

(<https://plus.google.com/103406361563027212690>)



(twitter.com/CONSTRUIBLE)



(<http://eepurl.com/bdl9A1>)



(buscador)

(/)

[INICIO \(/\)](#) [ACTUALIDAD TV \(/TV\)](#) [GUÍAS](#) [SERVICIOS](#) [ESPECIALES](#)

NOTICIAS

Andalucía presenta en Zagreb sus prácticas de Construcción Sostenible

En el marco del proyecto Build2lc, se han explicado las buenas prácticas en rehabilitación y aprovechamiento de recursos renovables en la Región.

Compartir:

Publicado: 26 Oct 2016

La [Agencia Andaluza de la Energía](https://www.agenciaandaluzadelaenergia.es) (<https://www.agenciaandaluzadelaenergia.es>), entidad adscrita a la Consejería de Empleo, Empresa y Comercio ha presentado en Zagreb (Croacia), en el marco de una reunión interregional del proyecto [Build2lc](https://www.construible.es/noticias/arranca-proyecto-build2lc-rehabilitacion-energetica-edificios) (<https://www.construible.es/noticias/arranca-proyecto-build2lc-rehabilitacion-energetica-edificios>), (Boosting low carbon innovative building rehabilitation in European regions - Impulso a la rehabilitación innovadora baja en carbono de edificios en regiones europeas) una serie de buenas prácticas regionales surgidas del Programa de Impulso a la Construcción Sostenible en Andalucía, que pueden ser aplicables y de utilidad en el resto de regiones socias del proyecto.

PATROCINIO ORO



(</sponsor/gas-natural-fenosa>)

PATROCINIO PLATA



LafargeHolcim

(</sponsor/lafargeholcim>)



(</sponsor/sika>)



(</sponsor/isover-saint-gobain>)



(</sponsor/tecnalia>)

PATROCINIO BRONCE



(</sponsor/onduline-materiales-de-construccion>)



La Agencia Andaluza de la Energía ha asistido a esta reunión en calidad de líder del proyecto, junto a los socios que forman parte del mismo: la Agencia de Desarrollo e Inversiones Públicas de Lituania, la Agencia de Energía del Sureste de Inglaterra y Gales, la Agencia de Desarrollo Regional de Polonia, la Agencia Energética del Noroeste de Croacia, la Región de Jämtland Härjedalen de Suecia, la Agencia Energética de Gorenjska, en Eslovenia y el Instituto Andaluz de Tecnología.

Así, la entidad pública andaluza ha presentado algunas de las buenas prácticas surgidas de su experiencia en el ámbito de la rehabilitación y construcción sostenible como la participación de empresas colaboradoras para la gestión de incentivos como medio eficaz para conseguir el máximo impacto de los mismos, así como para el desarrollo de un sector empresarial e industrial altamente especializado en torno al ahorro y la eficiencia energética y el aprovechamiento de recursos renovables, con la consiguiente generación de empleo; la simplificación del proceso de solicitud y justificación de los incentivos mediante su tramitación 100% telemática o la existencia de un catálogo cerrado de medidas para la mejora de la eficiencia energética.

Durante la presentación, los socios del proyecto Build2LC también han mostrado interés por la labor llevada a cabo por Redeja, la Red de Energía de la Junta de Andalucía, que ha situado a la región como referente en una gestión pública coordinada y eficaz de los recursos energéticos a través de cuatro líneas de actuación principales: la gestión del contrato centralizado de suministros eléctricos de la Junta de Andalucía, el asesoramiento en materia de contratación y en actuaciones energéticas en edificios nuevos y existentes, la ejecución de inversiones con la realización previa de auditorías o



[\(/sponsor/airzone-clima\)](https://sponsor/airzone-clima)



[\(/sponsor/fundacion-laboral-de-la-construccion\)](https://sponsor/fundacion-laboral-de-la-construccion)



FYM
Italcementi Group

[\(/sponsor/fym-italcementi-group\)](https://sponsor/fym-italcementi-group)



[\(/sponsor/grupopuma\)](https://sponsor/grupopuma)



[\(/sponsor/conspace\)](https://sponsor/conspace)



[\(/sponsor/grupocosentino\)](https://sponsor/grupocosentino)



Rely on it.

