

# TP-PRO

Sistema de control automático de peso  
para máquinas comprimidoras rotativas



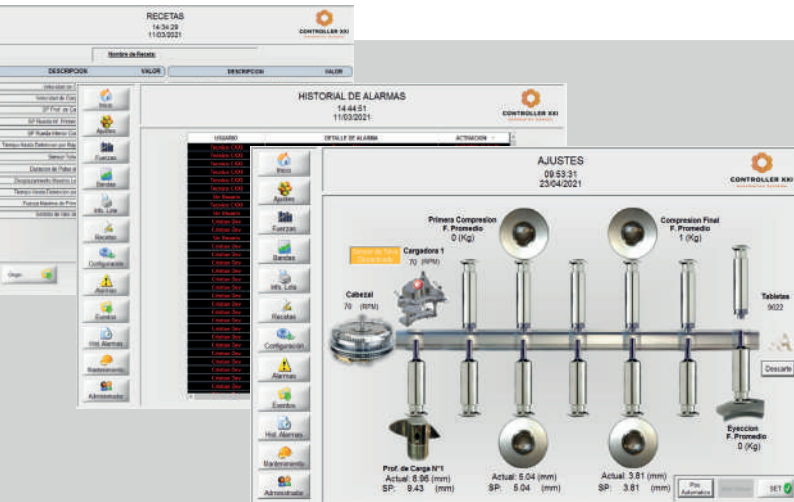
**CONTROLLER XXI**  
Automation Systems

# TP-PRO

## CARACTERÍSTICAS



**CONTROLLER XXI**  
Automation Systems



Diseñado para el monitoreo y control en máquinas comprimidoras, tanto de desarrollo como de producción.

El sistema posee medición de fuerzas en tiempo real permitiendo de esta manera aplicar un control automático de peso.

Está preparado para ejecutarse en diversos sistemas operativos y cuenta con hardware de última generación, para ser adaptado a todo tipo de equipo.

- Puede ser instalado en equipos nuevos o antiguos.
- Aplicable en comprimidoras rotativa o monopunzón.
- Disponible en cuatro idiomas por defecto: Español, Inglés, Portugués y Japonés.

TP-PRO



### PLATAFORMA INTUITIVA

Comandos puntuales para una mejor navegación.

### CONTROL DE PESO

Detección de tabletas que se encuentran fuera de especificaciones y corrección automática.

### INFORMACIÓN SEGURA

Auto-guardado de todos los eventos acontecidos.

### INDICACIÓN DE ALARMAS

La aplicación emite alertas de fallos para asegurar el funcionamiento correcto y prevenir errores.

### INFORMACIÓN RELEVANTE

Creación de registros por lotes en diferentes formatos, firmados digitalmente.

### MONITOREO

Visualización de fuerzas en tiempo real y parametrización de cada uno de los sistemas del equipo.

### CUENTAS DE USUARIOS

Administración de los distintos niveles de acceso.

Cumplimos con los requerimientos de calidad de las Buenas Prácticas de Fabricación Automatizada (GAMP) y la Administración de Alimentos y Medicamentos (FDA).



El software de adquisición de datos **R&D-PRO** es compatible con este sistema.