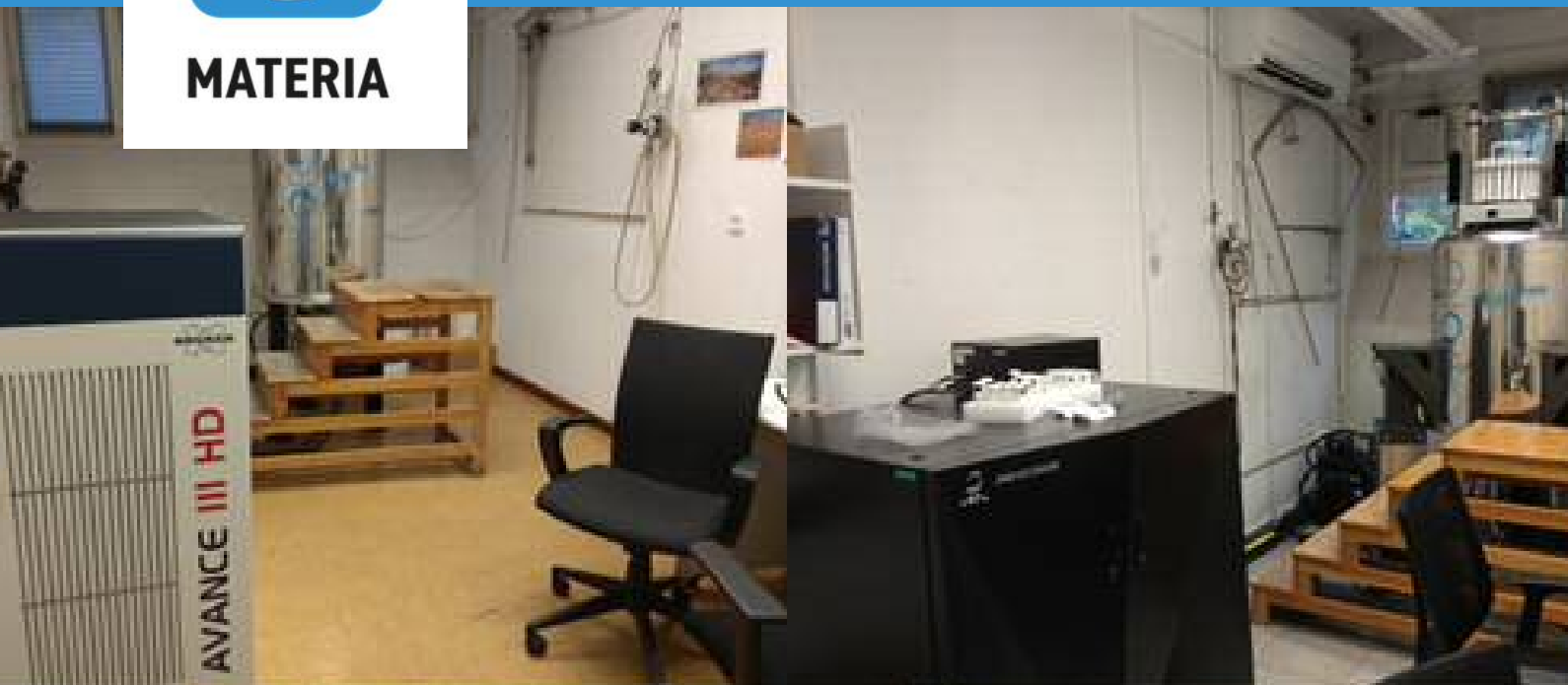




MATERIA

**CENTRO DE QUÍMICA ORGÁNICA
LORA TAMAYO (CENQUIOR)**



SERVICIO DE RESONANCIA MAGNETICA NUCLEAR



El Servicio de Resonancia Magnética Nuclear (RMN) del CENQUIOR dispone de cinco equipos superconductores (VARIAN SYSTEM- 500 con sonda fría, BRUKER AVANCE III-400, JEOL JNM-ECZ400R, BRUKER AVANCE-300 y VARIAN INOVA-300), para dar servicio tanto a usuarios internos como externos.

Los distintos experimentos que pueden realizarse, dependiendo del equipo y de las sondas disponibles para cada uno, pueden consultarse en la web:

<http://www.cenquior.csic.es/rmn/experimentosrealizables>