



DOCUMENTACIÓ: Del Pacte a l'Acció. Jornada II: Networking sobre eficiència energètica aplicada als sectors públics i privats

Publicat per [Enric Coll Gelabert](#) [1] el 21/10/2016 - 11:55 | Última modificació: 28/03/2024 - 17:02



Documentació de les presentacions de la Sessió Marketplace de la jornada celebrada el 14 d'octubre del 2016 a Barcelona.

[Programa](#) [2] - [Directori obert de contactes](#) [3] (en construcció)

Eficiència i estalvi energètic en general

1. [La fachada dinámica. La fachada es el primer control energético del edificio](#) [4]. SOMFY
2. [Estalvi energètic mitjançant l'autoconsum fotovoltaic](#) [5]. Sofos Energia
3. [Pèrgoles Fotovoltaiques per a la recàrrega de vehicles elèctrics](#) [6]. CIRCUTOR, SA
4. [Servei integral d'auditoria energètica i comunicació en equipaments, habitatges i serveis](#) [7]. GAIA-Serveis Ambientals
5. [eQualtiq: Gestió avançada del consum energètic](#) [8]. eQualtiq SL
6. [Enerinvest - Plataforma de finançament de l'energia sostenible](#) [9]. Ecoserveis

Eficiència i estalvi energètic en sectors econòmics (indústria,serveis)

7. [Auditories energètiques o Sistema de gestió ISO 50001](#) [10]. TUV RHEINLAND

Eficiència i estalvi energètic en equipaments públics

9. [Projecte Beenergi](#) [11]. Diputació de Girona
10. [Actuacions en estalvi energètic a la ciutat de la justícia període 2010-2015](#) [12]. URBICSA.
11. [Casos d'èxit en l'administració pública](#) [13]. Valoriza Facilities
12. [Solución de reducción de costes energéticos y de operación en instalaciones municipales de climatización y calefacción](#) [14]. Grup mh [15]
13. [Energies renovables: biomassa i autoconsum FV en edificis públics](#) [16]. SUD RENOVABLES
14. [Milliores d'eficiència energètica amb innovació en biblioteques Municipals \(SPEA\)](#) [17]. ARCbcn
15. [Sistema d'estalvi energètic immediat en edificis](#) [18]. Estudi Ramón Folch
16. [EnergyGrader - Detecció d'estalvis en edificis públics de forma massiva, 10 vegades més ràpid, 40 vegades més barat](#) [19]. DEXMA



[Programa](#) (278.96 KB)

[2]



[Directori de contactes \(en construcció\)](#) (12.95 KB)

[3]



[1. La fachada dinámica. La fachada es el primer control energético del edificio. SOMFY \(4.42 MB\)](#)

[4]



[2. Estalvi energètic mitjançant l'autoconsum fotovoltaic. Sofos Energia \(2.09 MB\)](#)

[5]



[3. Pèrgoles Fotovoltaïques per a la recàrrega de vehicles elèctrics. CIRCUTOR, SA \(2.01 MB\)](#)

[6]



[4. Servei integral d'auditoria energètica i comunicació en equipaments, habitatges i serveis. GAIA \(4.3 MB\)](#)

[7]



[5. eQualtiq: Gestió avançada del consum energètic. eQualtiq SL \(3.4 MB\)](#)

[8]



[6. Enerinvest - Plataforma de finançament de l'energia sostenible. Ecoserveis \(510.48 KB\)](#)

[9]



[7. Auditories energètiques o Sistema de gestió ISO 50001. TUV RHEINLAND \(929.93 KB\)](#)

[10]



[9. Projecte Beenergi. Diputació de Girona \(2.1 MB\)](#)

[11]



[10. Actuacions en estalvi energètic a la ciutat de la justícia període 2010-2015. URBICSA \(1.9 MB\)](#)

[12]



[11. Casos d'èxit en l'administració pública. Valoriza Facilities \(1.71 MB\)](#)

[13]



[12. Solución de reducción de costes energéticos y de operación en instalaciones municipales de climatización ...](#)
[Grup mh \(871.05 KB\)](#)

[14]



[12. Vídeo Grup mh \(24.99 MB\)](#)

[20]



[12. Grup mh \(302 KB\)](#)

[15]



[13. Energies renovables: biomassa i autoconsum FV en edificis públics. SUD RENOVABLES \(2.3 MB\)](#)

[16]



