

INFORMACIÓ IMPORTANT

- Cada projecte admes compta amb: una taula de 1,8 m x 0,8m, connexió elèctrica, una cara de panell expositor (utilitzant cinta adhesiva) i possibilitat d'arreglar aigua en quantitats moderades. Qualsevol altre material necessari pel projecte haurà de ser aportat pels participants.
- Els projectes han de garantir la seguretat per al públic dins del museu i una connexió elèctrica i aïllament de terra correctes. En qualsevol cas, s'aplicaran els protocols de seguretat del Museu de les Ciències Príncep Felip de València.
- Per favor, si creieu que per qualsevol motiu no podeu anar a la fira, aviseu-nos de seguida

Llistat de projectes admesos per a participar en la Fira DEL DIA 7 D'ABRIL DE 2019 (publicat 24/3/18)

Codi Fira	Curs	Cicle	Categoria	Títol	Centre	Població	Estudiant 1	Estudiant 2	Estudiant 3	Estudiant 4	Tutor/a 1	Tutor/a 2
FB011	BAT	Física	Física	El calor se mueve... ¡y se puede ver!	Colegio "Sagrado Corazón" HH. M	Valencia	Alex Iborra Lérica	Maria José Tortosa	Pablo Llobregat R	Sergio Moreno Sua	Santiago Ortuño Molina	César Domingo García
FB022	BAT	Física	Física	Polarización de la Luz: Desvelando algunos	Colegio San José de Calasanz	Valencia	Joan Coll Alonso	David Dejoj Diez	Angel Tamarit Pelequer		Antonio Moya Ansón	Juan Ignacio Terol Fortaña
FB031	BAT	Física	Física	Tren Relatiu	Colegio La Purísima	Alzira	Jose Luís Casanova	Luis Gil Fargueta	Javier Suay Bosch		Angeles Alcalá	Nadia Ché Sanz
FB041	BAT	Física	Física	Estudi d'un pèndul bifilar	IES Gabriel Ciscar	Oliva	José Luis Cabrera	Vicent Mas Cabrer	Laia Burguera Arlandis		Carles Ferrando Garcia	Aurora Benimeli Moncho
FB051	BAT	Física	Física	Estudi del moviment en caiguda lliure seg	IES Gabriel Ciscar	Oliva	Jordi Bolo Terez	Jaume Morató Miralles			Carles Ferrando Garcia	Aurora Benimeli Moncho
FB061	BAT	Física	Física	Construcció i ús d'un espectroscopi calibr	IES Ausiàs March	Gandia	Inés Cuesta Máñez	Núria Peiró Romer	Pau Rocher Martí	Ainhoa Tomás Gad	Francisco Savall Alemany	
FB071	BAT	Física	Física	Música de tesla	Colegio PIO XII	Valencia	Jorge Briz García	Virginia Barcos Vid	Rafael Rodríguez	Pablo Pérez García	Antonio María Pérez Pasto	Juan Miguel Piqueras López
FB081	BAT	Física	Física	Maqueta Acelerador de Partículas	Colegio PIO XII	Valencia	Yaiza Cangundu Jim	Carlos Arnaiz mar	Matías Paes Beil	Ignacio Noguerón	Antonio María Pérez Pasto	Juan Miguel Piqueras López
FB091	BAT	Física	Física	Resonancia sonora	Colegio Iale International School	L'Eliana-La Pob	Alvaro Ferrer Navarr	Alina Cid Gómez	Ignacio Yuste Aznar		Francisco Salón García	
