

UP ↑

DOWN ↓

Altura
Regulable





Movimiento es sinónimo de

Bienestar

Recarga

Actividad

Creatividad



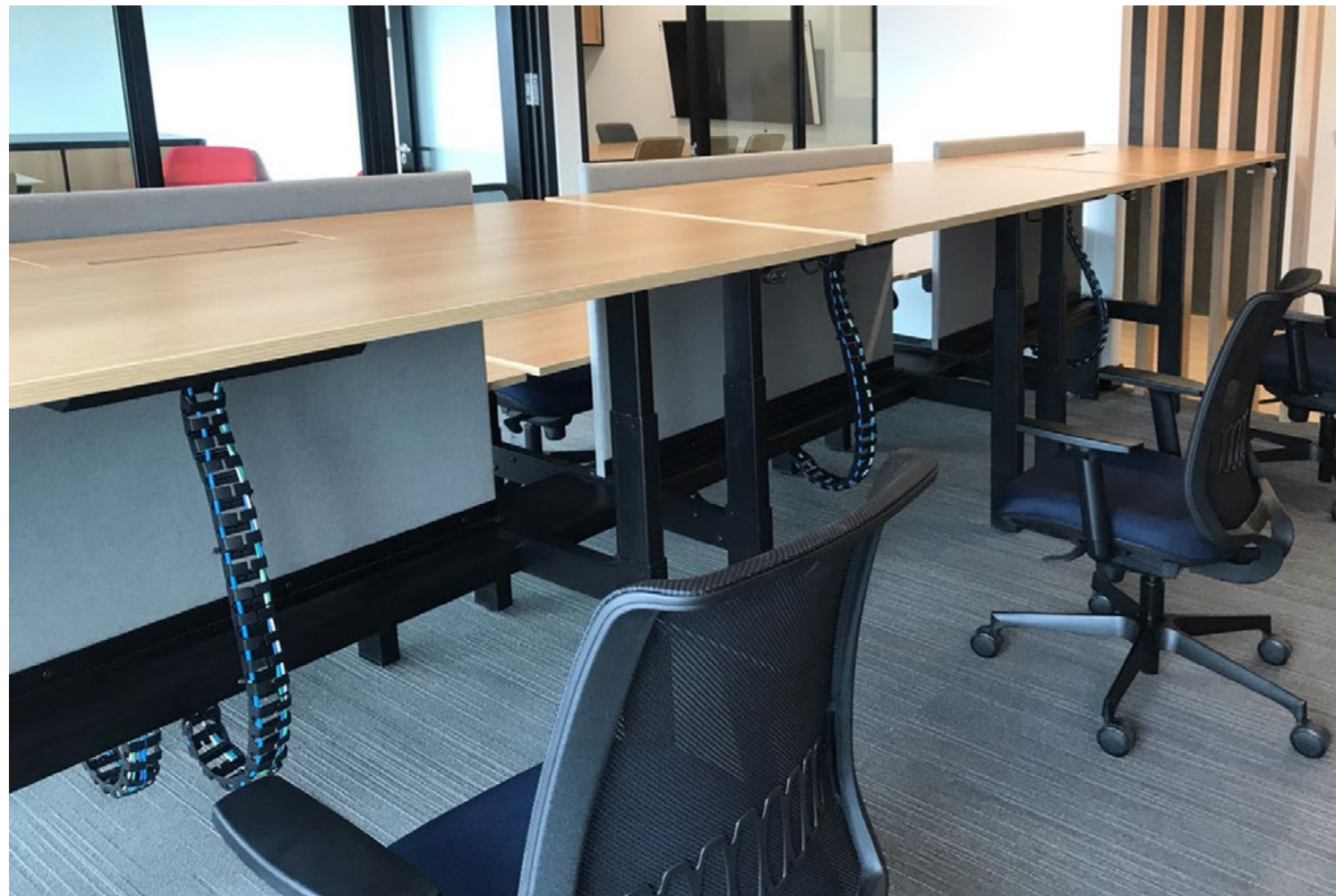
El trabajo de pie es una opción que incide directamente en la salud del usuario al mejorar la postura y reducir el sedentarismo y los problemas de espalda.





En Scanform consideramos que el buen diseño es una elección. Constantemente buscamos estar al día con las tendencias y evolución del mobiliario a nivel internacional. Es por esto por lo que hemos desarrollado la posibilidad de incluir mesas de trabajo con movilidad vertical en varias de sus propuestas.

