

14a

FESTA DE LA CIÈNCIA

PROGRAMACIÓ

13.6.2021



Ajuntament de
Barcelona

HORARI	ACTIVITATS	TIPUS	ESPAI	EDAT	DURADA
10.05, 11.05 i 12.05 h	Terratrèmols al fons del mar Manel Prada i David Casas, ICM-CSIC.	Demostració	ICM-CSIC Pati 3	De 12 a 16 anys	30 min.
10.10 i 11 h	Un Niu d'històries al mar Museu de Ciències Naturals de Barcelona.	Taller	PRBB Sala Marie Curie	De 4 a 6 anys	30 min.
10.10, 10.25, 10.40, 10.55, 11.10, 11.25, 11.40 i 11.55 h	ALIMENTACIÓ, ENERGIA I SALUT Escolta el teu estómac Griselda Herrero Martín, Norte Salud Nutrición. Descobreix els compostos fenòlics de fruites i verdures Neda Ahmadiani, UAB, entitat beneficiària del programa TECNIOspring Plus/Industry (Marie Curie Actions) d'ACCIÓ-Generalitat de Catalunya. Inventors i inventores d'energia eficient Fundació Naturgy.	Tallers, Demostracions	Parc de la Barceloneta	De 12 a 16 anys	30 min.
10.15 h	MEDICINA I QUALITAT DE VIDA Tot per pacients, amb pacients Joan Escarrabill, Hospital Clínic de Barcelona. La dieta mediterrània i la prevenció del càncer Raul Zamora i Alba Ribalta, IDIBELL. Presenta: Cristina Junyent, ACCC.	Demostració	PRBB Pati	Més de 16 anys	45 min.
10.15, 11.15 i 12. 10 h	Coneix els taurons del Mediterrani David Nos i Anabel Colmenero, CatSharks.	Taller	ICM-CSIC Pati 2	De 12 a 16 anys	30 min.
10.15, 10.30, 10.45, 11, 11.15, 11.30, 11.45 i 12 h	LA TRANSFORMACIÓ QUÍMICA La ciència de l'esferificació Laura Hernández Eguía, Gemma Aragay Esteve, Chiara Mirabella, Pedro Ferreira, Andrea Rivoli, Arturo Llamós Fornes i Daniel Sánchez Resa, ICIQ. Química de la clau i el pany Laura Hernández Eguía, Gemma Aragay Esteve, Chiara Mirabella, Pedro Ferreira, Arturo Llamós Fornes i Daniel Sánchez Resa, ICIQ. El procés de compostatge dels fems Daniel Sabrià i Norbert Prat, IRTA.	Circuit	Parc de la Barceloneta	De 12 a 16 anys	30 min.
10.20 h	Descobreix el micromón i desafia la resistència Clara Ballesté, David Miñana, Denisa Cont i Marina Tarrús, ISGlobal i UB.	Taller	PRBB Sala Ramón y Cajal	De 12 a 16 anys	40 min.

