



Algunas Webs

¿Qué es IdiPAZ?

Espacio del investigador

Áreas de investigación

Prensa

Áreas de investigación

Neurociencias

Cardiovascular

Enfermedades Infecciosas e Inmunidad

Patologías de Grandes Sistemas

Cáncer y Genética Molecular Humana

Cirugía, Trasplantes y Tecnologías para la Salud

Cardiovascular

Patologías de Grandes Sistemas

Cirugía, Trasplantes y Tecnologías para la Salud

Neurociencias

Enfermedades Infecciosas e Inmunidad

Cáncer y Genética Molecular Humana

Cardiovascular

Patologías de Grandes Sistemas

Cirugía, Trasplantes y Tecnologías para la Salud

IdiPAZ es un espacio de investigación en cada una de sus 6 áreas

Convocatorias y ayudas

Ministerios

I.S.C. III

C.A.M.

U.E.

Otras convocatorias

Públicas - Ministerios

Convocatorias plazo cerrado

Convocatoria	Descripción	Plazos	Resolución
2ª Llamada Conjunta España-India (COTI)	Resumen Convocatoria	31 de mayo de 2013	
Redes Temáticas de Investigación-CYTSD 2013. Ministerio de Economía y Competitividad	Resumen Convocatoria	Ampliado el plazo inicial hasta el 7 de mayo	
1ª Llamada Conjunta en EUREKA entre	Resumen	Consultar Resumen	

Resumen

El Grupo de Epidemiología Cardiovascular es la "unidad móvil" que organiza y coordina la Red de Epidemiología Cardiovascular, una organización extramural dependiente de la Red Española de Investigación Cardiovascular (RESCAV).

La Red de Epidemiología Cardiovascular realiza investigaciones sobre los factores biológicos, psicosociales y conductuales que influyen en la etiología, fisiopatología, tratamiento y prevención de las enfermedades cardiovasculares.

El objetivo principal de la Red de Epidemiología Cardiovascular es la aplicación de la investigación en salud pública para mejorar la salud humana y prevenir sus formas más

Español
 Português
 English

Crecer para Proteger

Filosofía

Nuestro objetivo es poner a disposición de los profesionales sanitarios herramientas innovadoras que les ayuden a alcanzar una mejora de los resultados obtenidos en la protección de los pacientes.

Cooperamos para obtener un incremento de la calidad, pero también para alcanzar la mejor relación entre coste y beneficio de salud obtenido.

Innovación y eficiencia.

Nos parece interesante...

7.07.09. Nuevos datos sobre contaminación humana por compuestos tóxicos persistentes
Por primera vez en España se han recopilado estudios sobre estos niveles de contaminación humana y el panorama es preocupante... [s.]

24.07.09. Nueva recomendación de los CDC: Todos los niños deben recibir la vacuna anual contra la gripe estacional
El Centro Nacional de Epidemiología de EE. UU. (CDC), aumentará el nivel a "recomendación absoluta" de realizar la vacunación contra la gripe estacional en niños de 6 meses a 18 años... [s.]

14.09.09. Profilaxis antibiótica en cirugía colorrectal
Resumen de la revisión sistemática Cochrane: Nelson RL, Glenn AM, Song F. Antimicrobial prophylaxis for colorectal surgery. Cochrane Database of Systematic Reviews 2009, Issue 1.

Otros

[Aviso Legal](#)

Soluciones

Soluciones

Productos

[Home](#)

> El Producto
> La Tecnología
> Los Resultados

HEMOSTASIA

- CIRUGÍA
- CURACEL
- CURASPON

EMERGENCIAS

- CELOX

PREVENCIÓN ADHERENCIAS

CELOX™

- Garantiza la detención del sangrado arterial.
- Reduce de modo significativo la pérdida de sangre.
- Realiza una rápida hemostasia incluso en pacientes tratados con anticoagulantes como Heparina o

RECURSOS

- Catálogo CELOX
- Vídeo CELOX
- Efectividad en sangre

FERRING
 PRODUCTOS FARMACÉUTICOS

 Medicina pensada
 para cada paciente


endocrinología

I+D

I+D

pediatría

neurología

Web internacional

Contact@r

Quiénes somos

Áreas terapéuticas

I+D

Conoce más sobre...

