: De 16:00 a 20:00 horas Segundo día: De 09:00 a 14:00 y de 16:00 a 19:00 horas
<b>Nº DE PLAZAS</b>	20
<b>FINAL PLAZO DE INSCRIPCIÓN</b>	3 de marzo
<b>OBJETIVOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Definir los parámetros de calidad par la validación de métodos de análisis químico y resolver caos reales de un laboratorio a partir de los registros de datos primarios.</li> </ul>
<b>CONTENIDOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Introducción. Necesidad de la validación. Normas UNE en ISO/IEC 17025. Guía de validación ENAC.</li> <li>• Conceptos estadísticos básicos.</li> <li>• Proceso de validación:               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Necesidad analítica. Método.</li> <li>2. Puesta a punto.</li> <li>3. Elección de parámetros de validación. Fijación de objetivos.</li> <li>4. Diseño experimental y estadístico.</li> <li>5. Ensayos. Tratamiento estadístico de datos.</li> <li>6. Declaración de método validado. Registros.</li> <li>7. Consideraciones elementales sobre la validación de control de métodos microbiológicos.</li> </ol> </li> <li>• Control del Método. Revalidación.</li> <li>• Anexos.</li> </ul>
<b>METODOLOGÍA</b>	Clases teóricas y puesta en común con los alumnos
<b>DIRIGIDO PREFERENTEMENTE</b>	Profesionales médicos, farmacéuticos, veterinario, químicos, biólogos y enfermeros que trabajen en laboratorio
<b>LUGAR DE CELEBRACIÓN</b>	Badajoz: Escuela de Estudios de Ciencias de la Salud

<b>CURSO. FORMACIÓN E INFORMACIÓN SOBRE RIESGOS LABORALES EN ÁREAS QUIRÚRGICAS</b>	
<b>FECHAS</b>	2 y 3 de abril
<b>HORAS LECTIVAS</b>	15 horas
<b>HORARIO</b>	De 09:00 a 14:00 y de 16:00 a 18:30 horas
<b>Nº DE PLAZAS</b>	25
<b>FINAL PLAZO DE INSCRIPCIÓN</b>	3 de marzo
<b>OBJETIVOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dar la necesaria y perceptiva formación e información a los trabajadores de centros sanitarios, en materia de seguridad y salud específico de los riesgos laborales.</li> <li>• Identificar los riesgos a los que los trabajadores están expuestos en los centros sanitarios.</li> <li>• Información relativa a los potenciales efectos nocivos de los riesgos presentes en los centros sanitarios en los que trabajan.</li> <li>• Formación sobre las medidas preventivas frente a los riesgos laborales.</li> <li>• Impartir y difundir normas de buena práctica y favorecer oportunidades de mejora de las condiciones de trabajo por los propios trabajadores.</li> </ul>
<b>CONTENIDOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Conceptos generales de salud laboral.</li> <li>• Riesgos generales y planes de emergencia y evacuación del área quirúrgica.</li> <li>• Accidentes, Incidentes, Riesgo.</li> <li>• Riesgo biológico en el área quirúrgica.</li> <li>• Gases anestésicos.</li> <li>• Radiaciones ionizantes en las áreas quirúrgicas.</li> <li>• Guantes de uso sanitario.</li> <li>• El guante como factor nocivo en el puesto de trabajo. El látex.</li> <li>• Movilización de enfermos. Posturas. Prevención del dolor de espalda.</li> <li>• Factores de riesgo psicosociales.</li> </ul>
<b>METODOLOGÍA</b>	Clases teóricas y puesta en común con los alumnos
<b>ENTIDAD COLABORADORA</b>	Servicio de Salud y Riesgos Laborales. Consejería de Presidencia de la Junta de Extremadura
<b>DIRIGIDO PREFERENTEMENTE</b>	Profesionales de los Servicios de Cirugía del Sistema Sanitario Público de Extremadura
<b>LUGAR DE CELEBRACIÓN</b>	Badajoz: Escuela de Estudios de Ciencias de la Salud

<b>CURSO. ENFERMEDADES Y FACTORES DE RIESGO CARDIOVASCULAR</b>	
<b>FECHAS</b>	Primera edición: Don Benito, 7 y 8 de abril Segunda edición: Coria, 24 y 25 de abril
<b>HORAS LECTIVAS</b>	15
<b>HORARIO</b>	Primer día: De 16:00 a 21:00 horas Segundo día: De 09:00 a 14:00 y de 16:00 a 21:00 horas
<b>N ° DE PLAZAS</b>	30
<b>FINAL PLAZO DE INSCRIPCIÓN</b>	Don Benito: 7 de marzo Coria: 24 de marzo
<b>OBJETIVOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Actualización en la prevención, control y tratamiento de enfermedades y factores de riesgo cardiovasculares (primera causa de muerte en Extremadura).</li> <li>• Formar a los profesionales en métodos de deshabituación tabáquica.</li> </ul>
<b>CONTENIDOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Actualización en diagnóstico y tratamiento en diabetes.</li> <li>• Actualización en diagnóstico y tratamiento en hipertensión arterial.</li> <li>• Actualización en diagnóstico y tratamiento en dislipemias.</li> <li>• Técnicas de deshabituación tabáquica.</li> </ul>
<b>METODOLOGÍA</b>	Exposiciones teóricas y puesta en común con los alumnos.
<b>DIRIGIDO PREFERENTEMENTE</b>	Médicos y enfermeros de Atención Primaria del Sistema Sanitario Público de Extremadura.
<b>LUGAR DE CELEBRACION</b>	Don Benito: Aula adscrita a la Escuela de Estudios de Ciencias de la Salud (antiguo Centro Secundario de Higiene) Coria: Aula adscrita a la Escuela de Estudios de Ciencias de la Salud (Hospital "Ciudad de Coria")

<b>CURSO. DETECCIÓN DE VIOLENCIA DOMÉSTICA EN LAS MUJERES EN ATENCIÓN PRIMARIA</b>	
<b>FECHAS</b>	7, 8 y 9 de abril.
<b>HORAS LECTIVAS</b>	20
<b>HORARIO</b>	Primer día: De 16:00 a 20:00 horas Segundo y tercer día: De 09:00 a 14: 00 y de 16:00 a 19:00 horas
<b>Nº DE PLAZAS</b>	25
<b>FINAL PLAZO DE INSCRIPCIÓN</b>	7 de marzo
<b>OBJETIVOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Proporcionar a los asistentes los conocimientos, habilidades y actitudes necesarias para la intervención con mujeres víctimas de Violencia Doméstica en Atención Primaria de Salud.</li> </ul>
<b>CONTENIDOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aspectos psicológicos de la Violencia Doméstica.</li> <li>• Indicios para identificar cuando una mujer es víctima de malos tratos.</li> <li>• Consecuencias psicopatológicas de la violencia familiar víctimas de maltrato.</li> <li>• Entrenamiento en habilidades para la intervención en crisis.</li> <li>• La Violencia Doméstica dentro del Marco Jurídico.</li> <li>• Programas de intervención con las mujeres de Violencia Doméstica desde el Instituto de la Mujer de la Junta de Extremadura.</li> </ul>
<b>METODOLOGÍA</b>	Clases teóricas y prácticas y puesta en común con los alumnos. Grupos de trabajo
<b>ENTIDAD COLABORADORA</b>	Instituto de la Mujer de la Junta de Extremadura
<b>DIRIGIDO PREFERENTEMENTE</b>	Profesionales sanitarios y trabajadores sociales de Atención Primaria
<b>LUGAR DE CELEBRACIÓN</b>	Badajoz: Escuela de Estudios de Ciencias de la Salud

