



Viega soluciones de sistema
en hoteles

El líder mundial en plomería,
calefacción, y sistemas de
uniones para tuberías

viega

Un patrimonio de mejores ideas desde 1899

Solo Viega ofrece un patrimonio de verdaderas innovaciones, desde nuestro humilde comienzo en el año 1899 hasta nuestro estado actual como líder mundial en plomería, calefacción y sistemas de uniones para tuberías.

Las soluciones de sistema Viega han superado la prueba del tiempo durante más de 110 años, porque nuestra calidad es superior, nuestro servicio de atención al cliente es personalizado y nuestros productos funcionan juntos, por lo que los instaladores pueden lograr más. Con soluciones de sistemas fiables para casi cualquier tipo de aplicaciones, Viega le ofrece los productos, las herramientas, el asesoramiento y la calidad que usted necesita para cumplir con éxito su tarea al primer intento.

1899 **Comienza el legado de Viega**
El fundador de Viega, Franz-Anselm Matias Viegener, diseña grifos de cerveza de latón.

1901 **Enfocando en la plomería**
Viega comienza a fabricar accesorios de tuberías para Alemania.

1935 **La visión sigue creciendo**
Viega agrega más productos para aumentar las oportunidades para los plomeros.

1900

1910

1920

1930

1940

1950

1950 **Se amplía la estrategia mundial**
Viega se expande a otros países en esta década.

1960 **Se establece la marca Viega**
Europa reconoce a Viega como una marca de confianza.

1970 **Una solución para todos**
Viega invierte en el desarrollo de sistemas de soluciones completas.

1989 **Revolucionando la industria**
Viega le enseña al mundo una nueva forma de instalar tuberías y sistemas de tuberías.

1999 **Celebrando 100 años**
Viega introduce el concepto de sistema completo en América del Norte.

2008 **Destacado proveedor de soluciones**
Viega gana Premio de la Industria ASPE por avances en tecnología de plomería.

2009 **PEX de calidad para solución total**
Viega produce 655 millones pies de tubería PEX en los Estados Unidos desde 2006.

2010 **Soluciones Cero Plomo**
Viega toma la primera posición en la carrera nacional por ofrecer un sistema completamente libre de plomo.

2011 **Recursos para triunfar**
Viega con 23 millones de pies cuadrados en instalaciones de producción y logística en todo el mundo.

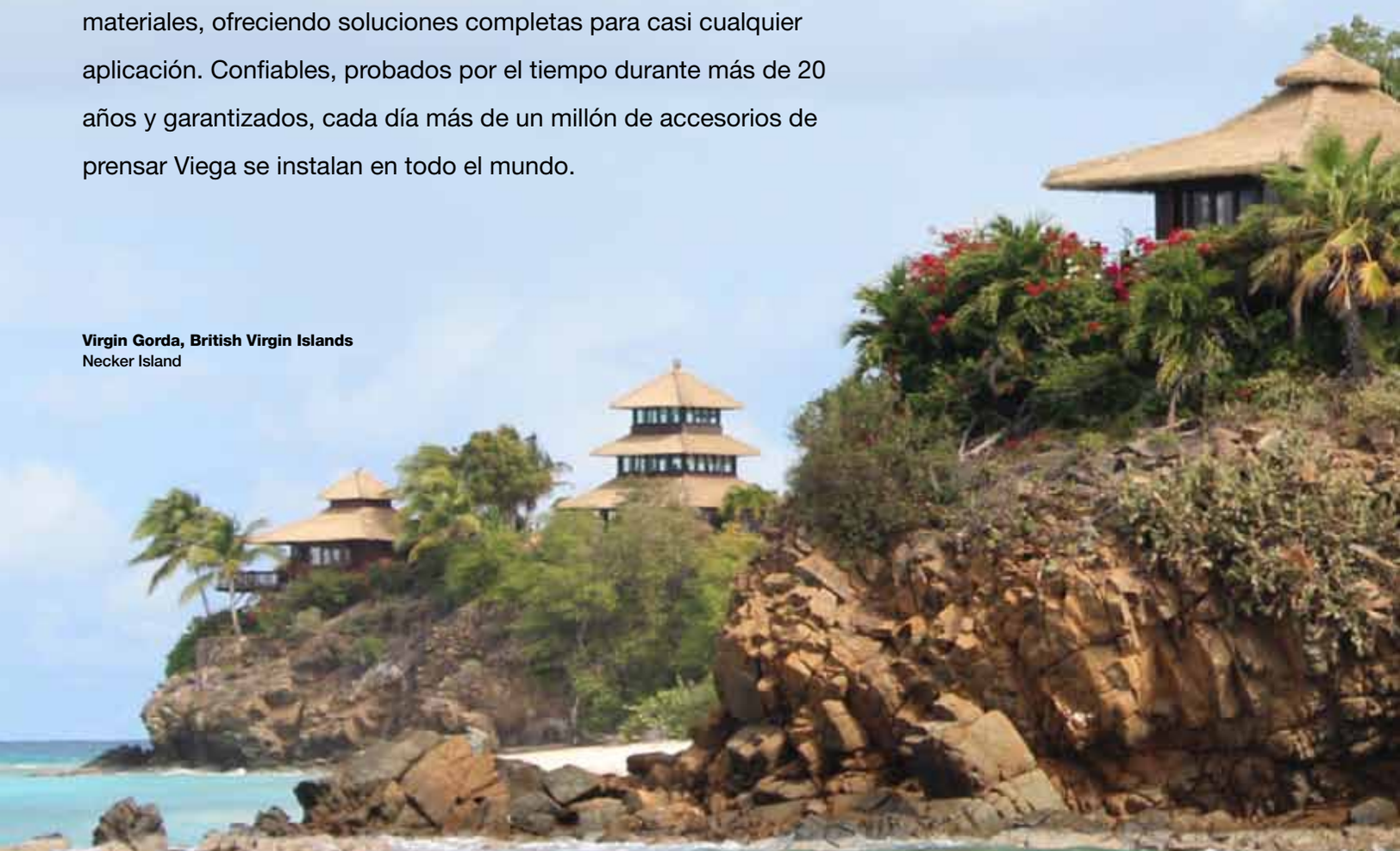
2012 **Una fuente, muchos recursos**
Viega fabrica el primer accesorio prensado de acero carbono para su uso en aplicaciones de gas, Viega MegaPress.