[\(/sponsor/renolit-iberica\)](https://sponsor/renolit-iberica)



[\(/sponsor/schluter-systems\)](https://sponsor/schluter-systems)

estudios energéticos en los edificios propiedad de la Junta y la formación e información a los responsables de contratos energéticos de los centros adheridos a la Red.



[\(/sponsor/ursa-uralita\)](/sponsor/ursa-uralita)

Esta primera reunión interregional celebrada en Croacia (tras la reunión de lanzamiento del proyecto que tuvo lugar en mayo en Sevilla), se ha centrado en el intercambio de buenas prácticas entre los socios, -uno de los objetivos del proyecto Build2lc, enmarcado en el programa Interreg Europe Europe-, así como en diversas actividades llevadas a cabo en el marco de los cuatro ámbitos de trabajo del Build2lc, que pretende promover la rehabilitación energética innovadora de edificios en Europa para reducir el consumo de energía y consolidar un mercado de empresas del sector de las energías renovables y la eficiencia energética: nuevos instrumentos financieros, activación de la demanda y pobreza energética, profesionalización del sector de la construcción e innovación.



[\(/sponsor/rockwool-peninsular-sau\)](/sponsor/rockwool-peninsular-sau)



[\(/sponsor/somfy\)](/sponsor/somfy)



[\(/sponsor/genebre\)](/sponsor/genebre)

También se tuvo la oportunidad de conocer por primera vez la situación actual de la edificación sostenible en cada región, así como las barreras, necesidades y oportunidades que presenta cada mercado en particular, lo que facilitará la creación de iniciativas conjuntas de cooperación bilaterales entre distintos socios y regiones participantes.

Durante la reunión en Zagreb los socios del proyecto Build2lc también realizaron dos visitas técnicas, una al centro energético Bracak, un edificio de alto valor patrimonial que está siendo rehabilitado para ofrecer una alta eficiencia energética e incorporar soluciones novedosas en el campo de la sostenibilidad energética, respetando paralelamente el patrimonio arquitectónico; la otra visita fue a la iniciativa ZagEE, consistente en un ambicioso plan público municipal, por parte del Ayuntamiento de Zagreb, para la rehabilitación energética de edificios públicos, que incluye medidas estándar de renovación en eficiencia energética pero también la instalación de fuentes de energía renovable; y del alumbrado público mediante leds con regulación durante la noche, con un enfoque innovador tanto en las soluciones técnicas elegidas como en los esquemas de financiación.

TAGS

[Eficiencia Energética \(/tags/eficiencia-energetica\)](/tags/eficiencia-energetica) [Energía \(/tags/energia\)](/tags/energia)

[Energías Renovables \(/tags/energias-renovables\)](/tags/energias-renovables) [Proyectos \(/tags/proyectos\)](/tags/proyectos)

Compartir:

Publicado: 26 Oct 2016

NOTICIAS

FEI organiza una jornada centrada en el sector de la Edificabilidad (/noticias/fei-organiza-una-jornada-centrada-en-el-sector-de-la-edificabilidad)

En el encuentro se analizarán los problemas a los que se enfrenta actualmente este sector para dar respuesta a los ciudadanos y las ciudades futuras.

[\(/noticias/fei-organiza-una-jornada-centrada-en-el-sector-de-la-edificabilidad\)](#)

[26 Oct 2016]

Andalucía presenta en Zagreb sus prácticas de Construcción Sostenible (/noticias/andalucia-presenta-en-zagreb-sus-practicas-de-construccion-sostenible)

En el marco del proyecto Build2lc, se han explicado las buenas prácticas en rehabilitación y aprovechamiento de recursos renovables en la Región.

