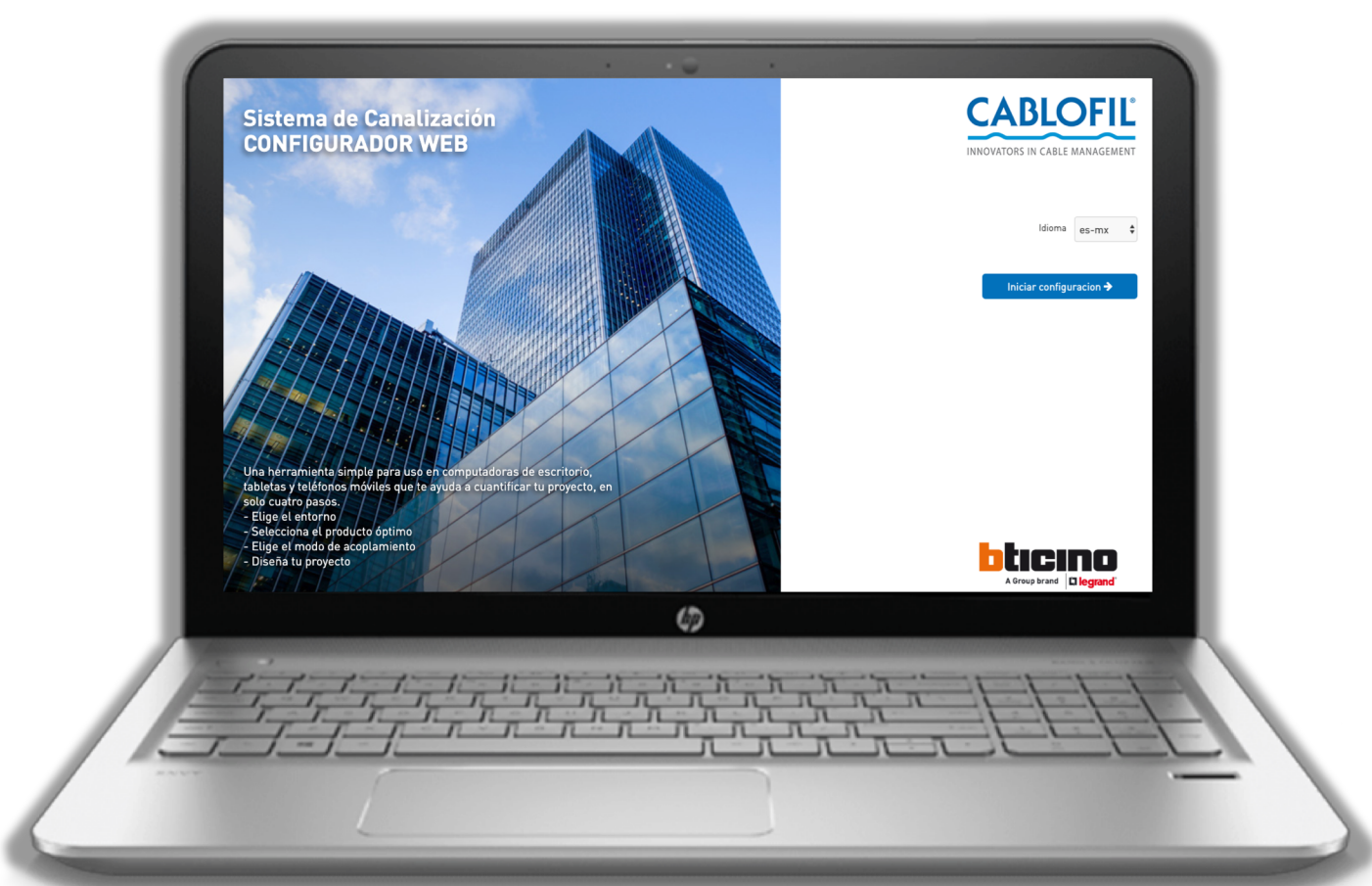


Esta herramienta tiene como objetivo, brindar al usuario, un medio práctico y sencillo para realizar la cuantificación de la trayectoria Cablofil, a través de una aplicación web que puede consultarse desde una lap top, tablet o smartphone.

