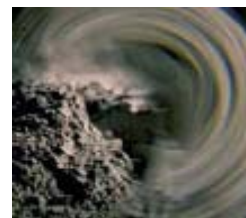
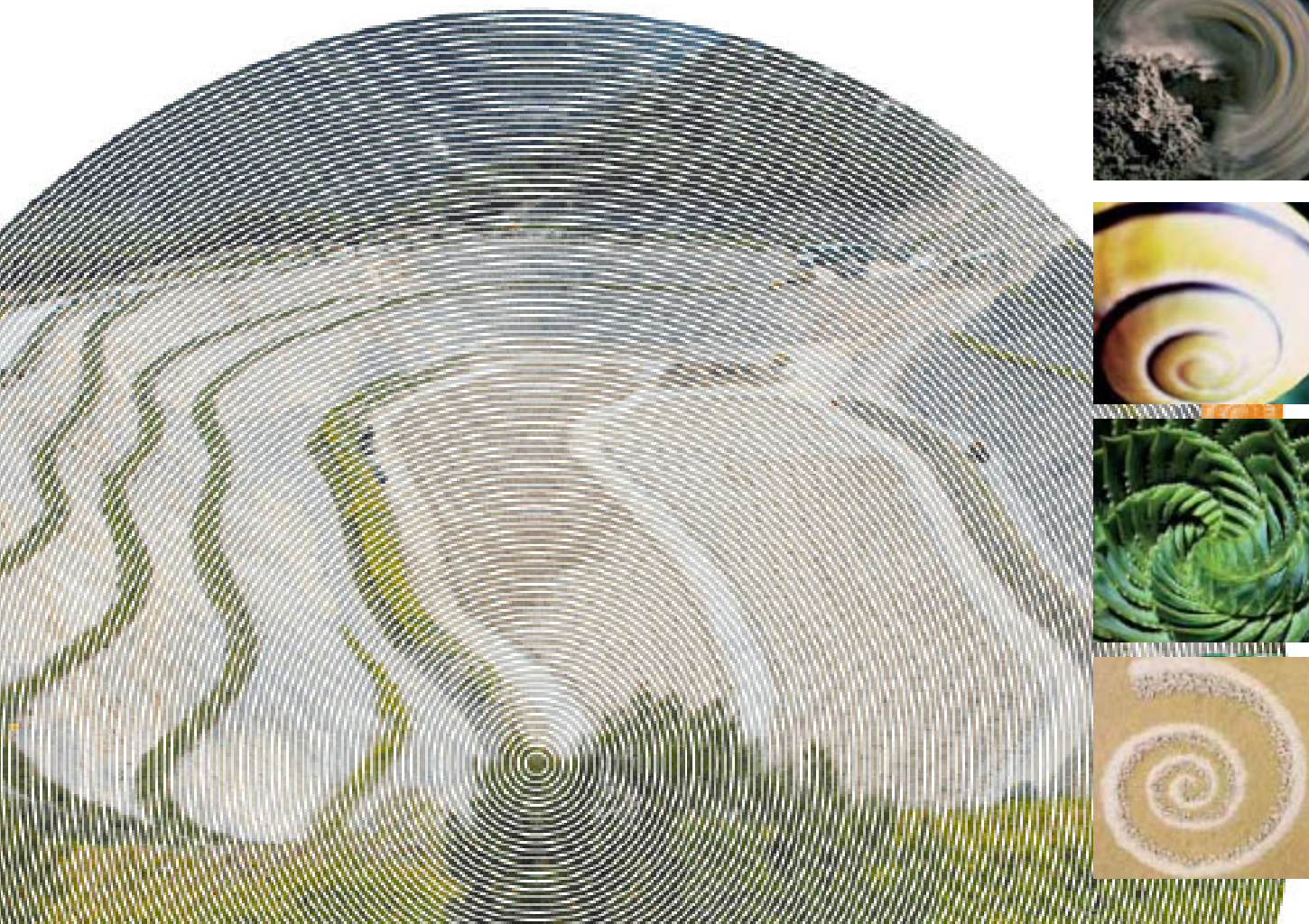


## Dossier de Prensa



## **ÍNDICE**

### **FYM, una compañía con “cimientos” nacionales..... 3**

La presencia de FYM  
Organigrama de FYM  
Evolución del negocio en cifras  
El sector cementero en España  
Posición de FYM en el sector

