

**DESCUBRE SKYROOM,
LA SOLUCIÓN PARA
VIDEOCONFERENCIA DE HP**

Comunícate en directo con hasta cuatro sesiones audiovisuales personales y combina la capacidad de compartir sonido de alta fidelidad, video de alta definición y 3D de alto rendimiento. Skyroom viene presentada en todas las workstations de HP.

Para más información, visita www.hp.es/skyroom

HP SKYROOM: UN NUEVO SISTEMA DE TELEPRESENCIA EN ALTA DEFINICIÓN, MÁS POTENTE Y ASEQUIBLE.

HP ha creado una nueva categoría dentro del sector de la telepresencia con el lanzamiento de HP SkyRoom, un sistema asequible de alta definición para videoconferencia, que ofrece la posibilidad de mantener reuniones cara a cara en tiempo real y compartir y trabajar en documentos. HP SkyRoom es una herramienta basada en una revolucionaria tecnología de vídeo y comunicación por imagen desarrollada en los HP Labs, el principal centro de investigación de la compañía, que permite compartir incluso documentos 2D y 3D. HP SkyRoom es la única herramienta de videoconferencia que ofrece una colaboración en vivo para un máximo de cuatro personas en una red estándar de negocio. Con HP SkyRoom, los usuarios pueden compartir cualquier tipo de aplicación compatible con su PC o Workstation, incluidos los documentos de trabajo, streaming vídeo y aplicaciones interactivas 3-D. El uso de HP SkyRoom es tan fácil como iniciar una conversación de mensajería instantánea. Los usuarios deberán simplemente hacer click en un contacto para conectarse, iniciando rápidamente a una sesión de SkyRoom en vivo. Mediante otro click podrán compartir el escritorio o contenidos audiovisuales, con lo que podrán comenzar una colaboración instantánea. Durante una sesión de HP SkyRoom, la información es transferida a una velocidad cuatro veces mayor que la del parpadeo. El motor de vídeo HP SkyRoom, permite a todos los

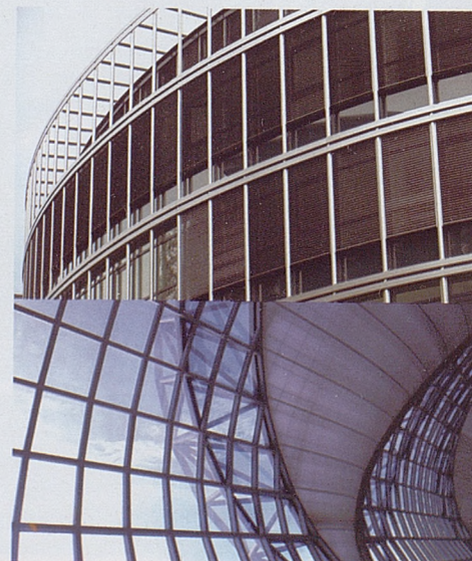
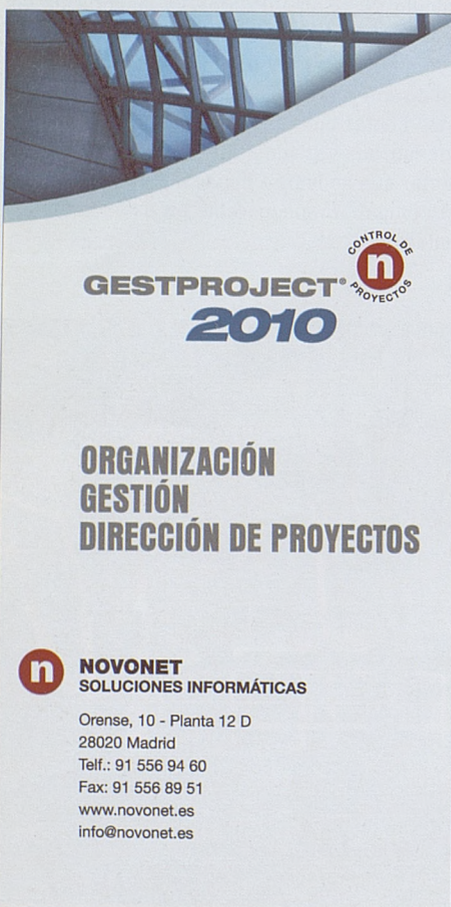
participantes ver la pantalla con la presentación, así como el rostro y los gestos del resto de usuarios, a través de una videoconferencia multi-sesión. El motor de imagen de HP SkyRoom ofrece a los usuarios remotos una vista del escritorio y las aplicaciones como si estuviesen utilizando un equipo local. Permite la visualización de gráficos 2-D y 3-D, vídeo full-motion y multi-pantalla en un sistema que sólo tenga una tarjeta de gráficos 2-D. HP SkyRoom se incluye en toda la gama de estaciones de trabajo de HP como software estándar gratuito y en algunos modelos portátiles HP EliteBook. Más información: www.hp.es/skyroom