<b>CURSO. APLICACIONES DE PRODUCTIVIDAD INFORMÁTICA</b>	
<b>FECHAS</b>	7, 8, 9, 10 y 11 de abril
<b>HORAS LECTIVAS</b>	30
<b>HORARIO</b>	De 08:30 a 14:30 horas
<b>N ° DE PLAZAS</b>	20
<b>FINAL PLAZO DE INSCRIPCIÓN</b>	7 de marzo
<b>OBJETIVOS</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Mejorar la productividad y autonomía de todos los profesionales del sector mediante el empleo de herramientas ofimáticas.</li></ul>
<b>CONTENIDOS</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ofimática. Conceptos.</li><li>• Suites de productividad ofimática. Componentes.</li><li>• Procesador de textos. Microsoft Word.</li><li>• Hoja de cálculo. Microsoft Excel.</li><li>• Presentaciones. Microsoft Powerpoint.</li><li>• Bases de Datos. Microsoft Access.</li></ul>
<b>METODOLOGIA</b>	Clases teórico-prácticas, con realización de ejercicios de manera individualizada con uso de ordenador personal.
<b>ENTIDAD COLABORADORA</b>	Secretaría Técnica de Sistemas de Información Sanitaria
<b>DIRIGIDO PREFERENTEMENTE</b>	Profesionales sanitarios con conocimientos básicos del sistema operativo Windows.
<b>LUGAR DE CELEBRACION</b>	Badajoz: Escuela de Estudios de Ciencias de la Salud



<b>CURSO. ACTUALIZACIÓN EN VACUNAS 2003</b>	
<b>FECHAS</b>	Primera edición: Cáceres, 8, 9, y 10 de abril Segunda edición: Mérida, 6, 7 y 8 de mayo Tercera edición: Badajoz. 20, 21 y 22 de mayo
<b>HORAS LECTIVAS</b>	20
<b>HORARIO</b>	Martes: De 09:00 a 14:00 y de 15:30 a 20:30 horas Miércoles y jueves: De 16:00 a 21:00 horas
<b>N ° DE PLAZAS</b>	20
<b>FINAL PLAZO DE INSCRIPCIÓN</b>	Cáceres: 8 de marzo Mérida: 6 de abril Badajoz: 20 de abril
<b>OBJETIVOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Formar a los profesionales sobre aspectos generales y concretos de las vacunas, que les permitan tomar decisiones correctas ante diversas situaciones que pudieran presentarse.</li> <li>• Aumentar las coberturas vacunales.</li> <li>• Transmitir información sobre nuevas vacunas.</li> <li>• Incrementar el conocimiento de la normativa sobre inmunizaciones aplicables en la Comunidad Autónoma de Extremadura.</li> <li>• Disminuir las pérdidas por rotura de la cadena del frío.</li> </ul>
<b>CONTENIDOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Introducción. Conceptos básicos. Inmunología y vacunaciones.</li> <li>• Planificación, implementación y evaluación de los programas de vacunas.</li> <li>• Tipos de vacunas. Sistemáticas y no sistemáticas.</li> <li>• Vacuna Triple Vírica y DTP</li> <li>• Vacunas Antipoliomielítica. Vacuna oral y parenteral.</li> <li>• Vacunas conjugadas. Vacuna frente a <i>H. Influenzae</i> y meningococo C.</li> <li>• Vacunas frente a la hepatitis B.</li> <li>• Vacuna antigripal y antineumocócica polisacárida.</li> <li>• Otras vacunas. Vacunas frente a la varicela y vacuna antineumocócica conjugada.</li> <li>• Efectos adversos de las vacunas.</li> <li>• Vacunas en el adulto. Vacunaciones en situaciones y grupos especiales: viajeros, Inmigrantes, etc.</li> <li>• Autorización de las vacunas. Nuevas vacunas. Limitaciones para su aplicación generalizada.</li> <li>• Calendarios vacunal en Extremadura y otras CC.AA. Modificaciones previstas. Normativa aplicable. Aspectos legales</li> <li>• Errores frecuentes.</li> <li>• Cadena del frío. Termoestabilidad</li> <li>• Vacunas en internet. Sanidad Digital.</li> <li>• Bioterrorismo e inmunizaciones</li> </ul>
<b>METODOLOGIA</b>	Sesiones teórico-prácticas y puesta en común con los alumnos.
<b>DIRIGIDO PREFERENTEMENTE</b>	Médicos y enfermeros de Atención Primaria.
<b>LUGAR DE CELEBRACIÓN</b>	Cáceres: Aula adscrita a la Escuela de Estudios de Ciencias de la Salud (Gerencia del Área de Salud de Cáceres) Mérida: Aula adscrita a la Escuela de Estudios de Ciencias de la Salud (Hospital de Mérida) Badajoz: Escuela de Estudios de Ciencias de la Salud

<b>CURSO. AUDITORÍAS INTERNAS DE CALIDAD</b>	
<b>FECHAS</b>	14 de abril
<b>HORAS LECTIVAS</b>	7
<b>HORARIO</b>	De 08:00 a 15:00 horas
<b>Nº DE PLAZAS</b>	20
<b>FINAL PLAZO DE INSCRIPCIÓN</b>	14 de marzo
<b>OBJETIVOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dar a conocer al personal técnico del laboratorio o empresa de una herramienta de gestión empresarial, que de una forma sistemática permita evaluar el funcionamiento del sistema de Calidad.</li> </ul>
<b>CONTENIDOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Auditoria de Calidad: La auditoria de calidad como herramienta de gestión. Tipos de auditorias de calidad.</li> <li>• Metodología para la realización de una auditoria: Análisis previo de la documentación. Lista de comprobación. Preparación de la auditoria: planificación. Realización de la auditoria.</li> <li>• Aspectos humanos de la auditoria: características del auditor.</li> <li>• Caso práctico.</li> </ul>
<b>METODOLOGÍA</b>	Clases teóricas y practicas y puesta en común con los alumnos
<b>DIRIGIDO PREFERENTEMENTE</b>	Profesionales médicos, farmacéuticos, veterinario biólogos químicos y enfermeros que trabajen en laboratorio
<b>LUGAR DE CELEBRACIÓN</b>	Badajoz: Escuela de Estudios de Ciencias de la Salud

<b>SEMINARIO. ASPECTOS DEL PENSAMIENTO MÉDICO Y SANITARIO EN EL SIGLO XIX, XX Y XXI: ANÁLISIS DEL DISCURSO</b>	
<b>FECHAS</b>	14 y 15 de abril
<b>HORAS LECTIVAS</b>	14
<b>HORARIO</b>	Primer día: De 16:00 a 21:00 horas Segundo día: De 09:00 a 14:00 y de 16:00 a 20:00 horas
<b>Nº DE PLAZAS</b>	15
<b>FINAL PLAZO DE INSCRIPCIÓN</b>	14 de marzo
<b>OBJETIVOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mostrar a los profesionales de la salud, como se puede estudiar el pensamiento sanitario con la topología del discurso.</li> </ul>
<b>CONTENIDOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ¿Cómo se pueden estudiar las huellas del pensamiento médico.</li> <li>• Aplicación a temas escritos, tanto legislativos como un discurso de Cajal.</li> </ul>
<b>METODOLOGÍA</b>	Clases teóricas, semiactivas y participativas.
<b>DIRIGIDO PREFERENTEMENTE</b>	Médicos, Farmacéuticos, Veterinarios y Enfermeros
<b>LUGAR DE CELEBRACIÓN</b>	Badajoz: Escuela de Estudios de Ciencias de la Salud

