



Elevadores de gran altura

Con su proyecto y nuestra experiencia llevaremos su diseño hasta la cima.



Schindler

La población mundial está aumentando rápidamente. Las zonas urbanas se encuentran en crecimiento y cada vez más personas se desplazan a las ciudades. Esto crea una necesidad de edificios más altos con soluciones de movilidad más eficientes e innovadoras.

Como líder del mercado en movilidad urbana, estamos enfrentando estos desafíos mediante el desarrollo continuo de las mejores soluciones para nuestros clientes.

Emprendimiento y sostenibilidad

Schindler es una empresa familiar con una larga tradición suiza en el transporte vertical y horizontal desde 1874. Schindler le ofrece la máxima calidad y soluciones confiables a escala mundial.



«Donde quiera que estés en el mundo y sea cual fuere el negocio en que te encuentres, el espíritu empresarial genuino está indisolublemente unido a unos pocos atributos decisivos: creatividad, audacia y visión, junto con la disciplina, la capacidad, la perseverancia y la voluntad de asumir riesgos y convertir los sueños en realidad.»

Alfred N. Schindler, Presidente del Consejo de Administración





Tradición e innovación

A lo largo de su historia, Schindler ha logrado nuevos hitos en la industria de los elevadores. Nuestros ingenieros trabajan permanentemente en la aplicación de soluciones avanzadas, en la implementación de las últimas tendencias y en la redefinición de la movilidad, haciendo uso de la tecnología más avanzada.

El avión suizo Solar Impulse intentará dar la vuelta al mundo volando sin parar, usando la luz solar como única fuente de energía. Schindler es un socio orgulloso de este proyecto y de su tecnología de última generación solar.



Local e internacional

Schindler ha estado presente en el mercado mundial durante más de un siglo. Nuestra sólida red de expertos en elevadores de gran altura, garantiza que entendamos las necesidades únicas de cada cliente en todas las regiones y que podamos desarrollar soluciones a la medida, basadas en nuestros reconocidos productos globales.

Su proyecto nos inspira
a encontrar la mejor
solución para usted.

Expertos

Capacidad y conocimiento durante
su proyecto.

Diseño

Totalmente individual.

Verde

Muy respetuoso con el medio ambiente.

Inteligente

Soluciones innovadoras de gestión
de tránsito.

Espacio

Maximizado para sus necesidades.

An aerial, high-angle photograph of a dense urban skyline, likely New York City. The image is dominated by numerous skyscrapers with glass facades, reflecting the sky. The buildings are packed closely together, creating a complex pattern of vertical lines and geometric shapes. The sky is a pale, hazy blue with some light clouds. The overall color palette is a monochromatic blue and white, giving it a clean, modern aesthetic.

Acompáñenos en el viaje
a la cima.

Ofrecemos los
productos con eficiencia
energética más
avanzados y confiables.

Expertos. Capacidad y conocimiento durante su proyecto.

Nuestros expertos y su equipo de proyecto encuentran la mejor solución en elevadores. Usted puede confiar en Schindler en cada etapa del ciclo de vida de su edificio: desde la planificación, instalación y mantenimiento hasta su modernización.

Ventajas:

- › Duradera experiencia a escala mundial
- › Colaboración profesional en proyectos
- › Equipos especializados en la instalación de elevadores de gran altura



Es bueno saber: Una organización dedicada de Top Range con un equipo altamente experimentado; siempre conectados.

Diseño. Totalmente individual.

El elevador es el corazón de su edificio. Debe mantenerse alineado con el diseño arquitectónico y al mismo tiempo cumplir con diversos códigos locales y de fabricación. Schindler le ofrece una gran flexibilidad en la configuración de su elevador y de sus interiores, para que combine con el diseño de su edificio.

Ventajas:

- › Fabricación de los elevadores de acuerdo a sus diseños arquitectónicos
- › Muchos años de experiencia en la ejecución de cabinas especiales
- › Opciones: desde cabinas estándar hasta diseños totalmente personalizados



Es bueno saber: Schindler diseña y fabrica cabinas al gusto y especificación de sus clientes.

Verde. Muy respetuoso con el medio ambiente.

Schindler desarrolla continuamente productos y procesos sostenibles de eficiencia energética. Para reducir el consumo de energía de nuestros elevadores, invertimos en investigación y desarrollo de nuevas tecnologías, tales como:

- › Componentes sostenibles y de bajo consumo energético
- › Tecnología de punta para recuperar la energía eléctrica
- › Opciones de control de energía con inteligencia propia (ECO mode)

Ventajas:

- › Ahorro de energía mediante un diseño óptimo del sistema de transporte vertical
- › Recuperación de energía
- › Sistema de control inteligente y altamente eficiente, ej. Tecnología PORT



Es bueno saber: La calificación de todos los elevadores de gran altura de Schindler es VDI A.

