

CENTRO
INFORMATIVO
DE LA
CONSTRUCCION

cic

ARQUITECTURA
Y SOSTENIBILIDAD

566

ENERO-FEBRERO 2021

www.cicconstruccion.com

[@CICconstruccion](https://twitter.com/CICconstruccion)

[/CICconstruccion](https://www.facebook.com/CICconstruccion)

[in](#) Revista CIC Arquitectura y Sostenibilidad

ARQUITECTURA INTERIOR

Radiografía del sector de equipamiento de baño y cocina: evolución y retos

Tendencias y soluciones tecnológicas poscovid en baños de espacios públicos

SOSTENIBILIDAD Y EFICIENCIA ENERGÉTICA

Proyecto #BuildingLife: hacia la total descarbonización edificatoria

Hoja de ruta de la industria cementera española para la transición ecológica

DOSIERES

- Pavimentos y revestimientos
- Aislamiento acústico

PROYECTO SINGULAR

Edificio Los Cubos: transformación radical que rompe los cánones tradicionales de oficinas

SECTOR DE ELEVACIÓN: BALANCE, ACTUALIDAD Y PERSPECTIVAS

Cifras de negocio resentidas, confianza en el futuro

CALIDAD ACÚSTICA: PRESERVANDO EL CONFORT Y LA SALUD

Tareas pendientes para acometer la mejora de las condiciones acústicas de los edificios

PAVIMENTOS Y REVESTIMIENTOS, GRANDES ALIADOS DEL CAMBIO

Reformar con cerámica: prestaciones técnicas y diseño sin límites

El **EXTRA** que nos hace **EXTRAORDINARIOS**

Conectamos cada proyecto en una experiencia infinita: fiabilidad, información, noticias, eventos especiales, cartas de restaurante, información sobre la instalación, datos meteorológicos, mensajes personales... en Schindler Elevator SmartMirror con los nuevos accesorios inteligentes puedes proyectar cualquier cosa. Descubre todas las tecnologías preparadas para el futuro de nuestra nueva gama de elevadores modulares en [schindler.com/extraordinario](#)

We Elevate

Schindler

■ SISTEMA MODULAR QUE
COMBINA FUNCIONALIDAD,
SOSTENIBILIDAD Y DISEÑO

CEA



✍ El toallero eléctrico, también para albornoz, de acero inoxidable Equilibrio es un sistema modular que consta de uno o más elementos disponibles en dos longitudes -580 mm y 1.060 m-, que se pueden instalar tanto vertical como horizontalmente. Alimentado por electricidad de bajo voltaje, de acuerdo con los principios de ahorro de energía a los cuales se refiere toda la producción de CEA, Equilibrio se adapta fácilmente a cualquier entorno doméstico y público, encontrando la modularidad adecuada según el espacio disponible y las necesidades del proyecto. Su diseño, limpio y lineal, hace que Equilibrio sea particularmente transversal: el cuerpo empotrado universal y libre determina su máxima modularidad y/o repetibilidad. Como explican fuentes de la firma, se trata de "un producto capaz de combinar funcionalidad, sostenibilidad y diseño de manera ejemplar". Equilibrio está disponible en variantes satinadas y pulidas y en todos los acabados especiales ecológicos y biocompatibles CEA (Black Diamond, Bronze, Copper y Light Gold). ✍