SISTEMA DE GESTIÓN Y DIRECCIÓN DE PROYECTOS

Gestionar y controlar eficientemente el proyecto es el reto al que se enfrentan diariamente las oficinas técnicas de proyectos. La gestión de proyectos está formada por un conjunto de técnicas para la planificación, organización y control de todas las actividades del proyecto. Además, la gestión de proyectos es el medio de integrar y compartir información para coordinar al equipo de trabajo de forma sencilla y eficaz. Los actuales controles de calidad que exigen clientes, organismos oficiales y normativas, generan un volumen creciente de documentos, modificaciones y revisiones. Estas circunstancias obligan a todas las oficinas técnicas a emplear diferentes técnicas y la gestión de proyectos para simplificar las actividades de organización y coordinación del proyecto. La redacción de proyectos exige, actualmente, que la oficina técnica disponga de un sistema común de trabajo y normalizar todas sus actividades mediante procesos. Novonet implanta un sistema de gestión y dirección de proyectos que establece las pautas y normas de la oficina técnica para organizar y gestionar el proyecto de forma óptima y eficaz. Gestproject® 2010 es la solución estándar y más completa de organización, gestión y dirección de proyectos. Integra todas las fun-

ciones necesarias de control y seguimiento de las actividades. Es la solución más eficaz para aumentar la productividad de la oficina técnica e implantar un modelo único de trabajo. Las oficinas técnicas necesitan una solución y plataforma tecnológica única que integre un completo historial de cada proyecto. Más información: www.novonet.es

CONTROL DE PROYECTOS

GESTPROJECT 2010

**ORGANIZACIÓN
GESTIÓN
DIRECCIÓN DE PROYECTOS**

NOVONET
SOLUCIONES INFORMÁTICAS

Orense, 10 - Planta 12 D
28020 Madrid
Telf.: 91 556 94 60
Fax: 91 556 89 51
www.novonet.es
info@novonet.es

NUEVO ALLPLAN ARQUITECTURA

Los proyectos de Rehabilitación y Reforma representan en la Unión Europea más del 50 % del total del volumen de trabajo de los arquitectos. También en España, la tendencia es un incremento importante de este tipo de proyectos, especialmente en vivienda, donde hasta ahora el porcentaje de obra nueva superaba con mucho a la rehabilitación. El excedente de viviendas construidas, y las ayudas específicas a la rehabilitación de edificios, acelerarán aún más esta tendencia. En estos últimos años Nemetschek ha desarrollado herramientas de trabajo que facilitan enormemente los proyectos de Rehabilitación y Reforma, desde la toma inicial de datos, hasta la ejecución de la obra, pasando por la generación del proyecto de ejecución y la elaboración de presupuesto detallados y fiables.

Rehabilitación y Reforma de edificios existentes. Allplan 2009 Arquitectura, incluye herramientas específicas para realizar planos y mediciones de forma eficiente y rápida. Esto es posible, no sólo con las nuevas funciones incorporadas al programa, sino también con la ayuda de librerías especiales CAD y asistentes gráficos. Además, Nemetschek propone otras dos herramientas, compatibles con cualquier sistema de CAD, On-Site Survey, sistema para el levantamiento digital de planos, y On-Site Photo, sistema para el levantamiento digital de fachadas premiado con el BATIMAT de Oro a la innovación.

Eficiencia energética y construcción sostenible. Allplan Arquitectura, incorpora varias herramientas para análisis energético. Desde la instalación de sistemas fotovoltaicos y solares térmicos a indicadores energéticos, permitiendo análisis rápidos de los temas relacionados con la energía tanto en proyectos de obra nueva como de remodelación.



Junto a la nueva versión de Allplan, Nemetschek ha presentado su Programa Internacional de Partners. Las empresas que forman parte del programa son Cype, Soft, Arktec, Procedimientos Uno y UrbiCAD. Gracias a estos acuerdos internacionales, Allplan potencia su posición en España como plataforma de proyectos integradora de los principales programas del sector. Más información: www.allplan.es

NUEVO ACUERDO ENTRE COAM Y TELEFÓNICA MÓVILES (MOVISTAR)

AHORA MÁS DESCUENTOS PARA LOS COLEGIADOS. Lo primero que hay que señalar es que el Acuerdo está basado en el nuevo CONTRATO EMPRESA de Movistar, lo que significa que los descuentos pactados sólo se aplicarán en las líneas contratadas por el cliente con éste tipo de contrato. Nos podemos encontrar con varias situaciones de los colegiados a la hora de aplicar el Acuerdo, que le resumo a continuación:

- **Cliente MOVISTAR:** En éste caso, para beneficiarse del Acuerdo, tan sólo es necesario rellenar el Boletín de Adhesión. Una vez recibido, al cliente, automáticamente se le pasarán todas sus líneas al CONTRATO EMPRESA y disfrutará de los descuentos firmados.

