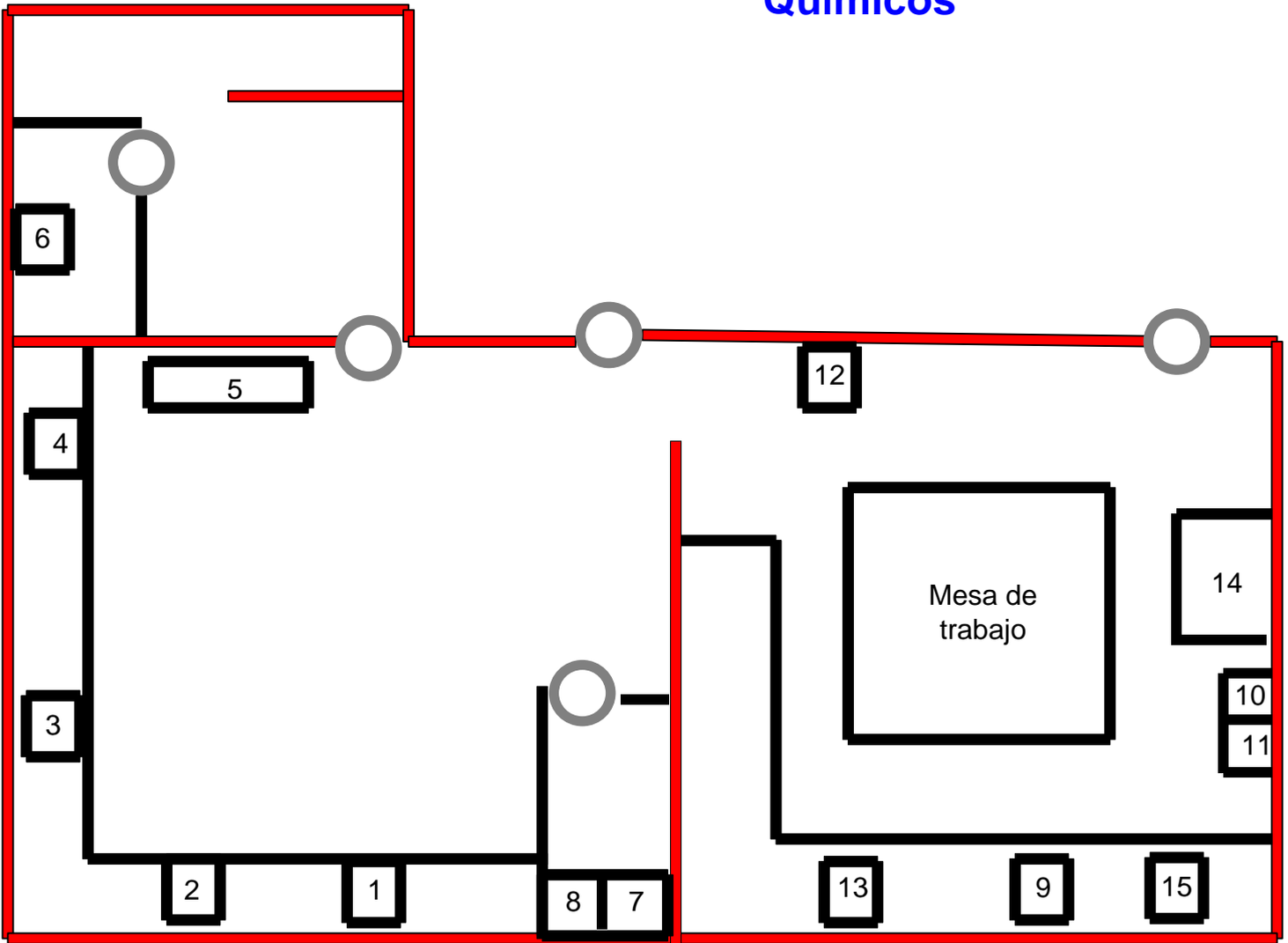


Croquis Laboratorio de Análisis Químicos



Ubicación de los equipos:

- 1 Espectrofotómetro de absorción atómica, marca GBC, modelo Avanta Σ .
- 2 Espectrofotómetro de absorción atómica, marca GBC, modelo Avanta P.
- 3 Analizador elemental CHNS-O, marca CE instruments, modelo EA 1110.
- 4 Digestor de microondas, marca Anton Paar, modelo Multiwave 3000.
- 5 Espectrómetro de emisión por plasma óptico (ICP-OES), marca Thermo Jarell Ash, modelo Iris/AP Duo.
- 6 Espectrómetro de plasma con detector de masas (ICP-MS), marca Thermo Electron Corporation, modelo X Series II.
- 7 Balanza electrónica, marca Mettler toledo, modelo AB204.
- 8 Balanza electrónica, marca Mettler toledo, modelo AX205.
- 9 Limpiador ultrasónico, marca Branson, modelo 5210.
- 10 Sistema de producción de agua ultrapura, marca hidrogel.
- 11 Desionizador de agua, marca NANOpure Barnstead, modelo 07331.
- 12 Taladro de columna de banco 8".
- 13 Mufla, marca Thermolyne, modelo 6000.
- 14 Campana de extracción.
- 15 Tarja.