<b>TALLER. PIE DIABÉTICO</b>		
<b>FECHAS</b>	15 de abril	
<b>HORAS LECTIVAS</b>	3 horas	
<b>HORARIO</b>	De 17:00 a 20:00 horas	
<b>N ° DE PLAZAS</b>	15	
<b>FINAL PLAZO DE INSCRIPCIÓN</b>	14 de marzo	
<b>OBJETIVOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Desarrollar conocimientos acerca de la prevención, diagnóstico precoz y tratamiento ambulatorio de las alteraciones del pie diabético y criterios de derivación, dentro del seguimiento y control global del diabético por la Atención Primaria de Salud</li> </ul>	
<b>CONTENIDOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Epidemiología, factores predisponentes, situaciones de riesgo</li> <li>• Clasificación, anamnesis y exploración (vasculo y reuopatía)</li> <li>• Conocimientos terapéuticos accesibles a la Atención Primaria de Salud, criterios de derivación, actividades preventivas y autocuidados</li> <li>• Simulación de la exploración del pie diabético sobre modelo real, incluyendo manejo de monofilamento, diapasón, oscilómetro y doppler</li> <li>• Discusión en común de casos clínicos concretos</li> </ul>	
<b>METODOLOGÍA</b>	Clases teórico-prácticas y puesta en común con el alumnado	
<b>ENTIDAD COLABORADORA</b>	Sociedad Extremeña de Medicina de Familia y Comunitaria	
<b>DIRIGIDO PREFERENTEMENTE</b>	Profesionales médicos y enfermeros de Atención Primaria de Salud	
<b>LUGAR DE CELEBRACIÓN</b>	Cáceres: Aula adscrita a la Escuela de Estudios de Ciencias de la Salud (Gerencia del Área de Salud de Cáceres)	

<b>SEMINARIO. ASPECTOS SANITARIOS DE LA INMIGRACIÓN</b>	
<b>FECHAS</b>	Primera edición: Cáceres, 21 de abril Segunda edición: Badajoz, 8 de mayo
<b>HORAS LECTIVAS</b>	15 (5 teóricas y 10 prácticas)
<b>HORARIO</b>	De 16:00 a 21:00 horas
<b>N ° DE PLAZAS</b>	20
<b>FINAL PLAZO DE INSCRIPCIÓN</b>	Cáceres: 21 de marzo Badajoz: 8 de abril
<b>OBJETIVOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Formar a los profesionales sobre la importancia de la atención al inmigrante.</li> <li>• Abordar los aspectos sociales y de salud pública de la inmigración.</li> </ul>
<b>CONTENIDOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• La inmigración en Extremadura.</li> <li>• Aspectos de salud pública.</li> <li>• Aspectos sociales.</li> <li>• Fuentes de información sobre la inmigración. Internet.</li> <li>• Otros aspectos.</li> </ul>
<b>METODOLOGIA</b>	Clases teórico-prácticas y puesta en común con el alumnado
<b>DIRIGIDO PREFERENTEMENTE</b>	Profesionales sanitarios y trabajadores sociales de Atención Primaria.
<b>LUGAR DE CELEBRACION</b>	Cáceres: Aula adscrita a la Escuela de Estudios de Ciencias de la Salud (Gerencia del Área de Cáceres) Badajoz: Escuela de Estudios de Ciencias de la Salud

<b>CURSO. APLICACIÓN CORRECTA DEL DECRETO DE PISCINAS 54/2002 DE 30 DE ABRIL</b>	
<b>FECHAS</b>	Primera edición: Badajoz, 21, 22 y 23 de abril Segunda edición: Cáceres, 5, 6 y 7 de mayo Tercera edición: Plasencia, 12, 13 y 14 de mayo Cuarta edición: D. Benito, 19, 20 y 21 de mayo
<b>HORAS LECTIVAS</b>	20
<b>HORARIO</b>	Primer día: De 16:00 a 20:00 horas Segundo y tercer día: De 09:00 a 14:00 y de 16:00 a 19:00 horas
<b>Nº DE PLAZAS</b>	25
<b>FINAL PLAZO DE INSCRIPCIÓN</b>	Badajoz: 21 de marzo Cáceres: 5 de abril Plasencia: 12 de abril Don Benito: 19 de abril
<b>OBJETIVOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Formación continuada de los sanitarios locales y de las empresas responsables del mantenimiento del sector.</li> </ul>
<b>CONTENIDOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Importancia sanitaria de la salubridad de las aguas de piscinas y riesgos derivados de las mismas.</li> <li>• Ámbito legislativo.</li> <li>• Registro de piscinas de uso colectivo.</li> <li>• Adecuaciones técnicas de las instalaciones a la reglamentación vigente.</li> <li>• Criterios generales de limpieza y desinfección de las instalaciones.</li> <li>• Productos utilizados y su homologación.</li> <li>• Calidad sanitaria del agua de vaso: controles y autocontroles.</li> </ul>
<b>METODOLOGÍA</b>	Exposiciones teóricas con casos prácticos sobre supuestos planteados.
<b>DIRIGIDO PREFERENTEMENTE</b>	Farmacéuticos y médicos del Sistema Sanitario Público de Extremadura y empresas responsables de mantenimiento a terceros
<b>LUGAR DE CELEBRACIÓN</b>	Badajoz: Escuela de Estudios de Ciencias de la Salud Cáceres: Aula adscrita a la Escuela de Estudios de Ciencias de la Salud (Gerencia del Área de Cáceres) Plasencia: Aula adscrita a la Escuela de Estudios de Ciencias de la Salud (Hospital "Virgen del Puerto") Don Benito: Aula adscrita a la Escuela de Estudios de Ciencias de la Salud (antiguo Centro Secundario de Higiene)

<b>CURSO. LA MEJORA DE LA ACTIVIDAD CLÍNICA EN ATENCIÓN PRIMARIA</b>	
<b>FECHAS</b>	Primera edición: 21 al 25 de abril Segunda edición: 26 al 30 de mayo
<b>HORAS LECTIVAS</b>	25
<b>HORARIO</b>	De 10:00 a 15:00 horas
<b>N ° DE PLAZAS</b>	20
<b>FINAL PLAZO DE INSCRIPCIÓN</b>	Primera edición: 21 de marzo Segunda edición: 26 de abril
<b>OBJETIVOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aprender la metodología de lectura y evaluación del grado de calidad de los ensayos clínicos con medicamentos y su aplicabilidad en la clínica diaria, según la metodología de la “medicina basada en la evidencia” (Centro Cochrane).</li> </ul>
<b>CONTENIDOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fuentes de la medicina basada en la evidencia</li> <li>• Estrategias de evaluación de la calidad de las publicaciones científicas</li> </ul>
<b>METODOLOGÍA</b>	Clases teórico prácticas
<b>DIRIGIDO PREFERENTEMENTE</b>	Farmacéuticos funcionarios y estatutarios del Sistema Sanitario Público de Extremadura
<b>LUGAR DE CELEBRACIÓN</b>	Badajoz: Escuela de Estudios de Ciencias de la Salud