- **Cliente VODAFONE – ORANGE (AMENA):** El cliente deberá cumplimentar el Boletín de adhesión y, además, deberá FIRMAR un documento de Portabilidad. Para ello deberá ponerse en contacto con el distribuidor Movistar Trustel Comunicaciones en el teléfono 902 440 500 solicitando y cumplimentando la documentación para el cambio de operador.

En caso de portabilidad, el colegiado podrá recibir una oferta personalizada, variable en función de su consumo, en terminales y des-

cuentos en tráfico por parte del distribuidor de Movistar. En cualquier caso, los descuentos del Acuerdo con COAM son acumulables a los ofrecidos en Campañas promocionales de portabilidad de duración determinada. Si se solicita el cambio de operador, NO es necesario cambiar de número de teléfono, el cliente podrá disfrutar de los descuentos pactados con su número de siempre. El acuerdo está dirigido a los colegiados del COAM. El único requisito es cumplimentar el Boletín de Adhesión, que se puede encontrar en la página web del COAM. Más información: www.coam.es

AUTÓNOMOS Y EMPRESAS

SIN ACUERDO	CON ACUERDO
<ul style="list-style-type: none"> • Cuota de conexión: 9€ • Descuento consumo nacional, en función del consumo mensual se aplica descuento fijo. Consumo medio 1000€ corresponde un 5%. Máximo 16%. • SMS no hay descuento • Llamadas Internacionales, para obtener un 30% se debe facturar más de 1500€/mes. • Módulo Números Propios Cuota de 3€ lineal/mes • Módulo Números Movistar Cuota de 3€ lineal/mes 	<ul style="list-style-type: none"> • Cuota de conexión GRATUITA • Descuento absoluto tráfico nacional 18% • Descuento absoluto en SMS a Movistar: 20% • Descuento en tráfico internacional: 30% • Módulo Números Movistar Cuota GRATUITA • Módulo Números Propios (Empresas) Cuota GRATUITA
<ul style="list-style-type: none"> • Tarifa Plana Internet Plus: 39€ • Tarifa Plana Internet Maxi: 49€ • BlackBerry Movistar Profesional: 20€ 	<ul style="list-style-type: none"> • Tarifa Plana Internet Plus: 35€ • Tarifa Plana Internet Maxi: 44€ • BlackBerry Movistar Profesional: 17€



NEMETSCHKEK



NUEVO Allplan 2009

Su sistema completo para proyectos de arquitectura, CAD/BIM, integrado con mediciones, estructuras, instalaciones, render... Conectado con Cype, Soft, Arktec...

Oferta especial CDTA/COAM

Más información:
91 571 48 77
www.allplan.es

www.allplan.es







GRAPHISOFT ARCHICAD 13

COLABORACIÓN PRODUCTIVIDAD COMPETITIVIDAD

EDIFICIO VIRTUAL

ArchiCAD 13 - Servidor Delta TM - nos proporciona una tecnología revolucionaria para compartir proyectos entre equipos, en el estudio o a través de Internet, desde cualquier parte del mundo. A partir de ahora los estudios podrán asignar sus recursos de una manera mucho más eficiente, obteniendo un control exhaustivo y una flexibilidad sin precedentes.

¡Podemos ser competitivos sin importar el tamaño del estudio!

Gracias al continuo I+D+i en GRAPHISOFT, los usuarios de ArchiCAD tendrán a su alcance el mejor flujo de trabajo en un sistema BIM

EVOLUCIÓN BIM

REVOLUCIÓN BIM

En momentos difíciles Soluciones de futuro ¿Hablamos?

www.archicad.es - info@archicad.es - Tel.91 535 87 50

EN MOMENTOS DIFÍCILES, SOLUCIONES DE FUTURO. ¿HABLAMOS?

Si comenzar una carrera de arquitectura puede ser caro, decidirse por el primer software puede ser un tema delicado en cuanto al precio. Para dar respuesta a esta realidad y más en la situación de CRISIS en la que nos encontramos, Graphisoft ha establecido un nuevo programa enfocado a jóvenes arquitectos recién licenciados de todo el mundo.

