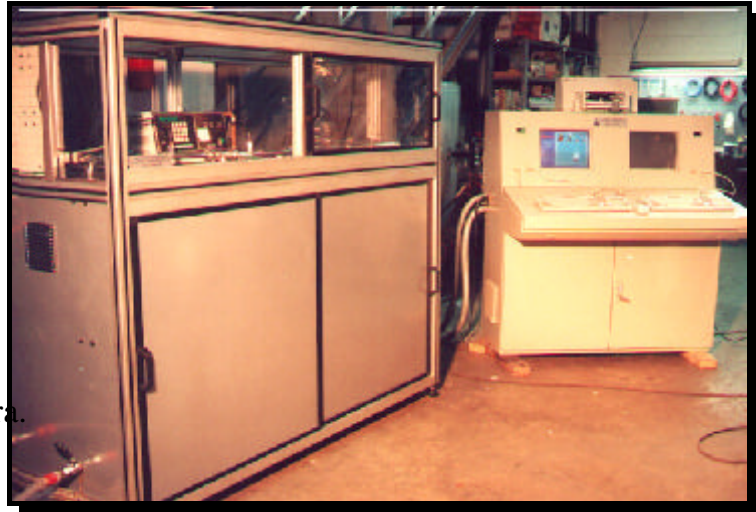




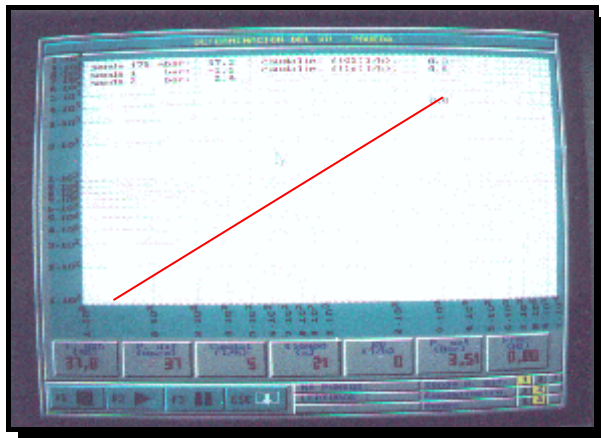
BANCO DE PRUEBAS PARA LA DETERMINACION DE CARACTERISTICAS HIDRAULICAS DE VALVULAS

Completo equipo de ensayos totalmente controlado por ordenador, para el control preciso de las características hidráulicas de válvulas de zona, termostáticas, válvulas y grupos de seguridad, etc. Permite la determinación precisa del Kv de una válvula así como la determinación de la respuesta térmica de válvulas termostáticas sometidas a ciclos de temperatura.



* Características principales

. Ensayo de laboratorio



- . Programación de rampas de presión, caudal o ciclos
- . Control de caudal, presión relativa y presión diferencial
- . Dimensiones : 2000x1000x1600
- . Software interactivo Hydrafast®

* Ensayos

- . Determinación del Kv, mediante rampa programada de caudal.
- . Control de Punto de apertura, cierre de válvulas termostáticas sometidas a rampas en baño

. Caudal: Hasta 2500 lph

. Control totalmente informatizado del test, Gráficos P-T., base de datos, informe de pruebas, etc

PROMAR, S. A.

Camí Ral, s/n P.I. del Sud / Apdo. 244 - 08292 ESPARREGUERA (Barcelona)

Tel: (34) 93/ 777 87 35 Fax:(34) 93/ 777 72 30 email : promar@promarsa.com www.promarsa.com