Manual de uso

Pasos a seguir: ○

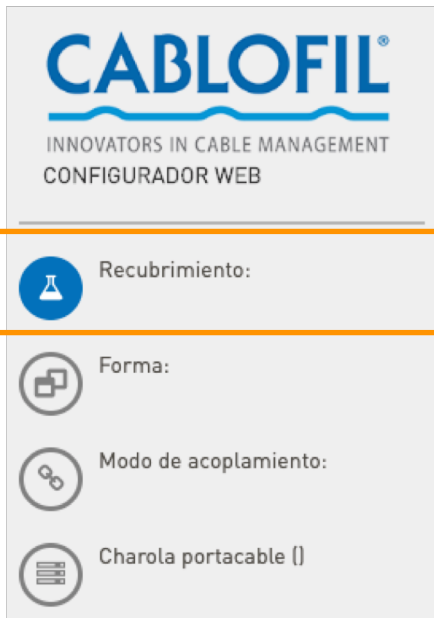
1 Entra a: <http://www.cabloapp.bticino.com.mx/>



Para ingresar a la aplicación deberás dar click en:

Iniciar configuracion →

2 En la sección de RECUBRIMIENTO:



Elige el acabado óptimo para el tipo de ambiente de tu proyecto.



En estas secciones podrás encontrar:

- A** Información sobre los acabados, haz click en el icono, donde se mostrará una tabla de los de acabados por tipo de área.
- B** Selección de Acabado de acuerdo a aplicación de uso.
- C** Compatibilidad de Tramos Rectos y Accesorios.

3 En la sección de FORMA:



Elige la solución óptima para tu proyecto.

Cablofil cuenta con la mayor gama de tramos rectos para aplicaciones especiales.



A Selecciona el tipo de charola.

B Da click en los símbolos para más información.



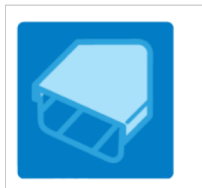
Más vendido

Rapidez de montaje



Borde de seguridad electrosoldado en T

Tapas para tramos rectos



Unión con Tornillería

Alta capacidad de carga



4

En la sección de MODO DE ACOPLAMIENTO:

CABLOFIL®
INNOVATORS IN CABLE MANAGEMENT
CONFIGURADOR WEB

Recubrimiento:
EZ

Forma:
CF

Modo de acoplamiento:

Charola portacable ()

Elige los accesorios para las uniones de tramos rectos.

CABLOFIL®
INNOVATORS IN CABLE MANAGEMENT
CONFIGURADOR WEB

Recubrimiento:
EZ

Forma:
CF

Modo de acoplamiento:

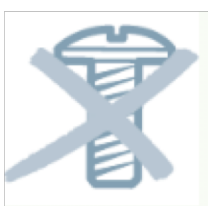
Charola portacable ()

Selecciona el tipo de Unión entre Tramos

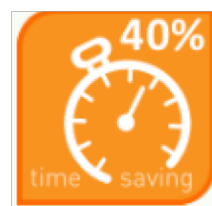
Standalone	CE25 / CE30 / BTRCC	EDRN
	CE25 / CE30 / BTRCC	EDRN
	↕ 30 mm -> 150 mm ↔ 50 mm -> 900 mm	↕ 30 mm -> 150 mm ↔ 50 mm -> 900 mm

A

Da click en los símbolos para más información.



Unión sin uso de tornillería.