Inteligente. Soluciones innovadoras de gestión de tránsito.

Con la tecnología PORT (Personal Occupant Requirement Terminal) ofrecemos una solución de movilidad inteligente y de gran eficiencia, con servicio personalizado y mayor seguridad en el edificio.

Ventajas:

- › Asignación rápida y sencilla de los elevadores
- › Integración de los elevadores al sistema de control de acceso de edificio (sistema patentado)
- › Análisis del comportamiento de los usuarios para optimizar el desempeño del sistema de elevadores



Es bueno saber: Schindler es líder de mercado en gestión de tránsito de edificios. Presentamos la primera tecnología de control de destino, Miconic 10, en 1992. La sorprendente Tecnología PORT, vuelve a revolucionar la industria. Y aun queda más...

Espacio. Maximizado para sus necesidades.

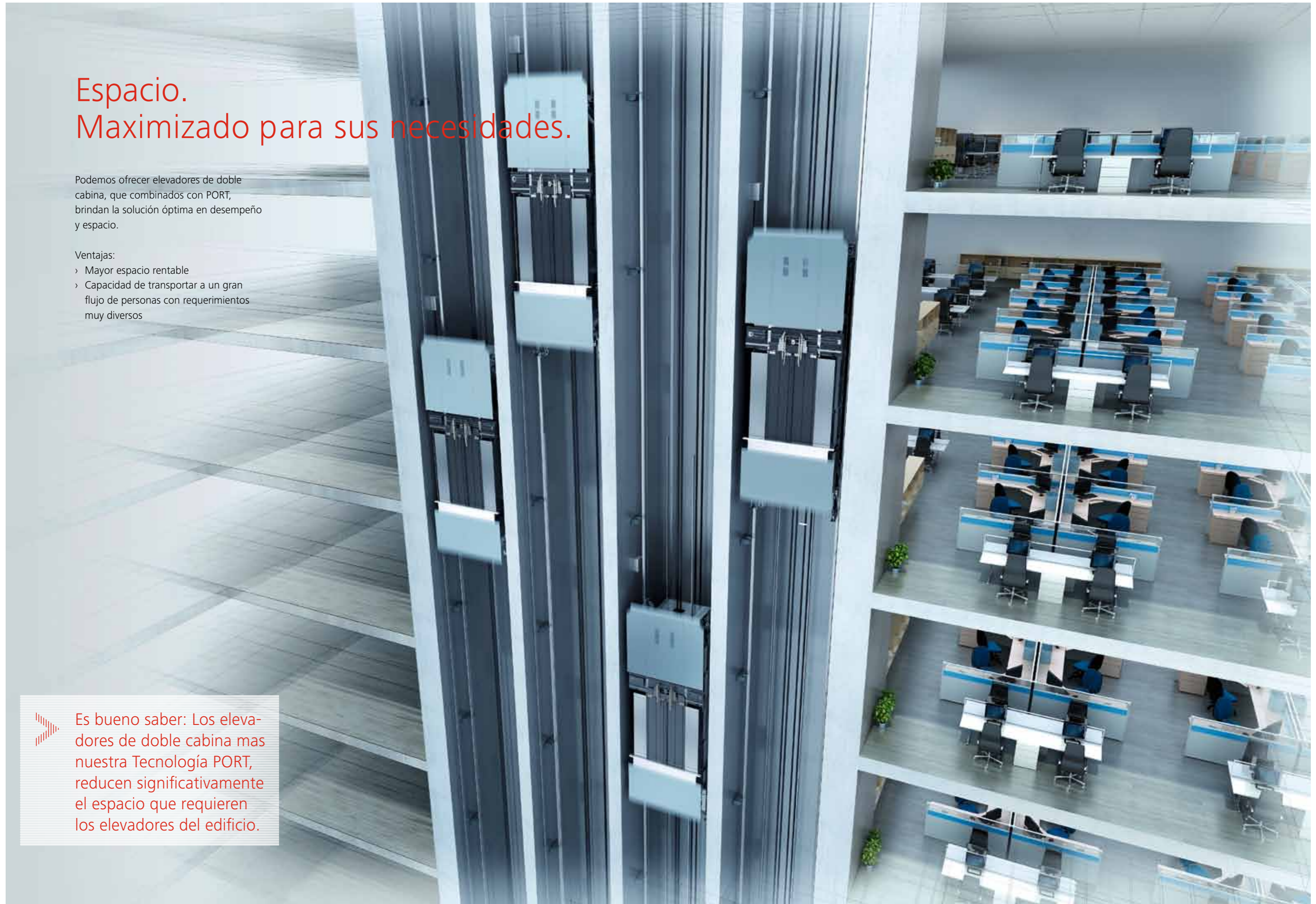
Podemos ofrecer elevadores de doble cabina, que combinados con PORT, brindan la solución óptima en desempeño y espacio.