### **I talcementi Group: el respaldo internacional de FYM..... 5**

Empresas de I talcementi Group  
Otros datos interesantes acerca de I talcementi Group

### **A la cabeza de la innovación en el sector..... 7**

Productos adaptados a las nuevas necesidades

### **Comprometidos con un Desarrollo Sostenible y Responsable..... 8**

El respeto medioambiental, una máxima en FYM  
Vinculados a las personas y su entorno  
Asociaciones a las que pertenece

### **Reconocimientos..... 11**

### **Datos de contacto FYM..... 12**

## FYM, una compañía con “cimientos” nacionales

FYM es la filial española de Italcementi Group, quinto productor de cemento en el mundo, con presencia en 22 países de 4 continentes. La empresa, a la cabeza en innovación del sector cementero mundial, desarrolla sus actividades en el campo de la fabricación y comercialización de cemento, hormigón, árido, morteros, conglomerantes y aditivos.

FYM está presente tanto en la Zona Norte del país, en las comunidades de País Vasco, Cantabria y La Rioja, como en Andalucía, especialmente en la provincia de Málaga. Su actividad en el mercado del **cemento** le sitúa en una posición líder en la Zona Norte/País Vasco, y es uno de los principales productores de Andalucía. También produce y comercializa **hormigones, áridos y morteros**, destacando en este mercado como una de las principales compañías de Andalucía y como la única presente en toda la comunidad autónoma del País Vasco.

Concedora del impacto de sus productos en el progreso económico y social, y en el entorno –sus materiales se aplican tanto en la construcción de infraestructuras como en la de viviendas- FYM sigue en todo momento un modelo empresarial basado en los principios de un Desarrollo Sostenible y Responsable. El objetivo es alcanzar un equilibrio entre el crecimiento económico, el respeto por el entorno y el compromiso con la sociedad.



### La presencia de FYM

Con una plantilla de más de **630 empleados**, FYM está presente en la **Zona Norte** del país, en las regiones de **País Vasco, Cantabria y La Rioja, y en Andalucía**, especialmente en la provincia de **Málaga**.

### Organigrama de FYM

#### Comité de dirección

Jean-Yves Le Dreff - **Consejero Delegado y Director General**

Isabella Mismetti- **Directora Administrativo-Financiero**

Tomás Azorín - **Director Comercial**

Michelino de Cata- **Director Industrial**

Juan Bueno Gracia - **Director de Recursos Humanos**

José Uriol Ibarz - **Director de Materiales**

Asier Otxoa de Eribe – **Director de Desarrollo Sostenible**

#### Organigrama Norte

Antonio Nolasco - **Director de la Fábrica de Añorga**

Ángel María Jiménez – **Director de la Fábrica de Arrigorriaga**

José Antonio Hurtado – **Director Materiales Norte**

José Luis Grijalvo – **Director Comercial Norte**

Oscar Pascualena– **Director RR.HH. Norte**

#### Organigrama Andalucía

Enrique Álvarez-Cascos – **Director Fábrica de Cemento Málaga**  
Germán Carrasco – **Director Comercial Cemento Sur**  
Fernando García de la Cruz – **Director de Materiales Sur**  
Alfonso Queipo de Llano – **Director de RR.HH. Sur**

## El negocio en cifras

La **facturación de FYM en 2010 se situó en 176 millones de euros**, un 21% menos que los resultados del año anterior. Es importante destacar **el incremento del volumen de negocio de los productos innovadores, responsables de un 7,9%** de la facturación total de la compañía.

Estos resultados se enmarcan dentro del contexto mundial de ralentización de la economía y la disminución de la actividad de la construcción, que han determinado una caída de la demanda de cemento y, por lo tanto, unas cifras de negocio más moderadas.

Entre las últimas soluciones innovadoras de FYM se encuentra el **TX Active®**, un principio activo fotocatalítico que, aplicado en los cementos, les dota de una capacidad autolimpiante y descontaminante; el conglomerante **Percocem®**, que ofrece al asfalto una mayor durabilidad y resistencia al desgaste; **Alispid Prompt®** un nuevo cemento rápido ideal para todos los trabajos de reparación, sellado y fijación; y la amplia gama de aditivos **Axsis**, que permite optimizar los resultados en la fabricación de hormigones.