FB101	BAT	Física	Física	BALL DE PENDULS	IES MANUEL SANCHIS GUARNE	SILLA	ANA LUJAN PORC	PAULA AGUILAR	PATRICIA ESTEV	FAYNA ORTIZ CA	XAVI CASANOVA COLLA	M.DOLORES RABADAN MC
FB111	BAT	Física	Física	ESTUDI I FUNCIONAMENT D'UNA PLAC	IES MANUEL SANCHIS GUARNE	SILLA	LUCIA ROMANO LE	HUI HUI QUIU	PAULA POYATO	MARTA GARCIA C	XAVI CASANOVA COLLA	M.DOLORES RABADAN MC
FB121	BAT	Física	Física	¡Cierra la puerta, que se va el calor!	Colegio CEU San Pablo Valencia	Moncada	Borja Ilzarbe Ripoll	Pablo Letelier Dau	Daniel Mayoral Ba	Manuel Antonio Pe	Daniel Cabrera Urbán	
FB132	BAT	Física	Física	Plank y los rayos X	Colegio San Antonio de Padua	Carcaixent	Juan Jose Roca Oliver				Fany Petit Pérez	
FB142	BAT	Física	Física	Maxwell y la velocidad de la luz.	English School Los Olivos	Godella	Santiago Javier Bon	Joaquín Baixeras B	Luis Aroca Salom	Clara Ferrer Moral	Miguel Roca Miguel	
FB152	BAT	Física	Física	Viendo el sonido	English School Los Olivos	Godella	Diego Mondaray Mu	Zoé Sales Roland	Arturo Guasp Vicedo		Miguel Roca Miguel	
FB161	BAT	Física	Física	Partículas en la niebla	Colegio Sagrada Familia (PJO)	VALENCIA	Raquel de la Lastra	Raquel Giménez	Linet López Casir	Lucia Martínez Pue	José Ramón Salim Martínez	
FB171	BAT	Física	Física	Los mensajeros de Einstein	Colegio Sagrada Familia (PJO)	VALENCIA	Ignacio Coloma Miñ	Alejandro Gimeno	Pablo Marco Arna	Adrián Tena Moren	José Ramón Salim Martínez	
FB181	BAT	Física	Física	TUB DE RUBENS	Colegio La Purísima	Alzira	Jorge Cebolla Carrid	Oscar Hervás Petit	Alejandro Barge	Angel Gómez Adar	Angeles Alcalá	Nadia Ché Sanz
FE014	ESQ	Física	Física	SURFEAMOS	Colegio San José de la Montaña	CHESTE	JAVIER GARCIA M	ALBA AREVALO H	SANTIAGO MARIN	PELLICER	JOSE PLAZA CATALAN	Mª ASUNCION NAVARRO F
FE021	ESQ	Física	Física	Preliminary Study on Production and Testi	Instituto Salesiano	Macao	Chi Hong Wong	Ian Kit Wong			SAM LAM NG	
FE034	ESQ	Física	Física	¿Dolor de cabeza? AAS, una pequeña ayu	Colegio san José de la Montaña	Cheste	SARA JOVER BELM	AINHOA TORTAJ	MAR PERIS HER	SANTIAGO MURIE	ASUNCION NAVARRO P	JOSE PLAZA CATALAN
FE042	ESQ	Física	Física	PENDULEANDO EN FISICA	COLEGIO MANTELLATE	valencia	MARI CARMEN CR	VERONICA PATEI	PAULA GALDUF	BALLESTEROS	JULIA POLO SANZ	MARIA ANTONIA CHOLBI P
FE052	ESQ	Física	Física	Descubriendo la fuente de Herón	Centro Educativo Gençana	Godella	Sofia Martínez Marc	Blanca Belda Muñ	Diego Almagro Frutos		Mª Luisa García Baños	José Morales Aznar
FE062	ESQ	Física	Física	¡Todos al carrusel!	Centro Educativo Gençana	Godella	Mariola Picó López	Alicia Cano Carras	Rocío Macho-Que	Nadia Muñoz Bono	Mª Luisa García Baños	José Morales Aznar
