

Instituto de Aplicaciones Computacionales de Código Comunitario (IAC3)

El Instituto de Aplicaciones Computacionales de Código Comunitario de la Universidad de las Islas Baleares (IAC³) es un instituto universitario de investigación creado por el Acuerdo 4023 del Consejo de Gobierno de las Islas Baleares, el 6 de marzo de 2015. Las líneas de investigación del Instituto son: Aplicaciones Computacionales, Astrofísica, Relatividad y Gravitación, Tratamiento de Imágenes y Sistemas Dinámicos.

Durante el curso pasado se han leído tres tesis doctorales, y seis tesis doctorales más se encuentran en desarrollo. Se han publicado 36 artículos en revistas internacionales, se han presentado 47 comunicaciones en congresos, entre las cuales 4 conferencias invitadas, y 22 proyectos de investigación financiados se encuentran en desarrollo en el Instituto. El personal del Instituto está formado por 20 profesores o investigadores permanentes, 3 contratados postdoctorales, 5 técnicos y 9 doctorandos.