[\(/noticias/andalucia-presenta-en-zagreb-sus-practicas-de-construccion-sostenible\)](#)

[26 Oct 2016]

Gran Canaria se adhiere al Pacto de los Alcaldes de Europa (/noticias/gran-canaria-se-adhiere-al-pacto-de-los-alcaldes-de-europa)

Como ente coordinador aglutinará a los 21 ayuntamientos de la Isla con el fin de reducir en un 40% las emisiones de CO2 antes de 2030. [\(/noticias/gran-canaria-se-adhiere-al-pacto-de-los-alcaldes-de-europa\)](#)

[26 Oct 2016]

El Grupo Puma participa en la Rehabilitación del estadio El Molinón (/noticias/el-grupo-puma-participa-en-la-rehabilitacion-del-estadio-el-molinon)

La compañía ha recompuesto la geometría y capacidad estructural del hormigón de las gradas mediante la eliminación del hormigón degradado.

[\(/noticias/el-grupo-puma-participa-en-la-rehabilitacion-del-estadio-el-molinon\)](#)

[26 Oct 2016]

Madrid consensúa la nueva norma que regulará el Urbanismo en la Región (/noticias/madrid-consensua-la-nueva-norma-que-regulara-el-urbanismo-en-la-region)

La nueva ley dará respuesta a las realidades urbanísticas de los municipios de la región, dotándoles de instrumentos de planeamiento flexibles.

[\(/noticias/madrid-consensua-la-nueva-norma-que-regulara-el-urbanismo-en-la-region\)](#)

[26 Oct 2016]

Más de 300.000 euros para el nuevo Edificio dotacional de Mendillorri (/noticias/mas-de-300-000-euros-para-el-nuevo-edificio-dotacional-de-mendillorri)

Se trata del primer Edificio de Consumo energético Casi Nulo de titularidad municipal en Pamplona que permitirá reducir hasta un 90% el consumo.

[\(/noticias/mas-de-300-000-euros-para-el-nuevo-edificio-dotacional-de-mendillorri\)](#)

[25 Oct 2016]

Madrid crea un Registro Único de Informes de Evaluación de Edificios (/noticias/madrid-crea-un-registro-unico-de-informes-de-evaluacion-de-edificios)

La Comunidad crea este registro a fin de garantizar la seguridad, accesibilidad y eficiencia energética de todos los edificios de la Región. (/noticias/madrid-crea-un-registro-unico-de-informes-de-evaluacion-de-edificios)

[25 Oct 2016]

Convocada la Primera Edición de los Premios Andalucía de Urbanismo (/noticias/convocada-la-primera-edicion-de-los-premios-andalucia-de-urbanismo)

Estos galardones reconocen la labor de quienes contribuyen a mejorar la calidad de vida de los ciudadanos a través del diseño urbanístico.

(/noticias/convocada-la-primera-edicion-de-los-premios-andalucia-de-urbanismo)

[25 Oct 2016]

Los vecinos de Guadalajara opinan sobre el nuevo POM de la ciudad (/noticias/los-vecinos-de-guadalajara-opinan-sobre-el-nuevo-pom-de-la-ciudad)

Los ciudadanos podrán realizar sus aportaciones hasta el 5 de noviembre a través de las secciones de Urbanismo y Participación Ciudadana. (/noticias/los-vecinos-de-guadalajara-opinan-sobre-el-nuevo-pom-de-la-ciudad)

[25 Oct 2016]

Eurostat ayuda a los ciudadanos a entender el proceso de la Energía (/noticias/eurostat-ayuda-a-los-ciudadanos-a-entender-el-proceso-de-la-energia)

El documento, publicado por Eurostat en formato digital, ayuda a los ciudadanos a conocer el origen de las energías y su repercusión ecológica.

(/noticias/eurostat-ayuda-a-los-ciudadanos-a-entender-el-proceso-de-la-energia)

[25 Oct 2016]

Beneficios ambientales de la Rehabilitación de la cantera de Yepes (/noticias/beneficios-ambientales-de-la-rehabilitacion-de-la-cantera-de-yepes)

La valoración realizada para el estudio de ECOACSA se ha centrado en abastecimiento, regulación y mantenimiento, y servicios culturales de la cantera. (/noticias/beneficios-ambientales-de-la-rehabilitacion-de-la-cantera-de-yepes)

[24 Oct 2016]

Jornada sobre las oportunidades de negocio para las Envolventes (/noticias/jornada-sobre-las-oportunidades-de-negocio-para-las-envolventes)

En el marco de Veteco 2016 se tratarán las innovaciones relacionadas con las nuevas funcionalidades y mejoras de las fachadas y sus componentes.