FE071	ESQ	Física	Física	La armonía de la Física	Centro Educativo Gençana	Godella	Ana Maset Sola	Marina Villarroya C	Miriam Carrasco	Luca McCudden Es	Mª Luisa García Baños	José Morales Aznar
FE081	ESQ	Física	Física	De Galileo a las estrellas	Centro Educativo Gençana	Godella	Sofia Moscardó Ber	Paola Gavidia Mar	Andrés Martín Ma	Ascensión Muñoz M	Mª Luisa García Baños	José Morales Aznar
FE092	ESQ	Física	Física	Teoría cinética molecular	Colegio Trafalgar	Valencia	Laura Caro	Judith Morelada	Eduardo Nan		Eduardo Wieden	
FE103	ESQ	Física	Física	la magia de la óptica	IES Henri Matisse	Paterna	nayara martínez ape	laura cobas moren	natascha figueroa perez		Maria Amparo Juliá Burgo	Asuncion Gil Cabrera
FE114	ESQ	Física	Física	No me roces que me pierdo	Colegio Diocesano N° S° de la Sa	Xirivella	Ainhoa Muñoz Espe	Sergi Raga Estruc	Carlos Delgado F	Alejandro Iserte Fa	Juan José Ochando López	
FE123	ESQ	Física	Física	Y si Calleja se va de excursión al vacío	Colegio San Antonio de Padua	Carcaixent	Francisco López Mir	Sergi Esteve Cano	Borja Ferrús Gilal	Clara Caballero Lo	Fany Petit Pérez	
FE132	ESQ	Física	Física	AERODINAMICA INVERSA	COLEGIO N° S° DEL SOCORRO	VALENCIA	ALEJANDRO CANU	CARLOS MACIAS	JORDI ALONSO	ALVARO SANCHE	Ignacio Del Rio Mateo	Antonio Molins Riera
FE144	ESQ	Física	Física	¿LA TERCERA LEY DE KEPLER EN EL L	COLEGIO N° S° DEL SOCORRO	VALENCIA	ANA ASENUO MAD	AITANA MORLAN	LUIS MARQUES	ALBA IZQUIERDO	JOSE MARIA AJENJO VE	ANTONIO MOLINS RIERA
FE153	ESQ	Física	Física	Disseny i optimització d'un vehicle accion	IES Ausiàs March	Gandia	Adela Adreanova Ki	Alba Angel Corral	Raül Frau Faus	Aicha Kabbouri Las	Francisco Savall Alemany	Miriam Esparza Garcia
FE164	ESQ	Física	Física	LA BOTELLA DE LEYDEN	IES MATEMATIC VICENT CASEL	GATA DE GOR	GARCIA FERRER, F	FERRANDIZ MUL	GRIMALT GRIMA	PEDRO MUT, GAL	JOSE PEDRO MESTRE	MARIA LUISA PEDRO FERF
FE174	ESQ	Física	Física	D'OERSTED A L'ELECTROIMANT	IES MATEMATIC VICENT CASEL	GATA DE GOR	AMAL DAYDAY BA	ANDREA SALVA N	ANGELA SIGNES	MARTA SIGNES P	JOSE PEDRO MESTRE	MARIA LUISA PEDRO FERF
FE184	ESQ	Física	Física	Báscula espacial. La massa i el pes.	IES Gabriel Ciscar	Oliva	Blai Ferrando Benit	Andreu Sánchez M	Andreu Moll Morera		Jaume Castaño Climent	
FE193	ESQ	Física	Física	UNA CAIGUDA SUAU	IES Benlliure	VALENCIA	TEO CASTELLO RU	MARIA CHANAVA	NORA DRISSIBO	BLANCA YAGO EN	Angela Rius Revert	
FE204	ESQ	Física	Física	Va de pèndulos	Colegio Hermes	Valencia	Adrián Bonaque Mar	Elena Llorens Riva	Alicia Pérez Diaz	Amanda Victoria S	Raül José Abellán Agustín	
FE212	ESQ	Física	Física	CENTRO DE MASAS Y EQUILIBRIO...JUI	Colegio RIVAS LUNA	L'ELIANA	DARIA PARRAS HE	LUZ CARBONELL	PAULA PRATS S	MARCO NOGUER	JAVIER MUNOZ CASTILLO	
