

PROGRAMA PROPUESTO CON PONENCIAS DEFINITIVAS

JUEVES, DÍA 12 DE MARZO DE 2009 - JORNADA DE MAÑANA

9:00h VISUALIZACIONES I

- **Integración de los sistemas de control AMX con KNX.**

Sr. D. Pedro Pablo Toral Moreno

Ingeniero Técnico de Telecomunicaciones, especialidad en audio

Responsable AMX del Área de Sistemas de Control para Aplicaciones Residenciales

- **La integración con KNX en los paneles Pronto de Philips.**

Sr. D. Fermín Serrano Torres

Ingeniero Técnico Industrial, especialidad en electrónica y automática industrial

Director Técnico de Integral Home System

- **Pro-face, control táctil de instalaciones KNX.**

Sr. D. Carlos Aguilera Sánchez

Delegado Pro-face zona centro & zona sur

11:00h COFFEE BREAK

11:30h INAUGURACIÓN (AUTORIDADES POLÍTICAS Y UNIVERSITARIAS)

- **RECTOR**
- **PRESIDENTE DIPUTACIÓN**
- **CONSEJERO DE INNOVACIÓN JUNTA DE ANDALUCIA**

12:30h PRODUCTOS Y PASARELAS

- **KNX en instalaciones de terciario.**

Sr. D. Jorge Martí Sola

Ingeniero Técnico de Telecomunicaciones

Product Manager KNX Schneider Electric

- **Tecno-Diversidad en entornos KNX.**

Sr. D. Pedro Lumbreras Gili

Ingeniero

Socio Fundador de Intesis Software

- **Interfaces de comunicación KNX para unidades A/C Mitsubishi Electric.**

Sr. D. Oriol Cervelló

Responsable nacional sistemas integración y servicios de asistencia división aire acondicionado Mitsubishi Electric