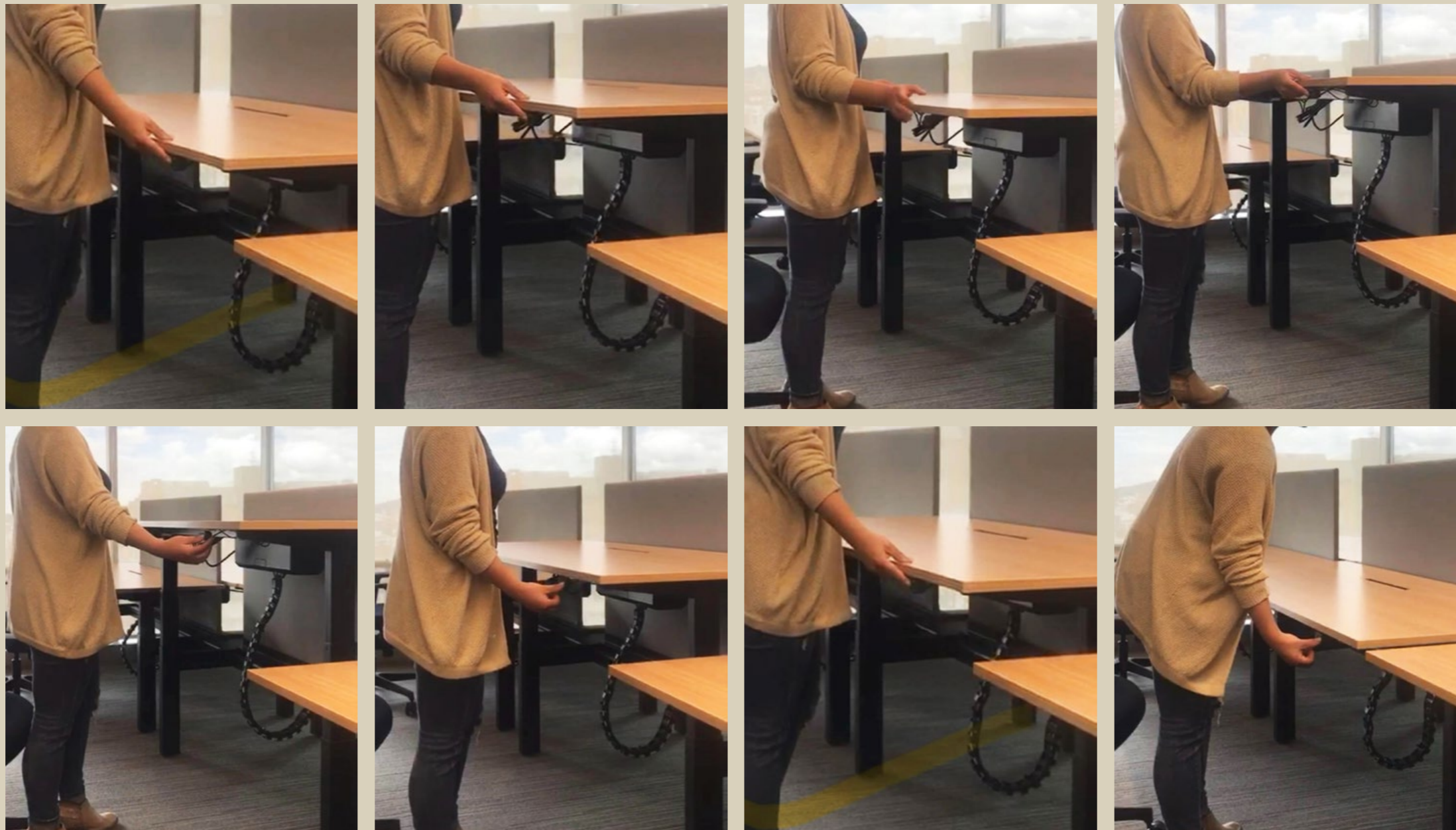




Sistema eléctrico de fácil manipulación y completamente silencioso, gracias a una transición fluida.



Hoy los puestos de trabajo no son propios, la posibilidad de ajustar las superficies en altura las hace aptas para las diferentes necesidades de cada usuario.



Sabemos que los espacios afectan nuestras emociones y bienestar, el cual comprende aspectos físicos, emocionales, sociales y espirituales. El diseño de un espacio afecta el comportamiento de quienes lo habitan y es responsable en gran medida de que las personas se sientan bien.