<b>CURSO. ATENCIÓN AL RIESGO NBQ</b>	
<b>FECHAS</b>	22, 23, 24 y 25 de abril
<b>HORAS LECTIVAS</b>	30
<b>HORARIO</b>	Incluido dentro del Seminario Anual de Emergencia y Seguridad de la Comunidad Autónoma de Extremadura.
<b>N ° DE PLAZAS</b>	20
<b>OBJETIVOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Conocer la complejidad de la situación que se provoca ante un accidente químico.</li> <li>• Comprender la necesidad de intervenir de manera coordinada con otros servicios de emergencias no sanitarios.</li> </ul>
<b>CONTENIDOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Organización de las Urgencias y Emergencias Sanitarias en el Sistema Sanitario Público de Extremadura.</li> <li>• Agentes químicos de guerra.</li> <li>• Efectos de las armas nucleares.</li> <li>• Agentes biológicos</li> <li>• Agentes biológicos: conceptos generales de descontaminación y posibles escenarios biológicos.</li> <li>• Urgencias y Emergencias en Extremadura:             <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Manejo global de accidente químico</li> <li>2. Manejo inicial del paciente politraumatizado</li> <li>3. Manejo inicial del paciente quemado</li> <li>4. Manejo inicial del paciente intoxicado</li> </ol> </li> </ul>
<b>METODOLOGÍA</b>	Clases teórico prácticas
<b>ENTIDAD COLABORADORA</b>	Consejería de Presidencia de la Junta de Extremadura
<b>DIRIGIDO PREFERENTEMENTE</b>	Sanitarios del 112 (Urgencias y Emergencias) Sanitarios de los Servicios de Urgencias Sanitarios de Atención Primaria
<b>LUGAR DE CELEBRACIÓN</b>	Mérida: Escuela de Administración Pública de Extremadura

<b>TALLER. EXPLORACIÓN CARDIOLÓGICA BÁSICA</b>	
<b>FECHAS</b>	29 de abril
<b>HORAS LECTIVAS</b>	3 horas
<b>HORARIO</b>	De 17:00 a 20:00 horas
<b>N ° DE PLAZAS</b>	25
<b>FINAL PLAZO DE INSCRIPCIÓN</b>	29 de marzo
<b>OBJETIVOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Favorecer el conocimiento y desarrollo de habilidades prácticas que permitan reconocer la normalidad y las principales patologías cardiológicas.</li> </ul>
<b>CONTENIDOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Valoración de síntomas y signos en relación con las patologías cardiológicas más prevalentes.</li> <li>• Inspección.</li> <li>• Palpación.</li> <li>• Auscultación.</li> <li>• Valoración clínica de los hallazgos exploratorios de las patologías cardiológicas más prevalentes.</li> <li>• Identificación de los sonidos cardiacos y su correlación con el fonocardiograma.</li> <li>• Discusión de casos clínicos.</li> </ul>
<b>METODOLOGÍA</b>	Clases teórico-prácticas y puesta en común con el alumnado
<b>ENTIDAD COLABORADORA</b>	Sociedad Extremeña de Medicina de Familia y Comunitaria
<b>DIRIGIDO PREFERENTEMENTE</b>	Médicos de Atención Primaria
<b>LUGAR DE CELEBRACIÓN</b>	Cáceres: Aula adscrita a la Escuela de Estudios de Ciencias de la Salud, (Gerencia del Área de Salud de Cáceres)



<b>CURSO. METODOLOGÍA DOCENTE PARA TUTORES CLÍNICOS DE POSTGRADO</b>	
<b>FECHAS</b>	Abril-mayo
<b>HORAS LECTIVAS</b>	18 horas
<b>HORARIO</b>	De 09:00 a 15:00 horas
<b>Nº DE PLAZAS</b>	20
<b>FINAL PLAZO DE INSCRIPCIÓN</b>	31 de marzo
<b>OBJETIVOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Adquirir criterios y recursos personales para la mejora de las competencias docentes.</li> <li>• Reflexionar sobre el papel y las funciones de los tutores de postgrado.</li> <li>• Conocer y aplicar diferentes instrumentos de evaluación formativa.</li> </ul>
<b>CONTENIDOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Marco conceptual de la enseñanza centrada en quién aprende.</li> <li>• La reflexión como instrumento de aprendizaje desde la experiencia.</li> <li>• El rol del tutor en la formación de residentes.</li> <li>• La evaluación formativa.</li> <li>• El <i>feedback</i> y la autoevaluación de registros clínicos.</li> <li>• La gestión de conflictos.</li> </ul>
<b>METODOLOGÍA</b>	Exposiciones teóricas y grupos de trabajo
<b>DIRIGIDO PREFERENTEMENTE</b>	Tutores de profesionales “EIR (enfermeros Internos Residentes), interesados en mejorar sus competencias
<b>LUGAR DE CELEBRACIÓN</b>	Badajoz: Escuela de Estudios de Ciencias de la Salud

<b>CURSO. ANÁLISIS DE IMPLANTACIÓN DE LA NORMA ISO 17025</b>	
<b>FECHAS</b>	5 de mayo
<b>HORAS LECTIVAS</b>	7
<b>HORARIO</b>	De 08:00 a 15:00 horas
<b>Nº DE PLAZAS</b>	20
<b>FINAL PLAZO DE INSCRIPCIÓN</b>	5 de abril
<b>OBJETIVOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dotar a los asistentes de los conocimientos necesarios para implantar un sistema de la Calidad en los laboratorios según la Norma ISO 17025.</li> </ul>
<b>CONTENIDOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Infraestructura de la calidad.</li> <li>• Requisitos de gestión: Organización y Gestión. Sistemas de Calidad. Control de documentos. Solicitud de oferta y revisión del contrato. Subcontratación de ensayos y calibraciones. Suministros. Servicio al cliente. Reclamaciones. Control de NO Conformidades de ensayo y calibración. Acciones correctoras. Acciones preventivas. Control de registros. Auditorias internas. Revisiones de la Dirección.</li> <li>• Requisitos Técnicos: General. Personal. Instalaciones y condiciones medioambientales. Métodos de ensayo, calibración y validación de métodos. Equipos. Trazabilidad de las medidas. Muestreo. Manejo de muestras de ensayo y calibración. Aseguramiento de la calidad de los resultados de los ensayos y calibraciones. Informes de resultados.</li> </ul>
<b>METODOLOGÍA</b>	Clases teóricas y puesta en común con los alumnos
<b>DIRIGIDO PREFERENTEMENTE</b>	Profesionales médicos, farmacéuticos, veterinario, químicos, biólogos y enfermeros que trabajen en laboratorio
<b>LUGAR DE CELEBRACIÓN</b>	Badajoz: Escuela de Estudios de Ciencias de la Salud

<b>CURSO. ANÁLISIS ESTADÍSTICO MULTIVARIANTE CON SPSS</b>	
<b>FECHAS</b>	6 y 7 de mayo
<b>HORAS LECTIVAS</b>	18
<b>HORARIO</b>	De 09:00 a 14:00 y de 16:00 a 20:00 horas
<b>Nº PLAZAS</b>	20
<b>FINAL PLAZO DE INSCRIPCIÓN</b>	6 de abril
<b>OBJETIVOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Obtener los conocimientos y habilidades necesarias para realizar análisis estadísticos usando las técnicas descritas en el programa</li> </ul>
<b>CONTENIDOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Análisis de varianza.</li> <li>• Análisis de covarianza.</li> <li>• Correlación.</li> <li>• Regresión lineal simple y múltiple.</li> <li>• Regresión no lineal.</li> </ul>
<b>METODOLOGÍA</b>	Sesiones teórico-prácticas en aula de informática
<b>ENTIDAD COLABORADORA</b>	Escuela Nacional de Sanidad
<b>DIRIGIDO PREFERENTEMENTE</b>	Profesionales sanitarios con conocimientos de estadística y de SPSS
<b>LUGAR DE CELEBRACIÓN</b>	Badajoz: Escuela de Estudios de Ciencias de la Salud

