

LA ASOCIACIÓN INFORMA

Mensaje del Presidente



Con esta primera entrega, estamos asistiendo al nacimiento del boletín interno de la Asociación KNX España, y pienso que debemos felicitarlos por tener este vehículo de comunicación.

Gracias al trabajo de todos en estos últimos años, la Asociación goza de un buen nivel de actividad y reconocimiento en el mercado: organizamos el primer KNX International Forum, como punto de partida, y después el KNX Forum de Málaga que ha conseguido un éxito indiscutible. Estos dos eventos nos han proyectado en el mercado como una asociación activa y con futuro. Hemos llegado a acuerdos con otras asociaciones, tenemos una presencia continuada en medios de comunicación, estamos llevando a cabo la traducción del ETS4 y la cooperación con la KNX Association es fluida y está propiciando buenos resultados. Hemos organizado jornadas con arquitectos, con fabricantes no asociados, estamos preparando una jornada de formación de ETS4, se ha creado el comité de integradores y hemos conseguido un incremento significativo en el número de asociados.

En definitiva, entre todos hemos posicionado la KNX España en el lugar que le corresponde. Hoy es sin duda una de las principales asociaciones relacionadas con la automatización de edificios y viviendas que existen en nuestro país, y un referente para otras organizaciones, dentro y fuera de nuestras fronteras.

Vamos en la buena dirección, y tenemos que seguir trabajando para seguir progresando, porque tenemos mucho que aportar a este sector del mercado. Para ello es muy importante que la asociación esté al lado de los asociados, y que todos participemos de sus actividades. Es fundamental una buena comunicación entre todos los miembros para recoger ideas con las que seguir construyendo.

Este boletín, en sus futuras ediciones, puede aportar mucho en este sentido. Con él se pone a disposición de todos los miembros un canal de comunicación donde cada uno podrá exponer sus noticias o inquietudes y estar informado de todo lo que se está haciendo. Os animo a participar de esta idea, y cuento con vuestras aportaciones para conseguir que este boletín se convierta en una herramienta útil para todos.

Congreso Málaga

Con una gran afluencia de público, que superó las expectativas (más de 550 inscripciones), se clausuró el "Congreso para la Eficiencia Energética y la Rehabilitación en Edificios y Viviendas", celebrado los días 16 y 17 de marzo 2011 en Málaga.

Este evento, organizado por la Asociación KNX España, reunió a numerosos profesionales del sector de la construcción, rehabilitación y mantenimiento de edificios.



Se ofrecieron al público dos áreas temáticas:

- Una zona **expo** donde diversas empresas mostraron en sus stands productos y servicios relacionados con KNX, permitiendo a los visitantes entablar contactos con dichas empresas.
- En la zona **congress** se ofrecieron ponencias, conferencias y mesas redondas que abordaron temas relacionados con el lema del evento: "Eficiencia Energética y Rehabilitación en edificios y viviendas".

Todo ello se desarrolló en un ambiente idílico como lo son las instalaciones de "El Realengo", en las cercanías de Málaga.



La inauguración corrió a cargo del Alcalde de Málaga, D. Francisco de la Torre, y de la Delegada del Gobierno de la Junta de Andalucía, Dña. María Gámez.

A continuación siguieron ponencias, presentaciones y mesas redondas en las cuales los profesionales del sector expusieron su opinión sobre la actualidad en torno a la Eficiencia Energética en Edificios.

El primer día estaba dedicado a los arquitectos, constructores, promotores, ingenierías, personal de mantenimiento de grandes superficies, así como la administración pública. Se explicaron las ventajas que ofrece una instalación KNX para estos profesionales, y qué posibilidades reales existen para mejorar considerablemente la Eficiencia Energética en un edificio.



El segundo día estaba dedicado a los integradores e instaladores, donde se mostraron las últimas novedades sobre productos, soluciones y servicios KNX. También se explicaron las bondades del nuevo software de proyecto, el ETS4.

Dos mesas redondas que debatieron sobre la estandarización de proyectos domóticos e inmóticos y sobre el desarrollo del mercado y los agentes implicados completaron el programa. En estas mesas tuvo un protagonismo especial la recientemente creada Comisión de Integradores que organizó y desarrolló los debates. La muy activa participación de los asistentes subraya la actualidad e importancia de los temas debatidos. Las conclusiones obtenidas son una excelente base para seguir mejorando la buena práctica de la integración e instalación de proyectos KNX.



