

## Microcalorimetría: Normas

- Reservar el equipo a través de la Intranet de la EEZ.
- Con la reserva del equipo el usuario acepta las normas de uso.
- Cualquier anomalía o mal funcionamiento del equipo y/o deterioro de los accesorios (jeringas de carga rotas etc.) se comunicará inmediatamente al responsable del equipo ITC.
- Cualquier daño ocasionado por parte del usuario en el equipo o en sus accesorios (jeringas de carga rotas etc.) se comunicará al responsable del equipo ITC.
- Los daños ocasionados por un mal uso correrán a cuenta del investigador responsable del usuario que ha causado el daño.
- Una vez terminado el análisis, los usuarios deben apuntarse en el “**libro de usuarios**” disponible en la habitación del microcalorímetro.
- Una vez terminadas las medidas, el usuario deberá limpiar el equipo, lo que implica:
  - 1- Introducir la solución de limpieza en el equipo
  - 2- Insertar el inyector en el equipo con jeringa
  - 3- Incubar durante 30 minutos
  - 4- Lavar con abundante agua (0,25L aprox.) utilizando el equipo de lavado situado al lado del ITC
  - 5- Dejar las celdas de medida y de referencia llenas de agua
- El usuario no debe cambiar el agua de la celda de referencia. El responsable del equipo ITC llevará a cabo esa tarea de mantenimiento. En caso de que el experimento requiera cambiar el agua por un tampón específico (ejemplo: tampones que llevan 5 – 10 % glicerol), debe informarse al responsable del equipo ITC.
- Dejar el equipo encendido si otros usuarios van a utilizarlo ese mismo día o al siguiente. En caso contrario o antes de un fin de semana, el equipo deberá quedar apagado.
- Los usuarios que incumplan estas normas recibirán un aviso, perdiendo el derecho de usar el equipo si las incumplen de nuevo.