

A) Colaboraciones profesionales de investigadores de la UAM

Se citan como ejemplos, (todos relativos a la UAM únicamente, ya que incorporar los relativos a los centros conveniados del Core Team alargaría excesivamente el listado), los siguientes:

Centro de destino:

- Caltech, California, USA, Spitzer Science Center. Visiting Graduate Student Fellowship
- Instituto de Radioastronomía Milimétrica, IRAM, Grenoble (Francia), Ministerio de Educación y Ciencia
- Beijing Foreign Studies University, China, Beca Asia-Pacífico de la Fundación ICO
- Fudan University, China (2007), Beca MAEC-AECID para investigación y estudios de posgrado en el extranjero;
- Instituto Kavli, Beijing, China, Programa de movilidad asociado a las Becas de Formación del Personal Investigador
- Universidad Miguel Hernández, Elche, Alicante, Proyectos de investigación de personal docente investigador de la Universidad Autónoma de Madrid;
- School of Physics & Astronomy, University of Nottingham, Nottingham, Reino Unido; Proyectos de investigación de personal docente investigador de la Universidad Autónoma de Madrid
- Institute of Astronomy, University of Cambridge, Inglaterra, Proyectos de investigación de personal docente investigador de la Universidad Autónoma de Madrid
- Instituto Nacional de Astrofísica, Óptica y Electrónica (INAOE), Ministerio de Educación y Ciencia
- Facultad de Ciencias Astronómicas y Geofísicas, Universidad Nacional de La Plata, Proyectos de investigación de personal docente investigador de la Universidad Autónoma de Madrid
- Space Telescope and Science Institute, Baltimore, E.E.U.U, Ministerio de Educación y Ciencia
- United Kingdom Astronomy Technology Centre, Ministerio de Educación y Ciencia
- Centro de Radioastronomía y Astrofísica de la Universidad Nacional Autónoma de México, Morelia, Mexi, Ministerio de Ciencia y Tecnología, Proyectos de investigación de personal docente investigador de la Universidad Autónoma de Madrid
- University of Florida, Gainesville, USA, Programa de movilidad asociado a las Becas de Formación del Profesorado Universitario
- Facultad de Ciencias Astronómicas y Geofísicas de La Plata, Argentina, Proyectos de investigación de personal docente investigador de la Universidad Autónoma de Madrid
- Universidad de Roma, Ministerio de Educación y Ciencia;
- Observatorio Astronómico de Trieste, Ministerio de Educación y Ciencia
- University of Durham, CSIC

- Observatorio de Paris, Paris, Francia; Ministerio de Educación y Ciencia;
- Instituto Max-Planck para la Astronomía (MPIA, Heidelberg, Alemania), Instituto Max-Planck para la Astronomía
- ASTROPHYSIKALISCHES INSTITUT POTSDAM, Comunidad de Madrid (a través de estancias breves asociadas a FPI)
- School of Physics, University of Sydney, Australia
- Barcelona Supercomputing Center/Centro Nacional de Supercomputación, Barcelona, España, Comunidad de Madrid (a través de estancias breves asociadas a FPI)
- Centre for Astrophysics, University of Central Lancashire, Preston, Reino Unido
SUPA, School of Physics and Astronomy, University of St. Andrews, Reino Unido
- The Open University, and the Rutherford Appleton Laboratory, Reino Unido.
- Queens University Belfast, Reino Unido
- Universidad de Exeter, Reino Unido
- UK Astronomy Technology Centre, Reino Unido
- Institute for Astronomy, University of Edinburgh, Reino Unido
- Institut de Planétologie et d'Astrophysique de Grenoble, Francia
- Laboratoire AIM, CEA/DSM-CNRS/Université Paris Diderot, Francia
- Comisariado para la Energía Atómica y las Energías Renovables, Saclay, Francia
- Nice Observatory, Niza, Francia.
- Astrophysical Institute, University of Jena, Alemania.
- European Southern Observatory, Garching, Alemania
- Ludwig-Maximilian-Universität, Munich, Alemania
- University of Liège, Belgica, Países Bajos,
- University of Groningen,
- ESTEC/ESA, Noordwijk, The Netherlands, Países Bajos
- Nicolaus Copernicus Astronomical Center, Warsaw, Polonia
- Centro de Astrofísica da Universidade do Porto, Portugal
- Chalmers University of Technology, Onsala Space Observatory, Suecia.
- Stockholm Observatory, Suecia
- Institute of Physics, University of Tartu, Estonia
- The Space Telescope Science Institute, ubicado en el campus de la Johns Hopkins University y operado por la Association of Universities for Research in Astronomy (AURA) para la NASA. USA.
- Harvard-Smithsonian Center for Astrophysics, Cambridge, Massachusetts, USA
- Space Science Division, NASA, USA
- NASA Goddard Space Flight Center, MD, Maryland, USA

- Institute for Astronomy, University of Hawaii, USA
- Rochester Institute of Technology, Rochester, NY USA
- National Optical Astronomical Observatory, Tucson, Arizona, USA
- Steward Observatory, Arizona University, Arizona, USA
- Pennsylvania State University, USA
- Bryant Space Science Center, University of Florida, Gainesville, FL, Florida, USA
- University of California, Santa Cruz, USA
- New México State University, Las Cruces, NM, Nuevo México, USA.
- University of California at Riverside, California, USA
- Observatory, Ural Federal University, Ekaterinburg, Russia
- Racah Institute of Physics, Hebrew University, Jerusalem, Israel
- Centre for Astrophysics & Supercomputing, Swinburne University, Melbourne, Australia
- International Centre for Radio Astronomy Research, University of Western Australia, Perth, Australia
- Anglo-Australian Observatory, Australia
- School of Physical, Environmental & Mathematical Sciences, University of New South Wales, Canberra, Australia
- University of Victoria, British Columbia, Canada
- Osaka University, Japón.
- ISAS, Institute of Space and Astronautical Science , Japón
- JAXA, *Japan* Aerospace Exploration Agency, Japón.
- European Southern Observatory/Paranal, Santiago, Chile