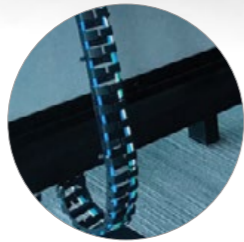
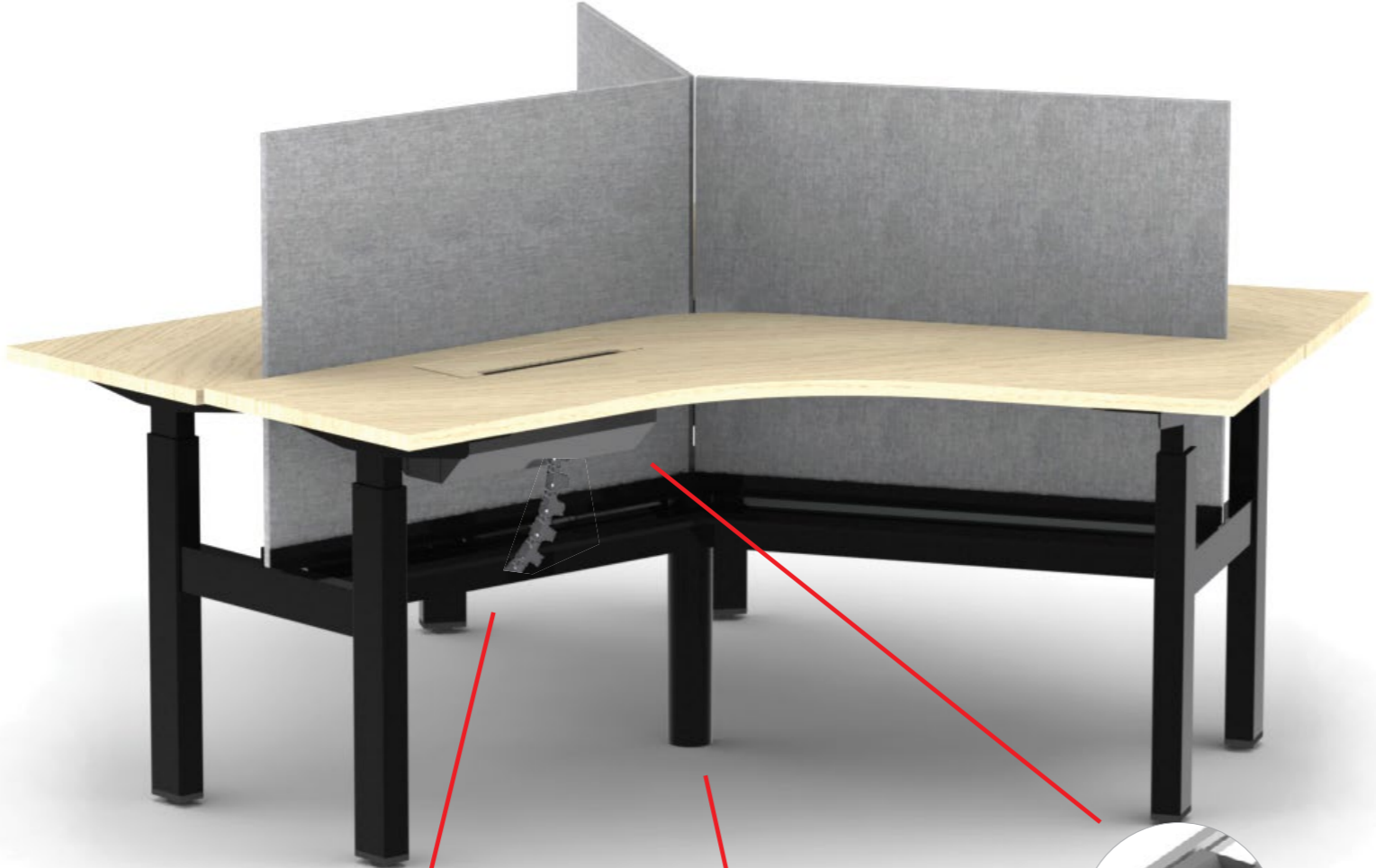




Mesas de trabajo individuales o benches enfrentados de varios puestos, opciones pensadas para el trabajo individual o colectivo.



