

A F r a g a 2 0 0 7



Fotos por amigus.org



Endesa inició en As Pontes una campaña singular de prevención de riesgos

Endesa inició el pasado 17 de julio en As Pontes una campaña de prevención de riesgos laborales, que incide especialmente en el uso correcto de la ropa de trabajo y de los equipos de protección individual. Directivos de la compa a, representantes sindicales y políticos participaron en el arranque de la iniciativa, que lleva por título "Ante todo, prot gete". Entre otros aspectos, la campaña destaca la necesidad de los equipos de protección individual principalmente en aquellos puestos en los que los riesgos no se pueden controlar solamente con medidas técnicas u organizativas, ni tampoco con protecciones colectivas. Endesa ha dirigido esta campaña a los res-

ponsables de determinadas tareas, los jefes de equipo y el personal de mantenimiento. La compa a asegura que también har  extensiva esta iniciativa a las compa as auxiliares. Exposición en la central. La compa a ha incorporado nuevos equipos de protección y, para que todo el personal del complejo minero-eléctrico de As Pontes pueda conocer el material - que incluyen los últimos avances en seguridad- ha organizado una exposición en la central. La compa a afirma que tanto la mina como la térmica pontesa «se est n distinguiendo en la prevención de riesgos laborales, con unos índices que mejoran notablemente a los del resto del sector».

Concluyen los trámites para ampliar el parque de Penapurreira

El concejal de Industria de As Pontes, Óscar García, se reunió el pasado 19 de julio con los empresarios interesados en abrir fábricas en el polígono de Penapurreira para informarles de que han finalizado los trámites de reparcelación, lo que permitirá a los industriales inscribir las parcelas reservadas como propias. El parque de Penapurreira se encuentra en fase de ampliación para poner a disposición de los empresarios 250.000 metros cuadrados más. El Concello pont s explicó, mediante una nota, que el objetivo de la conce-

jal a de Industria para los próximos cuatro años es apoyar al máximo al sector empresarial para fomentar la implantación de nuevas industrias en el municipio. El Ayuntamiento record  que impulsar  la creación de más puestos de trabajo para paliar el próximo cierre de la mina de lignito de Endesa, previsto para diciembre. Por otro lado, el Concello avanzó que en el plazo de un mes concluirán las obras de ampliación del polígono municipal de Os Air os, también en obras.

LM ha fabricado en As Pontes 6.440 palas eólicas en diez años

Los 94 trabajadores que forman parte de la plantilla de la fábrica de palas para aerogeneradores LM Composites, la única del sector eólico que existe en As Pontes, soplaron el pasado 20 de julio, simbólicamente, las velas del décimo aniversario de la empresa. La dirección organizó una comida para celebrar el décimo aniversario, que sirvió para hacer balance de su actividad. Durante estos dos lustros, los empleados de LM Composites han fabricado 6.440 palas, a razón de 54 por mes, que la compa a ha vendido a empresas como Vestas, y que fundamentalmente se han ido al mercado nacional de parques eólicos. Javier Martín, director de ingeniería del grupo LM Composites en España, explicó que los objetivos de la compa a pasan por mantener el ritmo actual de producción de dos palas de 29 metros al

día. En principio, LM no maneja nuevos planes de expansión. El grupo posee tres fábricas en España, en Castellón, As Pontes y León -la de As Pontes fue la segunda en abrir-, que dan trabajo a un millar de trabajadores. Además, la compa a a nivel mundial cuenta con dos plantas en Dinamarca, otras tantas en Estados Unidos, una en Canadá, China y la India, a cuya puesta en marcha contribuyeron varios trabajadores de la planta de As Pontes. LM empezó a operar en el polígono de Os Air os el 2 de febrero de 1997 con una plantilla de catorce personas. Las palas que fabricaba entonces medían catorce metros. Al acto conmemorativo de ayer estaba prevista la asistencia de los directores de las otras dos plantas de LM en España. El responsable de la industria pontesa es Francisco Javier Mieres.

Instalaciones de Endesa para construir la depuradora pública de aguas residuales

El Ayuntamiento de As Pontes firmará en breve un convenio con Endesa para formalizar la cesión de parte de las instalaciones de la planta de tratamiento de efluentes líquidos, situada junto a la central térmica, para construir all  la depuradora de aguas residuales de la villa y los polígonos industriales. De ese modo, la futura planta municipal estará

situada dentro del recinto de la eléctrica, pero funcionará de forma independiente a la que posee Endesa. La empresa necesitará parte de las instalaciones, pero buena parte quedarán inservibles al cierre de la mina. Ello dejar  sin uso dos de los cuatro decantadores, que serán los que podrá optimizar el Concello para sus propias instalaciones de depuración.