

DIA 10 MAYO



- Arquitecturas bioclimáticas.

Oscar Adrián Dosío

Bioconstrucción, compatibilidad de los materiales con nuestra propia biología. Mecanismos para aprovechar la energía que nos ofrece la Naturaleza. Influencia de la iluminación, los diferentes campos electromagnéticos, etc.



- Edificios privados y sostenibilidad.

Arancha Espinosa Galindo.

Importancia del trabajo conjunto de usuarios y técnicos. Cómo funcionan y como mejorar el rendimiento energético de los elementos más simples de una vivienda. Soluciones sencillas con alto rendimiento energético. Ejemplos de edificios privados en Valladolid



- Las "cuentas" de la sostenibilidad: mediciones y comprobación. Jesús Tejedor Sánchez.

Midiendo parámetros físicos para hacer las cuentas. Consumo de recursos y energías no renovables. Emisiones contaminantes. A que llamamos "Huella de carbono". Coste económico de un edificio a lo largo de su vida útil.

DIA 17 MAYO



- Estrategias y actitudes para mejorar la eficiencia energética del parque edificado. Alberto López Merino.

Actores involucrados en la vida útil del edificio. Estrategias de intervención. Escala gradual de intervenciones. Amortización de costes. Ejemplos conocidos de políticas eficaces. Actuaciones públicas y privadas



- Edificios públicos y sostenibilidad.

Francisco Valbuena García.

La UVA, un caso de práctica institucional de sostenibilidad. Ejemplos de edificios e instalaciones públicos en Valladolid.

- Conclusiones y cierre del ciclo. Dña. María Sánchez Esteban, Concejala Delegada General de Medio Ambiente y Sostenibilidad y D. Diego González Lasala, presidente de la agrupación AxS.

axs
ARQUITECTOS POR LA SOSTENIBILIDAD

COACYLE /



COLEGIO OFICIAL DE ARQUITECTOS DE CASTILLA Y LEÓN ESTE



“¿DE QUÉ HABLAMOS CUANDO HABLAMOS DE SOSTENIBILIDAD?”

Organiza AxS

Arquitectos por la Sostenibilidad

Agrupación del COACYLE

MIÉRCOLES 3, 10 y 17 de Mayo - 19,30 h
CENTRO CÍVICO “BAILARÍN VICENTE ESCUDERO”
c/ Travesía Verbena, nº 1

PROGRAMA

La agrupación AxS, “Arquitectos por la Sostenibilidad”, del Colegio Oficial de Arquitectos de Castilla y León-Este, organiza unas jornadas de divulgación y debate sobre ciudad y arquitectura sostenible. Para ello ha recabado la colaboración de las Concejalías de “Urbanismo, Infraestructuras y Vivienda”, de “Medio Ambiente y Sostenibilidad” y de “Participación Ciudadana, Juventud y Deportes” del Excmo. Ayuntamiento de Valladolid que han brindado su apoyo.

Las intervenciones, dirigidas a todos los ciudadanos, tratan de informar de forma práctica y efectiva, con ejemplos reales y comprensibles, acerca de los fundamentos de la construcción sostenible, su posible aplicación, y su incidencia en la habitabilidad de nuestra ciudad y nuestra vivienda.

DIA 3 MAYO

- Presentación del ciclo. **D. Manuel Saravia Madrigal**, Concejal Delegado Gral. de Urbanismo, Infraestructuras y Vivienda y **D. Diego González Lasala**, presidente de la agrupación AxS.



- De qué ciudad hablamos.

Diego González Lasala.

Ciudad, clima y geografía. Revaloración del suelo agrícola. La ciudad como “organismo”. Autosuficiencia y metabolismo urbano. Reciclaje y reutilización. Contra el despilfarro.



- Construcción tradicional.

Miguel Ángel Fonseca Aparicio.

Sistemas constructivos tradicionales y actuación contemporánea. Estrategias de adaptación al entorno. A qué llamamos sistemas pasivos.



Ayuntamiento de
Valladolid

COLABORAN:

Museo de la Ciencia
Museo Nacional de Escultura
Museo Patio Herreriano
Museo de Valladolid
Colegio Oficial de Arquitectos de Valladolid