Todas las ponencias se pueden descargar de la página web de la Asociación KNX España (www.knx.es).

En la zona expo mostraron las empresas ABB, Dicomat-Wago, Gewiss, Guijarro Hermanos, Hager, Intesis, Jung Ibérica, Schneider Electric, Siemens y Woertz sus productos, soluciones y servicios relacionados con el control y la automatización en edificios.



La clausura corrió a cargo del Presidente de KNX España, D. Antonio Moreno, y el Gerente de la Fundación Habitec, D. José Luis Casado.

Los buenos resultados permiten aventurar que este tipo de eventos se repetirá en otras ciudades de España.

Junta General 2011

Se recuerda a todos los Asociados de KNX España que el 15 de junio 2011 se celebrará en Barcelona la 1ª reunión ordinaria 2011 de la Junta General. El lugar y hora exacta, así como el Orden del Día completo se comunicarán más adelante.

Uno de los puntos más destacados será la elección de los miembros del Comité de Gobierno, y posteriormente del Presidente y Vicepresidente.



NOTICIAS DE LOS ASOCIADOS

Domonetio.com



Curso "Introducción a KNX con ETS4" + licencia ETS4 Lite

Domonetio.com imparte el webinar "Introducción a KNX con ETS4". El curso dará a conocer las nociones básicas sobre el estándar KNX, así como la metodología para la realización de proyectos domóticos KNX mediante el nuevo ETS4. Los alumnos matriculados recibirán de forma gratuita una licencia ETS4 Lite (válida para programar 20 dispositivos KNX). Todos aquellos que adquieran una licencia ETS4 Professional entre el 4 y el 19 de abril recibirán acceso al webinar de forma gratuita.

Más info en:

www.domonetio.com.

Guijarro Hermanos (Theben)



Detector de presencia PlanoCentro KNX con gran alcance de detección

ThebenHTS fabrica el detector de presencia PlanoCentro KNX con una combinación única de gran alcance de detección y un montaje ultraplano. El alcance de detección es de hasta 100 m².



Dispone de dos canales para la iluminación y uno para el control de la climatización. Pudiendo realizar conmutación o el control de luz constante. El objeto teach-in facilita el ajuste del umbral de conmutación de la luminosidad, ahorrando tiempo durante la puesta en marcha.

Más info en: www.theben.es

www.theben.es/producto/2059102

Dicomat / Wago



WAGO Fabricante a nivel Mundial del cubo KNX

El formato en cubo (referencia 243-211) es una solución inteligente con 4 puntos de conexión por polo que simplifica la instalación en edificios. Incluye además punto de test para banana estándar de prueba. Están disponibles también fichas de 8 puntos de conexión para facilitar el cableado en la instalación. Disponibles todas en cuatro colores: rojo, gris oscuro, gris claro y amarillo. También existen soportes para carril DIN para sujetar las fichas de forma más ordenada en la caja de derivación.



Más info en: www.dicomat.com

marketing@dicomat.com

Intesis



Intesis amplía su gama de pasarelas para Aire Acondicionado LG y SAMSUNG con dos nuevos modelos que permiten el control de hasta 4 o 8 unidades interiores de aire acondicionado respectivamente.



Con estos nuevos modelos, IntesisBox® ofrece una completa gama que permite una gran adaptabilidad a todo tipo de instalaciones, incluso aquellas con un número reducido de máquinas a controlar, permitiendo un control bidireccional completo de las unidades interiores de aire acondicionado de ambos fabricantes desde instalaciones KNX.

Más info en: www.intesis.com.

Amaysys



Panel ITE-Verify: Sistema de visualización de condiciones ambientales.

Panel ITE-Verify es un sistema de visualización y control de temperatura y humedad de bajo coste que permite cumplir la normativa del RITE desarrollada en el Real Decreto 1826/2009.



Panel ITE-Verify es la solución ideal para poder incorporar de una manera sencilla y elegante, su imagen corporativa en los paneles de control, integrándose en el entorno de su local/edificio sin verse obligado a romper el diseño del mismo.

Más info en: www.amaysys.com

info@amaysys.com

Intesis



Pasarela KNX - DAIKIN

Intesis presenta un nuevo programa de aplicación de la pasarela KNX para aire acondicionado DAIKIN (SKY Air y VRV).