<b>CURSO BÁSICO SOBRE RIESGOS RADIOLÓGICOS Y PROTECCIÓN RADIOLÓGICA HOSPITALARIA</b>	
<b>FECHAS</b>	12 y 13 de mayo
<b>HORAS LECTIVAS</b>	10
<b>HORARIO</b>	De 09:00 a 14:00 horas
<b>Nº DE PLAZAS</b>	40
<b>FINAL PLAZO DE INSCRIPCIÓN</b>	12 de abril
<b>OBJETIVOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Información básica sobre los riesgos asociados a las radiaciones ionizantes en el ámbito hospitalario.</li> </ul>
<b>CONTENIDOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Introducción.</li> <li>• Radiaciones Ionizantes y no Ionizantes</li> <li>• Radioactividad, material radioactivo, Radiaciones X y Gamma.</li> <li>• Tipos de Radiaciones Ionizantes</li> <li>• Efectos biológicos de las Radiaciones Ionizantes.</li> <li>• Riesgos de exposición debidos a la radiación ocupacional</li> </ul>
<b>METODOLOGÍA</b>	Exposiciones teóricas y prácticas
<b>ENTIDAD COLABORADORA</b>	Cátedra de Física Médica. Facultad de Medicina de la UEx.
<b>DIRIGIDO PREFERENTEMENTE</b>	Trabajadores expuestos a riesgo radiológico de los Servicios de Radiodiagnóstico, Radioterapia, Medicina Nuclear, y cualquier Unidad donde se usen equipos de Rayos X y Laboratorios que usen Radioisótopos
<b>LUGAR DE CELEBRACIÓN</b>	Badajoz: Escuela de Estudios de Ciencias de la Salud

<b>CURSO. HISTORIA CLÍNICA INFORMATIZADA</b>	
<b>FECHAS</b>	13 y 14 de mayo
<b>HORAS LECTIVAS</b>	15
<b>HORARIO</b>	Primer día: De 16:00 a 21:00 horas Segundo día: De 09:00 a 14:00 horas y de 16:00 a 21:00 horas
<b>N ° DE PLAZAS</b>	20
<b>FINAL PLAZO DE INSCRIPCIÓN</b>	13 de abril
<b>OBJETIVOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Introducir a los profesionales del sector sanitario los conceptos de historia clínica informatizada, normalización de las historias clínicas y estándares de codificación. Concienciando a los mismos de su utilidad en implicándolos en el proceso de recogida y codificación.</li> </ul>
<b>CONTENIDOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Concepto de H. C. E.</li> <li>• Informatización de la H. C. en papel.</li> <li>• Interoperabilidad de la H. C. Necesidad de estándares.</li> <li>• Estándares de H. C. E. HL7 y CEN.</li> <li>• Estándares de codificación.</li> <li>• Implicaciones. Confidencialidad.</li> </ul>
<b>METODOLOGÍA</b>	Exposiciones teóricas de los contenidos y puesta en común con el alumnado
<b>ENTIDAD COLABORADORA</b>	Secretaría Técnica de Sistemas de Información Sanitaria
<b>DIRIGIDO PREFERENTEMENTE</b>	Médicos y personal informático (programadores y analistas) del Sistema Sanitario Público de Extremadura.
<b>LUGAR DE CELEBRACION</b>	Badajoz: Escuela de Estudios de Ciencias de la Salud

<b>TALLER. REANIMACIÓN CARDIOPULMORAR</b>	
<b>FECHAS</b>	14 y 15 de mayo
<b>HORAS LECTIVAS</b>	8 horas
<b>HORARIO</b>	De 16:00 a 20:00 horas
<b>N ° DE PLAZAS</b>	20
<b>FINAL PLAZO DE INSCRIPCIÓN</b>	14 de abril
<b>OBJETIVOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Desarrollar los conocimientos y las habilidades acerca de la Reanimación Cardiopulmonar básica y avanzada</li> </ul>
<b>CONTENIDOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Parada cardiorrespiratoria.</li> <li>• Técnicas de reanimación cardiopulmonar básica.</li> <li>• Técnica de reanimación cardiopulmonar avanzada.</li> <li>• Uso de desfibriladores.</li> </ul>
<b>METODOLOGÍA</b>	Clases teórico-prácticas y puesta en común con el alumnado
<b>ENTIDAD COLABORADORA</b>	Sociedad Extremeña de Medicina de Familia y Comunitaria
<b>DIRIGIDO PREFERENTEMENTE</b>	Médicos y enfermeros de Atención Primaria
<b>LUGAR DE CELEBRACIÓN</b>	Badajoz: Escuela de Estudios de Ciencias de la Salud

<b>CURSO. DIRECCIÓN Y GESTIÓN DE LOS EQUIPOS DE ATENCIÓN PRIMARIA (Semipresencial)</b>	
<b>FECHAS</b>	Del 15 de mayo al 30 de junio
<b>HORAS LECTIVAS</b>	75
<b>HORARIO</b>	Sesiones presenciales: Día 15 de mayo: De 09:00 a 14:00 horas y de 16:00 a 19:00 horas Día 29 de mayo: De 08:00 a 15:00 horas Día 16 de junio: De 08:00 a 15:00 horas
<b>Nº DE PLAZAS</b>	30
<b>FINAL PLAZO DE INSCRIPCIÓN</b>	15 de abril
<b>OBJETIVOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dotar a los responsables de los equipos de atención primaria de habilidades específicas en gestión sanitaria.</li> <li>• Familiarizar a los alumnos con la utilización de las nuevas tecnologías y su utilidad en el campo de la formación sanitaria</li> </ul>
<b>CONTENIDOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Módulo I: Financiación y Gasto Sanitario</li> <li>• Módulo II: Planificación</li> <li>• Módulo III: Gestión de Equipos de Trabajo</li> </ul>
<b>METODOLOGÍA</b>	Semipresencial autorizado a través de Internet
<b>DIRIGIDO PREFERENTEMENTE</b>	Coordinadores médicos y responsables de enfermería de centros de salud, centros de drogodependencias, de salud mental y de orientación familiar con conocimientos avanzados de internet y disponibilidad de conexión al mismo por las tardes. Profesionales sanitarios médicos o enfermeros con ejercicio laboral en la Comunidad Autónoma y con interés particular en los contenidos.
<b>REQUISITOS</b>	Tener acceso a internet desde sus domicilios Tener una cuenta de correo electrónico Conocimientos avanzados de internet
<b>LUGAR DE CELEBRACIÓN</b>	Badajoz: Escuela de Estudios de Ciencias de la Salud

<b>CURSO. EVALUACIÓN DE LA ATENCIÓN ESPECIALIZADA</b>	
<b>FECHAS</b>	19 y 20 de mayo
<b>HORAS LECTIVAS</b>	18
<b>HORARIO</b>	De 09:00 a 14:00 y de 16:00 a 20:00 horas
<b>N ° DE PLAZAS</b>	25
<b>FINAL PLAZO DE INSCRIPCIÓN</b>	19 de abril
<b>OBJETIVOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aportar conceptos y fundamentos metodológicos para evaluar la atención especializada.</li> <li>• Conocer la situación en que se encuentra la atención especializada y hacer propuesta de mejora.</li> </ul>
<b>CONTENIDOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Conceptos y metodología general de evaluación sanitaria.</li> <li>• Concepto de sistema de información.</li> <li>• Protocolo y metodología de evaluación de servicios hospitalarios.</li> </ul>
<b>METODOLOGÍA</b>	Activa, con exposiciones teóricas, audiovisuales y coloquios, procurando la interacción del grupo entre sí y con el profesorado
<b>DIRIGIDO PREFERENTEMENTE</b>	Médicos, farmacéuticos y enfermeros con responsabilidad en las áreas de inspección y/o evaluación sanitarias. Otros profesionales con responsabilidad en planificación sanitaria.
<b>LUGAR DE CELEBRACIÓN</b>	Badajoz: Escuela de Estudios de Ciencias de la Salud