Por otra parte, **las inversiones de FYM se situaron en 10,18 millones de euros**, lo que refleja el compromiso de la compañía por la mejora continua y la innovación. Sobresale de manera significativa el importante esfuerzo de la compañía en el desarrollo de **proyectos de mejora y protección del medio ambiente**, que fueron de **1,66 millones de euros, un 16 % de la cifra total de 2010**.

El objetivo de este compromiso medioambiental de FYM pasa por conseguir una gestión adecuada de los recursos naturales –agua, combustibles y materias primas–, una reducción y control de las emisiones a la atmósfera y una mayor minimización del impacto ambiental. Todo ello mediante una **cuidadosa gestión e inclusión de las mejores prácticas medioambientales en el día a día de la compañía**. En el 2011 la compañía seguirá invirtiendo en estos aspectos.

## El sector cementero en España

Después de 11 años de crecimiento ininterrumpido del sector de la construcción en España, a partir del año 2007 éste comenzó a presentar signos de agotamiento. En concreto, la producción de cemento en España ha disminuido más de un 50% con respecto a las cifras de hace un año, situándose en niveles de 1998.

En esta situación, en la que los primeros datos del sector constatan una disminución significativa en el número de viviendas terminadas, el mercado se está centrando, cada vez más, en obras públicas. Según el Plan de Infraestructuras y Transporte 2005-2020, se contempla una inversión de 250 billones de euros destinados a reforzar la red viaria y ferroviaria, de puertos y aeropuertos. Además, el sistema de transporte urbano y metropolitano supone un

35% de la licitación pública en España. Por ello, el plan podría inyectar importantes recursos en el sector español de la construcción, compensando en parte la caída de la edificación residencial.

## Apuesta por la innovación

En el sector FYM destaca de manera importante por su **política de inversiones orientadas al Desarrollo Sostenible y Responsable**, así como sus **esfuerzos en innovación**, aspecto en el que se sitúa como líder del mercado. Cada año, el grupo invierte 25 millones de euros en investigación e innovación, un importante esfuerzo que se materializa en nuevos productos y aplicaciones, responsables del 5% de la facturación total. En este aspecto, la filial de España destaca sobre el resto de compañías del grupo, superando incluso el objetivo del 5%.

A pesar de un contexto económico negativo –especialmente en el sector de la construcción–, para este año 2011 FYM prevé mantener su posición en el mercado gracias a **su amplia oferta de productos innovadores y de calidad**. Además de desarrollar nuevas soluciones y productos premium, que incrementan la calidad y durabilidad de los materiales, la compañía ofrece un servicio integral de consultoría y asistencia técnica, que proporciona **la solución ad hoc más adecuada para cada proyecto**

Entre los planes de negocio de la compañía se encuentra el desarrollo del área de morteros, para el lanzamiento al mercado de morteros especiales y completando su portfolio de productos especializados e innovadores.

## Italcementi Group: el respaldo internacional de FYM































El **accionista mayoritario de FYM (99,7%) es Italcementi Group**, el **quinto productor de cemento en el mundo** y el más importante en la Cuenca Mediterránea. El Grupo facturó en **2010 más de 4.700 millones de euros**, dispone de 59 fábricas de cemento, 11 molinos, 5 terminales, 90 canteras de áridos y 350 plantas de hormigón repartidas por todo el mundo.

### Otros datos interesantes acerca de Italcementi Group

- ② Cuenta con uno de los **Centros Técnicos** más avanzados del sector. Con 400 investigadores y más de 40 patentes, las dos sedes situadas en Bérgamo y Guerville, trabajan en la proyección y construcción de máquinas e instalaciones. Asimismo ofrecen asistencia técnica y control de rendimiento de las unidades de producción.
- ② **Miembro del Consejo Empresarial Mundial de Desarrollo Sostenible (WBCSD)**; ha suscrito el **Programa Acción de la Iniciativa para la Sostenibilidad del Cemento**.
- ② Ha entrado en el **Índice de Sostenibilidad Dow Jones** en el que se incluye a las empresas con mejores criterios de Responsabilidad Social Empresarial.
- ② El **ITC SD Report ha quedado finalista en los premios GRI** de memorias RSC.
- ②