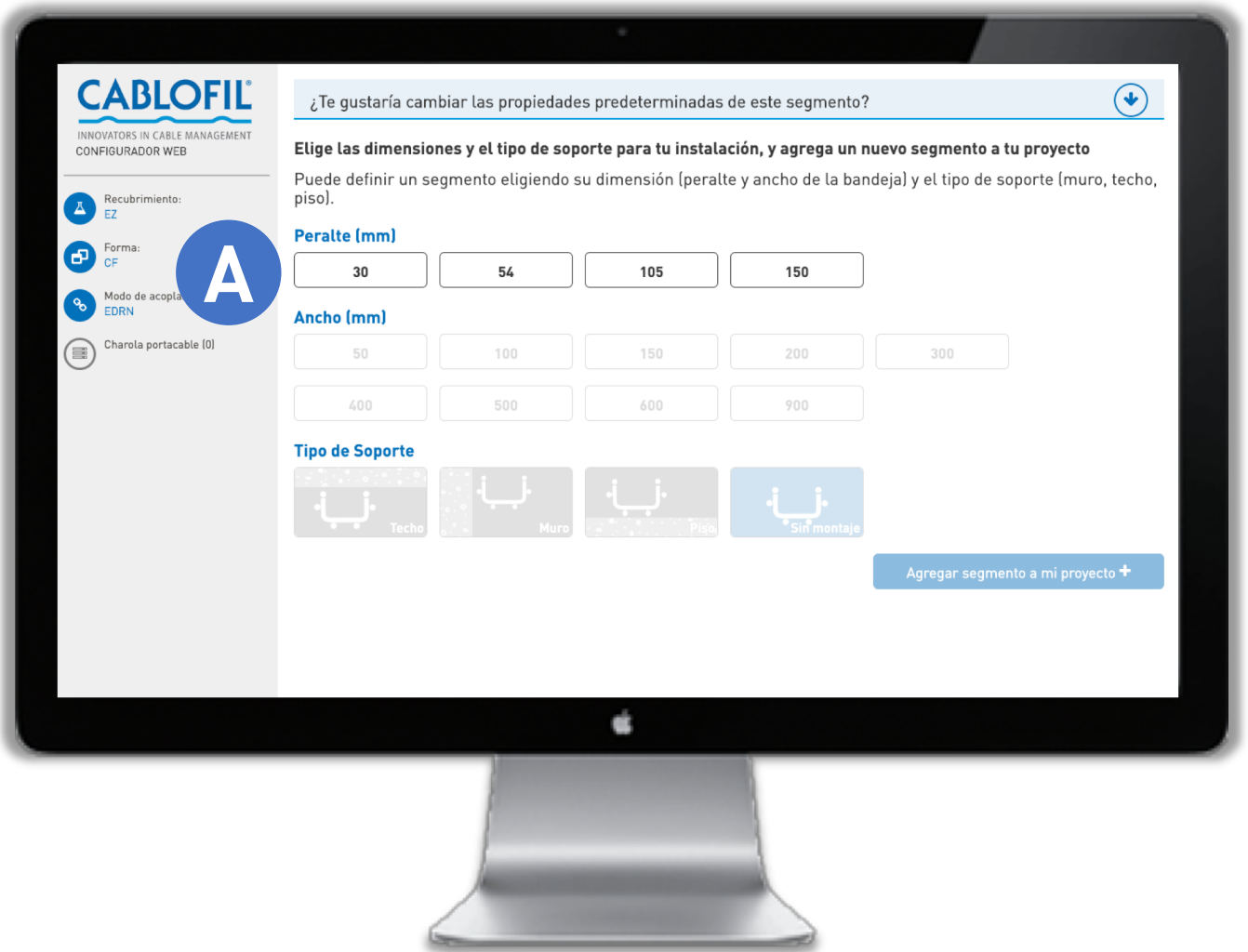
Ahorro del 40% en tiempo de instalación.

5

En la sección de MODO DE ACOPLAMIENTO:



Elige las dimensiones y el tipo de soporte para tu instalación, y agrega un nuevo segmento a tu proyecto.