(/noticias/jornada-sobre-las-oportunidades-de-negocio-para-las-envolventes)

[24 Oct 2016]

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 >> >>> 1171



<https://www.construible.es/banner/1364>

NOTICIAS MÁS LEÍDAS

Conjunto Residencial diseñado íntegramente con metodología BIM (/noticias/conjunto-residencial-disenado-integramente-con-metodologia-bim)

Ubicado en Sant Cugat (Barcelona) este bloque de 19 viviendas, que tiene un plazo de ejecución de 12 meses, opta al certificado BREEAM.

[\(/noticias/conjunto-residencial-disenado-integramente-con-metodologia-bim\)](/noticias/conjunto-residencial-disenado-integramente-con-metodologia-bim)

[28 Sep 2016]

Luz verde al Plan Renove de Ventanas de la Comunidad de Madrid (/noticias/luz-verde-al-plan-renove-de-ventanas-de-la-comunidad-de-madrid)

Al menos 1.600 viviendas podrán beneficiarse de la ayuda para mejorar la eficiencia energética de los edificios de la región. [\(/noticias/luz-verde-al-plan-renove-de-ventanas-de-la-comunidad-de-madrid\)](/noticias/luz-verde-al-plan-renove-de-ventanas-de-la-comunidad-de-madrid)

[29 Sep 2016]

España y la UE avanza en el Plan de Acción sobre Economía Circular (/noticias/espana-y-la-ue-avanzan-en-el-plan-de-accion-sobre-economia-circular)

El Plan Estatal Marco de Residuos (PEMAR), aprobado hace un año por el Ejecutivo, establece las líneas estratégicas que rigen la gestión de residuos.

[\(/noticias/espana-y-la-ue-avanzan-en-el-plan-de-accion-sobre-economia-circular\)](/noticias/espana-y-la-ue-avanzan-en-el-plan-de-accion-sobre-economia-circular)

[17 Oct 2016]

La formación de profesionales de la Construcción ante los Retos 2020 (/noticias/la-formacion-de-profesionales-de-la-construccion-ante-los-retos-2020)

El encuentro ha destacado la importancia de cualificar a los trabajadores de la construcción en materia de eficiencia energética y renovables. [\(/noticias/la-formacion-de-profesionales-de-la-construccion-ante-los-retos-2020\)](/noticias/la-formacion-de-profesionales-de-la-construccion-ante-los-retos-2020)

[\(/noticias/la-formacion-de-profesionales-de-la-construccion-ante-los-retos-2020\)](/noticias/la-formacion-de-profesionales-de-la-construccion-ante-los-retos-2020)

[05 Oct 2016]

Afelma y ATEDY publican una nueva Guía de Soluciones Constructivas (/noticias/afelma-y-atedi-publican-una-nueva-guia-de-soluciones-constructivas)

En ella se ofrecen soluciones acústicas y térmicas con placas de yeso laminado y lana mineral tanto en obra nueva como en rehabilitación. [\(/noticias/afelma-y-atedi-publican-una-nueva-guia-de-soluciones-constructivas\)](/noticias/afelma-y-atedi-publican-una-nueva-guia-de-soluciones-constructivas)

[\(/noticias/afelma-y-atedi-publican-una-nueva-guia-de-soluciones-constructivas\)](/noticias/afelma-y-atedi-publican-una-nueva-guia-de-soluciones-constructivas)

[30 Sep 2016]

Empresas piden mayor liderazgo en Políticas de Eficiencia Energética (/noticias/empresas-piden-mayor-liderazgo-en-politicas-de-eficiencia-energetica)

Cuarenta y dos empresas del sector de la construcción y materiales de Europa instan a la Comisión Europea a que impulse la Construcción Sostenible. (/noticias/empresas-piden-mayor-liderazgo-en-politicas-de-eficiencia-energetica)

[06 Oct 2016]

TWITTER

SOBRE CONSTRUIBLE

CONSTRUIBLE es el principal medio de comunicación on-line sobre la Construcción Sostenible.