1960 | 1970 | 1980 | 1990 | 2000 | 2010 | 2020

Sirviendo soluciones innovadoras para el mercado mundial

En un mundo de imitadores, Viega se destaca como un verdadero innovador a través del diseño de ingeniería y calidad inigualable. Sólo Viega ofrece sistemas de unión prensada para múltiples materiales, ofreciendo soluciones completas para casi cualquier aplicación. Confiables, probados por el tiempo durante más de 20 años y garantizados, cada día más de un millón de accesorios de prensar Viega se instalan en todo el mundo.

Virgin Gorda, British Virgin Islands
Necker Island



Saint Petersburg, Russia
Four Seasons



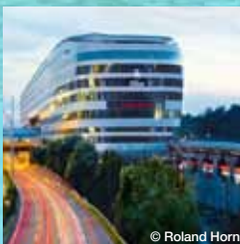
Seminyak, Indonesia
W Retreat and Spa Bali



Paris, France
Shangri-La Hotel



Warsaw, Poland
Pepsi Arena Warschau



© Roland Horn

Frankfurt, Germany
THE SQUAIRE



© KAEFER

Antarctica
Bharati Research Station



Panama, Central America
Westin Playa Bonita



Melbourne, Australia
Royal Children's Hospital

Ingeniería de perfección

Viega en hoteles

Stowe Mountain Lodge
Stowe, Vermont, USA

CityCenter, Las Vegas, Nevada, EE.UU., redefine el horizonte de Las Vegas con un complejo de 76 acres que incluye tres premiados condominios residenciales de gran altura. Con restaurantes de primera clase, juegos de azar sofisticados y fascinante vida nocturna, CityCenter ofrece hermosos paisajes y una arquitectura espectacular.

Más de un millón de accesorios ProPress de Viega se instalaron en CityCenter para el agua potable del proyecto, agua fría y calefacción. Viega ProPress para acero inoxidable se instaló también en el agua I/O, la piscina y regadío de jardinería.



Westin Playa Bonita, Panamá, Centro América, ofrece 610 amplias habitaciones en 26 pisos ubicado junto al Océano Pacífico. Con ambientes 100% libres de humo, habitaciones y terrazas privadas, el Westin Playa Bonita ofrece una oportunidad refrescante para relajarse.

Westin Playa Bonita instaló Viega ProPress para el sistema de agua doméstica del hotel, así como algunas aplicaciones mecánicas, tales como equipos de aire acondicionado. Con la más amplia variedad de configuraciones y tamaños en la industria, los sistemas Viega ProPress proporcionan una completa solución en uniones de tubería para casi cualquier aplicación.



Sheraton Hotel, New York City, Nueva York, EE.UU., ha definido la hospitalidad y la experiencia de viaje de 50 años. Con cerca de 2,000 habitaciones de lujo, el Sheraton New York Hotel ofrece 59,000 pies cuadrados de salones para reuniones.

Viega ProPress se instaló en las tuberías principales y los ramales del hotel para sus líneas de agua potable, de tamaños desde ½" hasta 2". Viega ProPress no necesita llama, evitando que los instaladores en Nueva York carguen pesados tanques de gas para soldar que son retirados de la obra durante las horas no laborables.