Prensa

- Aviso legal
- Protección de datos

FERRING
 PRODUCTOS FARMACÉUTICOS

 Medicina pensada
 para cada paciente

Home

Contact@r

Quiénes somos

Áreas terapéuticas

I+D

Conoce más sobre...

Prensa



¿Quiénes somos?

Filosofía de la compañía

Trabajar en Ferring

Fármacos que hablan el lenguaje del cuerpo

Medicina pensada para cada paciente

En Ferring estamos comprometidos con la salud de las personas. Por ello, nuestra compañía investiga, desarrolla y comercializa medicamentos innovadores que mejoran la vida del paciente. *Nacemos una medicina pensada para cada paciente.*

Desde nuestra fundación, hemos proporcionado soluciones a patologías con impacto socio-sanitario y, para las que, en muchos casos, no había alternativas de tratamiento. En la erupción, la infertilidad, el

SIGRAUTO

- Presentación
- Localizador
- Información
- Datos
- Actividades
- Noticias
- Links
- Zona Usuarios
- Contactar
- Nota Legal

SIGRAUTO

Para más información visita www.autoecemento.com

PRESENTACIÓN

¿Qué es? • Socios • Objetivos

¿Qué es?

La Asociación Española para el tratamiento medioambiental de los **vehículos fuera de uso (SIGRAUTO)** nace por acuerdo de las asociaciones que representan involucrados en la cadena de trade su vida útil (ver apartado de **foro permanente**, en el que **desguaces y fragmentadores** problemas que afectan al tratar su vida útil, buscando las solución proporcionar a sus asociados lo que puedan cumplir sus nuevas relacionadas con dicho tratamien

En definitiva, SIGRAUTO e asociación sin ánimo de lucro exime de sus responsabilidad empresas que forman parte asociaciones que la integran si herramienta que debe ayud cumplir las.

SIGRAUTO

- Presentación
- Localizador
- Información
- Datos
- Actividades
- Noticias
- Links
- Zona Usuarios
- Contactar
- Nota Legal

RED DE CENTROS CONCERTADOS

¿Qué es? • Listados • Mapas

Seleccione la Comunidad Autónoma que desea consultar

ALFA ROMEO • AUDI • AUTOVAZ • BENTLEY • BMW • CADILLAC • CHEVROLET • CHRYSLER • CITRÖEN • DACIA • DAEWOO • DAIHATSU • DODGE • FIAT • FORD • GALLOPER • HONDA • HYUNDAI • ISUZU • IVECO • JAGUAR • JEEP • KIA • LANCIA • LAND ROVER • LEXUS • MAHINDRA • MASERATI • MAYBACH • MAZDA • MERCEDES BENZ • MINI • MITSUBISHI • NISSAN • OPEL • PEGASO • PEUGEOT • PIAGGIO • PORSCHE • RENAULT • ROLLS ROYCE • SAAB • SANTANA • SEAT • SKODA • SMART • SSANGYONG • SUBARU • SUZUKI • TATA • TOYOTA • VOLKSWAGEN • VOLVO

- Datos
- Actividades
- Noticias
- Links
- Zona Usuarios

2012

EL CONCURSO "¿SABES QUÉ COCHE ERA?" 2012 YA TIENE GANADOR

7 de Mayo de 2012: SIGRAUTO ESTARÁ UN AÑO MÁS EN EL SALÓN INTERNACIONAL DEL AUTOMÓVIL DE MADRID

17 de Abril de 2012: SIGRAUTO Y RACE COLABORAN EN LA EXPOSICIÓN "TRANSPORTE HACIA LA TRANSPARENCIA" DEL MUSEO DE LA CIENCIA DE VALLADOLID

TV

12:

SIGRAUTO RENEVAN SU ACUERDO PARA LA VALORIZACIÓN ENERGÉTICA DE RESIDUOS DEL AUTOMÓVIL

EL V ENCUENTRO NACIONAL SOBRE GESTIÓN Y RECICLADO DE FUERA DE USO EN EL AÑO DE SU 10º ANIVERSARIO

Inicio | Quienes somos | Noticias | Eventos | Publicaciones | Prensa | Prensa Regional | Blog | Estadísticas | Contactar | Asociados