HORARI	ACTIVITATS	TIPUS	ESPAI	EDAT	DURADA
10.20 h	BIODIVERSITAT Un futur sense amfibis Maria Puig, IRTA. Art, ciència i biodiversitat Joan Vallès, EtnoBioFiC UB / IBB-CSIC, i Claudia Machuca, Fundació Quo Artis. SOS Biodiversitat! El planeta et necessita Ylenia Cañadas, Gabriel Mochales i Adrián Talavera, IBE-CSIC-UPF. Presenta: Miriam Rivera, ACCC.	Microxerrada TED	ICM-CSIC Pati 1	Més de 16 anys	40 min.
10.25, 11.25, 12.25, 13.40, 14.55, 15.55, 16.40, 17.40, 18.40 i 19.40 h	L'exploració dels oceans Janire Salazar i Josep Maria Gili, ICM-CSIC.	Exposició, Taller	ICM-CSIC Pati 3	De 6 a 12 anys	20 min.
10.30 i 19.30 h	Soc la teva físicah Oriol Sabaté Borràs, La Central del Circ.	Espectacle	Gasòmetre	Totes les edats	30 min.
10.30	Uns veïns ben vius Josep Melero, La Fàbrica del Sol.	Itinerari	La Fàbrica del Sol	Més de 16 anys	60 min.
10.30 i 12 h	El peix gran es menja el petit, però... el petit què menja? Vanessa Balagué, Jordi Salat, Carine Simon, Magda Vila, Ignasi Vallés, Elena Torrecilla, Maribel Lloret, Albert Calbet, Dolors Vaqué i Cesc Peters, ICM-CSIC.	Itinerari	Plaça Charles Darwin	De 6 a 12 anys	60 min.
10.35, 10.45, 11.45, 11.55, 12.55, 13.05, 16.30, 16.40, 17.40, 17.50, 18.50 i 19.05 h	Endinsa't al PRBB Mònica Rodríguez, Maruxa Martínez, Albert Català i Marta Vila, PRBB.	Visites	PRBB	Més de 16 anys	45 min.
D'11 a 13 h	Saps com es fa una bona higiene de mans? Cristina González Juanes, Hospital del Mar.	Tallers, Demostracions	PRBB	Més de 16 anys	2 min.
D'11 a 13.30 h	Descobrim els microplàstics! Meritxell Muray, El Centre de la Platja.	Taller	El Centre de la Platja	De 6 a 12 anys	20 min.
11 i 12.30 h	Viatge sensorial vora mar amb el millor sensor: el teu nas Rosa Arias, Isidora Fernández i Mar Escarrabill, Science for Change.	Itinerari	Plaça Charles Darwin	Més de 16 anys	50 min.
11 i 12.30 h	Coneix La Fàbrica del Sol Aula Ambiental Ciutat Vella.	Visites	La Fàbrica del Sol	Més de 16 anys	45 min.

HORARI	ACTIVITATS	TIPUS	ESPAI	EDAT	DURADA
11.25 h	BIOMATERIALS Biomaterials i qualitat de vida Javier Fernández, UB, i Antoni Isalgué, UPC. Miniòrgans humans per entendre la covid-19 Núria Montserrat, IBEC. Quan les defenses perden el nord Ana Esteve-Solé, IRSJD. Presenta: Miriam Rivera, ACCC.	Microxerrada TED	ICM-CSIC Pati 1	Més de 16 anys	40 min.
11.30 h	Ara fem botifarra amb mongetes Ada Parellada, Marc Puig-Pey, Adriana Gálvez.	Demostració	PRBB Pati	Més de 16 anys	40 min.
11.30 h	Imprimint la nostra energia Simone Anelli, Antonio Gianfranco Sabato i Marc Nuñez, Laboratori de Nanoiònica i Piles de Combustible, IREC.	Tallers, Microxerrades	PRBB Sala Charles Darwin	De 6 a 12 anys	45 min.
11.30 h	ADN, gens i epigenètica per a nenes i nens Alberto Bueno, Laura Martínez i Laia Coll, IJC.	Taller	PRBB Sala Ramón y Cajal	De 12 a 16 anys	40 min.
11.30 h	El misteriós cas del tauró desaparegut Re-Crea Accions Culturals i Aquàrium de Barcelona.	Espectacle	Gasòmetre	Menys de 6 anys	45 min.
12 h	Què pots fer per menjar sa i alhora sostenible? Júlia Garcia Chillida, CCS-UPF.	Taller	PRBB Sala Marie Curie	De 6 a 12 anys	30 min.
12.35 h	CERVELL Descobrint la ment dels nadons Daniela S. Avila-Varela, Laboratori de Recerca en Infància, CBC-UPF. Cervell i trastorns de conducta Roser Nadal, INc-UAB. Plasticitat o estabilitat? El dilema del sistema nerviós Judith Sánchez, INc-UAB. Presenta: Claudia Diviu, ACCC.	Microxerrada TED	ICM-CSIC Pati 1	Més de 16 anys	40 min.
12.40 h	Alliberament controlat de fàrmacs Laura Hernández Eguía, Gemma Aragay Esteve, Chiara Mirabella, Pedro Ferreira, Arturo Llamasí Fornes i Daniel Sánchez Resa, ICIQ.	Tallers, Demostracions	PRBB Sala Ramón y Cajal	De 12 a 16 anys	35 min.
12.40 h	Fotònica en cinc minuts! Institut de Ciències Fotòniques [ICFO]. Presenta: Néstor López Serveto, ACCC.	Microxerrada TED	PRBB Pati	Més de 16 anys	40 min.

