

CONVENIOS FORMALIZADOS POR EL CELLS EN 2017

INSTITUCIÓN FIRMANTE CON EL CELLS	OBJETO	FECHA DE FIRMA/INICIO	DURACIÓN/PLAZO	POSIBILIDAD DE PRÓRROGA	MODIFICACIONES	OBLIGACIONES ECONÓMICAS
European Synchrotron Radiation Facility (ESRF, Francia) Coordinador Diamond Light Source Limited (Reino Unido) Société Civile Synchrotron Soleil (Francia) Max IV Laboratory (Max IV, Suecia) Helmholtz-Zentrum Berlin für Materialien und Energie GmbH (HZB, Alemania) Global Phasing, LTD (Reino Unido) European Molecular Biology Laboratory (EMBL, Alemania)	Colaboración para la supervisión de la instalación, soporte, documentación y posteriores desarrollos de modelos unificados de sistemas de gestión de información para laboratorios (ISPyB) en sincrotrones y otras instalaciones científicas en Europa	01/01/2017	Hasta el 31/12/2021	SI	No existen modificaciones	Sin obligaciones económicas
European Synchrotron Radiation Facility (ESRF, Francia) Coordinador The Cyprus Institute (CYI, Chipre) Stiftung Deutsches Elektronen-Synchrotron DESY (DESY, Alemania) Elettra-Sincrotrone Trieste SCPA (Elettra, Italia) Istituto Nazionale di Fisica Nucleare (INFN, Italia) Instruct Academic Services Limited (Instruct, Reino Unido) Synchrotron-Light for Experimental Science and Applications in the Middle East (SESAME, Jordania) Société Civile Synchrotron Soleil (Francia) European Organization for Nuclear Research (CERN, Suiza) Centre National de la Recherche Scientifique (CNRS, Francia)	Colaboración para la ejecución de la Acción " <i>Opening Synchrotron Light for Experimental Science and Applications in the Middle East</i> " encuadrada en el Horizonte 2020 Infrastuct-01-2016 " <i>Policy and international cooperation measures for research infrastructures</i> ".	01/01/2017	Hasta la finalización de las operaciones incluidas en el Proyecto	NO	No existen modificaciones	Aportación Europea a CELLS (a distribuir por parte del Coordinador del Proyecto): 241.318,75 €
Instituto de Biología Molecular de Barcelona de la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas (IBMB-CSIC)	Colaboración para la coorganización del congreso internacional " <i>Methods and Applications in the frontier between MX and CRYOEM</i> "	02/01/2017	Desde la fecha de firma hasta la liquidación del presupuesto del Congreso	NO	No existen modificaciones	Sin obligaciones económicas
IBSS Group, Inc. (EEUU)	Colaboración para la ejecución de un proyecto de investigación, desarrollo e innovación	31/01/2017	1 año desde la fecha de firma	SI	No existen modificaciones	Aportación IBSS: 6.857,14 €
Ministerio de Economía, Industria y Competitividad (MINECO)	Ejecución del proyecto "Construcción de la Línea Experimental Microfocus MX", cofinanciado por FEDER del Programa Operativo Crecimiento Inteligente 2014-2020	21/06/2017	Hasta el 31/12/2019	SI	No existen modificaciones	Aportación MINECO (FEDER): 3.450.000,00 € Aportación CELLS: 3.450.000,00 €
Universidad de Barcelona	Colaboración para el desarrollo de prácticas formativas de estudiantes universitarios de la UB en las instalaciones del CELLS	26/06/2017	4 años desde la fecha de firma	SI	No existen modificaciones	Sin obligaciones económicas
Daejeon Metropolitan City Government (Corea del Sur)	Cooperación en actividades científicas (memorando)	06/07/2017	4 años desde la fecha de firma	SI	No existen modificaciones	Sin obligaciones económicas
Fundación Parc Taulí	Colaboración para el fomento de la investigación en el área de la Biomedicina y desarrollo de programas de investigación de interés común	10/07/2017	4 años desde la fecha de firma	SI	No existen modificaciones	Sin obligaciones económicas
Max Plank Institute for Chemical Physics of Solids (MPI-CPFS, Alemania)	Colaboración en el campo de estructuras electrónicas de materiales fuertemente correlacionados para el desarrollo del Proyecto " <i>S oft x-ray investigation of the local electronic structure of spin-orbit active transition metal compounds</i> "	02/10/2017	3 años desde la fecha de firma	NO	No existen modificaciones	Aportación MPI-CPFS: 131.400,00 € Aportación CELLS: 15.000,00 €
Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas MP (CSIC)	Colaboración para llevar a cabo actividades relacionadas con la investigación científica y el desarrollo tecnológico	10/10/2017	4 años desde la fecha de firma	SI	No existen modificaciones	Sin obligaciones económicas
Fundació Catalunya La Pedrera	Colaboración en el marco del Programa "Professors i ciència" para la realización del curso "El Sincrotró ALBA: una llum per veure l'invisible al servei de la recerca"	19/10/2017	Desde la fecha de firma hasta la finalización del curso	NO	No existen modificaciones	Aportación Fundació Catalunya La Pedrera: 2.000,00 €
Universidad Politécnica de Cataluña (UPC)	Colaboración para llevar a cabo actividades docentes a nivel de grado y másteres en física, tecnología y aplicaciones de aceleradores de partículas	26/10/2017	4 años desde la fecha de firma	SI	No existen modificaciones	Sin obligaciones económicas
Universidad Politécnica de Cataluña (UPC)	Colaboración para la participación del CELLS en la realización de actividades docentes en el marco del módulo operativo "Ingenierías y física de aceleradores de partículas" del Master Universitario en Ingeniería Industrial	06/11/2017	4 años desde la fecha de firma	NO	No existen modificaciones	Sin obligaciones económicas
Ministerio de Economía, Industria y Competitividad (MINECO)	Ejecución del proyecto "Mejora de las infraestructuras de la Fase I de ALBA (<i>NCD</i> y <i>BOOSTER</i>)", cofinanciado por FEDER del Programa Operativo Crecimiento Inteligente 2014-2020	27/11/2017	Hasta el 31/12/2018	SI	No existen modificaciones	Aportación MINECO (FEDER): 222.500,00 € Aportación CELLS: 222.500,00 €
Universidad Autónoma de Barcelona	Colaboración docente a través de la figura de Profesor vinculado	29/11/2017	Curso académico 2017-2018	NO	No existen modificaciones	Sin obligaciones económicas