

DONACIONES

El Profesor Calavera ha donado al Instituto de Ciencias de la Construcción "Eduardo Torroja" del CSIC una colección bibliográfica de todos los libros, monografías, notas de información técnica y videos editados por INTEMAC para que formen parte de los fondos de la Biblioteca del Instituto y poder ser así accesibles a toda la comunidad científica que la consulta.

En sucesivos números de la Revista iremos haciendo una recesión del contenido de estas obras. Desde aquí queremos agradecer al Prof. Calavera su contribución al intercambio de publicaciones y la transferencia de conocimientos entre el Instituto e INTEMAC.

FINGERPLUS

Desde las páginas de esta Revista queremos informar del nacimiento, octubre de 2009, de Fingerplus como un nuevo foro de innovación, empleo y cuyo objetivo primordial es ofrecer soluciones para un desarrollo sostenible y oportunidades de empleo y formación en I+D+i bajo la denominación de "Ingeniería por una España Sostenible" para convertirse en el punto de encuentro de referencia en Sostenibilidad, Innovación, Empleo y Formación. Va dirigido a un público profesional: ingenieros y responsables de I+D+, destacando por la configuración de su Consejo Asesor (compuesto por todos los colegios profesionales vinculados a las profesiones técnicas, universidades, empresas, asociaciones, centros de investigación, e instituciones) y un programa donde se realizarán Jornadas Técnicas de Ingeniería y de Sostenibilidad y Eficiencia energética,

al tiempo que se presentaron Proyectos de Innovación y Mesas redondas sobre Innovación en Gestión de Ingenierías, Turismo sostenible y Ciudades Sostenibles.

A la primera reunión del Foro de ingeniería, energías renovables y eficiencia energética asistieron 1.600 profesionales y 145 entidades entre ponentes, patrocinadores, stands y exposiciones entre las que se encuentran el Instituto de la Ingeniería Española, Fundación COTEC, Real Academia de Ingeniería, CIEMAT, IDAE, BBVA, Everis, ASIMELEC, Tüv Rheinland, Sener, Torresol Energy, y la Comunidad y el Ayuntamiento de Madrid.

Las conclusiones finales fueron:

Sin innovación España no progresará ni se hará competitiva.

Kyoto y el 20-20-20 quedan muy lejos. Las soluciones hay que buscarlas aquí y ahora. En 10 años las energías renovables podrán generar 1 millón de empleos.

No importa que tengamos proyectos de Innovación y Sostenibilidad si no somos capaces de hacerlos llegar a la sociedad y a las pymes.

Deseamos que esta interesante iniciativa tenga un gran éxito en el futuro.



SB10mad
sustainable building conference



CONFERENCIA

SOSTAINABLE BUILDING MADRID
2010.
EDIFICACIÓN SOSTENIBLE
Y REVITALIZACIÓN DE BARRIOS

28 -30 DE ABRIL DE 2010.

www.sb10mad.com/

El Congreso Regional Internacional SB-10mad "Edificación sostenible. Revi-

talización y rehabilitación de barrios", se enmarca en el ámbito de los eventos preparatorios del Congreso Mundial sobre Sostenibilidad en la Edificación, SB2011 Helsinki.

El Congreso SB10mad se orienta especialmente al área del Mediterráneo por entender que comparte una serie de rasgos comunes -tanto climáticos y tecnológicos como históricos y sociales- que merecen generar una visión propia dentro de un necesario cambio global. Asimismo, el área del Me-

diterráneo es un espacio compartido entre países con diferente grado de desarrollo y, por tanto, diferentes problemas y necesidades que deben ser considerados y articularse en la definición de cualquiera de las posibles respuestas frente al cambio climático. La aportación de esta visión mediterránea formará parte de los materiales que configurarán el próximo Congreso Internacional Sustainable Building a celebrar en 2011.

Áreas temáticas

Para organizar sus trabajos y aportaciones, el CongresoSB10mad se articula en 4 áreas temáticas:

- A- Rehabilitación sostenible de barrios: buenas prácticas.
- B- Las técnicas tradicionales y la rehabilitación de barrios.
- C- Metodologías y herramientas de medida de la sostenibilidad.
- D- Ciudad, edificación y turismo: un reto mediterráneo.

Madrid
2011

XIII
ICCC

Internacional Congress on the Chemistry of Cement
Congreso Internacional de la Química del Cemento

“CEMENTING A SUSTAINABLE FUTURE”
“CIMENTANDO UN FUTURO SOSTENIBLE”

SPAIN - ESPAÑA
Madrid, 3 - 8 July - Julio, 2011

ORGANIZERS | ORGANIZADORES

Asociación Española de Cementos Portland
CONSEJO SUPERIOR DE INGENIEROS DE ESPAÑA
INSTITUTO DE ESTUDIOS DE LA CONSTRUCCIÓN
INSTITUTO DE ESTUDIOS DE LA CONSTRUCCIÓN

oficemen
Asociación Española de Cementos Portland

IECA
Instituto de Estudios de la Construcción

www.icccmadrid2011.org