HORARI	ACTIVITATS	TIPUS	ESPAI	EDAT	DURADA
12.40, 12.55, 13.10, 13.25, 13.40, 13.55, 14.10 i 14.25 h	ENERGIES RENOVABLES Impressores 3D per a l'ús de catalitzadors Ilaria Lucentini i Isabel Serrano, grup de recerca, NEMEN-UPC. Producció d'hidrogen amb llum solar Xènia García de Andrés i Xavier Vendrell, grup de recerca, NEMEN-UPC. L'energia al palmell de la mà Federico Baiutti, IREC.	Tallers, Demostracions	Parc de la Barceloneta	De 12 a 16 anys	30 min.
12.45 h	Magnetisme bestial Marc Boada, Associació Pèndulum.	Demostració	Gasòmetre	De 12 a 16 anys	50 min.
12.45 i 13.35 h	Repte Experimental! Eva Pocurull i Barbara Vastenavond, programa Repte Experimental, URV.	Taller	PRBB Sala Charles Darwin	De 6 a 12 anys	30 min.
12.45, 13, 13.15, 13.30, 13.45, 14, 14.15 i 14.30 h	TEMPS I ESPAI Per què els dies tenen 24 hores? Teresa Saborit, Trivium Gestió Cultural. Coneix els telescopis Pere Closas, Aster. Hi ha límits en l'exploració espacial? Isaac Rubio, explora360.	Circuit	Parc de la Barceloneta	De 6 a 12 anys	30 min.
13 h	Quin és l'origen dels vegetals que mengem? Iban Eduardo, CRAG i IRTA.	Tallers, Demostracions	PRBB Sala Marie Curie	De 12 a 16 anys	30 min.
13.05, 14.20 i 16.05 h	La mar de meduses Janire Salazar i Macarena Marambio, ICM-CSIC.	Taller	ICM-CSIC Pati 3	De 6 a 12 anys	45 min.
13.10, 14 i 14.50 h	Microplàstics, un petit gran problema Gemma Agell, CEAB-CSIC, María Vicioso, ICM-CSIC, i Observadors del Mar.	Demostració	ICM-CSIC Pati 2	De 6 a 12 anys	20 min.
13.45 h	Experimenta amb l'ADN Alba Pascual, Anna Altisent i Gaspar Sánchez, IRSJD.	Taller	PRBB Sala Ramón y Cajal	De 12 a 16 anys	45 min.
13.45 h	NOVES TECNOLOGIES Ciència d'oportunitat: el GPS i la meteorologia extrema Ramon Padullés Rulló, ICE-CSIC i IECC. Més enllà dels límits de les bateries Juan Carlos González Rosillo, IREC, entitat beneficiària del programa TECNIOSpring Plus/Industry (Marie Curie Actions) d'ACCIÓ-Generalitat de Catalunya. Nous materials per a la transició energètica Pamela Machado, ICMAB-CSIC. Presenta: Claudia Dividu, ACCC.	Microxerrada TED	ICM-CSIC Pati 1	Més de 16 anys	40 min.

HORARI	ACTIVITATS	TIPUS	ESPAI	EDAT	DURADA
13.50 h	ADN: MATEMÀTICA I MUTACIONS De seqüenciar DNA a seqüenciar decimals David Pinyol Gras, MMACA. De què va això de les mutacions? Carmen Escudero, VHIO. Presenta: Néstor López Serveto, ACCC.	Demostracions	PRBB Pati	Més de 12 anys	45 min.
14 h	Crea en verd Sandra Sardà i Koldo Peñas, Companyia Katakarak.	Taller	PRBB Sala Marie Curie	De 6 a 12 anys	45 min.
14.05 h	Fem màgia amb les matemàtiques! Sergio Belmonte, MMACA.	Espectacle	Gasòmetre	De 6 a 12 anys	45 min.
14.35 h	Som totes i tots sinestèsics? Rosa Maria Alsina, Xavier Sevillano i Marc Freixes, La Salle, URL.	Taller	PRBB Sala Charles Darwin	De 6 a 12 anys	45 min.
14.55 h	BIOMEDICINA, TECNOLOGIA I SALUT Epigenètica: una nova clau en la lluita contra la leucèmia Gerardo Ferrer, IJC. Telemedicina: la relació amb els i les pacients no té límits Paula Galván, Servei d'Al·lergologia, Vall d'Hebron Barcelona Hospital Campus. Hi ha (qualitat de) vida després del càncer? Jordi Guiu, IDIBELL. Presenta: Cristina González Ros, ACCC.	Microxerrada TED	ICM-CSIC Pati 1	Més de 16 anys	40 min.
15 h	Investiga com funcionen els tests d'antígens Mercè Gómez, PCB.	Taller	PRBB Sala Ramón y Cajal	De 12 a 16 anys	40 min.
15.05 h	L'INFINIT Infinit finit Guido Ramellini, MMACA. L'espai a la butxaca Marcel Marín i Guillem Olivella, GoSTEM. Presenta: Laura Diéguez Rodríguez, ACCC.	Demostracions	PRBB Pati	De 6 a 16 anys	45 min.
15.15 h	Bombes de llavors Anna Garcia, L'Aresta.	Taller	PRBB Sala Marie Curie	De 6 a 12 anys	30 min.
15.30 h	La ciència dels superherois i les superheroïnes Marc López Cano, Marta Valle, Josep Argerich, Laura Sarasola, Laura Gómez i Núria Sánchez, Que la Ciència te Acompanye.	Espectacle	Gasòmetre	De 6 a 12 anys	45 min.