Stowe Mountain Lodge, Stowe, Vermont, EE.UU., un condominio de lujo de 139 habitaciones y el hotel, se encuentra en la base de Mount Mansfield, la montaña más alta de Vermont con una cumbre con casi 4,400 metros sobre el nivel del mar.

Manifolds de cobre Viega ProPress fueron instalados en todo el Lodge Stowe Mountain, junto con la tubería ViegaPEX para su sistema de agua de uso doméstico. Las innovadoras soluciones híbridas Viega permiten conexiones entre el cobre y PEX fáciles y confiables.



Todo lo que necesita Instalaciones Viega en hoteles



J. W. Marriott Hotel, Indianapolis, Indiana, EE.UU., es el más grande de su marca en el mundo, cuenta con 34 plantas y 1,005 habitaciones. El hotel más alto y avanzado de la ciudad, el nuevo J W Marriott Indianapolis espera dar la bienvenida a un estimado de 100.000 visitantes cada año.

En el J. W. Marriott se instaló Viega ProPress en tamaños de 2" y menos en una variedad de aplicaciones, incluyendo el agua potable, sistemas de climatización, gas y aire acondicionado, entre otros. Viega ProPress proporcionó una instalación sencilla y segura con cero fallos e incluso ha permitido al equipo de mantenimiento reemplazar juntas soldadas existentes el cuando fallan.



Omni Dallas Hotel, Dallas, Texas, EE.UU., ofrece 1,001 habitaciones de lujo con servicios innovadores y un puente elevado que convenientemente conecta el hotel al Centro de Convenciones de Dallas. Certificado LEED® de Plata, el Omni Dallas Hotel dispone de servicio completo en Spa Mokara, piscina de azotea terraza y un amplio gimnasio.

En el Omni Dallas Hotel se instalaron accesorios Viega ProPress en tamaños de 1/2 "a 4" para aplicaciones de agua potable, agua helada y calefacción. Dado que los sistemas Viega ProPress se pueden conectar aún en flujo total, los instaladores no necesitan drenar un sistema antes de realizar las conexiones.



Mandalay Bay, Paradise, Nevada, EE.UU., es un hotel de lujo de 44 pisos y un casino en el Strip de Las Vegas. Con 3,309 habitaciones, 24 ascensores y un casino de 135,000 pies cuadrados, Mandalay Bay cuenta con espectaculares eventos en vivo, comida decadente y un alojamiento elegante, con amplias vistas de 180 grados de las Vegas.

En Mandalay Bay se instalaron cerca de 100.000 accesorios Viega ProPress para el agua potable, agua helada y sistemas hidráulicos. Otras aplicaciones en las cuales se instalaron accesorios de Viega ProPress incluyen la red de recolección, tuberías principales y calderas.



Hotel Riu Palace, Paradise Island, Bahamas, es un hotel de lujo ubicado en un tramo de cinco kilómetros de playa de arena blanca, que ofrece 13 pisos, cerca de 380 suites y un penthouse.

El Hotel Riu Palace incluye cerca de 30,000 pies de tubería ViegaPEX, 450 MiniBlocs Viega y 9,500 pies de tubería de cobre con accesorios de Viega ProPress para agua potable caliente y fría y los sistemas de agua helada. Los MiniBloc de Viega permiten el control independiente de la fuente de agua individual para cada accesorio de plomería en la habitación.



Calidad en la que
puede confiar
Instalaciones Viega en hoteles



Firekeepers Hotel and Casino, Battle Creek, MI, EE.UU., incluye un hotel vibrante de lujo con 242 habitaciones, una piscina cubierta, un gimnasio, un restaurante de servicio completo con capacidad para 150 personas y un centro de eventos de alta tecnología multipropósito con capacidad para 2.000 personas.

El Casino y Hotel Firekeepers cuenta con Viega ProPress, Viega PEX y accesorios de prensar en polímero para sistemas PEX en el agua doméstica. Viega es el único fabricante que ofrece sistemas de prensado en múltiples materiales y ambos sistemas Viega ofrecen la función Smart Connect®, o conexión inteligente que ayuda a los instaladores a identificar fácilmente las conexiones sin prensar.



Necker Island Resort, Virgin Gorda, Islas Vírgenes Británicas, Reino Unido, es un complejo propiedad de Sir Richard Branson. Disponible para contratar en exclusiva durante todo el año, Necker Island ofrece 74 acres diseñados para acomodar a grupos de hasta 28 personas en ocho hermosas casas de estilo balinés, ofreciendo lujo al aire libre, dormitorios y zonas de estar.

