

Jornada presencial & online
"Calidad del Aire, Salud, Confort y Eficiencia Energética"
ITeC, BioEconomic

Barcelona, 25 de septiembre 2023

El 6 de octubre **BioEconomic** organiza la jornada presencial & online "Calidad del Aire, Salud, Confort y Eficiencia Energética", en la Sede del **ITeC - Instituto de Tecnología de la Construcción de Cataluña**. Se presentarán soluciones técnicas, casos prácticos, de éxito ya aplicados en la calidad del aire interior, sus certificaciones y las soluciones más eficientes energéticamente. Tendrá lugar a las 10h en el Salón de Actos del **ITeC**, donde al finalizar tendrá lugar el catering / networking. La retransmisión vía streaming se realizará mediante el canal de **YouTube de BioEconomic**, inscripción gratuita en: www.bioeconomic.es



ITeC
BioEconomic

Jornada "Calidad del Aire, Salud, Confort y Eficiencia Energética"

6 de octubre 2023, en el ITeC (Barcelona)
10h a 13h Presencial & Streaming
Información e inscripción gratuita: www.bioeconomic.es

Generalitat de Catalunya
Institut Català d'Energia

ITeC

SAMSUNG
Climate Solutions

Siber

TECNA
A company of ARBONIA Group

Sponsors:
REI H **SAMSUNG**
Plan Estratégico Rehabilitación Energética Integral de Viviendas Climate Solutions

Tendremos la oportunidad de conocer en profundidad las ayudas municipales, autonómicas y europeas junto con los desafíos y soluciones, profundizando en cómo mejorar la calidad del aire y el impacto positivo en la salud, el confort y la eficiencia energética. También se presentarán las tecnologías más recientes en este campo, y se discutirá cómo implementarlas en la vida cotidiana para lograr un futuro más saludable, cómodo y sostenible. La elección del sistema de climatización más conveniente para una vivienda o edificio es una decisión más compleja e importante de lo que puede parecer a simple vista, el impacto

en esta decisión es de vital importancia. La calidad del aire, factor clave para la salud humana, el confort y el rendimiento de actividad. En esta jornada veremos las diferentes soluciones para un clima interior saludable, con alto confort higrotérmico y eficientes energéticamente, así como las ayudas para conseguirlos.

La bienvenida irá a cargo del **ITeC - Instituto de Tecnología de la Construcción de Cataluña**, La presentación por **Sebastià Parera**, Manager **BioEconomic**. Modera, **Tatiana Quintero**, Técnica del Departamento de Construcción Sostenible del **ITeC**.

Veremos la calidad y eficiencia energética del aire interior en ventilación, por **César de Cara**, Ingeniero, División de Gestión Energética, CEM, CMVP, del **ICAEN**

La salud en modelos digitales, por **Tatiana Quintero**, Técnica del Departamento de Construcción Sostenible del **ITeC - Instituto de Tecnología de la Construcción de Cataluña**

Soluciones de climatización de muy alta eficiencia y nuevas tecnologías para el mayor confort térmico, por **Raúl Segundo**, Heating Product Manager, **SAMSUNG Air Conditioner Europe**

Edificios que respiran: la ventilación sostenible del s. XXI, por **Ignasi Moreno**, Técnico Prescriptor Cataluña, **SIBER Ventilación**
Descarbonización e hibridación de Instalaciones Centralizadas de Calefacción y ACS, por **Xisco Ortega**, Prescriptor Balears, **TECNA**.

Clausura / Coctel / Networking

Sponsors: **SAMSUNG Air Conditioner Europe** & **Plan REIH**

Inscripción gratuita: www.bioeconomic.es

Contacto: **Sebastià Parera** sparera@bioeconomic.es Telf.: 931939314