HORARI	ACTIVITATS	TIPUS	ESPAI	EDAT	DURADA
15.45, 16.05, 16.25, 16.45, 17.05, 17.25 i 17.45 h	ALIMENTACIÓ I CONEIXEMENT Desmuntant mites sobre l'alimentació Bet Noguera, CreaCiència. Ciència a mossegades Irene Lapuente Aguilar, Dídac Roger i Homs, i Irene Durán Ávila, La Mandarina de Newton.	Demostracions, Jocs	Parc de la Barceloneta	De 12 a 16 anys	30 min.
15.50 h	Menys plàstic, més Mediterrani Beatriz Cavanillas i Lorea Sanz, Ateneu de Fabricació de la Fàbrica del Sol.	Demostració	PRBB Sala Charles Darwin	De 12 a 16 anys	30 min.
16, 16.15, 16.30, 16.45, 17, 17.15, 17.30 i 17.45 h	MATÈRIA I MATERIALS Ajuda'ns a fabricar grafè! Gemma Rius, IMB-CNM-CSIC. Les propietats fantàstiques dels minerals Anna Crespi, Judith Oró i Roberta Ceravola, ICMAB-CSIC. Quarks: els maons de la matèria Íñigo Asiáin, Marc Illa, Glòria Montaña i Assumpta Parreño, ICCUB i Departament de Física Quàntica i Astrofísica, UB.	Tallers, Demostracions	Parc de la Barceloneta	De 12 a 16 anys	30 min.
16.05 h	COCREACIÓ I CIÈNCIA CIUTADANA CitieS-Health: recerca ciutadana sobre salut mental Valeria Righi, Ideas for Change. Líquens, sentinelles de la qualitat de l'aire M. José Chesa, Fundació Ciència en Societat i Líquens de Barcelona. Cocreació per a la salut en espais transnacionals Living Lab, ISGlobal. Presenta: Cristina González Ros, ACCC.	Microxerrada TED	ICM-CSIC Pati 1	Més de 16 anys	40 min.
16.10 h	Medicaments i salut global: bacteris i antibiòtics Carla Lupión, Funbrain.	Taller	PRBB Sala Ramón y Cajal	De 6 a 12 anys	45 min.
16.15 h	Crea animals amb origami Ylenia Cañadas Mayoral, Gabriel Mochales Riaño i Adrián Talavera Payan, IBE-CSIC-UPF.	Taller	PRBB Sala Marie Curie	De 6 a 12 anys	30 min.
16.20 h	SALUT HUMANA I D'ALTRES ANIMALS Investigant el coronavirus en un laboratori de biocontenció Júlia Vergara-Alert i Núria Roca, IRTA. Ramaderia intel·ligent Pol Llonch, UAB, i Letícia Duboc, La Salle, URL. Presenta: Laura Diéguez Rodríguez, ACCC.	Demostracions	PRBB Pati	De 6 a 16 anys	45 min.
16.45 h	Benvinguts a Nüwa! Miquel Sureda, Gaia Ciència.	Espectacle	Gasòmetre	Menys de 6 anys	45 min.

