

Noticias

PRIMER SISTEMA EN EUROPA QUE RECICLA METALES PESADOS 08/04/2010

Un equipo de investigación gallego ha desarrollado un nuevo sistema, pionero en Europa, para el reciclaje de metales pesados como el hierro y el aluminio. Se trata de materiales que tras su recogida se reutilizan en la industria mecánica. La empresa coruñesa Sogafrisa, especializada en el tratamiento y reciclaje de residuos industriales peligrosos, ha concluido con éxito la fase de pruebas de su planta, con un coste de 1,5 millones de euros.

[Ver más](#)

Acordo Fersa con Saran Energy Group para proxectos de enerxías renovables

FERSA ENERXÍAS RENOVABLES anuncia a firma dun acordo para o desenvolvemento e explotación de proxectos de enerxías renovables en Turquía mediante a Joint Venture (JV) coa compañía de Turquía SARAN ENERGY GROUP, a través dunha empresa denominada FERSAR.

[Ver máis](#)

Axudas investigación no sector da automoción

A Xunta de Galicia financiará con 60 millóns de euros proxectos de investigación que se desenvolvan no sector da automoción mediante o plan re 'Móvete Industrial' da Consellería de Industria galega.

[Ver máis](#)

Pacto para unha limpeza industrial máis sostible

Safechem reúne as partes implicadas no uso sostible de disolventes clorados.

[Ver máis](#)

29/09/09. Darley celebra unhas xornadas de portas abertas

Darley, empresa holandesa especialista no sector da deformación de chapa, anunciou a celebración dunhas portas abertas nas súas instalacións de Eijden (Holanda) para os días 16 e 17 de outubro. Darley está representada en España por Peca Maquinaria.

[Ver máis](#)

25/09/2009 El Mundo. España, o país mellor posicionado para crear emprego "verde"

España é o país mellor posicionado para crear emprego verde e impulsar o seu mercado laboral grazas ao seu liderado en enerxías renovables, segundo o diario "The Washington Post". O rotativo explica que a enerxía renovable conta en España con axudas públicas por valor de 30.000 millóns de dólares (20.413 millóns de euros) e foi citado pola administración Obama como modelo de creación dunha economía sostible.

[Ver máis](#)

O Instituto de Empresa presenta o 19 de outubro en Madrid o libro 'Eco-Innovación: cando sostibilidade e competitividade van da man'

O Instituto de Empresa (IE) presentará o próximo 19 de outubro en Madrid o libro 'Eco-innovación: cando a sostibilidade e a competitividade van da man', obra de tres autores: Javier Carrillo, director do Departamento de Economía de IE Negocio School, Pablo del Río, Científico Titular do Consello Superior de Investigacións Científicas, e Totti Könnölä, responsable científico do Institute for Prospective Technological Studies (IPTS) da Comisión Europea.

[Ver máis](#)