FE224	ESQ	Física	Física	Midiendo la viscosidad	IES EL CLOT	Valencia	ANDREA ORTEGA	PABLO CONTELL	MIGUEL ANGEL S	MIGUEL ANGEL S	José Luis Marqués Martín-Sacristán	
FE234	ESQ	Física	Física	GASOS: POQUES MOLECULES, MOLTE	Colegio Sagrado Corazón	Meliana	Ignacio Molina Gutí	Marcos Salvador B	Nicole Andreina B	Bitor Quesada Mont	Mª Desamparados Casanova Llanes	
FE242	ESQ	Física	Física	CONDUCTIVIDAD ELECTRICA	COLEGIO MANTELLATE	VALENCIA	ALEJANDRO GUTI	GUILLERMO PER	sergio moraleda	sergio teruel	MARIA ANTONIA CHOLBI	JULIA POLO SANZ
FE253	ESQ	Física	Física	Jugando con la presión	IES Dr. Peset Aleixandre	Paterna	Hala El Motaki Lem	Lucía Vensalá Sar	Sergio Roa Lozan	Alba Alcoba Llana	Ana Segura Martín	Pablo Cuenca Pascual
FE262	ESQ	Física	Física	Música maestro	IES Dr. Peset Aleixandre	Paterna	Micaela Pérez Nogu	Lea Pla Gomis	Adriana Vireales	Laura Villar López	Ana Segura Martín	Pablo Cuenca Pascual
FE272	ESQ	Física	Física	Estudio de la dispersión de la luz: contam	IES Dr. Peset Aleixandre	Paterna	Sabrina El Ghazoua	Inas El Byazi Zouir	Iván David Martínez Muñoz		Pablo Cuenca Pascual	Ana Segura Martín
FE284	ESQ	Física	Física	Bobina Tesla	CE Mas Camarena	Paterna	David Gil	Alejandro Hernández	Rodrigo López	Jose Ramón Pérez	Elena Leal	Helio Escrig
FE293	ESQ	Física	Física	Detección de meteoros con ondas de radi	Col·legi Santa Maria	Vila-real	Dina Lin	Marwa Rafya Omari			Francisco Marco Moreno	
FE303	ESQ	Física	Física	electromagnetismo	IES L'Eliana	L'Eliana	Sergio Ramón	Heiko Oliva	Jorge Albiol	Alex Saez	Maria Orero Clavero	

TB013	BAT	Tecnol	6D-Bot Explorer	Sutherland High School	South Africa	Byron Norval	Tristan Sutherland			Lawrence Norval	
TB021	BAT	Tecnol	HAY FISICA HASTA EL FINAL DEL TUNE	IES SALVADOR GADEA	ALDAIA	DAVID ADRIA IBOR	BLAI BARBERA S	GABRIEL FERNA	FRANCISCO GALI	ANTONIO MONTERO LÓPEZ	
TB032	BAT	Tecnol	A Lampblack Filtration Component	The Workers' Children High School	CONCORDIA, M	HUANG RI XIN	LEONG KAIAN			LIANG YIXING	
TB042	BAT	Tecnol	L'IMPRESINDIBLE DISPENSADOR AUT	IES LA CANYADA	LA CANYADA-	Miguel Chapa Alcañ	Maria Pérez Reino	Mario Hernández	Sergio Clemente R	Jaume Rolíndez Garayoa	Carmen Navarro Navarro
TB051	BAT	Tecnol	CINTA DE CRIBADO DE OBJETOS POR	IES PATACONA	Alboraia	JOSEP NAVARRO	LLUIS BOSCA RO	HUGO BELDA M	ADRIA JULBE SAN	FRANCISCO M.CALABUI	TRINIDAD REYNAL MARTI
TB061	BAT	Tecnol	CINTA DE CRIBADO DE OBJETOS POR	IES LA PATACONA	Alboraia	PABLO MOLINERO	MYNOR B STALLI	SAMUEL SAIZ SA	ROBERTO MURC	FRANCISCO M.CALABUI	ELISA MARIA PERET MART