IntesisBox® DK-RC-KNX-1 puede configurarse ahora en modo Master, pudiendo funcionar con o sin el control remoto de DAIKIN. También incorpora un nuevo y completo juego de objetos de comunicación, pasando de 50 a 83 y mejorando de forma considerable su funcionalidad (separación de objetos de control y estado, utilización de nuevos DPTs, nuevas funciones para confort y ahorro energético...).

Más info en: www.intesis.com.

Amaysys


Amaysys Training Center es un centro de formación certificado por la Asociación KNX International y se constituye como un espacio de intercambio de conocimiento e innovación destinado a profesionales del entorno tecnológico industrial y de la edificación.

Amaysys Training Center imparte los cursos KNX certificados, que permiten obtener y/o profundizar conocimientos teóricos y prácticos en el estándar mundial de domótica KNX/EIB.



El contenido de los cursos está especialmente diseñado para profesionales de la automatización y aporta los fundamentos necesarios para poder proyectar, programar, instalar y poner en marcha instalaciones básicas y/o complejas. El programa de los cursos está prefijado por la Asociación KNX International.

Más info en:
trainingcenter@amaysys.com.

Dicomat / Wago


Wago KNX/IP:
 controlador y router de aplicación

ETHERNET es “el estándar” para la automatización. Permite utilizar redes existentes ofreciendo acceso universal. WAGO fabrica en Alemania el **único dispositivo KNX/IP certificado actualmente en el mercado por la asociación KNX.**



El dispositivo es un PLC programable que incluye funciones de enrutamiento a redes de par trenzado: ETHERNET + ETS directamente juntos permiten descargar aplicaciones para área(s) de dispositivos desde un único punto. La funcionalidad se multiplica al añadiendo módulos maestro DALI, MP-Bus, EnOcean, RS-232/485, Bluetooth, M-Bus en un mismo nodo.

Andalucía HomeFUTURA


Franquicias de Domótica KNX integrada con Audiovisuales

HomeFUTURA ofrece desde el pasado 16 de febrero la primera franquicia exclusiva de domótica KNX con integración completa AudioVideo, HomeCinema y Distribución Multimedia (fotos, música, películas) con control total desde IPAD.

Con importantes acuerdos de distribución, incluso algunos en “exclusiva”, con los más prestigiosos fabricantes KNX - AudioVideo, y con total soporte comercial y técnico desde la central.

Con tres sedes abiertas, Sotogrande (Cádiz), Marbella (Málaga) y Mérida (Extremadura), y con condiciones especiales para las primeras aperturas.

Más info en:
expansion@homefutura.com

domotica-online.com


Nueva Sección “Empresas KNX” en domotica-online

domotica-online.com, nuevo asociado tipo E de KNX España, crea un nuevo apartado “GRATUITO” para empresas KNX, se dividirá en cinco tipos de empresas: fabricantes, distribuidores, centros de formación, instaladores e integradores, y se clasificarán cada uno por diferentes provincias españolas.

En esta nueva sección, la empresa, tendrá una noticia propia que incluirá su información general (logotipo, datos de contacto, página web, twitter, facebook, linkedin, etc.) e información sobre su oferta, obras de referencia, titulaciones, etc.

Más info en: www.domotica-online.com

Schneider Electric


Roombox: Revolución en protección y control

Schneider Electric presenta Roombox, innovadora solución para edificios de oficinas, integra protección, control y medida. Ofrece funcionalidades para el control de la iluminación, persianas y clima que permiten reducir los gastos operativos optimizando la Eficiencia Energética e incrementar el confort.

Su arquitectura descentralizada, permite reducir la inversión inicial y asegura máxima flexibilidad de la instalación para el edificio. Roombox se puede instalar como un sistema autónomo o bien integrado en un sistema KNX.

Más info en:
www.schneiderelectric.es.


domotica-online.com


domotica-online en las redes sociales

El portal blog domotica-online.com, como nuevo asociado tipo E de KNX España, fomenta desde abril de este año 2011, también, todas las noticias relacionadas con la tecnología KNX y los asociados a KNX España a través de las redes sociales, por ahora pueden seguirse en twitter, facebook, flickr y youtube y en la propia web. Más información en:

Web:
<http://www.domotica-online.com>

Twitter:
[@domotica_online](https://twitter.com/domotica_online)