Anfac en Europa

Anfac Research

Automoción y sociedad

Barómetro

Noticias Anfac

01-04-2013
Nuevo número de ANFAC RESEARCH
Este nuevo número de ANFAC Research se titula "Compliendo y exportando en un mundo global y en crisis. Flexibilidad, coste laboral y productividad en la industria española del automóvil". Se resalta el gran esfuerzo realizado en las fábricas españolas de vehículos en estos últimos años para ganar productividad y competitividad dentro del grupo industrial -la "fábrica global"- al que pertenecen.

01-04-2013
El efecto estacional de la Semana Santa distorsiona el mercado en Marzo
Sin este efecto y a igualdad de días laborales, el mercado se mantendría por el impulso del PIVE 2

27-03-2013
En los dos primeros meses del año, la producción de vehículos en España aumenta un 2,6%
Las exportaciones de vehículos crecen casi un 4% en el periodo Enero-Febrero

26-03-2013
Arias Cañete ha analizado hoy la puesta en marcha de este Plan con la Asociación Española de Fabricantes de Automóviles (ANFAC)

Noticias Asociados

27-03-2013
Renault anuncia la puesta en marcha de un segundo turno en la factoría de Carrocería Montaje de Valladolid

21-03-2013
NISSAN Y LOS SINDICATOS ACUERDAN NUEVAS MEDIDAS DE FLEXIBILIDAD PARA EVITAR LA APLICACIÓN DEL ERE TEMPORAL EN LA PLANTA DE ÁVILA
La aplicación de estas medidas debe servir para que la actual puesta en marcha...

20-03-2013
RENAULT MARCA UN NUEVO RECORDE EN LA LANZA DE 1500

19-03-2013
Bosch administra el tráfico de la planta de Valladolid

Asociados

Inicio | Descripción | Vicepresidente Ejecutivo | Twitterfeed | Aviso Legal

CONDUCCIÓN EFICIENTE

La eficiencia en la conducción es algo que en la actualidad cobra especial relevancia debido a la crisis económica que nos azota. Si somos capaces de incorporar en nuestros hábitos de vida una conducción eficiente obtendremos beneficios medioambientales y de...

Leer más

LOS VIDEOJUEGOS: ¿ELEMENTO DE FORMACIÓN?

Ha sido un debate casi histórico la incidencia de los videojuegos en la educación y la conducta del ser humano. ¿Son si los juegos de lucha nos hacen más violentos(as), los juegos de estrategia más inteligentes, los de acción ...

Búsqueda por fecha

General | Vicepresidente

Tweets

anfac-automoviles @anfacautomoviles 23h
Nuevo nº ANFAC RESEARCH. Costes laborales y flexibilidad en el automóvil, piezas clave para atraer inversiones, anfac.com/infocada.action

anfac-automoviles @anfacautomoviles 1 Apr
El efecto estacional de la Semana Santa distorsiona el mercado en Marzo, con una caída de 13,9%. anfac.com/infocada.action

anfac-automoviles @anfacautomoviles 27 Mar

© 2012 Anfac - Asociación Española de Fabricantes de Automóviles y Camiones

AVIL: CAMINOS PARALELOS

El informe sobre la viabilidad de muchos medios de transporte oportuno subrayar que los periodistas son y serán aún más los niveles de calidad, rigor y autoexigencia.

Manual de BUENAS PRÁCTICAS AMBIENTALES
en la gestión de vehículos al final de su vida útil

Cuestionario de Autoevaluación

Anexos I, II y III CATs | Ins. Fragmentación | Ins. Postfragmentación

Inicio Manual

Centros Autorizados de Tratamiento (CATs)

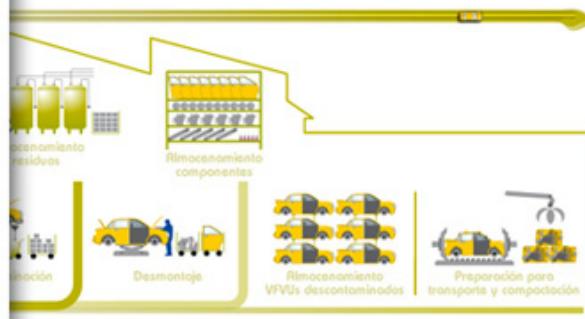
¿Sabes cuáles son los BUENAS PRÁCTICAS AMBIENTALES en la gestión de vehículos al final de su vida útil?

