

CONVENIS FORMALIZATS PEL CELLS EN 2023

INSTITUCIÓ SIGNANT AMB EL CELLS	OBJECTE	DATA DE FIRMA/INICI	DURADA/FINALITZACIÓ	POSSIBILITAT DE PRÒRROGA	OBLIGACIONS ECONÒMIQUES
ADMINISTRACIÓN GENERAL DEL ESTADO (MINISTERIO DE JUSTICIA, ABOGACÍA GENERAL DEL ESTADO)	Assistència jurídica que comprendrà tant l'assessorament jurídic com la representació i la defensa davant de qualssevol jurisdiccions i ordres jurisdiccionals en els mateixos termes previstos per a l'assistència jurídica a l'Administració General de l'Estat.	02/02/2023	2 anys	SI	Aportació del CELLS: (29.795,58 €) + (3.000,00 €) anuals.
Universidad Autónoma de Madrid (UAM)	Pròrroga de la col·laboració per al desenvolupament conjunt del projecte: "Investigació i col·laboracions científiques en l'àmbit de la radiació"	19/02/2023	1 any	NO	Aportació de CELLS: 6.000 € Aportació d'UAM: 6.000 € (en medis personals)
FUNDACIÓ INSTITUT CATALÀ DE NANOCIÈNCIA I NANOTECNOLOGIA (ICN2)	Acord de confidencialitat	25/04/2023	3 anys	NO	Sense aportacions econòmiques
Paul Scherrer Institute (PSI)	Les parts tenen com a objectiu la transferència i la donació d'un Fast Chopper compatible amb tomografia que s'utilitzava fins ara a TOMCAT de PSI a CELLS. La transferència promourà encara més la col·laboració científica entre PSI i CELLS.	13/06/2023	N/A	NO	Sense aportacions econòmiques CELLS es farà càrrec de totes les despeses de transport, incloses les assegurances associades, els impostos de duana i totes les altres despeses relacionades amb el transport dels Fast Chopper fins a l'emplaçament de CELLS. El transport dels Fast Choppers segueix els Incoterms Ex Works Villigen (EXW) 2020. CELLS es farà càrrec de qualsevol altra despesa derivada de l'obtenció de permisos o qualsevol altra aprovació. Tots els impostos recaptats en relació amb la transferència i cessió del Fast Chopper i tots els costos i taxes en relació
Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas, M.P. (CSIC)	Formalitzar i realitzar el lliurament i la recepció dels certs béns i equips afectes al CSIC, així com establir les condicions segons les quals es realitza la seva mutació demanial.	31/10/2023	10 anys	NO	Sense aportacions econòmiques
UNIVERSITAT AUTÒNOMA DE BARCELONA (UAB)	Col·laboració docent entre ambdues institucions a través de la figura del Professor Vinculat	13/11/2023	Cursos acadèmics 2023-2024 i 2024-2025	NO	Sense aportacions econòmiques
UNIVERSITAT AUTÒNOMA DE BARCELONA (UAB)	Addenda sobre la docència addicional que impartirà el Sr. Fernando Gil Ortiz	14/11/2023	Cursos acadèmics 2022 y 2023	NO	Sense aportacions econòmiques
UNIVERSITAT AUTÒNOMA DE BARCELONA (UAB)	Col·laboració docent entre ambdues institucions a través de la figura del Professor Vinculat	14/11/2023	Cursos acadèmics 2023-2024, 2024-2025 2025-2026	NO	Sense aportacions econòmiques
INSTITUTO CATALAN DE NANOCIENCIA Y NANOTECNOLOGÍA	Col·laboració entre l'ICN2 i el CELLS per al desenvolupament conjunt del projecte: "Ingeniería de la estructura electrónica de materiales cuánticos 2D con superredes sintonizables"	05/12/2023	2 anys	NO	Aportació del CELLS: 24.521,25 € (2023) 30.085,70 € (2024)