- La Memoria de Sostenibilidad 2010 es distinguida con el nivel A

## Empresa de Italcementi Group

Italia	Francia/Bélgica	China	Norteamérica
 <b>Italcementi</b> Italcementi Group	 <b>Ciments Français</b> Italcementi Group	 富利水泥 <b>Fuli Cement</b> Italcementi Group 意大利水泥集团	 <b>Essroc</b> Italcementi Group
 <b>Calcestruzzi</b> Italcementi Group	 <b>Ciments Calcia</b> Italcementi Group	<b>Egipto</b>	 <b>Axim</b> Italcementi Group
 <b>CTG</b> Italcementi Group	 <b>Axim</b> Italcementi Group	 السويس للأسمنت <b>Suez Cement</b>	 <b>Essroc San Juan</b> Italcementi Group
 <b>Italgen</b> Italcementi Group	 <b>GSM</b> Italcementi Group	<b>Grecia</b>	<b>España</b>
 <b>Società del Gres</b> Italcementi Group	 <b>Unibéton</b> Italcementi Group	 Τσιμέντα Χάλυψ <b>Halyps Cement</b> Italcementi Group	 <b>FYM</b> Italcementi Group
 <b>Axim Italia</b> Italcementi Group	 <b>Socli</b> Italcementi Group	<b>India</b>	<b>Tailandia</b>
 <b>Silos Granari</b> Italcementi Group	 <b>CCB</b> Italcementi Group	 <b>Zuari Cement</b> Italcementi Group	 <b>Asia Cement</b>
	<b>Bulgaria</b>	<b>Kazajstán</b>	 <b>Jalaprathan Cement</b>
	 <b>Девня Цимент</b> <b>Devnya Cement</b> Italcementi Group	 ШЫМКЕНТЦЕМЕНТ <b>Shymkentcement</b> Italcementi Group	<b>Turquía</b>
	 <b>Вулкан Цимент</b> <b>Vulkan Cement</b> Italcementi Group	<b>Marruecos</b>	 <b>Set</b> Italcementi Group
		 <b>إسمنت المغرب</b> <b>Ciments du Maroc</b> Italcementi Group	<b>Trading</b>
		 <b>بطومار</b> <b>Betomar</b> Italcementi Group	 <b>Interbulk</b> Italcementi Group
		 <b>أكسيم المغرب</b> <b>Axim Maroc</b> Italcementi Group	

## A la cabeza de la innovación en el sector

La innovación, eje estratégico de desarrollo industrial de Italcementi Group, es una **prioridad** para FYM. Desde la compañía se apuesta por la investigación científica, el desarrollo y la innovación tecnológica como la mejor manera de contribuir a la generación de conocimiento y la prestación de un servicio de calidad.

La actividad en I+D+i de FYM, llevada a cabo gracias a sus recursos propios y al apoyo recibido desde el Centro Técnico de Italcementi Group (CTG), ha permitido **desarrollar aplicaciones y materiales de construcción**, entre los que se engloban una amplia gama de cementos, hormigones, morteros, conglomerantes y aditivos, **con comportamientos novedosos**; además, muchas de estas actividades también están directamente relacionadas con la **protección medioambiental**.

Desde la compañía se fomenta el desarrollo de la innovación en España, empezando por la formación de los futuros profesionales. En línea con este compromiso, en el año 2008 FYM ha suscrito un convenio con la Universidad de Málaga (UMA) para la creación de la **“Cátedra de Innovación en Materiales de Construcción”**, un proyecto que establece fórmulas de colaboración entre la Escuela de Arquitectura de la UMA y FYM en I+D+i con el objetivo de potenciar actividades de formación y promoción social del cemento, morteros, hormigones y nuevos materiales de construcción.

Además de la colaboración en innovación con la Universidad de Málaga, la compañía participa en otros convenios con instituciones públicas y privadas. Entre ellos, destaca la **colaboración con el Instituto Eduardo Torroja**, en Madrid, y la colaboración con **Tecnalia Corporación Tecnológica**, en el País Vasco, con los que desarrolla varios proyectos de nuevos materiales.

