

# ACCISA



Una nueva  
bateadora para 2009

Accisa  
2008/2009



Publicaciones  
La Torre de  
Espina



Rehabilitación

Medioambiente  
El hielo del ártico



## Nace un nuevo canal de comunicación en ACCISA

Comienza su andadura ACCISA COMUNICA, con el fin de crear un nuevo canal de comunicación entre empresa y trabajadores.

Dos veces al año, a través de estas páginas, estaréis puntualmente informados sobre los nuevos proyectos de ACCISA, resultados de años anteriores, noticias medioambientales y todo lo que acontezca en nuestra empresa y sea de interés.

En este primer número queremos destacar los resultados del año pasado y los proyectos de ACCISA para este año 2009, con el fin de poder hacer frente a los difíciles tiempos que corren.

En el área medioambiental hemos creído interesante incluir un apartado de buenas prácticas ambientales, para que, con nuestro granito de



arena, podamos colaborar en la conservación de nuestro planeta.

También queremos dejar constancia en este número de nuestra primera publicación editorial: *“La Torre de Espina. Rehabilitación”*.

Y enganchándonos a las nuevas tecnologías, estaréis pun-

tualmente informados en nuestra web, donde estarán colgadas las últimas noticias que vayan produciendo. También desde la web podréis descargaros este boletín en formato pdf.

Queremos que todas vuestras inquietudes queden reflejadas en estas páginas y que podamos recorrer juntos (empresa y trabajadores) este camino que iniciamos en este número 1 de ACCISA COMUNICA y que sea un nuevo punto de encuentro.

Esperamos y deseamos vuestra colaboración en la elaboración de este boletín, participando con vuestra opinión, mediante entrevistas, en la que nos hagáis llegar vuestras experiencias tanto personales, como laborales.

**Francisco Fernández**

## La Torre de Espina

Con motivo del veinticinco aniversario de ACCISA, a finales del año pasado publicamos el libro *“La Torre de Espina. Rehabilitación”*. Para la edición del libro contamos con la inestimable ayuda del arquitecto Miguel Ángel Montes que colaboró en la documentación, redacción e ilustración del libro.

El libro está dividido en tres partes: la historia de la torre, situando al lector en la época de su construcción. Una segunda parte que hace referencia a la rehabilitación llevada a cabo por nuestra empresa y una tercera parte gráfica donde se muestran los pla-

nos del estado antes de su restauración y el plano correspondiente a su posterior rehabilitación.

Además el libro cuenta con una introducción manuscrita de Miguel Ángel Montes y una amplio número de fotografías de la restauración.

Este libro también ha servido para rendir un homenaje a todos aquellos que de una forma u otra han colaborado en el proyecto, y que sois los verdaderos protagonistas de la obra.

**ACCISA**

LA torre de Espina



Rehabilitación

# Noticias medioambientales



## Medio Ambiente destina 250.000 euros al carril bici “Las Llamas-Mesones-Los Castros” en Santander

La Consejería de Medio Ambiente del Gobierno de Cantabria destinará 250.000 euros para la construcción del carril bici ‘Parque de las Llamas-Parque de Mesones y Avenida de los Castros’ en Santander. El proyecto fue presentado por el Ayuntamiento de Santander a la

Orden de subvenciones que la Consejería convocó el pasado mes de agosto para financiar la creación de carriles bici, y de esta manera “incentivar desplazamientos más sostenibles que ayuden a evitar el efecto invernadero”.

[Gobierno de Cantabria](#)

## Buenas prácticas medioambientales

### AGUA

Desde esta sección queremos fomentar el uso racional del medio ambiente. Para ello iremos proponiendo diferentes formas de cuidar el medio ambiente, tanto en nuestro trabajo como en el resto de actividades que hacemos diariamente.

#### CONSUMO DE AGUA

- 1.-Cierra levemente la llave de paso de vivienda, no apreciarás la diferencia y ahorrarás una gran cantidad de agua diariamente.
- 2.-Repara los grifos o ducha que gotean o sustitúyelas por sistemas monomando. Ahorra-

rás una media de 170 litros de agua al mes. Pon dispositivos de ahorro en los grifos y duchas, reducirás el consumo casi en un 50%.

- 3.-Comunica las fugas de agua a la Empresa Municipal de Abastecimiento de Aguas.
- 4.-Si te vas de viaje, cierra la llave de paso del agua de tu vivienda. Evitarás posibles inundaciones por grifos abiertos o accidentes.
- 5.-Utiliza siempre el sentido común y no desperdicies ni una gota de agua.



### El hielo del Ártico

podría desaparecer a finales de siglo por el cambio climático

El hielo del Ártico (Polo Norte) podría desaparecer en las épocas estivales a finales de este siglo por culpa del cambio climático, según ha afirmado el director del Observatorio Geofísico ruso Voyékov, Vladímir Kattsov y recoge Ria Novosti. “La disminución del área de los hielos marítimos es el mejor indicador del cambio climático que se opera en el Ártico. Los datos que se obtienen con la ayuda de satélites hacen ver que tal área tiende a reducirse durante los últimos dos decenios”, ha dicho el experto.

Según un informe del Servicio Meteorológico de Rusia, el área mínima de los hielos, que se registra en el Ártico en septiembre de cada año, se ha reducido un nueve por ciento en decenio durante los últimos 28 años.

[ACCISA](#)

[ACCISA](#)

No queremos comenzar a enumerar las obras realizadas en el año 2008 sin destacar la buena predisposición laboral de la plantilla de ACCISA, adaptándose a condiciones de trabajo adverso y demostrando siempre un alto grado de cualificación en obras complejas.

Durante el año 2008 se han realizado importantes proyectos en el sector ferroviario, uno de los pilares fundamentales de ACCISA, así como diversas obras para las diferentes administraciones.

## Obras destacadas/08

- Señalización de túneles de Cantabria y Vizcaya.
- Mantenimiento de estación de vías de ADIF de Santander.
- Estabilización de los taludes en el tramo de FEVE de Truvia-Pravia
- Redacción de proyectos para ADIF en Asasua (Navarra), Lugo de Llanera, Crespo, Narros y en las gerencias de León.
- Pasarela cubierta en el colegio Manuel Llano y un colegio nuevo: "Jesús Cancio" en Comillas de la Consejería de Educación.
- Consultorio de Treceño, consultorio de Santoña
- Automatización del paso a nivel de Guardo (Palencia)
- Albergue en Voto (Consejería de Cultura)
- Aparcamiento y edificio para la Policía Nacional en La Albericia (Ministerio del Interior – Dirección General de la Policía)

A final de año, adjudicación de la realización de un andén en Balmaseda, cuyo nombre es Apeadero de la Calzada.

## En marcha/09

En 2009 realizaremos la sustitución de carriles entre Truvia y Pravia, un edificio en la Mancomunidad Saja-Nansa, acondicionamiento del paso inferior de la estación de Torrelavega (FEVE), comunicación bajo vías mediante ascensores de las estaciones de Zorroza y Portugalete (ADIF).

En la actualidad se está realizando para 2009 un proyecto de integración con la Universidad de Cantabria I + D + i acreditado por AENOR sobre "Estabiliza-

ción de Vías Ferroviarias en curva" y el desarrollo de un nuevo proyecto de "Implantación de centro de estudio y desarrollo tecnológico de ACCISA en Reinosa.

También queremos destacar la incorporación a nuestra flota de maquinaria de una nueva bateadora (Matisa B40 UE), que se adquirió en Japón el año pasado. Una vez finalizada la puesta a punto, a lo largo de estos días, comenzará a prestar servicio en los proyectos de vías férreas.

