

Webinar

La transició energètica en edificis públics

Dijous, 13 maig de 2021 / de 9 a 14 h

Destinataris

El webinar s'adreça de manera prioritària a gestors i tècnics de les administracions públiques i del sector privat, responsables de la gestió energètica i del manteniment d'edificis no residencials.

Presentació

Presentar actuacions concretes i criteris tècnics operatius de les administracions públiques en la transició energètica en edificis públics.

Les administracions públiques s'han compromès a prioritzar l'eficiència energètica, impulsar les energies renovables i oferir un paper central als consumidors per un nou model energètic sostenible.

PROGRAMA

9 - 9.10 h / Benvinguda i presentació

Il·lma. Sra. Noemí Llauradó.

Presidenta de la Diputació de Tarragona

Sr. Manel Torrent.

Director de l'Institut Català d'Energia (ICAEN)

MÒDUL 1 L'EFICIÈNCIA ENERGÈTICA ALS EDIFICIS

PÚBLICS. Moderador: Sr. Josep Maria Prunera.

Cap de Servei de Medi Ambient, Enginyeria Municipal, Salut Pública i Territori de la Diputació de Tarragona

9.10 a 9.30 h / Renovació energètica del Centre Corporatiu Boca de la Mina a Reus.

Sr. Jaume Mutlló. Cap de Servei d'Arquitectura de la Diputació de Tarragona

9.30 a 9.50 h / Eficiència energètica amb garantia de resultats. Centre d'Alt Rendiment a Sant Cugat del Vallès

Sra. Marta Gudiol. Cap d'Unitat del Pla d'Estalvi i Eficiència Energètica de la Generalitat de Catalunya. ICAEN

9.50 a 10.10 h / Eficiència energètica i optimització dels espais als nous edificis administratius de la Generalitat de Catalunya en un model de treball híbrid

Sra. Claudia Casadevall. Responsable de Projectes de Racionalització i Optimització d'Espais. Direcció General de Patrimoni de la Generalitat de Catalunya

10.10 - 10.30 h / Energies renovables en equipaments municipals: Gandesa, Alcover, Blancafort i Vilaverd

Sra. Montse Fuguat i Sr. Josep Maria Andreu. Enginyeria Municipal de la Diputació de Tarragona

10.30 - 10.50 h / Debat

MÒDUL 2 AUTOGENERACIÓ D'ENERGIA ALS EDIFICIS PÚBLICS

Moderadora: Sra. Antònia Sentias. ICAEN

10.50 - 11.10 h / Criteris tècnics de presa de decisió per instal·lacions d'energia solar fotovoltaica per autoconsum en edificis

Sr. Antoni Campaña. Cap de la Unitat d'Energies Renovables. ICAEN

11.10 - 11.30 h / Ordenances municipals d'incentivació de l'autogeneració energètica de Sant Cugat del Vallès

Sr. Víctor Martínez. Director, Àmbit de Gestió de Qualitat Urbana i Mobilitat. Ajuntament de Sant Cugat del Vallès

11.30 - 11.50 h / Edifici públic amb autogeneració solar fotovoltaica Senan i Rocafort de Queralt (Conca de Barberà)

Sra. Carme Ferrer. Alcaldessa de l'Ajuntament de Senan i Sr. Marc Roca. Alcalde de l'Ajuntament Rocafort de Queralt

11.50 - 12.10 h / Autoconsum fotovoltaic compartit amb plataforma blockchain.

Sr. Óscar Sánchez. Cap del Programa de Projectes Estratègics. ICAEN

12.10 - 12.30 h / Debat

MÒDUL 3 EDIFICIS PÚBLICS. COMPTABILITAT, CONTROL ENERGÈTIC I PROMOCIÓ DE PROJECTES

Moderador: Sr. Joan Josep Escobar. ICAEN

12.30 - 12.50 h / Agència Local de l'Energia de Reus

Sr. Ramon Castellví. Cap de Servei de Medi Ambient. Ajuntament de Reus

12.50 - 13.10 h / Servei d'Informació i Monitorització energètica als edificis de la Generalitat de Catalunya

Sr. Óscar Sánchez. Cap del Programa de Projectes Estratègics. ICAEN

13.10 - 13.30 h / Instal·lacions fotovoltaïques per autoconsum: dades de comptabilitat energètica per un bon dimensionament

Sra. Marga Estorach i Sr. German Zubeldia. Consorci de Polítiques Ambientals de les Terres de l'Ebre, COPATE

13.30 - 14 h / Debat i cloenda

Inscripcions

Inscripció gratuïta. Formalització abans del 8 de maig de 2021. Cal inscriure's a través del següent formulari d'inscripció: <https://bit.ly/3IVMhKo>

Amb el suport de:



Generalitat de Catalunya
Institut Català d'Energia

Cofinancia:



Unió Europea
Fons Europeu
de Desenvolupament Regional

Operació : "AULAPLUS, SERVEI INTEGRAL DE FORMACIÓ PEL TERRITORI"
Eix prioritari 4, OE 4.3.1. PO FEDER de Catalunya 2014-2020.