

Laboratorio de ANÁLISIS INSTRUMENTAL Y APARATOLOGÍA

- ✓ Efectúa tareas de apoyo a los Laboratorios de Desarrollo y Aplicaciones.
- ✓ Realiza la caracterización completa de productos incógnita.
- ✓ Efectúa caracterización de productos a solicitud de los Clientes.
- ✓ Analiza los nuevos productos desarrollados y los compara con los eventuales contratipos.
- ✓ Realiza las tareas de evaluación y/o control de productos standard.
- ✓ Asiste al sector Producción detectando desviaciones en productos con procesos anormales.

INSTRUMENTACIÓN Y APARATOLOGÍA

- ✓ Viscosímetros Gardner, Brookfield, Copa Ford, Copa DIN
- ✓ Termostatos de Baño Julabo F, Julabo H, Julabo P, Haake
- ✓ Densímetros
- ✓ Estufas Heraeus
- ✓ Balanzas Analíticas, Granatarias, Peso al Kilo
- ✓ Refractómetros, Brillómetros, Durómetros, Medidores de espesor
- ✓ Copas DIN y Ford
- ✓ Elementos de para ensayos físicos sobre películas de revestimientos
- ✓ PH metros, Turbidímetros, Fotocolorímetros, determinación de punto de fusión (digitales y ópticos)
- ✓ Aparato de determinación de secado de películas automático
- ✓ Destiladores s/n IRAM
- ✓ Peachímetros
- ✓ Titulador de Karl-Fischer
- ✓ Aparato para la determinación de resistencia al embutido e impacto, y la adherencia en pinturas
- ✓ Equipos para la síntesis y procesamiento de resinas sintéticas
- ✓ Cámara de niebla salina y de humedad
- ✓ Molinos y dispersoras
- ✓ Cromatógrafo gaseoso GOW-MAC y sus accesorios
- ✓ Cromatógrafo líquido WATERS y sus accesorios
- ✓ Espectrómetro FTIR SHIMADZU