Publica diariamente noticias, artículos, entrevistas, TV, etc. y ofrece la información más relevante y actualizada sobre el sector.

OJD
interactiva
(<http://www.ojdinteractiva.es/medios-digitales/construible-evolucion-audiencia/totales/anual/681/trafico-global/>)

CONSTRUIBLE está auditado por OJD Interactiva (<http://www.ojdinteractiva.es/medios-digitales/construible-evolucion-audiencia/totales/anual/681/trafico-global/>) y tiene:

- 20.000 Usuarios Únicos / Mes (<http://www.ojdinteractiva.es/medios-digitales/construible-evolucion-audiencia/totales/anual/681/trafico-global/>)
- 45.000 Páginas Vistas / Mes (<http://www.ojdinteractiva.es/medios-digitales/construible-evolucion-audiencia/totales/anual/681/trafico-global/>)
- 19.000 Suscriptores Newsletter Diario (<http://www.ojdinteractiva.es/newsletter/Grupo%20Tecma%20Red%20-%20Construible-evolucion-audiencia/totales/anual/47/trafico-global/>)

(<http://www.grupotecmared.es>)

SIGUE A CONSTRUIBLE



(<http://twitter.com/CONSTRUIBLE>)



(<http://eepurl.com/bd19A1>)

COPYRIGHT

©1999-2016 El material de CONSTRUIBLE es propiedad intelectual de Grupo Tecma Red S.L. y está protegido por ley. No está permitido utilizarlo de ninguna manera sin hacer referencia a la fuente y sin permiso por escrito de Grupo Tecma Red S.L.

SOBRE GRUPO TECMA RED

CONSTRUIBLE pertenece a Grupo Tecma Red (<https://www.construible.es/rss>) (<http://www.grupotecmared.es>), líder en información, comunicación y conocimiento sobre Energía, Sostenibilidad y Nuevas Tecnologías en la Edificación y la Ciudad. El grupo publica Portales y Organiza Eventos profesionales. Iniciativas de Grupo Tecma Red (<http://www.grupotecmared.es>):

Portales:

- CASADOMO (<https://www.casadomo.com>) - Todo sobre Edificios Inteligentes
- CONSTRUIBLE (<https://www.construible.es>) - Todo sobre Construcción Sostenible
- ESEFICIENCIA (<https://www.eseficiencia.es>) - Todo sobre Eficiencia Energética
- ESMARTCITY (<https://www.esmartcity.es>) - Todo sobre Ciudades Inteligentes
- SMARTGRIDSINFO (<https://www.smartgridsinfo.es>) - Todo sobre Redes Eléctricas Inteligentes

Congresos:

- Congreso Ciudades Inteligentes (<http://www.congreso-ciudades-inteligentes.es>)
- Congreso Edificios Energía Casi Nula (<http://www.congreso-edificios-energia-casi-nula.es>)
- Congreso Edificios Inteligentes (<http://www.congreso-edificiosinteligentes.es>)
- Congreso Smart Grids (<http://www.congreso-smartgrids.es>)

Workshops:

- Workshops Edificios Energía Casi Nula (<http://www.workshops-edificios-energia-casi-nula.es>)
- Workshops Edificios Inteligentes (<http://www.workshops-edificiosinteligentes.es>)
- Workshops Smart Grids (<http://www.workshops-smartgrids.es>)

Quiénes somos (<http://www.grupotecmared.es/quienes-somos>)
Publicidad (<http://www.grupotecmared.es/publicidad>)
Notas de Prensa (<http://www.grupotecmared.es/notas-de-prensa>)
Condiciones de uso (<http://www.grupotecmared.es/legal/aviso-legal>)
Privacidad (<http://www.grupotecmared.es/legal/politica-de-privacidad>)
Cookies (<http://www.grupotecmared.es/legal/politica-de-cookies>)
Contactar (<http://www.grupotecmared.es/contacto>)
Mi Cuenta (<https://www.grupotecmared.com/login.aspx>)