TB071	BAT	Tecnol	Ens fem autosuficients (En part)	Colegio La Purisima	Alzira	Maria Micó Peñufo	Maria Lahuerta Ma	Nerea Gil Tatay	Anna Blau Villaralb	Angeles Alcalá	Nadia Ché Sanz
TB081	BacI	Tecnol	APPAGA ESA LUZ	IES MANUEL SANCHIS GUARNE	SILLA	John Lozano López	Pablo Molero Marí	Jesús Varea Rubio		Javier Casanova Collantes	
TB091	BacI	Tecnol	TRAMVIA AMB PARADA AUTOMATICA	IES MANUEL SANCHIS GUARNE	SILLA	José Antich Zaragoza	Alvaro Mirto Lorent	Arturo Carbonell	Felipe Gutiérrez G	Javier Casanova Collantes	
TB101	BAT	Tecnol	LeviStation	IES Enric Valor	Silla	Marc Ventura Gonzá	Juan Balmón Antó	Manel Vera Aguila	Edgar Casaní Pére	Elena Carbonell Pedralva	
TB111	BacI	Tecnol	CONTROL AUTOMATICO DE LA ASISTE	IES Penyagolosa	Castelló	Marc Llach Folch	Pablo Torrente Ma	Levon Domínguez	Victor Artola Quere	Miguel Torija	
TB122	BAT	Tecnol	Casa domòtica	Colegio Florida Secundària	Catarroja	Miguel Duval Bea	Carles Cuberos Saus			Victor Castro Sancho	
TB132	BAT	Tecnol	Aparcament vertical rotatori	Colegio Florida Secundària	Catarroja	Victor Ferrer Alonso	Nacho Pérez Folg	Joan Romo Chulvi		Victor Castro Sancho	
TB141	BAT	Tecnol	Recuèrdame	IES RAMON LLULL	Valencia	Laura López Meroñ	Guiomar Inés Gard	Diego Efrain Rive	Edgar Romero Hid	Martín Gómez Sánchez	Carolina Bayarri
TB172	BAT	Tecnol	Stan Hotel	Colegio Martí Sorolla II	Valencia	Paloma Del Hierro J	Ana María Bosch	Lorenzo Carreter	Susana Leticia	Lola Alfonso Gallego	Mariló Martínez Morte
TE014	ESC	Tecnol	STOP MELANOMAS	Colegio san José de la Montaña	Cheste	Mencia Tarín García	Andrea Mas Bretor	Mar Vallet Sánchez		José Plaza Catalán	Juan Francisco Rodenas Ju
TE023	ESC	Tecnol	"ARGOTECNIA: HIDRO CETICA"	COLEGIO ARGOS, SL	VALENCIA	MARC BAILLACH SO	RAUL SERRANO	PABLO DE LA C	CARLOS HERNAN	VICENTE ISRAEL JIMENEZ IBANEZ	
TE033	ESC	Tecnol	Hivernacle	Colegio Claret Fuensanta	Valencia	Rogers Ernesto Sob	Tristán García Lóp	Maité Leiva Cuad	Julián Alejandro Al	Juan José Sepúlveda Linares	
TE044	ESC	Tecnol	ELECTROBICICLETA	Colegio La Purísima	Alzira	Fernando Pérez Ber	Miguel Suez Medán			Nadia Ché Sanz	Jorge Garcia Andreu
TE054	ESC	Tecnol	AGUA PARA TODOS!	Colegio María Auxiliadora	Valencia	Yasmina Azzabir Ca	Gema Martínez Ca	Luna Torregrosa	Jaume Gey Peña	Luis Carreras Navarro	Elia Bosch Motes
TE064	ESC	Tecnol	INTEL-LIGENCIA ARTIFICIAL: ENTRENA	Colegio "Sagrado Corazón" HH. M	Valencia	Aisha del Tio de Pra	Mónica Carroll Luc	Mario Rey Hernár	Lola Proft Pascual	Benjamin Elche Martínez	Salvador Monje Soriano
TE072	ESC	Tecnol	L'Umbracle Optim	Escola Les Carolines	Picassent	Sara Corchero Garr	Assuan Sancho Ag	Claudia García N	Natalia Ariza Jover	Jeroni Parra Ibiz	Josep Bo