HORARI	ACTIVITATS	TIPUS	ESPAI	EDAT	DURADA
16, 17, 18 i 19 h	Redibuixar el litoral Esther Zamora, Barceloneta Proa a la Mar, i María Vicioso, ICM-CSIC, en el marc de l'Espai Mediterrani.	Taller	ICM-CSIC Pati 2	Més de 16 anys	30 min.
17.05 h	Art i nanociència Joana Pi-Suñer, ICN2.	Taller	PRBB Sala Charles Darwin	De 6 a 12 anys	25 min.
17.15 h	Vols ser un o una eco-influencer? Gemma San Cornelio, Elisenda Ardèvol i Sandra Martorell, grup de recerca Mediaccions, UOC i UPV.	Taller	PRBB Sala Marie Curie	De 12 a 16 anys	30 min.
17.15 h	DADES: INFORMACIÓ I DESINFORMACIÓ Les estadístiques tenen límits? Mireia Fernández-Ardèvol, grup de recerca CNSC, IN3-UOC. Terraplanisme? No, gràcies Manuel Moreno, Departament de Física, UPC. La tecnologia persuasiva limita la nostra llibertat? Manuel Armayones, eHealth Center, UOC. Presenta: Rubén Permuy, ACCC.	Microxerrada TED	ICM-CSIC Pati 1	Més de 16 anys	40 min.
17.25, 18.25 i 19.25 h	UrbamarBio: ciència ciutadana i vida marina Sonia Liñán Moyano, ICM-CSIC, i Andrea Compaposada, Anèl·lides Serveis Ambientals Marins.	Taller	ICM-CSIC Pati 3	De 12 a 16 anys	30 min.
17.25 h	Kahoot Dones STEAM Marina Prats i Froila Palmeiro, Young IT Girls.	Taller	PRBB Sala Ramón y Cajal	De 6 a 12 anys	40 min.
17.30 i 19 h	Explora els sons del mar Marc Aguilar i Víctor Jiménez, Bit Lab Cultural.	Itinerari	Plaça Charles Darwin	De 12 a 16 anys	60 min.
17.30 h	EL SISTEMA SOLAR El Sol avui Pere Closas, Aster. Com és el Sistema Solar Carles López, Aster. Presenta: Giulia Fornabaio, ACCC.	Demostracions	PRBB Pati	De 12 a 16 anys	35 min.
18.15 h	Resol l'enigma del Jardí Botànic Clàudia Diviu Miñarro, Smart Barcelona.	Taller	PRBB Sala Marie Curie	De 6 a 12 anys	40 min.

HORARI	ACTIVITATS	TIPUS	ESPAI	EDAT	DURADA
18.25 h	INTEL·LIGÈNCIA ARTIFICIAL I VIDA QUOTIDIANA Artificio: intel·ligència artificial i creativitat Anna Giralt Gris i Jorge Caballero Ramos, Artificio. Cinc maneres en què la intel·ligència artificial t'afecta Manuel Portela i Lucia Errandonea, Algorithmic Societies. L'enginy (in)visible Núria Salán, SCT i UPC. Presenta: Rubén Permy, ACCC.	Microxerrada TED	ICM-CSIC Pati 1	Més de 16 anys	40 min.
18.30, 18.45, 19, 19.15, 19.30, 19.45, 20 i 20.15 h	EL MÓN INVISIBLE Amic o enemic? Anna Monistrol i Andrea Armengol, IRSJD. Quins bacteris té la teva pell? Laura Lefaix, IMB-CNM-CSIC. Dones i ciència Maria Rueda Prunell, ICAC.	Tallers	Parc de la Barceloneta	De 6 a 12 anys	30 min.
18.35 h	La narrativa de ficció i els límits de la ciència Pedro Meseguer, IIIA-CSIC.	Taller	PRBB Sala Ramón y Cajal	Més de 16 anys	45 min.
18.35 h	PERCEPCIÓ, ART I CIÈNCIA Art i ciència: dues maneres d'interrogar la natura Manuel Moreno, Departament de Física, UPC, i Jo Milne, EINA. Fotografia, realitat, il·lusió Antonio Isalgué Buxeda i Judit López Besora, Arquitectura i Energia, UPC. Presenta: Giulia Fornabaio, ACCC.	Microxerrades, Diàlegs	PRBB Pati	Més de 16 anys	45 min.
18.35, 18.50, 19.05, 19.20, 19.35, 19.50, 20.05 i 20.20 h	LABORATORI CIENTÍFIC Ciència per a tothom: taller superfruites Natalia de la Oliva Muñoz i Berta Giribet Bonet, Associació Espanyola Contra el Càncer. Ciència per a tothom: taller d'ADN Santiago Duro Sánchez, Marta Fernández Martínez i Laura Martínez Prat, Associació Espanyola Contra el Càncer. Mesura el pH de diferents begudes Meritxell Rovira, IMB-CNM-CSIC.	Tallers	Parc de la Barceloneta	De 6 a 12 anys	30 min.
18 h	Simulacions de mecànica quàntica A càrrec de Bruno Julià, Elisabeth Llanos i Lluç Vayreda, Institut de Ciències del Cosmos (ICCUB) i Departament de Física Quàntica i Astrofísica (UB).	Tallers, Demostracions	PRBB Sala Charles Darwin	Més de 16 anys	45 min.
18 h	Esbarrant els límits històrics de les dones i la ciència Associació Luciferases.	Itinerari	Plaça Charles Darwin	Més de 16 anys	60 min.