Descúbrolos accediendo al Manual

Demuéstralo con el Cuestionario de Autoevaluación

Definición y características de las distintas zonas de un Centro Autorizado de Tratamiento (CAT), que debe emplearse sobre los vehículos al final de su vida útil de cara a conseguir la mayor eficiencia en los procesos.

Uno de ellos.



Los Centros Autorizados de Tratamiento (CAT) de vehículos al final de su vida útil son las instalaciones en las que se lleva a cabo la gestión de los vehículos del Registro de la Dirección General de Tráfico (DGT) así como la retirada de algunas partes y la reutilización de las piezas y componentes que son susceptibles de ser reutilizados. En cuanto a los vehículos al final de su vida útil, las instalaciones de los CAT están divididas en

zona de recepción: dentro de las instalaciones de fragmentación; independiente de las instalaciones de fragmentación, independientemente de los riesgos de incendio, industria, higiene y salud laboral, etc.).

Es habitual que las instalaciones de fragmentación reciban y procesen material de vehículos al final de su vida útil. En este caso sólo se contemplan aquellas que están directamente relacionadas con la gestión de vehículos al final de su vida útil.

Los centros autorizados de tratamiento son "instalaciones, públicas o privadas, autorizadas para realizar operaciones de tratamiento de los vehículos al final de su vida útil. Dichos centros garantizarán la reutilización, reciclado y valorización del vehículo, bien por sí mismos o a través de otros centros de tratamiento". Este tipo de instalaciones son las únicas que pueden recibir vehículos al final de su vida útil, emitir el certificado de destrucción y tramitar la baja administrativa de los mismos del Registro de Vehículos de la Dirección General de Tráfico (DGT). Las principales operaciones a las que se someten los vehículos en este tipo de instalaciones son la descontaminación, la reutilización de piezas y componentes (desmontaje, almacenamiento y comercialización) así como las operaciones de tratamiento para fomentar el reciclado.

FUNCIONES

- Identificación y pesaje del material que se recibe.
- Vigilancia radiológica del material que se recibe. (*)

REQUISITOS TÉCNICOS

- Báscula adecuada al tipo de vehículos que habitualmente entregan material.
- Equipos para la detección de posibles materiales radioactivos. (*)

(*) En caso de estar inscritos en el Protocolo de Colaboración de Vigilancia Radiológica de los Materiales Metálicos

Trabajo gratuito, cofinanciado por el FSE

gesva "La Vacunación es cosa de Adultos"

Grupo de Estudio de Vacunación en el Adulto

- ACTUALIDAD
- Encuesta
- Foro
- Contact@
- Home

- Quiénes somos
- Qué hacemos
- Vacunas en el adulto
- Gabinete de Prensa
- Enlaces de interés

Vacunas en el adulto

Prevenir mediante la vacunación

El uso generalizado de vacunas es una estrategia preventiva. La función de las mismas es aumentar la calida de vida evitando enfermedades. Desde la implantación de la vacuna antivaricélica en los años 30 del SXX hasta la actualidad se han desarrollado numerosas vacunas. El impacto de la vacunación sistemática, orientada de modo casi exclusivo a la población...

Algunas de estas vacunas pueden ser...

Vacunarse es aumentar la calidad de...

La vacunación permite prevenir enfri de las personas. Cada vez más, exist autoridades sanitarias con respecto a...

Además, las enfermedades siempre tratamiento de las mismas, las bajas otros, que se pueden evitar a través mañana. Vacunarse durante la edad la vejez.