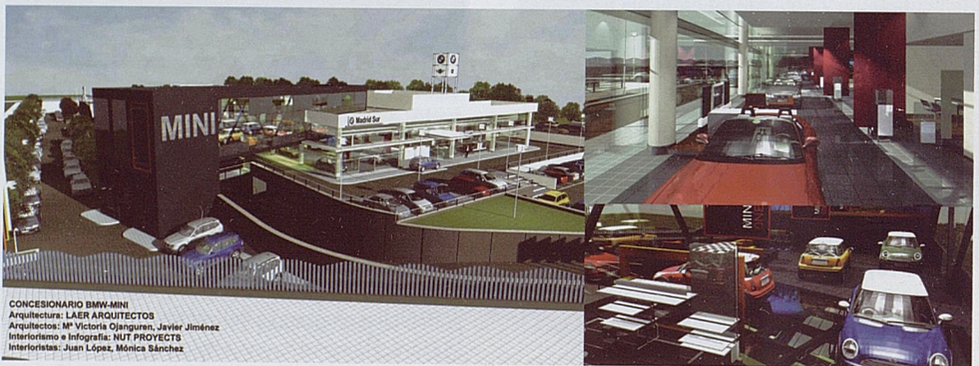
ArchiCAD, para recién licenciados con un Dto. del 30%

El Programa para Jóvenes Arquitectos de Graphisoft (YAP), apoyará y motivará a los estudiantes recién licenciados a la hora de dar sus primeros pasos como usuario profesional de ArchiCAD. Por eso ayudaremos con un atractivo descuento del 30% en el precio a los recién licenciados, al que podrán acceder sólo durante un tiempo limitado tras su graduación.

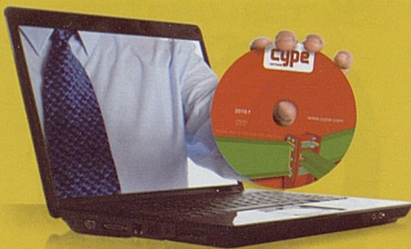
¿Quién se puede beneficiar de este Programa?

- Los Arquitectos, recién licenciados, que deseen constituir su propio Estudio
- La empresa en la que esté trabajando, este arquitecto recién licenciado. En este caso, la empresa será la propietaria de la licencia.

Más información: comercial@archicad.es Tel.: +34 915 358 750



La mejor forma de obtener nuestros programas en su versión más actualizada.



<http://descargas.cype.es/>

Descargue el fichero que contiene la instalación de los programas de CYPE Ingenieros.



Software para Arquitectura, Ingeniería y Construcción

NORMATIVA NACIONAL E INTERNACIONAL PARA LA CONSTRUCCIÓN EN EL SOFTWARE DE CYPE

CYPE realiza una labor continuada para adaptar el software que desarrolla a la normativa vigente. La implementación y actualización de las normas nacionales como las de otros países se traduce en una aportación extra al usuario que encuentra mayor libertad a la hora de proyectar, y la seguridad de que su diseño alcanza resultados que cumplen con las exigencias relativas a su ámbito de aplicación. Especialmente destacamos la creciente labor que CYPE realiza para implementar la normativa internacional a su software, lo que refleja la excelente acogida que han recibido los programas de CYPE en los países en los que se están comercializando. El profesional que adquiere un producto de CYPE recibe las normativas necesarias para proyectar en su país, pero puede adquirir en cualquier momento el resto de normativas que hay implementadas beneficiándose de una escala de descuentos. Tendrá la posibilidad de adaptar su proyecto a otras normativas y ampliar su campo de actuación a países como Marruecos, Portugal, Francia, etc., utilizando las normas propias del país o, por ejemplo, los Eurocódigos. Los programas para los proyectos de estructuras contemplan normas nacionales e internacionales que se aplican para realizar el cálculo, dimensionamiento y comprobación de estructuras de hormigón, acero laminado, acero armado, acero

conformado, mixtas, aluminio y madera, sometidas a acciones gravitatorias, viento, sismo y nieve. Por otro lado, las aplicaciones para el diseño de instalaciones incluyen normas que se utilizan para calcular y dimensionar instalaciones de edificios (suministro de agua, evacuación de aguas, climatización, captación solar para producción de A.C.S, protección frente a la acción del rayo, iluminación, gas, electricidad y telecomunicaciones) y para comprobar su aislamiento térmico y acústico, su certificación energética y su seguridad en caso de incendio.

Más información: www.cype.es

Estructuras de acero laminado y armado

- Brasil**
 - NBR 8800: 2008
 - NBR8800:1986
- Bulgaria**
 - Eurocódigo 3 (Bulgaria)
- Canadá**
 - CAN/CSA S16-01
- Chile**
 - NCh427
- España**
 - CTE DB-SE A
 - EA-95 (MV103)

Estructuras de acero conformado

- Brasil**
 - NBR 14762: 2001
 - AISI (Brasil)
- Bulgaria**
 - Eurocódigo 3 (Bulgaria)
- Canadá**
 - Eurocódigo 3 (Portugal)

5502 DIN4149:2005-04 NRA
CSCR-2002 CIRSOCIO3-199
PPA 99/V2003 Nch-430Of96
P100-1/2006 NC46:1999
ANSI/AISC 360-05
DB-HS 5 (R99)