



El Servei Central d'Instrumentació Científica atén a 38 grups d'investigació.

INFRAESTRUCTURA CIENTÍFICA INSTRUMENTAL AVANÇADA

El SCIC-UJI modernitza la gestió diària de la investigació

▶ Durant 2021 va rebre unes 1.800 sol·licituds, un 15% més que fa cinc anys

|| R. D. M.
CASTELLÓ

La infraestructura científica instrumental avançada és imprescindible per a portar a terme gran part dels projectes que es desenvolupen en centres d'investigació, com l'UJI o departaments d'innovació i desenvolupament empresarial. Integrat en l'àmbit de la investigació experi-

mental, el Servei Central d'Instrumentació Científica (SCIC) dona suport als grups propis d'investigació i a altres institucions o empreses públiques o privades de l'entorn socioeconòmic.

TÈCNiques D'ANÀLISIS // Durant l'any 2021, el SCIC va rebre unes 1.800 sol·licituds, un 15% més que fa cinc anys, per a realitzar anàlisis, assajos o assessorament en alguna de les vuit seccions en què està organitzat, segons l'analogia de les tècniques d'anàlisis: ressonància magnètica nuclear;

espectrometria de masses; raigs X, microscòpia; espectroscòpia molecular; anàlisi tèrmica i sòlids porosos; làser i mesura de propietats físiques i ciències de la vida.

El Servei Central d'Instrumentació Científica (SCIC) compta actualment entre els seus usuaris amb altres centres d'investigació i empreses privades de l'àrea geogràfica de Castelló, i la seua funció contribueix de manera directa a l'avanç del coneixement i la transferència tecnològica a través dels serveis d'assessorament i suport a la investigació. ≡