

NUEVO MANUAL DE DISEÑO LABCONTROL

[Volver al
sumario](#)

Fecha	firma
19/10/2015	Productos

El Nuevo Manual de diseño TROX LABCONTROL - Gestión del Aire con EASYLAB, ya está disponible.

A nivel de sistema en general, como los detalles del diseño, el manual está claramente estructurado y explica todos los aspectos de EASYLAB, incluyendo una amplia gama de aplicaciones. Fácil de entender, con descripciones funcionales, también incluye consejos para su combinación con otros productos TROX.

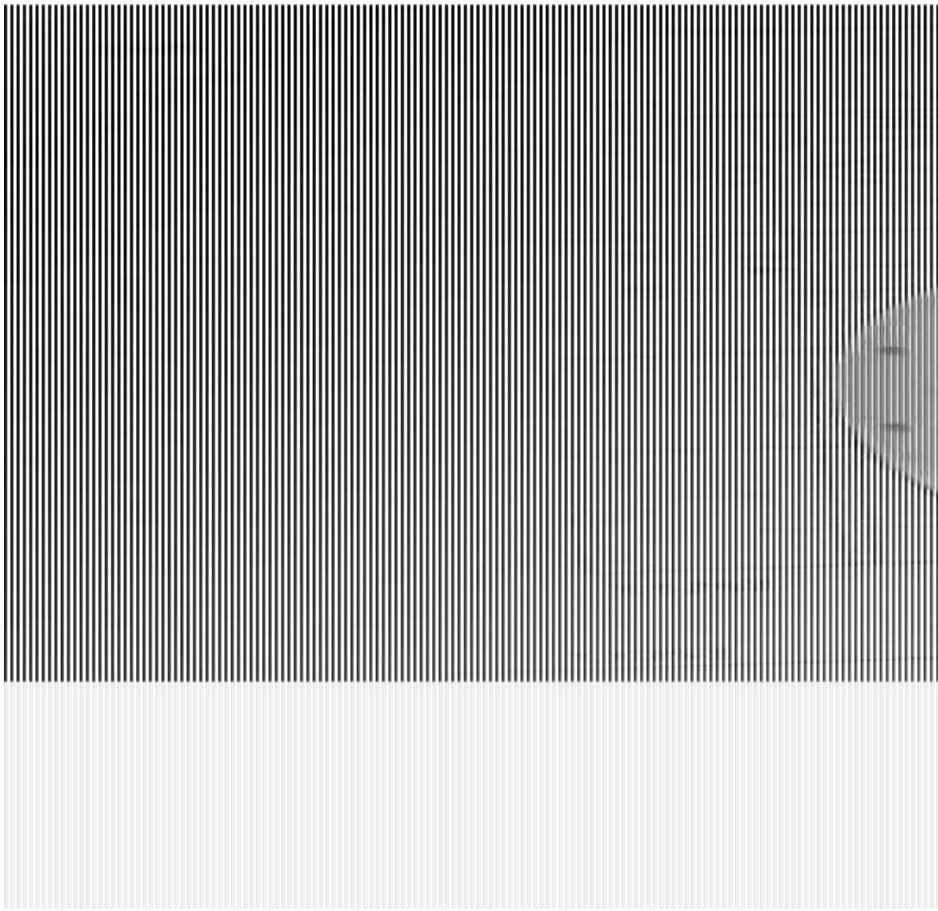
EASYLAB proporciona estrategias de control flexibles que se pueden aplicar también para cabinas de extracción de humo, extracción de aire o para el control de la presión en los espacios a tratar. El sistema se adapta perfectamente para cumplir con los requisitos de las ingenierías, instaladores, fabricantes del mobiliario del laboratorio y usuarios, cuyo interés por simplificar las instalaciones, cableado, puesta en marcha y mantenimiento, así como la posible ampliación del sistema, está recogido desde la fase de diseño.

Uno de nuevos productos que el manual incluye es el módulo de expansión EM-IP, que permite que a EASYLAB conectarse con el BMS central vía: IP, BACNET-IP, MODBUS-IP, o vía webserver. La vía webserver también se utiliza para para la configuración del módulo de ampliación usando un navegador web. Otro nuevo producto es el sistema de vigilancia FMS para caudales de aire, presiones diferenciales o velocidad frontal en las vitrinas de gases, o cualquier otro equipo de gestión de aire. Todas las variantes FMS se combinan de forma eficaz, con simplicidad de uso, transparencia en gestión de datos, seguridad y eficiencia energética.

El manual del diseño también describe los nuevos paneles de control BE-SEG-02 y BE-SEG-03, fácilmente combinables con el sistema de vigilancia FMS o con los controladores EASYLAB, pudiendo utilizarse tanto para entrada en datos como para mostrar la información del estado de las vitrinas.

Descarga el Manual de Diseño LABCONTROL [aquí](#) o bien a través de las Delegaciones comerciales de TROX España.

Nuevo Manual de diseño de Labcontrol de TROX



El manual está claramente estructurado y explica todos los aspectos de EASYLAB, incluyendo una amplia gama de aplicaciones

Con la ayuda de los criterios de planificación y diseño, normativa y estándares legales, descripciones de uso de producto, estudios de viabilidad económica, variantes constructivas y resúmenes de producto, nuestros manuales facilitan la selección de componentes, dispositivos y sistemas que mejor se adaptan a cada proyecto.