HORARI	ACTIVITATS	TIPUS	ESPAI	EDAT	DURADA
18 h	Ballant amb nanopartícules Crisal Rodríguez, Sònia Trigueros, Teresa Andreu, Xavier Batlle, J.L.Viladot, Jordi Díaz i One Tap, ACCC, UB i El Nanoscopista.	Espectacle, Dansa, Música	Gasòmetre	Més de 16 anys	60 min.
19:15 h	Constel·lacions en 3D Eduard Masana, ICCUB i Departament d'Astrofísica i Quàntica, UB.	Taller	PRBB Sala Charles Darwin	De 12 a 16 anys	45 min.
19:20 h	VRainCom Àlex Argemí i Justin Ryan Sperling, ICN2.	Tallers, Demostracions	PRBB Sala Marie Curie	Més de 16 anys	40 min.
19:35 h	ALIMENTACIÓ I SALUT Desmuntant mites de la ramaderia Marta Terré i Anna Arís, IRTA. Llum de sincrotró per millorar l'alimentació Ana Belén Martínez Bonillo, Sincrotró ALBA. Del plat al cervell Aleix Sala, BBRC. Presenta: Paula Montilla Mateu, ACCC.	Microxerrada TED	ICM-CSIC Pati 1	Més de 16 anys	40 min.
19:45 h	L'OCEÀ AL LÍMIT Com conservar i restaurar els nostres mars Stefano Ambroso, ICM-CSIC. Peix amb etiqueta? Sara Mohamed, ICM-CSIC. Presenta: Òscar Aznar Alemany, ACCC.	Microxerrades, Diàlegs	PRBB Pati	Més de 16 anys	45 min.
19:50 h	Quan la tècnica va dominar l'aigua A càrrec de Carme Miró, Servei d'Arqueologia de Barcelona, El Born CCM, ICUB	Taller	PRBB Sala Ramón y Cajal	De 6 a 12 anys	45 min.
20:30 h	Sound Earth Legacy Sound Earth Legacy.	Taller	PRBB Sala Marie Curie	De 12 a 16 anys	40 min.
20:30 h	Espies criptogràfics de la Barceloneta Paz Morillo i Germán Sáez, grup de recerca de Matemàtica Aplicada a la Criptografia, UPC.	Taller	PRBB Sala Charles Darwin	De 12 a 16 anys	45 min.
20:30 h	Quàntica Dani Jiménez, CreaCiència i el Mag Ramó.	Espectacle	Gasòmetre	Més de 16 anys	60 min.

HORARI	ACTIVITATS	TIPUS	ESPAI	EDAT	DURADA
20.45 h	INTEL·LIGÈNCIA ARTIFICIAL I SALUT Música i intel·ligència artificial per a la salut i el benestar Rafael Ramírez, Music and Machine Learning Lab, UPF. IA per desxifrar els secrets de les imatges mèdiques Raquel Pérez-López, VHIO. Els límits de la intel·ligència artificial Pedro Meseguer, IIIA-CSIC. Presenta: Paula Montilla Mateu, ACCC.	Microxerrada TED	ICM-CSIC Pati 1	Més de 16 anys	40 min.
20.55 h	Ciència de cine Irene Lapuente Aguilar, Dídac Roger i Homs i Irene Durán Ávila, La Mandarina de Newton. Presenta: Òscar Aznar Alemany, ACCC.	Xerades, Tallers, Cinema	PRBB Pati	Més de 16 anys	30 min.