



Parque Tecnológico de Asturias, p-38
33428 LLANERA (Asturias)
Tlf: 902 24 43 43 Fax: 985 269 169
e-mail: info@biometa.es www.biometa.es



PREPARACIÓN DE MUESTRAS PARA ANÁLISIS

CAMPAÑA DE DEMOSTRACIONES 2016

BIOMETA Y RETSCH, le invitan a participar en este evento que tendrá lugar en las fechas y horarios indicados a continuación (todos de 10 a 14 horas):

- **Lunes 7 de Noviembre: NAVARRA**
Instalaciones de Asociación de Industria Navarra (Cordovilla)
- **Martes 8 de Noviembre: ZAMUDIO**
Parque Tecnológico de Zamudio
- **Miércoles 9 de Noviembre: ASTURIAS**
 - Instalaciones de Biometa. Parque Tecnológico de Asturias, Parcela 38. Llanera
- **Jueves 10 de Noviembre: LA CORUÑA**
 - Instalaciones de Ferroatlántica. Polígono Industrial de Sabón. Arteixo.
- **Viernes 11 de Noviembre: VIGO**
 - Universidad de Vigo. Facultad de Ciencias del Mar. Aparcamiento delante de la fachada principal.

En este Laboratorio Móvil, de nuestra representada RETSCH (Alemania), se presentarán las últimas novedades en preparación de todo tipo de muestras (orgánicas, inorgánicas y minerales) para análisis ulterior (XRF, DRF, Digestión por microondas, NIR, etc), así como división representativa de muestras y análisis granulométrico. Está preparado para recibir muestras, que serán procesadas sobre la marcha, en presencia de los clientes que nos visiten.

Equipos disponibles durante la visita:

- **Trituradoras de Mandíbulas:** BB50 y BB100.
- **Molinos de Rotor:** De palas: SK100, Ultracentrífugo ZM200 con alimentador DR100 y para NIR: TWISTER.
- **Molinos de Cuchillas:** Para alimentos: GM200 y GM300. Para Biomasa y Plásticos: SM300
- **Molinos de Bolas:** Planetario: PM100 y Molino mezclador: MM400
- **Tamizadoras:** Vibratoria AS200Control y de Chorro de Aire: AS200Jet.