Necker Island instaló sistemas Viega PEX con Viega ManaBloc para sus sistemas de agua potable con ProPress de Viega en las tuberías principales de agua potable. El sistema paralelo para distribución de agua ManaBloc de Viega ayuda a reducir el desperdicio de agua, mientras aumenta el ahorro de energía.



Residences at Little Nell, Aspen, CO, EE.UU., son exclusivas residencias privadas disponibles para alquiler diario. Con acceso directo a la pista camino a Montaña de Aspen, estas casas espaciaosas combinan una dramática vista de la montaña, inspiración del diseño arquitectónico y decoradas con muebles fabricados a la orden. Cada espacio habitable oscila entre 2,000 y 4,100 pies cuadrados con amplios balcones y terrazas exteriores.

Residences at Little Nell incorpora los sistemas Viega PEX para servicio de agua potable fría y caliente, así como Viega ProPress para el sistemas de calefacción, agua helada y agua para uso doméstico.



Dorado Beach, la Reserva Ritz-Carlton, Dorado, Puerto Rico, es un hotel con certificación LEED® de Plata que será uno de los 100 hoteles más sostenibles del mundo. Con 115 habitaciones espaciadas por 50 acres y con una milla de playa, Dorado Beach mantiene la belleza natural de Puerto Rico, aún ofreciendo alojamiento de clase mundial.

Dorado Beach instaló Viega ProPress hasta 2" para los sistemas de agua helada y sistemas de Viega PEX de hasta 1" para los sistemas de agua potable. ProPress de Viega ofrece una instalación ordenada, limpia y con la tubería ViegaPEX resulta en una instalación duradera y flexible; fabricada en tres colores, rojo, blanco y azul.



Viega

Una fuente, múltiples soluciones

Viega ofrece soluciones de sistemas completos, que trabajan en conjunto con excelencia consistente y confiable. Si va a instalar un sistema de agua potable o especificando una línea con química corrosiva, Viega ofrece una solución de sistema que no sólo es digna de confianza, pero también fácil de instalar. Viega es el único fabricante que proporciona sistemas de prensado en múltiples materiales, el único fabricante que ofrece un método garantizado para identificar una conexión no prensada y el único fabricante con un historial en exceso de 110 años de calidad y servicio sin igual. En todas las circunstancias, para casi todas las aplicaciones, Viega tiene la solución innovadora que le permite hacer el trabajo correctamente la primera vez. Con una calidad probada y comprobada por el tiempo la eficiencia y la atención personalizada, Viega es su solución.



Viega es el único fabricante de sistemas de impresión de materiales de tuberías múltiples de unión. Viega ProPress de cobre y de acero inoxidable y Viega MegaPress para los instaladores de hierro negro ayuda a reducir el tiempo de instalación hasta en un 60% y han sido aprobados para su uso en la más amplia gama de aplicaciones en la industria. Los sistemas prensados de Viega ofrecen la característica patentada Smart Connect®, el único método garantizado para identificar una conexión no presionada en el mercado, por lo que los instaladores pueden confiar en que las conexiones son seguras.



Viega ofrece los más completos sistemas de tuberías de agua potable en América del Norte. Con la tubería PEX más flexible del mercado, los únicos accesorios para PEX con la función Smart Connect® de Viega y el innovador sistema de distribución de agua Viega ManaBloc, Viega ofrece todo lo necesario para una solución de fontanería total. Ambientalmente seguro y fabricado en los EE.UU., los sistemas Viega PEX ayudan al usuario a reducir las aguas residuales y los costos de energía mientras ayuda a los instaladores ahorrar tiempo y trabajo.



Los sistemas de calefacción y enfriamiento de Viega están diseñados para ser sumamente fáciles de usar. De principio a fin, Viega ofrece la más alta calidad, las soluciones de calefacción radiante más completas de la industria. Con tubería PEX, Manifolds, controles y sistemas innovadores, como el Climate Mat, Viega ofrece todo lo necesario para instalar calefacción y enfriamiento radiante o sistemas para derretido de nieve en proyectos residenciales o comerciales. Y con el apoyo de diseño personalizado y servicio in situ, puede obtener la ayuda que necesita para mantener su obra en la fecha de ejecución prevista.

Viega LLC

301 N. Main, 9th Floor
Wichita, KS 67202
Phone: 1-800-976-9819
www.viega.com
insidesales@viega.com

©2013, MegaPress®, ProPress® y Viega son marcas registradas de Viega GmbH & Co. KG. Climate Mat®, ManaBloc®, PureFlow® y Smart Connect® son marcas registradas de Viega LLC. MiniBloc™ y Zero Lead™ son marcas comerciales de Viega LLC; ProPressG™ y ViegaPEX™ son marcas comerciales de Viega GmbH & Co. KG. LEED® es una marca registrada propiedad de los EE.UU. Green Building Council®