14:00h BUFFET

JUEVES, DÍA 12 DE MARZO DE 2009 - JORNADA DE TARDE

15:00h ASOCIACIONES y FOROS

- **La necesidad del proyecto en las instalaciones KNX. Calidad y Servicio.**

Sr. D. José María Morcillo López

Ingeniero Técnico de Telecomunicaciones

Responsable de knxforum.com y docente Universidad Politécnica de Valencia

- **Oportunidades para los profesionales KNX en Hogar Digital.**

Sr. D. Enrique Jiménez Telo

Ingeniero Técnico de Telecomunicaciones

Vicesecretario Técnico de COITT

- **Situación y perspectivas del sector: una mirada hacia el futuro.**

Sra. Dña. Marisol Fernández

Ingeniero Industrial

Responsable secretaría Técnica CEDOM

17:00h DESCANSO - 17:30H CERTIFICACIÓN DOMÓTICA

- **La certificación de instalaciones domóticas.**

Sr. D. Teófilo de Frutos Herrero

Ingeniero Industrial

Responsable de Certificación de Instalaciones Domóticas de AENOR

- **Ventajas e inconvenientes de KNX en la certificación domótica AENOR.**

Sr. D. Ignacio de Ros Viader

Ingeniero Técnico de Telecomunicaciones, especialidad sistemas electrónicos

Socio Fundador de AdR Ingeniería

19:00h INVESTIGACIÓN UNIVERSITARIA I

- **Unidades BCU no clonables y con microprocesador soft para KNX.**

Dr. Armando Astarloa

Doctor Ingeniero Industrial

Profesor de la Universidad del País Vasco

- **Implementación SoPC del protocolo TP-KNX para aplicaciones domóticas.**

Dr. Jesús Lázaro

Doctor Ingeniero Telecomunicaciones

Profesor de la Universidad del País Vasco

19:45h RUEGOS Y PREGUNTAS

VIERNES, DÍA 13 DE MARZO DE 2009 - JORNADA DE MAÑANA

9:00h AUDIO

- **Integración KNX y Audio. El interfaz 40580 KNX-EIB de EGi.**

Sr. D. Modesto Sierra Callau

Ingeniero en Informática

Coordinador de proyectos de ingeniería en EGi

- **KNX Audio Systems – WHD Sound Solutions (ponencia en inglés).**

Mr. Torsten Stumpf

Engineer

WHD Product Manager

10:30h COFFEE BREAK

11:00h FABRICACIÓN Y CERTIFICACIÓN KNX

- **An easy way to build up a KNX infrastructure (ponencia en inglés).**

Mr. Patrick Meyer

Engineer in electronics and computer science

Hager Senior Product Manager Domotics / C. marketing working group KNX Brussels

- **Getting a competitive KNX solution for low quantities (ponencia en inglés)**

Mr. Petar Tomic

Telecommunication Engineer

TAPKO Technologies

- **KNX – Discover the unused power of the standard (ponencia en inglés).**

Mr. Thomas Weinzierl

Electrical Engineer

Weinzierl Engineering

- **KNX Association y la certificación de producto: Asegurando la verdadera interoperabilidad entre fabricantes.**

Sr. D. Casto Cañavate

KNX Association

14:00h BUFFET

VIERNES, DÍA 13 DE MARZO DE 2009 - JORNADA DE TARDE

15:00h EFICIENCIA ENERGÉTICA

- **Smart Consumption with KNX.**

Sra. Dña. Susana Rodriguez

Ingeniero de Telecomunicaciones

Hager Product Marketing Manager Home Automation Systems & Security

- **Eficiencia energética en KNX.**

Sr. D. Stephan Erasmus

National Diploma Electrical Engineering

KNX Trainer and Manager of Futurasmus

- **Soluciones KNX para optimización de consumos.**

Sr. D. Jorge Matamoros

Ingeniero Electrónico

KNX Project Manager Merten Competence Center

17:00h DESCANSO

17:30h INVESTIGACIÓN UNIVERSITARIA II

- **Retrospectiva de la evolución del sistema desde el punto de vista científico.**

Dr. Carlos Fernández Valdivielso

Doctor Ingeniero Telecomunicaciones y Vicedecano Col. Of. Ing. Telecomunicaciones

Profesor de la Universidad Pública de Navarra

- **Interoperabilidad y KNX. Presente, futuro y retos.**

Sr. D. Pepe Maestre

Ingeniero Telecomunicaciones y Máster en Domótica por la UPM

Investigador de la Universidad de Sevilla

19:00h COLOQUIO

- **Nuevas oportunidades de negocio con KNX.**

Sr. D. Antonio Núñez Sebastián

Ingeniero Electrónico e Ingeniero Técnico Industrial

KNX Trainer y profesor de la Universidad de Cádiz

Director del II Congreso Español de Domótica e Inmótica KNX

SÁBADO, DÍA 14 DE MARZO DE 2009 - JORNADA DE MAÑANA

9:00h VISUALIZACIONES II

- **Módulo de comunicaciones KNX.**

Sr. D. José Miguel Romero

Ingeniero Técnico de Telecomunicaciones, especialidad telemática
Jefe de Producto de ANASUS NKOSI's LAB

- **Software para KNX, la pieza que faltaba.**

Sr. D. Luis Fraile

Ingeniero Informática ICAI
Director Técnico Multidomo Networks

- **Nuevas posibilidades KNX con la pantalla EDOMO.**

Sr. D. José María Núñez

Ingeniero de Telecomunicaciones e Ingeniero Técnico Industrial
Socio Fundador de Indomotika

- **Domovea, el software KNX para MediaCenter.**

Sr. D. Juan María Morales Campos

Ingeniero Técnico de Telecomunicaciones, especialidad telemática
Director Técnico y Coordinador de Proyectos a nivel nacional del Grupo HomeFUTURA

12:00h COFFEE BREAK

12:30h ENTREGA DE PREMIOS Y CLAUSURA

- **RECTOR**
- **PRESIDENTE DIPUTACIÓN**
- **CONSEJERO DE INNOVACIÓN**

COLABORADORES DEL CEDeib'2009