<b>CURSO. MÉTODOS CUANTITATIVOS APLICADOS A LA VIGILANCIA</b>	
<b>FECHAS</b>	19 y 20, 21 y 22 de mayo
<b>HORAS LECTIVAS</b>	30
<b>HORARIO</b>	Primer día: De 16:00 a 20:00 horas Segundo y tercer día: De 09:00 a 14:00 y de 16:00 a 20:00 horas Cuarto día: De 09:00 a 14:00 y de 16:00 a 19:00 horas
<b>N ° DE PLAZAS</b>	15
<b>FINAL PLAZO DE INSCRIPCIÓN</b>	19 de abril
<b>OBJETIVOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Conocer los instrumentos básicos para la adquisición de los conceptos del análisis epidemiológico en salud pública a partir del abordaje de las técnicas de uso más común y práctico.</li> </ul>
<b>CONTENIDOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Introducción al estudio de series temporales.</li> <li>• Componentes de una serie: tendencia, estacional, cíclico e irregular.</li> <li>• Métodos de obtención de los componentes de una serie.</li> <li>• Estandarización de una serie.</li> <li>• Aplicación de las series.</li> <li>• Aplicación de análisis especial de vigilancia.</li> <li>• Análisis de las variables relacionadas con la persona.</li> <li>• Sistemas de información geográfica..</li> </ul>
<b>METODOLOGÍA</b>	Desarrollo teórico-práctico del programa
<b>ENTIDAD COLABORADORA</b>	Escuela Nacional de Sanidad
<b>DIRIGIDO PREFERENTEMENTE</b>	Profesionales sanitarios que trabajen en vigilancia epidemiológica
<b>LUGAR DE CELEBRACIÓN</b>	Badajoz: Escuela de Estudios de Ciencias de la Salud

<b>SEMINARIO. CADENA DEL FRÍO EN VACUNAS</b>	
<b>FECHAS</b>	Primera edición: Mérida, 20 de mayo Segunda edición: Badajoz, 27 de mayo Tercera edición: Cáceres, 3 de junio
<b>HORAS LECTIVAS</b>	15 horas (5 teóricas y 10 prácticas)
<b>HORARIO</b>	De 09:00 a 14:00 horas
<b>Nº DE PLAZAS</b>	20
<b>FINAL PLAZO DE INSCRIPCIÓN</b>	Mérida: 20 de abril Badajoz: 27 de abril Cáceres: 3 de mayo
<b>OBJETIVOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Formar a los profesionales sobre la importancia de mantener la cadena del frío y actuaciones a seguir en caso de ruptura de ésta.</li> <li>• Optimizar la conservación de las vacunas.</li> <li>• Disminuir las pérdidas por ruptura de la cadena del frío.</li> <li>• Incrementar la efectividad de las inmunizaciones.</li> </ul>
<b>CONTENIDOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• La cadena del frío.</li> <li>• Termoestabilidad de las vacunas utilizadas en Extremadura.</li> <li>• Conductas a seguir ante rupturas de la cadena del frío.</li> </ul>
<b>METODOLOGÍA</b>	Clases teórico-prácticas y puesta en común con el alumnado
<b>DIRIGIDO PREFERENTEMENTE</b>	Profesionales sanitarios que trabajen en el sistema sanitario público o privado
<b>LUGAR DE CELEBRACIÓN</b>	Mérida: Aula adscrita a la Escuela de Estudios de Ciencias de la Salud (Hospital de Mérida) Badajoz: Escuela de Estudios de Ciencias de la Salud Cáceres: Aula adscrita a la Escuela de Estudios de Ciencias de la Salud (Gerencia del Área de Cáceres)



<b>CURSO. ACTUALIZACIÓN EN AUDIOLOGIA</b>	
<b>FECHAS</b>	22, 23 y 24 de mayo
<b>HORAS LECTIVAS</b>	25
<b>HORARIO</b>	Primer y segundo día: De 08:30 a 14:30 y de 16:00 a 20:30 Tercer día: De 08:30 a 14:00 horas
<b>Nº DE PLAZAS</b>	20
<b>FINAL PLAZO DE INSCRIPCIÓN</b>	22 de abril
<b>OBJETIVOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Objetivo General: Actualización de los conocimientos, tanto teóricos como prácticos, del personal de enfermería, que van a realizar pruebas audiológicas en las consultas de O.R.L. y en Atención Primaria.</li> </ul>
<b>CONTENIDOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Epidemiología de las Sorderas.</li> <li>• Audición y lenguaje.</li> <li>• Anatomía del órgano auditivo.</li> <li>• Fisiología auditiva.</li> <li>• Patología auditiva.</li> <li>• Métodos Diagnósticos:             <ol style="list-style-type: none"> <li>1 Acumetría, audiometría tonal liminal y supraliminal.</li> <li>2 Logaudiometría.</li> <li>3 Timpanometría y reflejo estapedial</li> <li>4 Potenciales Evocados Auditivos de Tronco Cerebral.</li> <li>5 Potenciales de Estado Estable a Multifrecuencia.</li> <li>6 Otoemisiones evocadas transitorias.</li> <li>7 Pruebas audiológicas infantiles.</li> <li>8 Pruebas audiológicas en relación con la adaptación protésica.</li> </ol> </li> </ul>
<b>METODOLOGÍA</b>	Exposiciones teóricas y prácticas
<b>DIRIGIDO PREFERENTEMENTE</b>	Enfermeros de Atención Primaria de Salud
<b>LUGAR DE CELEBRACIÓN</b>	Badajoz: Complejo Hospitalario “Infanta Cristina” (“Hospital Materno-Infantil”)

<b>CURSO. EVALUACIÓN DE TECNOLOGÍAS SANITARIAS: de la evidencia científica a la toma de decisiones</b>	
<b>FECHAS</b>	26 y 27 de mayo
<b>HORAS LECTIVAS</b>	20
<b>HORARIO</b>	De 09:00 a 14:00 y de 16:00 a 21:00 horas
<b>Nº DE PLAZAS</b>	20
<b>FINAL PLAZO DE INSCRIPCIÓN</b>	26 de abril
<b>OBJETIVOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Familiarizar a médicos con responsabilidad en el uso y control de Tecnologías con los conocimientos y métodos de evaluación y uso apropiado de tecnologías y procedimientos sanitarios.</li> <li>• Promover el desarrollo de una visión evaluadora entre los profesionales sanitarios.</li> <li>• Difundir y facilitar el acceso a los recursos e instrumentos metodológicos de evaluación de tecnologías sanitarias.</li> </ul>
<b>CONTENIDOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Introducción a la Evaluación de Tecnologías Sanitarias (ETS). Desarrollo nacional e internacional de la ETS. Utilidades e impacto potencial de la ETS.</li> <li>• Variabilidad y uso apropiado de las Tecnologías Médicas.</li> <li>• Medición de resultados.</li> <li>• Evaluación de eficacia y efectividad d tecnologías diagnósticas.</li> <li>• Revisiones sistemáticas. Evaluación de la calidad de la evidencia científica. Análisis de la situación y síntesis de información.</li> <li>• Evaluación de productos y dispositivos sanitarios en España. Contexto de regulación del mercado de productos sanitarios y dispositivos médicos.</li> <li>• Evaluación económica y toma de decisiones en el sector sanitario. Conflicto entre eficiencia y equidad.</li> <li>• Experiencias recientes en España sobre priorización en ETS, apoyo a la investigación, sistemas de detección y evaluación temprana de tecnologías nuevas y emergentes, experiencias de regulación (apoyo a decisión sobre prestación, financiación y criterios de prestación).</li> </ul>
<b>METODOLOGÍA</b>	Presentaciones por parte de los profesores, discusión y trabajo con materiales y ejemplos facilitados por los ponentes.
<b>ENTIDAD COLABORADORA</b>	Escuela Nacional de Sanidad
<b>DIRIGIDO PREFERENTEMENTE</b>	Profesionales sanitarios con responsabilidad en evaluación, gestión de tecnologías sanitarias o gestión clínica. Miembros de comisiones de Tecnología y Adecuación de Recursos Diagnósticos. Profesionales sanitarios con interés en los procedimientos de evaluación, regulación y toma de decisiones sobre tecnologías sanitarias.
<b>LUGAR DE CELEBRACIÓN</b>	Badajoz: Escuela de Estudios de Ciencias de la Salud

