

- ☐ Cromatografía de gases MS-MS
- ☐ Cromatografía de líquidos MS-MS
- ☐ Cromatografía iónica con detector de conductividad
- ☐ Cromatografía líquida con detector de DAD y detector de fluorescencia
- ☐ Cromatografía de líquidos MS de alta resolución (LC-HRMS)
- ☐ Espectrometría de masas con plasma acoplado inductivamente (ICP-MS)
- ☐ Espectrometría de absorción atómica por combustión directa y amalgama de oro
- ☐ ELISA