

Cocinas en la nube

El diseño asistido por ordenador (CAD), se ha convertido hace años en un actor más del sector de la cocina. Gracias a una evolución tecnológica trepidante, el CAD mejora cada temporada en cuanto al diseño, la intuitividad, la conexión con otros programas, la posibilidad de usarlo en diversos dispositivos.



Cuando parecía que el CAD ya no podría sorprendernos, las empresas del sector han dado un paso más hacia el futuro. Cada día más sencillos de usar, más completos, mejor integrados con otros programas para la gestión de los pedidos, el último inconveniente de esta herramienta era la necesidad de descargar el pesado programa en un dispositivo para poder utilizarlo.

Pues bien, desde el 2016 existen empresas que ofrecen la posibilidad de diseñar con un sistema completamente en la nube, que funciona en cualquier motor de búsqueda o sistema operativo sin la necesidad de descargar un software.

Creatividad dónde y cuándo quieras

Se trata de algo más importante de lo que pudiera parecer. Por una parte, para los diseñadores profesionales, este avance constituye el fin de su anclaje a un

Desde el 2016 existen programas que funcionan en cualquier sistema operativo sin necesidad de descargar un software

escritorio, ya que ahora pueden trabajar en sus proyectos dónde y cuándo quieran, o dónde y cuándo les llegue la inspiración. Con respecto a los distribuidores, a las tiendas de mueble de cocina, esta nueva característica permite acompañar al cliente hasta su hogar, ver, por ejemplo, la cocina que quiere reformar, y hacer el diseño en su tablet o en cualquier móvil, in situ. Por último, pensando en el cliente final, la posibilidad de poder hacer un primer diseño de su cocina ideal sin ocupar un

gran espacio en un disco duro, es algo muy útil y que, de bien seguro, hará que muchos más de estos clientes accedan a esta herramienta.

Diseño colaborativo

El manejar y almacenar los datos en la nube también abre una nueva puerta hacia la colaboración de varios diseñadores, ya sean profesionales o no, en un mismo proyecto. De esta manera, una cocina puede partir de la idea del cliente, pero ser perfeccionada por el distribuidor posteriormente, o viceversa: partiendo del diseño de la tienda de cocinas, el cliente final puede añadir sus propios detalles al proyecto final.

Esta cooperación no se ciñe al proceso del diseño en sí, ya que la mayoría de los programas actuales ofrecen la posibilidad de interconectarse con otros creados para facilitar distintas labores en la creación de una cocina, como puede ser la capta-

ción del pedido o la fabricación de las piezas.

Es precisamente en este apartado en el que más diferencias se pueden encontrar entre un programa de CAD pensado para el usuario no profesional, es decir, para el cliente que diseña su propia cocina, y otro específicamente para los profesionales del diseño. Son solamente estos últimos, por supuesto, los que incluyen esta conexión con fábrica de la que hablamos.

Conectar y compartir

Por otro lado, el software CAD para el público no profesional también entiende de interconexión; en su caso, se trata de la conexión que ofrecen las redes sociales. De hecho, los principales programas incluyen hoy por hoy pestañas que permiten compartir los diseños rápida y fácilmente en Facebook, Instagram u otras redes sociales.

Compartir, comparar, evaluar es tan sencillo en la actualidad,

Una cocina puede partir de la idea del cliente, pero ser perfeccionada por el distribuidor posteriormente, o viceversa

que la foto de un diseño puede disparar o hundir las ventas con gran rapidez. Los consumidores han creado una en la que los conocimientos y las experiencias propias son compartidas, en la que cada uno se informa, pregunta o aconseja, en la que los materiales, fabricantes, las tendencias son comparadas y juzgadas.

El profesional del sector debe tener muy en cuenta estas nuevas plataformas, de lo contrario puede poner en serio peligro su negocio. Entre sus tareas está ahora el análisis de estas redes sociales, para ser capaces de ofrecer al cliente lo que quiere, o guiarle hasta lo que necesita de verdad.

Un buen software de CAD puede ser, en definitiva, crucial para convencer a estos nuevos clientes, informados y con las ideas muy claras, de cómo se puede crear la cocina de sus sueños en unos cuantos clicks certeros. ■

Consulta todos los números de **ELECTROMARKET** www.electromarket.com