<b>CURSO. BIOESTADÍSTICA: FUNDAMENTOS, USO Y ABUSO</b>	
<b>FECHAS</b>	2, 3, 4, 5, y 6 de junio
<b>HORAS LECTIVAS</b>	30
<b>HORARIO</b>	De 09:00 a 13:00 y de 16:00 a 18:00 horas
<b>N ° DE PLAZAS</b>	30
<b>FINAL PLAZO DE INSCRIPCIÓN</b>	2 de mayo
<b>OBJETIVOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Adiestrar al investigador de las Ciencias de la Salud en el diseño de estudios cuantitativos y análisis estadístico de la información.</li> <li>• Introducir los conceptos básicos implicados en las distribuciones Binomial y Normal, y familiarizar a los participantes con los conceptos fundamentales de la inferencia estadística, con especial énfasis en los tests de hipótesis.</li> <li>• Conocer los aspectos fundamentales necesarios para determinar los tamaños muestrales.</li> </ul>
<b>CONTENIDOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tabulación y resumen de datos: tipo de variables, distribuciones de frecuencias, medidas resumen: media, varianza, desviación estándar, etc.</li> <li>• Distribuciones en el muestreo: población y muestra, concepto de muestreo aleatorio, distribución muestral de estadísticos, distribución Normal, distribución Binomial.</li> <li>• Inferencia estadística: conceptos fundamentales, estimador puntual, intervalo de confianza, test de hipótesis, interpretación del valor P.</li> <li>• Errores mas frecuentes en la interpretación del test de hipótesis.</li> <li>• El problema del tamaño de la muestra: errores mas frecuentes en su determinación.</li> <li>• Inferencia con una o dos medias: distribución t-student, datos independientes y datos apareados. Inferencia con una o dos proporciones: datos independientes y datos apareados.</li> </ul>
<b>METODOLOGÍA</b>	Clases teórico-prácticas con exposición y resolución de supuestos prácticos y discusión de resultados..
<b>ENTIDAD COLABORADORA</b>	Escuela Nacional de Sanidad
<b>DIRIGIDO PREFERENTEMENTE</b>	Profesionales de la Salud Pública e investigadores clínicos o básicos interesados en conocer las técnicas más generales de análisis estadístico. No se exigen conocimientos previos, pero sí un cierto interés y capacidad para analizar información cuantitativa
<b>LUGAR DE CELEBRACIÓN</b>	Badajoz: Escuela de Estudios de Ciencias de la Salud

<b>CURSO. INTRODUCCIÓN A LA SEXOLOGÍA CLÍNICA</b>	
<b>FECHAS</b>	2, 3, 4, 5, 6 y 9 de junio
<b>HORAS LECTIVAS</b>	24
<b>HORARIO</b>	De 16:00 a 20:00 horas
<b>Nº DE PLAZAS</b>	25
<b>FINAL PLAZO DE INSCRIPCIÓN</b>	2 de mayo
<b>OBJETIVOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Proporcionar los fundamentos de aquellos aspectos prácticos referentes a la sexualidad humana para los profesionales de la salud</li> </ul>
<b>CONTENIDOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Antropología y educación sexual.</li> <li>• Sexualidad en la menopausia y en la andropausia.</li> <li>• Disfunción eréctil y sexualidad en la minusvalía.</li> <li>• Intersexualidad y transexualidad.</li> </ul>
<b>METODOLOGÍA</b>	Clases teóricas
<b>ENTIDAD COLABORADORA</b>	Departamento de Fisiología. UEx
<b>DIRIGIDO PREFERENTEMENTE</b>	Profesionales de Ciencias de la Salud
<b>LUGAR DE CELEBRACIÓN</b>	Badajoz: Escuela de Estudios de Ciencias de la Salud

<b>CURSO. ASPECTOS PSICOLÓGICOS EN DROGODEPENDENCIAS</b>	
<b>FECHAS</b>	9, 10, 11 y 12 de junio
<b>HORAS LECTIVAS</b>	24
<b>HORARIO</b>	De 08:30 a 14:30 horas
<b>Nº DE PLAZAS</b>	30
<b>FINAL PLAZO DE INSCRIPCIÓN</b>	9 de mayo
<b>OBJETIVOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dotar a los profesionales que trabajan con enfermos drogodependientes, del conocimiento de los aspectos psicológicos de los trastornos por consumo de sustancias psicotropas.</li> </ul>
<b>CONTENIDOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aspectos psicológicos en la etiología y clínica de las drogodependencias.</li> <li>• Aspectos psicológicos en el tratamiento y curso de las drogodependencias.</li> <li>• Terapias psicológicas (cognitivo-conductuales, psicoanalíticas, parejas y familia, grupo, autoayuda, prevención).</li> </ul>
<b>METODOLOGÍA</b>	Clases teóricas y prácticas. Grupos de trabajo
<b>ENTIDAD COLABORADORA</b>	Secretaría Técnica de Drogodependencias
<b>DIRIGIDO PREFERENTEMENTE</b>	<p>Médicos y psicólogos de los centros de Atención a las Drogodependencias del Sistema Sanitario Públicos de Extremadura.</p> <p>Médicos y psicólogos de Atención Primaria del Sistema Sanitario Público de Extremadura.</p> <p>Médicos y psicólogos de las Unidades y Servicios de Salud Mental.</p>
<b>LUGAR DE CELEBRACIÓN</b>	Badajoz: Escuela de Estudios de Ciencias de la Salud

