



# Soluciones CleanMobility de Schindler

## Schindler CleanSpace



# Schindler CleanSpace

## Distanciamiento mediante el control de la ocupación

Una de las mejores maneras de frenar la propagación de bacterias y virus y de controlar la ocupación de recintos cerrados. Esto facilita el correcto cumplimiento de las directrices de seguridad y de distanciamiento social y que las personas puedan sentirse cómodas y seguras en espacios cerrados. Schindler CleanSpace ajusta la capacidad de carga máxima de los ascensores para evitar aglomeraciones en las cabinas.



### Rápido y fácil

Nuestros técnicos de mantenimiento pueden configurar la capacidad máxima en muy poco tiempo.



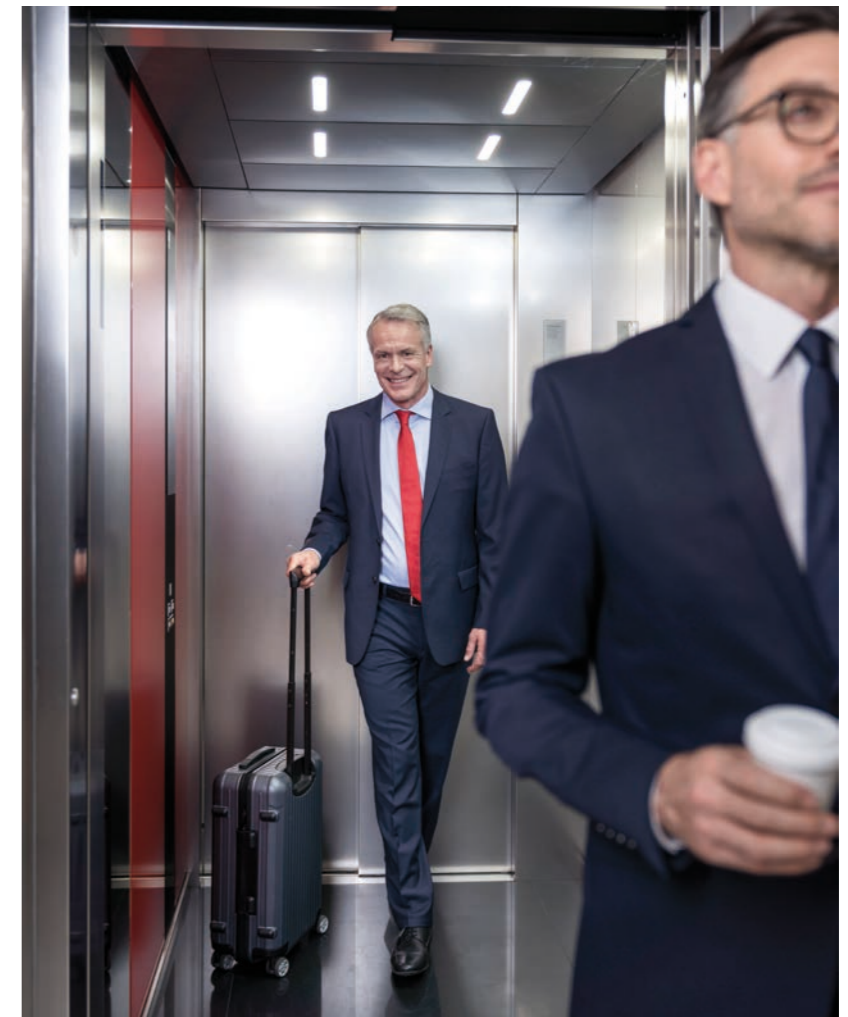
### Simple

Una solución simple para abordar las inquietudes de los inquilinos o pasajeros sobre el distanciamiento social en los ascensores.



### Económico

Es una solución asequible que ayuda a minimizar la ocupación de los ascensores sin necesidad de un nuevo hardware en la mayor parte de los ascensores.



### ¿Cómo funciona?

Con Schindler CleanSpace es muy fácil ajustar los parámetros de carga total del sistema para seleccionar una capacidad máxima que respete las directrices de distanciamiento social. La configuración habitual se establece alrededor del 90 % pero, para fomentar un distanciamiento correcto, se puede reducir al 50 %.

Cuando se alcance la capacidad establecida, el ascensor no se detendrá en otras plantas para atender llamadas registradas de otros pasajeros, sino que procederá directamente a atender las llamadas a destino registradas en cabina. Una vez hayan abandonado la cabina los pasajeros en su destino, el ascensor atenderá automáticamente las llamadas del resto de plantas.

### Otras soluciones disponibles CleanMobility de Schindler



Schindler Ahead ElevateMe



Schindler CleanCall



Schindler CleanCar



Schindler Ultra UV Pro



PORT Technology & myPORT Public



Schindler CleanCover



Schindler UV CleanCar