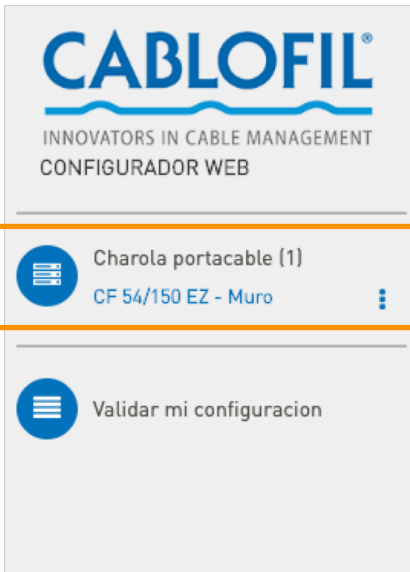
A

Después de seleccionar Peralte y Ancho se habilitará el **Tipo de Soporte**.

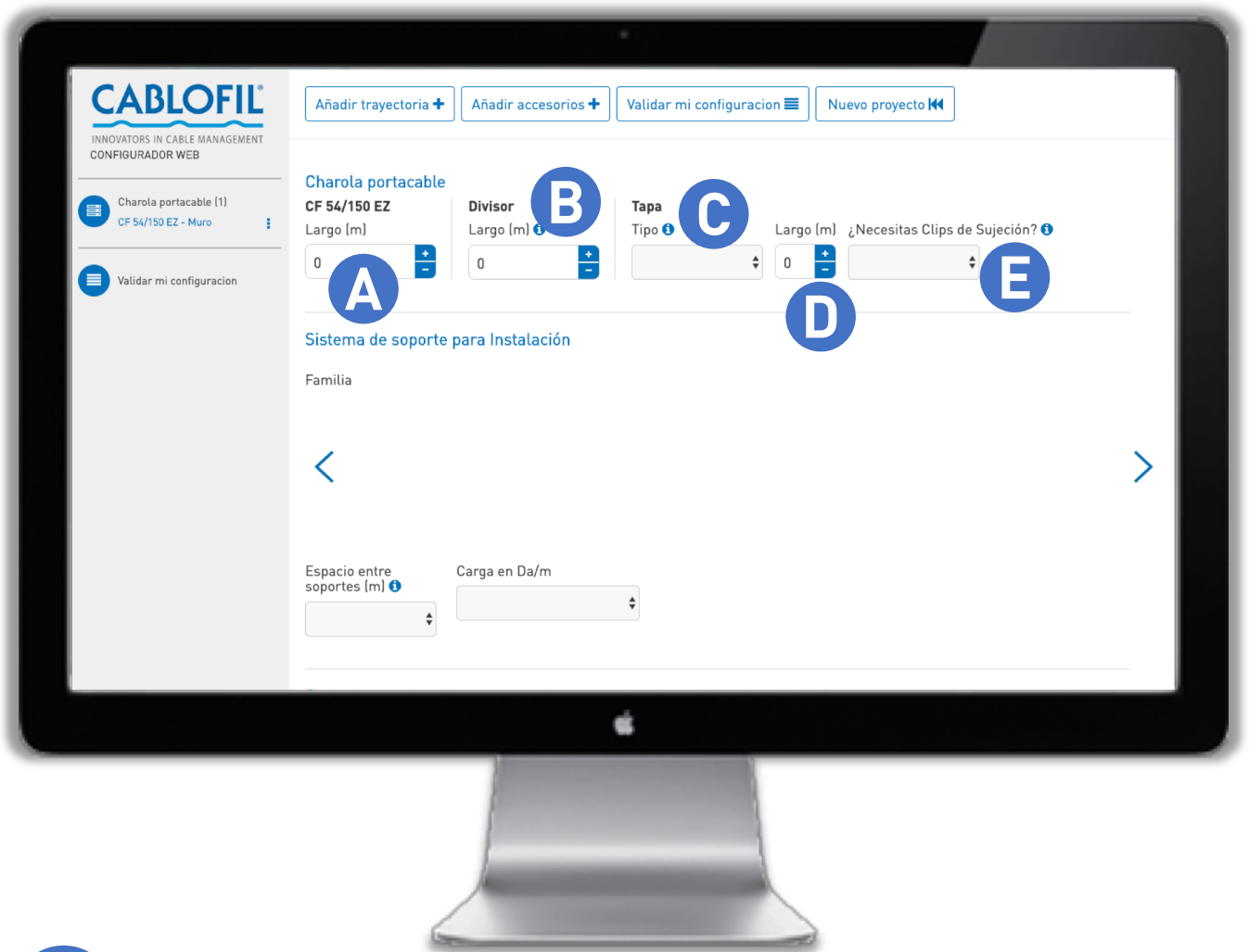
Tipo de Soporte



6 En la sección de CHAROLA PORTACABLE:



Selecciona los metros lineales a cuantificar y accesorios adicionales.



A Número de metros lineales para cuantificar TR.

B Información adicional de usos y aplicaciones de divisor.

C Información adicional de usos y aplicaciones de tapas.

D Número de metros lineales para cuantificar tapas.

E Información sobre número de clips por tapa.

7

En la sección de CHAROLA PORTACABLE:

CABLOFIL®

INNOVATORS IN CABLE MANAGEMENT
CONFIGURADOR WEB

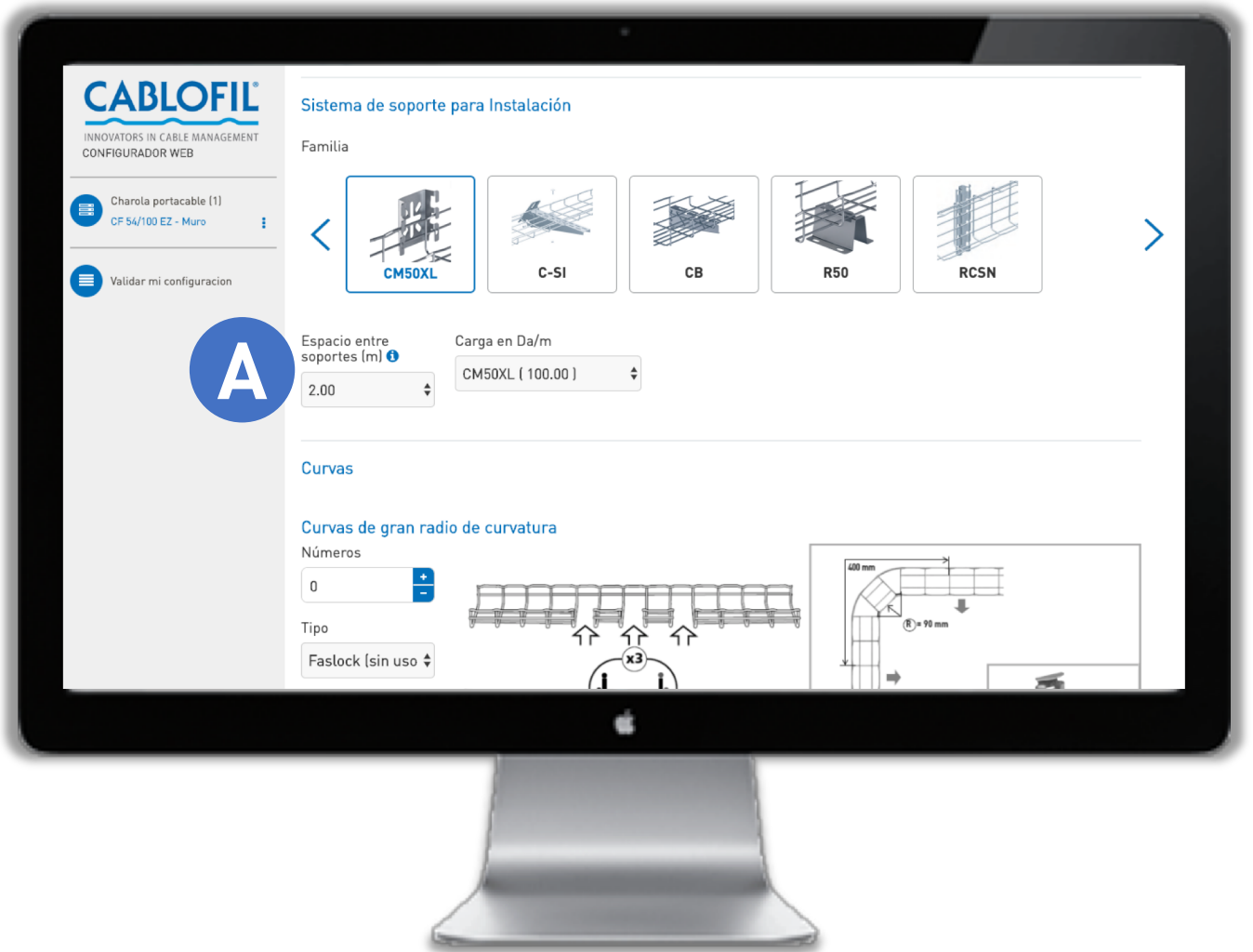


Charola portacable (1)
CF 54/150 EZ - Muro



Validar mi configuracion

Selecciona el sistema de soporte para la instalación, tipo y espaciamiento entre soportes.

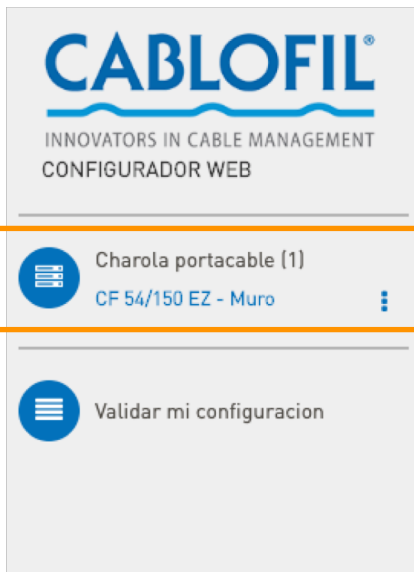


Espaciamiento en metros entre soportes, recomendación:

A

- En soluciones de acero al carbón hasta 2 mts máx
- En soluciones de acero inoxidable hasta 1.5 mts máx.

8 En la sección de CHAROLA PORTACABLE: :

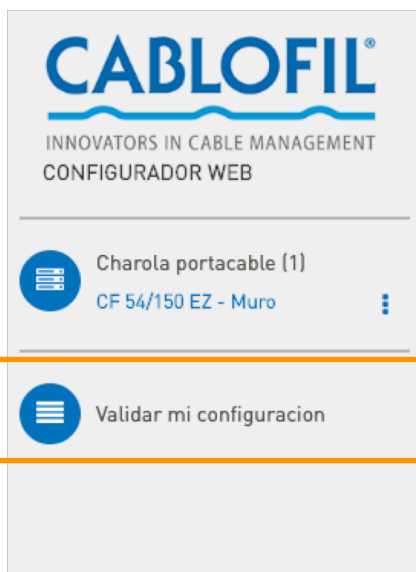


Selecciona la adición de accesorios para la elaboración de cambios de dirección.