Facebook:
www.facebook.com/domotica-online

Flickr:
<http://www.flickr.com/photos/domotica-online>

Youtube:
<http://www.youtube.com/user/DomoticaOnline>

Schneider Electric / ISEF

SCHNEIDER ELECTRIC, consolida su liderazgo en formación KNX

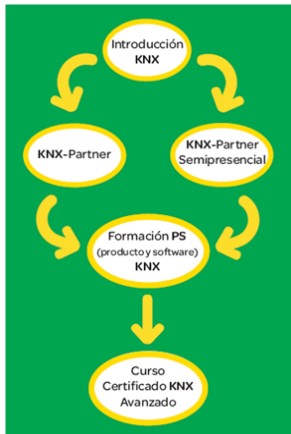
El Instituto Schneider Electric de Formación consolidará en 2011 su liderazgo en formación KNX, programando:

- 8 + 4 convocatorias KNX Partner
- 2 convocatorias KNX Avanzado
- 1 convocatoria KNX semipresencial.

La opción semipresencial ya acumula 27 asistentes en su segunda edición.

Como novedad, Schneider Electric ha certificado en 2011 a alumnos de Ciclo Formativo de Grado Medio, cuya formación teórico-práctica se ha recibido en su escuela.

Estos nuevos certificados se suman a los 120 realizados desde 2010.



Andalucía HomeFUTURA



Nuevos Cursos: KNX + IPAD / KNX + Bang & Olufsen

El Centro de Formación KNX HomeFUTURA ofrece nuevos cursos de integración KNX de un día de duración. Los dos primeros cursos son "Visualización y control total KNX, HomeCinema y Audiovisuales mediante una sola aplicación para IPAD" e "Integración KNX B&O".

HomeFUTURA continua ofreciendo cursos KNX Partner incluyendo horas adicionales con trucos y experiencias en obras (más de 1.000 proyectos KNX llevados a cabo en los últimos años).

Curso KNX Avanzado próximamente (en proceso de certificación).

Más info: info@homefutura.com

KNX Association (Bruselas)

Nuevo ETS4, versión 4.0.2

El nuevo software para diseñar y configurar proyectos KNX, ETS4, ha sido creado en base a tres características principales: Fácil, Rápido y Abierto.



Ahora, la nueva versión 4.0.2 del ETS4 ofrece funcionalidades extendidas, tales como:

- Ajuste independiente del idioma para el software ETS y para productos KNX (para ver los productos en otro idioma distinto al que usa ETS4 en caso de que lo precise)
- Importación selectiva de catálogos (seleccionando los idiomas que le interese importar)
- Búsqueda avanzada usando las direcciones de grupo (lo que le permite buscar dentro de todas las direcciones)
- Y muchos más.

Si usted quiere tener la última versión de ETS4, podrá descargarla directamente desde KNX Online Shop.

Más info en:

<http://www.knx.org/knx-tools/ets4/features/>

Nuevo Presidente y Consejo Ejecutivo KNX

Durante la pasada Asamblea General, celebrada en febrero de 2011 en Varsovia (Polonia), fue elegido el nuevo Consejo Ejecutivo, así como el Presidente y Vicepresidente. Los accionistas KNX fueron invitados a votar a 13 candidatos, siendo todos ellos aprobados como nuevos miembros del Consejo Ejecutivo por un período de 5 años.



KNX se complace en anunciar la nueva composición de su Comité Ejecutivo:

Presidente KNX: Stephan Bauer, (Siemens Switzerland Ltd.), **Vicepresidente:** Bernard Schott, (Grupo Hager), **Vocales:** Dirk Giersiepen (GIRA Giersiepen GmbH & Co. KG), Thomas Goes (Theben AG), Harald Hasenclever (Merten GmbH), Harald Horst (ABB Stotz-Kontakt GmbH), Harald Jung (Albrecht Jung GmbH & Co. KG), Franz Kammerl (Siemens AG), Roger Karner (AG Feller), Peter Kellendonk (Kellendonk Elektronik GmbH), José Lorenzo Lista (Schneider Electric), Adalberto Neumann (Busch-Jaeger Elektro), Dr. Herbert Schliffke (Insta Elektro GmbH).

Nuevo Falcon 2.0 ¡¡GRATIS!!

La nueva versión Falcon 2.0 ya está disponible. Con ella se ha mejorado la gestión de errores en la comunicación KNX/IP y la función de gestión para pasarela local. Además, la novedad más importante es la posibilidad de descargarse la versión sin necesidad de pago alguno.

Todos los detalles podrán encontrar en el enlace abajo indicado.



Más info en:

<http://www.knx.org/knx-tools/falcon/features/>