## Productos adaptados a las nuevas necesidades

El Plan de Innovación de FYM cuenta con más de 20 proyectos en distintas fases de desarrollo, alguno de los cuales ya se han transformado en productos de exitosa presencia en los mercados:

- ② Hablar de innovación en el mercado de los materiales de construcción es hablar de **TX Active**. Tx Active, en cuyo desarrollo han participado el Centro Técnico de Italcementi Group con el soporte de varios centros de investigación europeos, indica la presencia de un principio activo en revestimientos, revoques, morteros y hormigones preparados y prefabricados, gracias al cual se reducen significativamente las sustancias que manchan las superficies (cuando contienen cementos TX Arca), así como la contaminación presente en la atmósfera (cuando contienen cementos TX Aria).
- ② **Alipre®** es la nueva gama de productos ecocompatibles de alta tecnología a base de clínker de sulfoaluminato, una base ideal para formular una amplia gama de productos premezclados. Este producto de la alta tecnología es el resultado de desarrollar un proceso de producción con un impacto medioambiental bajo, ya que el consumo de energía y la emisión de CO2 son inferiores a los de la fabricación común del cemento.
- ② El Grupo ofrece cementos de fraguado rápido y de altas prestaciones como el **Alispid Prompt®**
- ② Destacan las **cales hidráulicas naturales**, recomendadas para la bioconstrucción y restauración de edificios históricos.
- ② Entre los conglomerantes, cabe mencionar **Percocem®** y **Stabex®** como ejemplos de conglomerantes de altas prestaciones para suelos.
- ② De la amplia gama de hormigones, **Hympacto®** es el único, de carácter autocompactante, que no necesita vibración (procedimiento imprescindible para evitar la aparición de burbujas de aire y huecos) y que se consolida tan sólo bajo la acción de su propio peso. El empleo de este hormigón supone ventajas como la posibilidad de reducir los medios auxiliares y los costes en reparaciones por una compactación incorrecta, mejorar los acabados, eliminar vibraciones y riesgos eléctricos, así como reducir el ruido en un 90% y la carga física.
- ② Además de Hympacto®, otros hormigones sobresalen en innovación. Éste es el caso de **Pavifim®**, hormigón apto para la realización de superficies horizontales compatible con los tratamientos de acabado.
- ② En la oferta de morteros, **Hyman®** aporta características que le hacen único. Este mortero permite nivelar y corregir irregularidades del pavimento, lo que le permite conseguir unos acabados de alta calidad. Además, debido a su fácil puesta en obra, supone un ahorro del tiempo empleado.



## Comprometidos con un Desarrollo Sostenible y Responsable

En la cultura empresarial de FYM, el compromiso con la sociedad y el medio ambiente van a la par del crecimiento económico: las actividades empresariales se gestionan minimizando el impacto en el ecosistema, poniendo en práctica programas de protección de la salud y la seguridad y estableciendo relaciones con el territorio y las comunidades locales donde están implantadas nuestras instalaciones industriales.

### El respeto medioambiental, una máxima en FYM

FYM adopta una actitud proactiva para paliar el posible impacto medioambiental de sus actividades, respondiendo así a las expectativas de las comunidades locales en relación al desarrollo y gestión de sus centros de producción. En coherencia con esta filosofía, destaca como **objetivos prioritarios**:

- Protección frente al cambio climático mediante el control y la gestión adecuados de las emisiones de CO2.
- Gestión adecuada de recursos naturales incluyendo agua, combustibles y materias primas.
- Reducción y control de las emisiones a la atmósfera derivadas de los diferentes procesos.
- Minimización del impacto ambiental mediante una cuidadosa gestión y restauración de canteras.

En base a la política y objetivos medioambientales de la compañía, FYM ha alcanzado hasta el momento algunos hitos en materia de sostenibilidad:

- ① Las tres fábricas de cementos de FYM cuentan con el certificado medioambiental ISO 14001 desde el año 2000, siendo la **primera empresa cementera de España en certificar todas sus plantas de producción**.
- ② En 2008, **las tres fábricas de cementos de FYM han verificado sus emisiones de gases de efecto invernadero por parte de AENOR**.
- ③ Inversión de **100 millones de euros** destinados al **Proyecto de Modernización de la fábrica de Málaga**, con el que se conseguirá reducir el consumo de energía y la emisión de gases de efecto invernadero. Se trata de **la mayor inversión industrial de origen privado en la historia de Málaga**.
- ④ En los tres últimos años, desde FYM se ha seguido trabajando en la **reducción del consumo de recursos naturales** mediante la sustitución de combustibles y materias primas de origen natural por otros derivados de residuos, alcanzando un nivel de sustitución de cerca de un 10% para el caso de materias primas y siendo de alrededor de un 2'5% de la energía térmica consumida procedente de residuos (neumáticos fuera de uso principalmente).