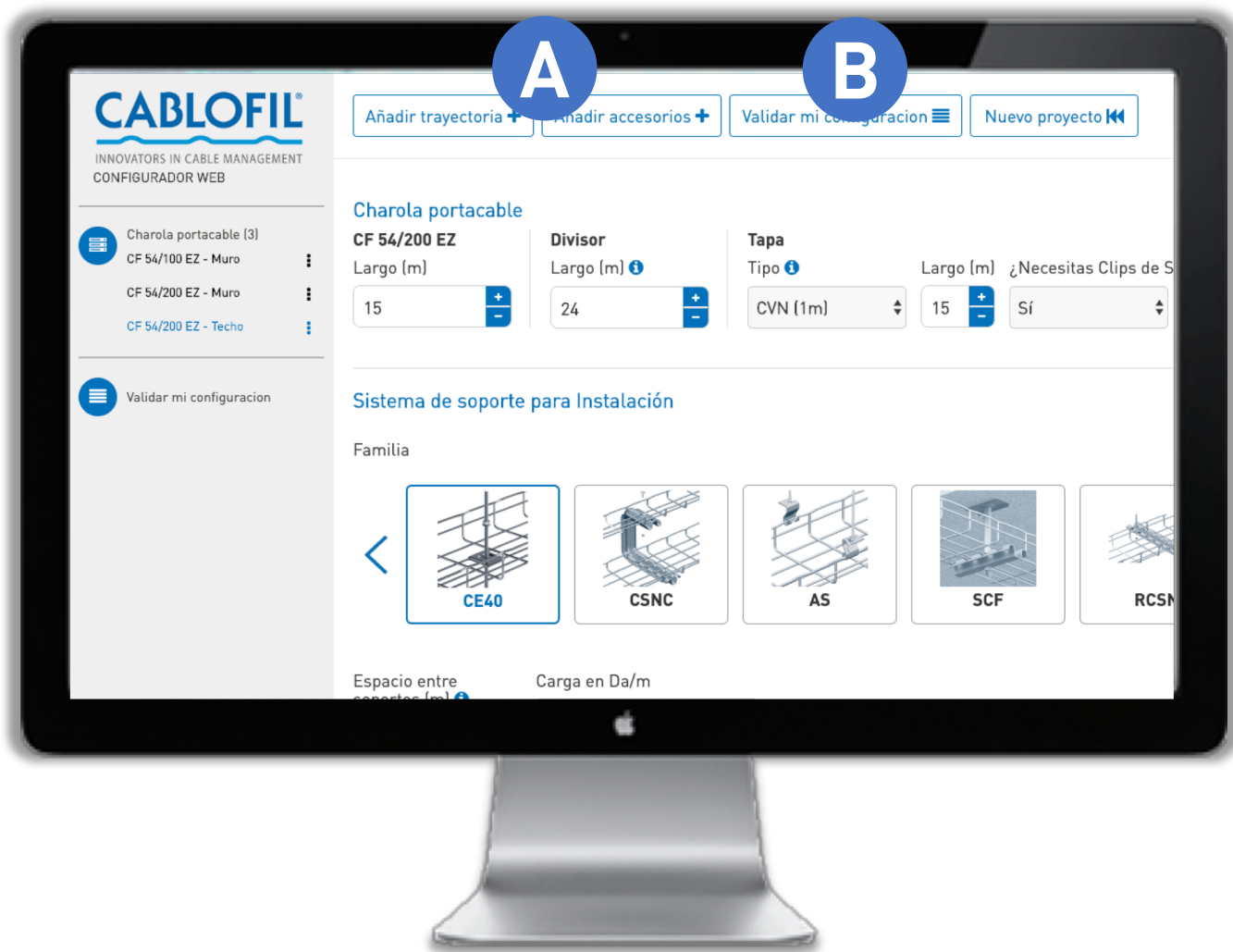


A Coloca el número de accesorios totales de la trayectoria Cablofil.

9 Validación y cuantificación de trayectorias:



Una vez terminada la selección de la trayectoria 1, es posible agregar nuevas trayectorias y/o accesorios para complementar el proyecto final.



A

Añade nuevas trayectorias y/o accesorios al proyecto.