[14. Milliores d'eficiència energètica amb innovació en biblioteques Municipals \(SPEA\). ARCbcn \(1.12 MB\)](#)

[17]



[15. Sistema d'estalvi energètic immediat en edificis. Estudi Ramón Folch \(2.35 MB\)](#)

[18]



[EnergyGrader - Detecció d'estalvis en edificis públics de forma massiva, 10 vegades més ràpid, 40 vegades més barat. DEXMA \(3.29 MB\)](#)

[19]

Categories: Ponències i documentació

Etiquetes: eficiència energètica

- [21]

URL d'origen: <https://xarxaenxarxa.diba.cat/documents/documentacio-del-pacte-accio-jornada-ii-networking-sobre-eficiencia-energetica-aplicada-al>

Enllaços:

[1] <https://xarxaenxarxa.diba.cat/members/collge>

[2] https://xarxaenxarxa.diba.cat/sites/xarxaenxarxa.diba.cat/files/programa_networking_0.pdf

[3] https://xarxaenxarxa.diba.cat/sites/xarxaenxarxa.diba.cat/files/directori_provisional_obert.xlsx

[4] https://xarxaenxarxa.diba.cat/sites/xarxaenxarxa.diba.cat/files/1._albert_lopez_fachada_dinamica_somfy.pdf

[5] https://xarxaenxarxa.diba.cat/sites/xarxaenxarxa.diba.cat/files/2._ignacio_hitos_-_presentacion_sofos.pdf

[6] https://xarxaenxarxa.diba.cat/sites/xarxaenxarxa.diba.cat/files/3._albert_cortes_-_carles_rubiella_circutor_-_per



goles_fotovoltaiques_per_a_la_recarrega_de_ve.pdf

[7] https://xarxaenxarxa.diba.cat/sites/xarxaenxarxa.diba.cat/files/4._cristina_forcada_pechakucha_gaia.pdf

[8] https://xarxaenxarxa.diba.cat/sites/xarxaenxarxa.diba.cat/files/5._daniel_sanchez_20161014-equaltiq_presentat_ion-diba-ceec.pdf

[9] https://xarxaenxarxa.diba.cat/sites/xarxaenxarxa.diba.cat/files/6._joana_mundo_-_enerinvest_-_pacte_alcaldes_oct_2016.pdf

[10] https://xarxaenxarxa.diba.cat/sites/xarxaenxarxa.diba.cat/files/7._miriam_hernandez_-_jornada_eficiencia_energetica-marketplace-141016.pdf

[11] https://xarxaenxarxa.diba.cat/sites/xarxaenxarxa.diba.cat/files/9._nil_jaile_programes_beenergi_i_enerinvest_de_la_ddgi.pdf

[12] https://xarxaenxarxa.diba.cat/sites/xarxaenxarxa.diba.cat/files/10._marc_sistach_-_jm_domenech_networking_ee_cjbh_2016.pdf

[13] https://xarxaenxarxa.diba.cat/sites/xarxaenxarxa.diba.cat/files/11._david_martin_presentacio_valoriza_facilities_ceec.pdf

[14] https://xarxaenxarxa.diba.cat/sites/xarxaenxarxa.diba.cat/files/12._fernando_mazon_presentacionsolucionreduccioncostesgrupomh.pdf

[15] https://xarxaenxarxa.diba.cat/sites/xarxaenxarxa.diba.cat/files/12_doc_complement_gruop_mh.pdf

[16] https://xarxaenxarxa.diba.cat/sites/xarxaenxarxa.diba.cat/files/13._manel_romero_20161014_marketplace_networking_sud.pdf

[17] https://xarxaenxarxa.diba.cat/sites/xarxaenxarxa.diba.cat/files/14._esther_izquierdo_arcbcn_sepa_161014_jornada_diba_ceec.pdf

[18] https://xarxaenxarxa.diba.cat/sites/xarxaenxarxa.diba.cat/files/15._nil_bufi_10.10.2016_presentacio_seei.pdf

[19] https://xarxaenxarxa.diba.cat/sites/xarxaenxarxa.diba.cat/files/16._daniel_utges_energy_grader_petxakutxa.pdf

[20] https://xarxaenxarxa.diba.cat/sites/xarxaenxarxa.diba.cat/files/12._video_corporativo_grup_mh.mp4

[21] <https://xarxaenxarxa.diba.cat/node/5361>