<b>CURSO. LA ALIMENTACIÓN SALUDABLE PARA LA PREVENCIÓN DEL SÍNDROME METABÓLICO</b>	
<b>FECHAS</b>	16 al 19 de junio
<b>HORAS LECTIVAS</b>	20
<b>HORARIO</b>	De 16:00 a 21:00 horas
<b>Nº DE PLAZAS</b>	20
<b>FINAL PLAZO DE INSCRIPCIÓN</b>	16 de mayo
<b>OBJETIVOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Definir el síndrome metabólico y sus implicaciones sanitarias</li> <li>• Características de una alimentación saludable para la prevención y tratamiento del síndrome metabólico</li> </ul>
<b>CONTENIDOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• El síndrome Metabólico, Año 2002.</li> <li>• Hiperinsulinismo e insulino resistencia.</li> <li>• El síndrome metabólico en atención primaria.</li> <li>• El sobrepeso. Parámetros que definen la masa corporal.</li> <li>• Obesidad central. Planes de alimentación hipocalóricos.</li> <li>• Hiperlipemia y dislipemia. Las grasas en los alimentos</li> <li>• Hipertensión arterial. Importancia de la sal y del alcohol.</li> <li>• Diabetes tipo 2. Los carbohidratos en los alimentos.</li> <li>• Alteraciones de la coagulación y alteraciones endoteliales. Los antioxidantes en la alimentación.</li> <li>• Hiperuricemia. Causas y consecuencias del aumento de ácido úrico. Planes de alimentación.</li> <li>• Programación de ejercicio físico en la prevención y tratamiento del Síndrome Metabólico.</li> <li>• Elaboración de planes de alimentación mediante sistemas informáticos.</li> </ul>
<b>METODOLOGÍA</b>	Clases teóricas con medios audiovisuales. Clases prácticas con ordenadores y conexión a Internet
<b>ENTIDAD COLABORADORA</b>	Universidad de Extremadura
<b>DIRIGIDO PREFERENTEMENTE</b>	Profesionales sanitarios del Sistema Sanitario Público de Extremadura
<b>LUGAR DE CELEBRACIÓN</b>	Cáceres: Aula adscrita a la Escuela de Estudios de Ciencias de la Salud (Gerencia del Área de Cáceres)

<b>CURSO. NUEVAS ESTRATEGIAS EN LA ENSEÑANZA-APRENDIZAJE EN SALUD PÚBLICA: e-learning</b>	
<b>FECHAS</b>	17, 18, 19 y 20 de junio
<b>HORAS LECTIVAS</b>	30
<b>HORARIO</b>	De 09:00 a 14:00 y de 16:00 a 20:00 horas Último día: De 08:00 a 14:00 horas
<b>Nº DE PLAZAS</b>	30
<b>FINAL PLAZO DE INSCRIPCIÓN</b>	17 de mayo
<b>OBJETIVOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Utilización de las nuevas tecnologías multimediales y de internet, para mejorar la calidad del aprendizaje facilitando el acceso a recursos y servicios, así como los intercambios y la colaboración a distancia.</li> </ul>
<b>CONTENIDOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ¿Por qué implantar un sistema e-learning?.</li> <li>• Los docentes y la enseñanza virtual:             <ol style="list-style-type: none"> <li>1 Importancia de la formación de los docentes en las nuevas tecnología.</li> <li>2 El papel de los docentes en la enseñanza virtual.</li> </ol> </li> <li>• El papel de las instituciones en la enseñanza virtual.</li> <li>• El diseño y desarrollo de un curso virtual:             <ol style="list-style-type: none"> <li>1 El punto de vista de los alumnos.</li> <li>2 El diseño de los materiales.</li> <li>3 El desarrollo de los cursos.</li> <li>4 Los requisitos de la admisión de los alumnos.</li> <li>5 El pago de los profesores y de los materiales</li> </ol> </li> <li>• El control de la calidad de la enseñanza virtual.</li> </ul>
<b>METODOLOGÍA</b>	Sesiones teórico-prácticas en aula de informática
<b>ENTIDAD COLABORADORA</b>	Escuela Nacional de Sanidad
<b>DIRIGIDO PREFERENTEMENTE</b>	Profesionales de la medicina, salud pública y otras ciencias de la salud interesados en el aplicación de las nuevas tecnologías informáticas en su trabajo. Conocimiento del entorno MS Windows o Macintosh
<b>LUGAR DE CELEBRACIÓN</b>	Badajoz: Escuela de Estudios de Ciencias de la Salud

<b>CURSO. INTRODUCCIÓN A LA INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS DE LA SALUD</b>	
<b>FECHAS</b>	18, 19 y 20 de junio
<b>HORAS LECTIVAS</b>	20
<b>HORARIO</b>	Primer día: De 16:00 a 20:00 horas Segundo y tercer día: De 10:00 a 14:00 y de 16:00 a 20:00 horas
<b>Nº DE PLAZAS</b>	20
<b>FINAL PLAZO DE INSCRIPCIÓN</b>	18 de mayo
<b>OBJETIVOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mostrar a los profesionales de la salud la importancia de la investigación en relación con la asistencia sanitaria.</li> <li>• Acercar a los profesionales de Ciencias de la Salud, al Método Científico.</li> </ul>
<b>CONTENIDOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Visión histórica de la investigación científica en Ciencias de la Salud.</li> <li>• Investigación. Conceptos y Objetivos. Niveles de investigación en Servicios de Salud.</li> <li>• Fases de la investigación.</li> <li>• Búsquedas bibliográficas en Ciencias de la Salud.</li> <li>• Aspectos bioéticos de la investigación.</li> <li>• El consentimiento informado.</li> </ul>
<b>METODOLOGÍA</b>	Clases teórico-prácticas con exposición y resolución de casos prácticos.
<b>DIRIGIDO PREFERENTEMENTE</b>	Médicos, farmacéuticos, psicólogos clínicos y veterinarios del Sistema Sanitario Público de Extremadura
<b>LUGAR DE CELEBRACIÓN</b>	Badajoz: Escuela de Estudios de Ciencias de la Salud

<b>SEMINARIO. ACTUALIZACIÓN DE LA NORMATIVA ESTATAL Y AUTONÓMICA EN ATENCIÓN FARMACÉUTICA</b>	
<b>FECHAS</b>	26 de junio
<b>HORAS LECTIVAS</b>	5
<b>HORARIO</b>	De 09:00 a 14:00 horas
<b>Nº DE PLAZAS</b>	20
<b>FINAL PLAZO DE INSCRIPCIÓN</b>	26 de mayo
<b>OBJETIVOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Conocer y ampliar conceptos sobre la Atención Farmacéutica en Servicios de Farmacia Hospitalaria, Servicios de Centros de Atención Primaria y Farmacia Comunitaria. Marco normativo y actividades.</li> </ul>
<b>CONTENIDOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Atención farmacéutica en la Unión Europea.</li> <li>• Prestación y Atención farmacéutica en España. Desarrollo en Extremadura: recomendaciones y marco legislativo.</li> </ul>
<b>METODOLOGÍA</b>	Clases teórico-prácticas
<b>DIRIGIDO PREFERENTEMENTE</b>	Farmacéuticos de la Administración Autonómica.
<b>LUGAR DE CELEBRACIÓN</b>	Badajoz: Escuela de Estudios de Ciencias de la Salud

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

<b>Curso que se solicita:</b>	<b>Preferencia</b>	
<b>Localidad:</b>		

**Datos personales:**

<b>Nombre y Apellidos:</b>		<b>D.N.I.</b>
<b>Domicilio:</b>	<b>nº</b>	<b>Telef:</b>
<b>Población:</b>	<b>C..P.</b>	<b>Provincia:</b>

**Titulación Universitaria:** \_\_\_\_\_**Datos Laborales:**

Situación Laboral :     Funcionario     Interino     Laboral fijo     Eventual     Otros/ Paro

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

Nota: Las Diplomaturas se harán en convocatoria aparte.

**Adjuntar curriculum no más de dos páginas**

\_\_\_\_\_ a \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 2003  
**FIRMA DEL SOLICITANTE**

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

Fdo: \_\_\_\_\_

Fdo: \_\_\_\_\_

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

C/ Jerusalén, nº 2, 06003 – BADAJOZ

**Fax: 924 26 04 30**