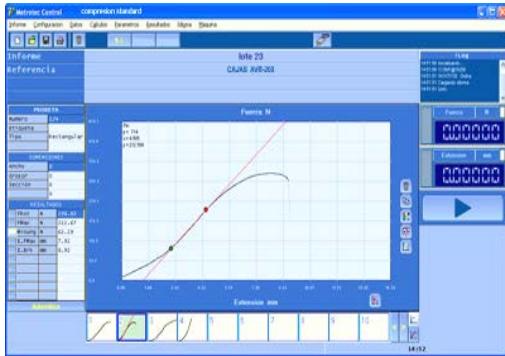


MODULO AUTONOMO ENSAYOS COMPRESION EMBALAJES

Software autónomo para realizar ensayos de Compresión en Envases y Embalajes vacíos y con su contenido en un Compresómetro conectado a un PC

“Datos en Tiempo Real...”



Modos de ENSAYOS DE COMPRESION

- ✓ Módulo BCT
- ✓ Módulo CARGA CONSTANTE
- ✓ Módulo CICLICO



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.

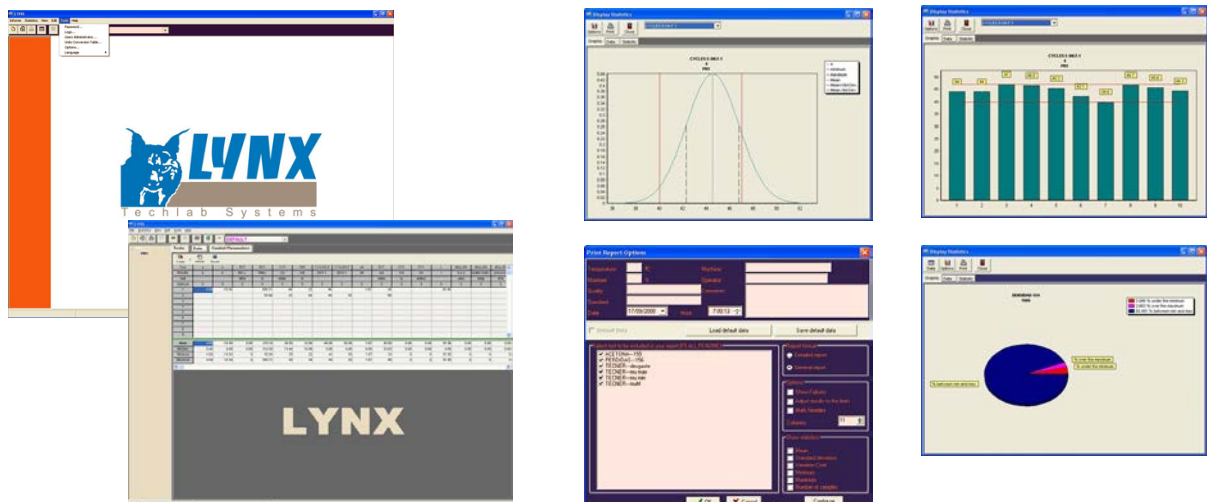
- Rapidez en la ejecución de ensayos y obtención de resultados
- Sin errores humanos
- Trazabilidad conforme ISO 9000

Por medio de este Software de Ensayos, y utilizando una Máquina de Compresión, se pueden realizar ensayos de Compresión a Rotura, Compresión a Carga Constante y Compresión Cíclica en Envases y Embalajes de Cartón Ondulado y Compacto, Plástico, Metal ...

- 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

INCLUIDO: 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_Compresion-BCT-1-CAT-E-R2