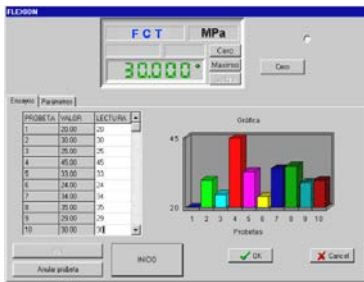
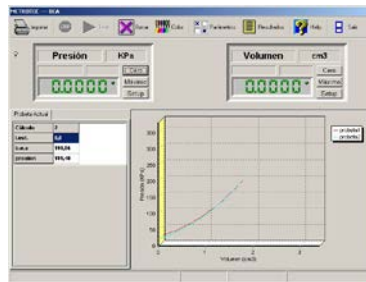


MODULO AUTONOMO DE ENSAYOS ESTANDAR

"Datos en Tiempo Real..."



Interface de 1 canal



Interface de 2 canales

- BALANZAS
- BOND TESTER
- COLORIMETROS
- COMPRESOMETROS
- DESGARROMETROS
- ESTALLIDO
- MAQUINAS UNIVERSALES DE ENSAYOS
- MEDIDORES LISURA Bentsen / Bekk / Gurley
- MICROMETROS
- OPACIMETROS
- PERFORAMETROS
- POROSIMETROS
- RIGIDIMETROS
- VISCOSIMETROS...

Puede operar de forma Autónoma o Integrado en el Sistema LYNX lo cual le dotaría de toda la potencia de Base de Datos, Estadísticas, Informes Configurables y en formato PDF, Informes Agrupados con otros parámetros generados en el Laboratorio de Ensayos.

- Rapidez en la ejecución de ensayos y obtención de resultados
- Sin errores humanos
- Trazabilidad conforme ISO 9000

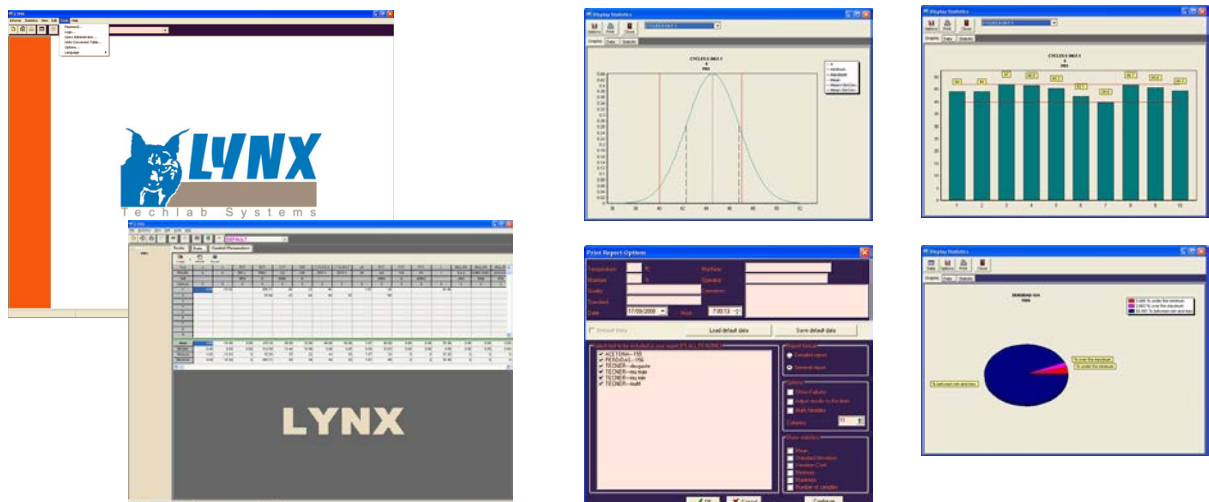
Por medio de este Módulo de Ensayos que puede operar individualmente, se monitoriza en un PC los datos Digitalmente y también Gráficamente de los Ensayos / Mediciones de Laboratorio.

- Indicación de los Valores Máximo – Mínimo –Medio – Desviación Estándar
- Capacidad de almacenamiento hasta 100 ensayos por cada informe
- Funciones de SALVAR – IMPRIMIR - COPIAR AL PORTAPAPELES – Informes en formato PDF



OPCIONAL: MODULO DE GESTION Y ESTADÍSTICAS BÁSICAS

Permite realizar gestión de los datos, elección idiomas, generación de informes, librería de unidades, niveles de password, Introducción de valores mínimos, máximos y óptimos para explotar los datos con estadísticas, gráficas de Barras, Campanas de GAUSS, Comparativa de Tolerancias..., exportación datos a Word – Excel..., generación PDF...



* TECHLAB SYSTEMS se reserva el derecho a realizar cualquier modificación técnica sin previo aviso

Doc: Modulo_LYNX_Estandar-1-CAT-E-R2