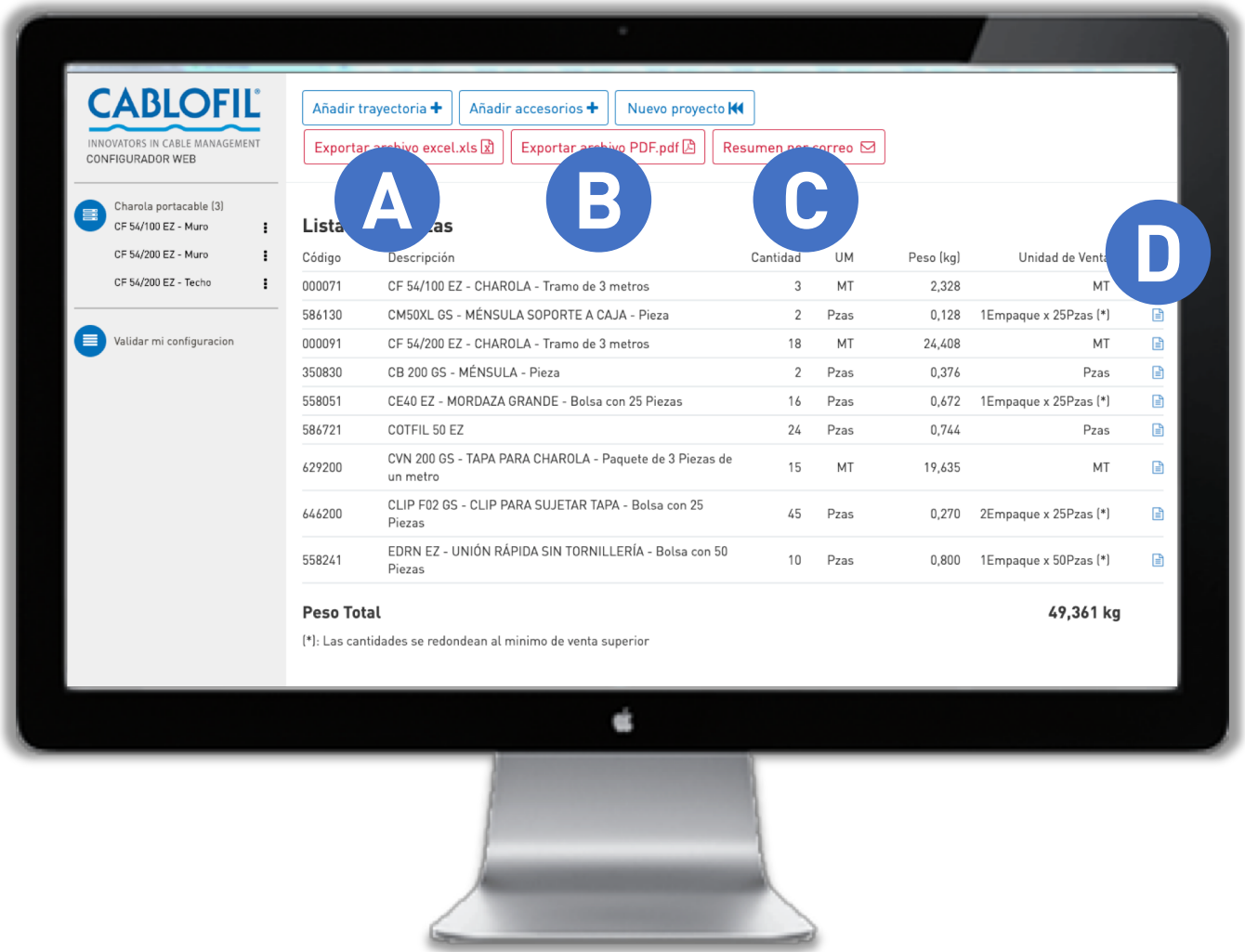
Añadir trayectoria +

Añadir accesorios +

B

Da clic en validar configuración para obtener la cuantificación total.

Validar mi configuración



A

Exporta el listado a Excel para realizar modificaciones o enviar a cotización.

Exportar archivo excel.xls 

B

Exporta el listado en PDF para anexar a memoria de proyecto.

Exportar archivo PDF.pdf 

C

Envía el listado por correo para compartir con los diferentes involucrados del proyectos.

Resumen por correo 

D

Descarga las Fichas Técnicas.