Ventajas:

- › Mayor espacio rentable
- › Capacidad de transportar a un gran flujo de personas con requerimientos muy diversos



Es bueno saber: Los elevadores de doble cabina mas nuestra Tecnología PORT, reducen significativamente el espacio que requieren los elevadores del edificio.



Espacio. Maximizado para sus necesidades.

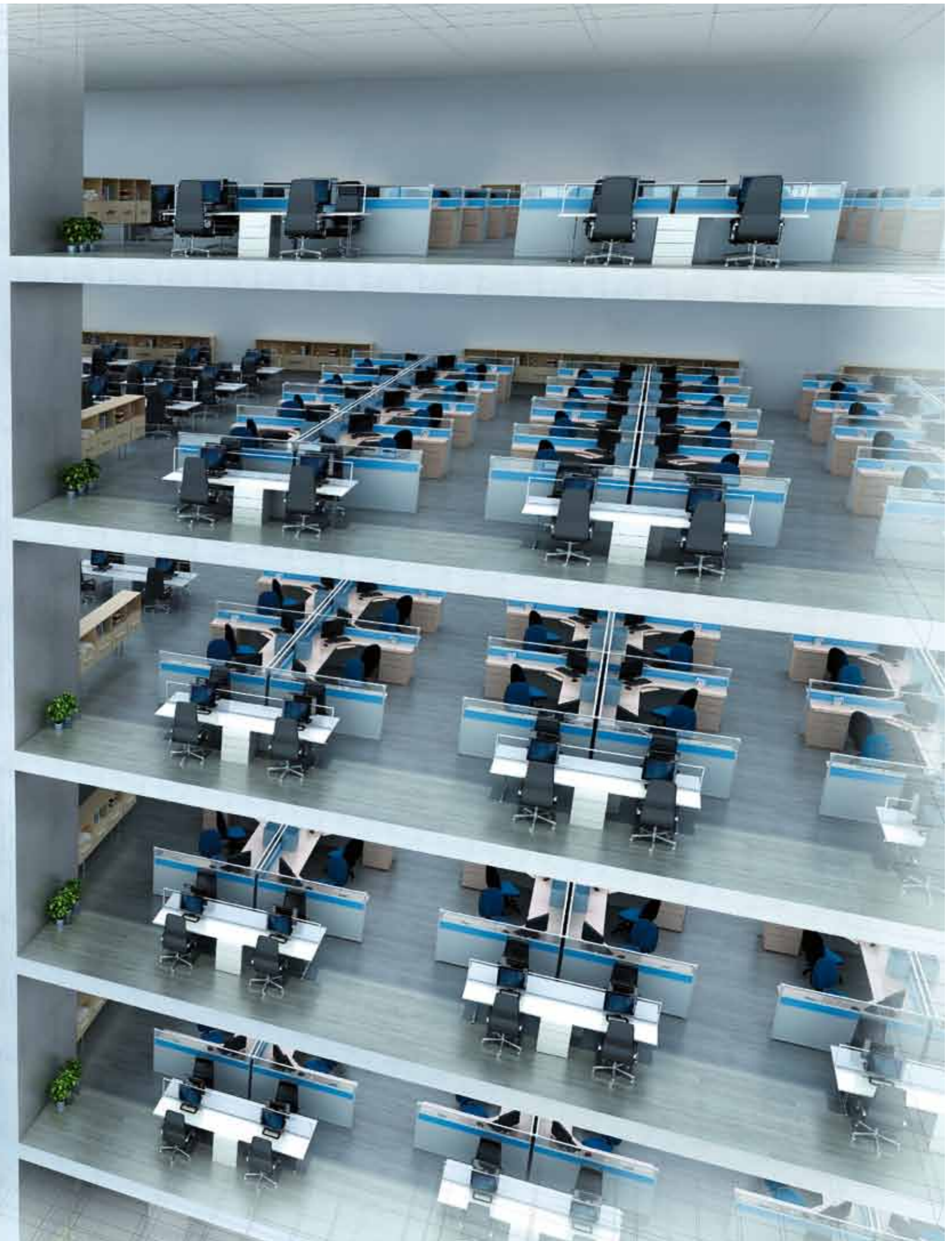
Podemos ofrecer elevadores de doble cabina, que combinados con PORT, brindan la solución óptima en desempeño y espacio.