- Prevenir mediante la vacunación
- Distintas vacunas y calendario vacunal
- Folleto divulgativos
- Acceso a publicaciones de interés

gesva "La Vacunación es cosa de Adultos"

Grupo de Estudio de Vacunación en el Adulto

Contact@ con nosotros

ACTUALIDAD

El Departamento de Salud de La Ribera vacuna a 42.000 vecinos contra la gripe. LAS PROVINCIAS.ES

Desarrollan una vacuna que ataca el cáncer de mama en ratones ABC.ES

PARTICIPA

- Encuesta
- Foro
- Sugerencias

- Quiénes somos
- Qué hacemos
- Vacunas en el adulto
- Gabinete de prensa
- Enlaces de interés

Visitante 004679



FER Federación Española de la Recuperación y el Reciclaje

Quiénes somos | Información | Socios | Noticias | Revista | Sala de Prensa | Contacto

AREA DE SOCIOS

- GRUPOS DE TRABAJO
- LEGISLACIÓN
- INFORMACIÓN
- ESTUDIOS Y PROYECTOS
- COMPRA-VENTA
- CONVENIOS
- FAQs

HAZTE SOCIO

FORO

NOTICIAS

- 12/02/2013 Revista FER número 147
- 06/02/2013 Actualización de las Especificaciones ISRI
- 23/01/2013 Disponible el catálogo de cursos de FER para 2013
- 22/01/2013 ¿Cuáles son las obligaciones de los productores según Ley de Residuos?
- 22/01/2013 ¿Cómo se deben correctamente botar gases a presión?

GRUPOS DE TRABAJO

- Fragmentadores
- Valorizadores NFU
- Neumáticos Fuera de Uso
- Gestores de baterías
- Tratadores de RAEE

EL RECICLAJE en CIFRAS

Descubre el papel fundamental que desempeñan los socios de FER en los ámbitos ambientales, sociales y económicos.

Acuerdo FER-OFICEMEN-SIGRAUTO

El 30 de octubre se realizó la renovación del Acuerdo Marco de Colaboración para la valorización energética de residuos de fragmentación en plantas cementeras.

ACTUALIZACIÓN FER

Aquí puedes encontrar el último número de la revista.

Quiénes somos

Presentación:

La Federación Española de la Recuperación y el Reciclaje (FER) es la principal asociación del sector del reciclaje de residuos, y desde hace más de 30 años defiende los intereses de las empresas generadoras de residuos en los diferentes ámbitos económicos, sociales y ambientales.

FER representa a más de 430 empresas, petrolieras, que gestionan residuos entre los que figuran los metales ferrosos y no ferrosos, los residuos de aparatos electrónicos y electrónicos, los neumáticos fuera de uso o los vehículos fuera de uso, entre otros. Y representan el 90% del volumen del sector de la recuperación de metales ferrosos y no ferrosos, así como el 90% de los recicladores de Neumáticos Fuera de Uso. Dentro de FER se encuentran asimismo el 80% de los tratadores de RAEE y el 100% de la industria fragmentadora de metales de España.

Además, como representante nacional de los recicladores y gracias al crecimiento continuo que la Federación ha experimentado desde su creación, a lo largo de los años han sido varias las asociaciones regionales, autonómicas o comunitarias con el metal y otros tipos de residuos que han querido formar parte de FER.

Como personal del sector de la recuperación y el reciclado, FER se ha convertido en una herramienta esencial de las empresas en su interacción con las administraciones públicas y privadas. En un entorno complejo y cambiante como el actual, tanto a nivel nacional como internacional, es crucial contar con una organización, como FER, que agrupe los intereses del sector y los defienda de forma constante y eficaz.

Es por ello que una gran parte de las empresas del sector son ya miembros de la FER y, desde ella, defienden mejor sus intereses y aseguran así un mejor futuro para sus negocios.

En su labor de representación la Federación es miembro corporativo de AENOR y forma parte de diversas asociaciones nacionales, europeas e internacionales relacionadas con el reciclado, como la Federación Española del Reciclado y el Medio Ambiente (FERMA), la Confederación Española de Organizaciones Empresariales del Metal (COFEMETAL), a nivel internacional es miembro del Bureau of International Recycling (BIR) y forma parte de su Consejo Internacional de Medio Ambiente. Y es miembro de las asociaciones europeas de metales ferrosos y no ferrosos, European Ferrous Recovery and Recycling Federation (EFRC) y European Metal Trade and Recycling Federation (EMTRAFREC).



3YT
tres más