- ② Las fábricas de cemento y las canteras de FYM cuentan con un exigente **Plan de Control Ambiental**, dentro de sus respectivos Sistemas de Gestión Medioambiental, que trascienden los controles exigidos por la legislación vigente.
- ② FYM **trabaja desde el año 2003 con el Gobierno Vasco** en el marco del Acuerdo Voluntario de Mejora Ambiental del Sector Cementero, compartiendo objetivos con la administración ambiental. Asimismo se ha sumado a la iniciativa promovida por la Oficina Vasca de Cambio Climático "Stop CO2 Euskadi, en acción contra el Cambio Climático".
- ② Son **varias las líneas de colaboración abiertas con la Junta de Andalucía**: firma del Acuerdo Sectorial para la Valorización Energética en la Industria Andaluza del Cemento; Acuerdo Voluntario para la Prevención y el Control de la Contaminación de la Industria Andaluza del Cemento; y Acuerdo Voluntario para la mejora de las actividades portuarias de las empresas cementeras en puertos de Andalucía.
- ② Se realizan **Comités de Vecinos**, con una periodicidad al menos anual, para abordar asuntos relacionados con el medio ambiente, actividades de sensibilización ambiental y con la seguridad laboral. En estos comités participan representantes de administraciones locales y autonómicas, sindicatos y miembros de asociaciones de vecinos y grupos ecologistas.
- ② Se celebran **Jornadas de Puertas Abiertas** en las fábricas de cementos y canteras, como una herramienta de comunicación e integración social.
- ② Celebración de diversas jornadas del **Día del Árbol** en varias canteras de FYM, en las que grupos de escolares participan en la **restauración de la cantera** plantando árboles.
- ② A primeros de 2010 la compañía firmó un acuerdo para integrarse dentro de la **Fundación Entorno-BCSD España**, la organización líder en desarrollo sostenible empresarial en nuestro país. De manera paralela, FYM se incorporó a **Forética**, siendo la primera empresa del sector en integrarse en este foro de referencia para empresas y profesionales de la Responsabilidad Social Empresarial (RSE).
- ② Este mismo año, la **delegada de Innovación de la Junta de Andalucía, Pilar Serrano**, visitó la cantera de **Taralpe en Alhaurín de la Torre** (Málaga) para comprobar los excelentes resultados del nuevo procedimiento de aplicar microorganismos en los suelos con el fin de contribuir activamente a la restauración de canteras. Este proyecto, pionero en Europa, surge de la colaboración de FYM con Bioliberis Research and Development (Bird), una empresa andaluza del sector de la biotecnología

### Vinculados con las personas y su entorno

El compromiso de FYM por un Desarrollo Responsable comienza por la propia compañía y las personas que la integran. Por esta razón, en el año 2000 nace el **Proyecto Cero Accidentes**, que hace de la Seguridad y Salud en el Trabajo un valor del grupo y desarrolla una cultura de empresa en materia de prevención de accidentes laborales.

Para lograr resultados de excelencia se ha instaurado un programa de mejora en el ámbito técnico, organizativo y de comportamiento, con el que se ha conseguido reducir significativamente el número de accidentes, el índice de frecuencia y el índice de gravedad en los últimos años. Gracias a la implicación de todos los trabajadores y trabajadoras de FYM, en algunas de las actividades de la compañía ya se han registrado varios años sin accidentes.

El compromiso se extiende al resto de la sociedad, a través de un diálogo constante con los interlocutores sociales y su participación en diversas iniciativas culturales entre las que destaca el **Museum Rezola**. El museo, puesto en marcha desde el año 2000, ha contribuido a la revitalización de la vida socio-cultural y asociativa de Añorga y su entorno. Desde su apertura, el museo ha alcanzado 75.000 visitas y ha albergado numerosas exposiciones.

Asimismo, **patrocina otras actividades culturales, medioambientales, sociales, deportivas y lúdicas**, especialmente vinculadas a los territorios en los que la compañía desarrolla su actividad.

En esta línea de fomento de las relaciones con el territorio y las comunidades locales donde están implantadas las instalaciones de las instalaciones industriales, FYM ha sido pionera en la celebración de **Jornadas de Puertas Abiertas y Jornadas de Comunicación Medioambiental con los vecinos**. Hasta el año 2008, más de 13.300 vecinos y estudiantes han pasado por las distintas instalaciones industriales de FYM.

