

BIOTECHVEG mantiene excelentes resultados en los últimos ejercicios interlaboratorio de 2011

Nuestro Laboratorio ha obtenido excelentes resultados en los últimos ejercicios interlaboratorio que hemos realizado en 2011.

Los ejercicios interlaboratorios o de intercomparación son una útil herramienta para medir la calidad de nuestros ensayos analíticos.

Durante el 2º semestre de 2011 BIOTECHVEG ha participado en los siguientes ejercicios siempre con excelentes resultados:

RESIDUOS DE PLAGUICIDAS EN ALIMENTOS

- ▲ FAPAS 19123 en TOMATE
- ▲ FAPAS 19128 en JUDÍAS VERDES

MICROBIOLOGÍA DE ALIMENTOS

- ▲ SEILALIMENTOS: *Salmonella*, *Bacillus cereus*, *E.coli*, *Listeria monocytogenes*, *Clostridium perfringens*, Estafilococos coagulasa positiva, mohos y levaduras, Microorganismos aerobios mesófilos a 30°C, enterobacterias y Coliformes totales en HORCHATA CON FARTONS.
- ▲ QUALINOVA AL 11-020: Anaerobios sulfito reductores, enterobacterias, mohos y levaduras, *E.coli*, *Staphylococcus aureus*, *Salmonella spp.*, *Shigella spp.* en producto de PASTELERÍA (Napolitana).
- ▲ GSCMIA 22011: *Listeria monocytogenes* en PRODUCTOS DE PESCA.