Ventajas:

- › Mayor espacio rentable
- › Capacidad de transportar a un gran flujo de personas con requerimientos muy diversos



Es bueno saber: Los elevadores de doble cabina mas nuestra Tecnología PORT, reducen significativamente el espacio que requieren los elevadores del edificio.



Nuestras soluciones
han demostrado sus
beneficios una y otra
vez en todo el mundo.



International Commerce Centre Hong Kong – China.

El edificio más alto de Hong Kong con 118 pisos y una altura total de 490 metros. Con más de 18.000 personas que trabajan en el edificio, el ICC es una de las torres de mayor población del mundo.

Datos & Cifras

Tipo de edificio:	Oficinas, hotel y centro comercial
Altura:	490 metros
Elevadores:	Total de 85 elevadores Schindler 40 elevadores Schindler 7000 de doble cabina 19 elevadores Schindler 7000 de una cabina
Escaleras eléctricas:	39



Costanera Center Santiago de Chile – Chile.

Es el edificio más alto de América Latina con 300 metros y 60 pisos. Situado en una zona sísmicamente activa, ha sido construido para resistir terremotos.

Datos & Cifras

Tipo de edificio:	Oficinas, hotel y centro comercial
Altura:	300 metros (Torre 2)
Elevadores:	Total de 112 elevadores Schindler 19 elevadores Schindler 7000 de doble cabina 58 elevadores Schindler 7000 de una cabina
Escaleras eléctricas:	84



Torre Heron Londres – Reino Unido.

Los elevadores panorámicos de cristal de doble cabina más espectaculares del mundo. Funcionan a 7 metros por segundo.

Datos & Cifras

Tipo de edificio:	Oficinas
Altura:	242 metros
Elevadores:	Total de 18 elevadores Schindler 10 elevadores Schindler 7000 de doble cabina 2 elevadores Schindler 7000 de cabina panorámica 3 elevadores Schindler 7000 de una cabina
Escaleras eléctricas:	2



China World Trade Center III Beijing – China.

La torre más alta en Beijing con una altura de 330 metros y 74 pisos. Cuenta con elevadores que funcionan a 10 metros por segundo.

Datos y Cifras

Tipo de edificio:	Oficinas, hotel y centro comercial
Altura:	330 metros
Elevadores:	Total de 63 elevadores Schindler 50 elevadores Schindler 7000
Escaleras eléctricas:	27



Lodha World Towers Mumbai – India.

World One es el edificio residencial más alto del mundo con una altura de 442 metros y 117 pisos.

World Crest alcanza los 200 metros y los 58 pisos.

Datos y Cifras

World One

Tipo de edificio:	Residencial
Altura:	442 metros
Elevadores:	Total de 17 elevadores Schindler 13 elevadores Schindler 7000

World Crest

Tipo de edificio:	Residencial
Altura:	200 metros
Elevadores:	Total de 8 elevadores Schindler 6 elevadores Schindler 7000



World Trade Center 3 y 4 Nueva York – EE.UU.

Los nuevos íconos en Manhattan con elevadores que alcanzan 9 metros por segundo.

Datos y Cifras

Torre 3

Tipo de edificio:	Oficinas
Altura:	378 metros
Elevadores:	Total de 49 elevadores Schindler 48 elevadores Schindler 7000

Torre 4

Tipo de edificio:	Oficinas
Altura:	297 metros
Elevadores:	37 elevadores Schindler 7000



Tomorrow Square Shanghai – China.

Tomorrow Square es un edificio emblemático de usos múltiples con una altura de 285 metros y 60 pisos. Contiene un hotel de 5 estrellas de 342 habitaciones y 255 apartamentos ejecutivos.

Datos y Cifras

Tipo de edificio:	Hotel y residencial
Altura:	285 metros
Elevadores:	14 elevadores Schindler 7000

Movemos mil millones de personas al día alrededor del mundo con soluciones de alta tecnología; inteligentes, rápidas y respetuosas del medio ambiente.

Schindler 7000. El elevador de gran altura que lo lleva a la cima.

Schindler Elevator Ltd.
Top Range Division

Zugerstrasse 13
6030 Ebikon, Suiza
Teléfono + 41 41 445 31 31
Fax + 41 41 445 36 69

trd@ch.schindler.com
www.schindler.com