A nivel interno, el compromiso de FYM con sus empleados se materializa en diversas acciones como el **Proyecto Cero Accidentes y Seguridad Solidaria**. Gracias al primer proyecto, basado en la formación y en un incremento de la seguridad, **los centros de trabajo de FYM repartidos por Andalucía, País Vasco y Madrid, han registrado un sensible descenso en el número de los accidentes**, hasta situarse por debajo de la media de los sectores en los que la compañía tiene implantación, con periodos que ya se miden en años sin accidentes en la mayoría de sus instalaciones industriales. Por otro lado, Seguridad Solidaria –un proyecto que cuenta con el apoyo de la ONG Cooperación Internacional– define **compromisos solidarios** a través de inversiones para la rehabilitación de viviendas en barrios desfavorecidos **conforme vayan alcanzándose nuevos objetivos de disminución de la siniestralidad laboral**.

### Asociaciones a las que pertenece

**ACLIMA** (Asociación Cluster de Empresas de Medio Ambiente de Euskadi)  
**AFCA** (Agrupación de Fabricantes de Cemento Artificial de Andalucía)  
**ANEFA** (Asociación Nacional de Empresarios Fabricantes de Áridos)  
**ANEFHOP** (Asociación Nacional de Fabricantes de Hormigón Preparado)  
**CEMA** (Fundación Laboral del Cemento y el Medio Ambiente)  
**FLACEMA** (Fundación Laboral Andaluza del Cemento y el Medio Ambiente)  
**OFICEMEN** (Agrupación de Fabricantes de Cemento de España)  
**WBCSD** (World Business Council for Sustainable Development)

## **Reconocimientos**

- ② Premio Nacional de Restauración de Canteras ANEFA, por el trabajo de rehabilitación en la cantera “Los Cejos del Inglés”, Jerez de la Frontera (1998).
- ② Accésit en los II Premios Europeos de Restauración de la Asociación Europea de Productores de Áridos (UEPG), por el trabajo de rehabilitación realizado en la cantera “Los Cejos del Inglés”, Jerez de la Frontera (1998).
- ② Accésit en los Premios Nacionales de Restauración de Canteras ANEFA, por el trabajo de rehabilitación en las graveras “Llano de las Monjas” y “San Juan”, Cádiz (2000).
- ② Accésit en los III Premios Europeos de Restauración de la UEPG, por el trabajo de rehabilitación en las graveras “Llano de las Monjas” y “San Juan”, Cádiz (2000).
- ② Primer Premio Nacional de ANEFA de Desarrollo Sostenible, en la categoría de Seguridad y Salud, para la cantera de Taralpe, Málaga, (2005).
- ② Premio de la UEPG de Desarrollo Sostenible, Mejores Prácticas de Seguridad y Salud, así como el Premio especial del Jurado por la participación de los trabajadores, Cantera de Taralpe, Málaga (2005).
- ② Primer Premio a la Innovación en Construlan 2006 por Hympecto.
- ② Premio Europeo UEPG de Restauración en la cantera de Los Arenales de Mijas, Málaga, por la calidad del trabajo efectuado (2007).
- ② Primer Premio Nacional a la restauración por ANEFA, para la cantera de los Arenales (2007).
- ② Diploma DS, en categoría de buenas prácticas medioambientales a Arcos de la Frontera, Cádiz (2007).
- ② Premio Doñana 2008.
- ② Premio Cuenca Minera Peñarrova, por Mijas, Málaga (2008).
- ② Premio Prevenga 2010 a FYM.
- ② Premio Nacional 28 de Abril a la Prevención de Riesgos Laborales de la Fundación para la Prevención de Riesgos Laborales, en la categoría de Grandes Empresas (2010).
- ② III Premio a las Mejores Prácticas en Comunicación Interna, en la categoría de Responsabilidad, otorgado por el Observatorio de Comunicación Interna e Identidad Corporativa (2010).
- ② Accésit en los premios Expansión y Empleo por el programa Avanzamos Juntos

## Datos de contacto

### **Grupo Inforpress**

Tlf. 91 564 07 25. Yolanda Domingo - ydomingo@inforpress.es