Información Técnica

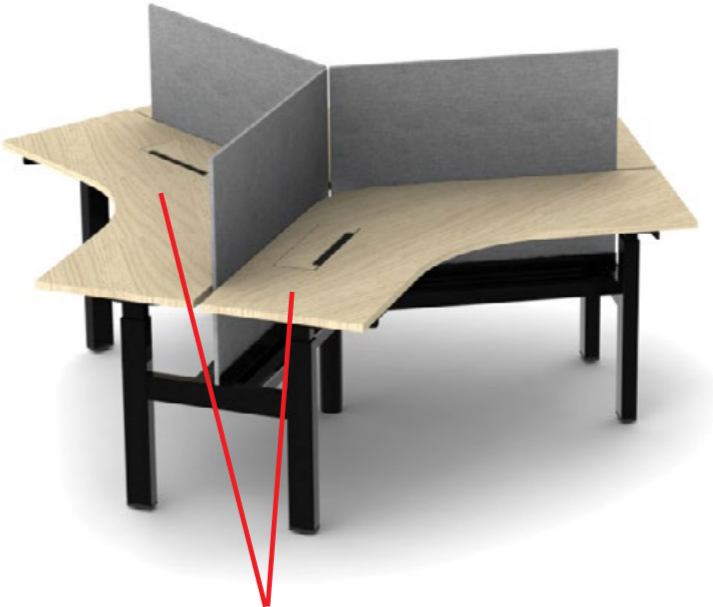


Guía de cables.

Subida de cables.



Canaleta metálica para la conducción de cables.



Conectividad con mecanismo "Push to Open" y cepillo.

SUPERFICIES DE 104x104x50 DE PROFUNDIDAD



Información Técnica

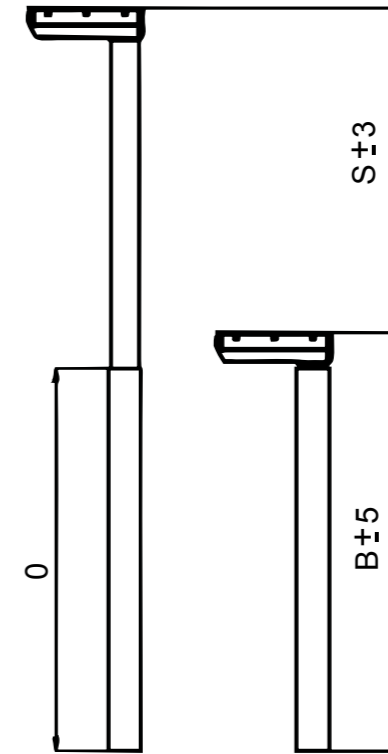
Sistema de Graduación de Altura

Mecanismo Linak DL5

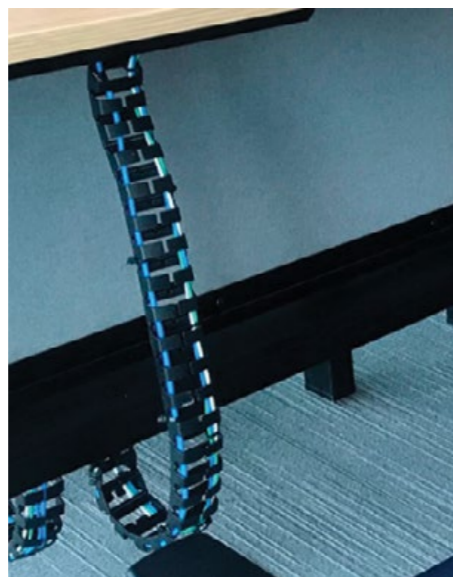
- Máx. carga 800N por columna
- Máx. velocidad 38 mm/s
- Dimensión de instalación: 645 mm (BIFMA)
- Longitud de carrera: 500 mm (BIFMA)
- Peso: 6.5 kg por columna
- Momento flector: $M_y = \text{máx. } 150\text{Nm}$ dinámico

Version	Combination code	B (Built-in length) [mm]	S (Stroke length) [mm]	O (Outer profile length) [mm]
EU	DL5xxxxx500645	645	500	590

DL5 built-in length, stroke length, and outer profile length (mm)



Control DPB



Guía de Cables

- Fácil inserción de cables
- Fácilmente ampliable
- Secuencia ideal para el movimiento de elevación
- Conexión mesa a mesa
- Dimensión interna de 38x15mm



“El diseño
tiene la virtud
de darle **vida**
a los espacios”

Scanform





www.scanform.com.co • scanform@scanform.com.co
Medellín 322 6908259 **Bogotá** 316 5238795 - 301 3904862 **Cali** 315 4853768



Scanform



@Scanform.design



Scanform



Scanform



Scanform