TE083	ESC	Tecnol	MATERIAL AILLAMENT D'ONES	IES Maria Enriquez	Gandia	Angel Calleja Cots	Mario Climent Mar	Olga Serrano Ric	Miriam Sempere Z	Juan Bautista Talens i Fel	Victor Cerdà Boj
TE092	ESC	Tecnol	Puente levadizo Jardín	Colegio Academia Jardin	VALENCIA	Vera Arlandis Garcia	Marta González G			Daniel Caballero López	
TE103	ESC	Tecnol	BA-ADA based ROS-responsive nanoparti	Pui Ching Middle School Macau	Macao	LAO SAP TOU	FONG HONG U			KOU WENG SI	
TE113	ESC	Tecnol	MOLINO ELECTRICO	Colegio La Purísima para niños sc	ZARAGOZA	WISAL ARJAZ	CRISTINA CAJAS	PEDRO COSTA	HECTOR NTUTUN	MARIA TERESA ALEJANI	HELENA BERNAL ARTAL
TE124	ESC	Tecnol	la casa desconectada	IES Henri Matisse	Paterna	beatriz pedron orteg	eva santos julbe	Inma cobas moreno		Maria Amparo Juliá Burgo	Asuncion Gil Cabrera
TE131	ESC	Tecnol	green toys	IES Henri Matisse	Paterna	Marcos Godoy Zuria	Manuel Medina Ló	Javier Alamó Gor	Luis Manuel Gabar	Maria Amparo Juliá Burgo	Asuncion Gil Cabrera
TE143	ESC	Tecnol	La nevera del desierto	Colegio Inmaculado Corazón de M	Valencia	Lluna González Alad	Alba Quijano Rom	Natalia Rodríguez Sánchez		Maria Navarro Sansano	
TE154	ESC	Tecnol	PATINETA ELECTRICA DYOR	COL·LEGI NTRA. SRA. DE FATIM	SUECA	CARLOS NAVARR	EUGENI CAMPINS	RUBEN BONILLA	JORGE ENRIQUE	MIGUEL ANGEL ESCRIVA ESTRUCH	
TE163	ESC	Tecnol	USOUND	Centro Educativo Gençana	Godella	Júlia Carrau Vilapl	Mateo Gaiç Sales	Pau De Miguel Pérez		Miguel Angel Martínez Ma	Jose Morales Aznar
TE174	ESC	Tecnol	Motor autoalimentado	Centro Educativo Gençana	Godella	Ismael Gil Moreno	Nicolás Berenguer Martínez			Miguel Angel Martínez Ma	Jose Morales Aznar
TE184	ESC	Tecnol	Reloj persistente de visión	Centro Educativo Gençana	Godella	Alexander Osher Ra	Finn Alai Perea Oltmann			Miguel Angel Martínez Ma	Jose Morales Aznar
TE194	ESC	Tecnol	Casa inteligente	Colegio Mª AUXILIADORA-Sueca	SUECA	JOSE PENALBA RG	RUBEN PINEDA CABALLER			Mª SALES NAVARRO CAMBA	
TE203	ESC	Tecnol	CARGADOR DE ENERGIA RENOVABLE	Colegio Mª AUXILIADORA-Sueca	SUECA	JOEL CORTES PAL	OSCAR VENDREI	MARC GISBERT SOLER		Mª SALES NAVARRO CAMBA	
TE213	ESC	Tecnol	Generant electricitat	Colegio La Purísima	Alzira	Alberto Alves Penad	Alexia Esparza So	Josep Escandell Nadal		Nadia Ché Sanz	Angeles Alcalá
TE224	ESC	Tecnol	programando música con microbit	Colegio Pio XII	Valencia	Javier Gujarró Gim	Enrique Sayas Bail	David Lliso Solera	Diego Polo García	Juan Miguel Piqueras Lóp	Antonio María Pérez Pastor
TE234	ESC	Tecnol	Casa domòtica amb microbit	Colegio Pio XII	Valencia	Manel Andres Ruiz	Francisco Javier O	Sergio Tarrasó gil	Lucas Querol Garc	Juan Miguel Piqueras López	
TE244	ESC	Tecnol	Energizate	Colegio Diocesano Nª Sª de la Sa	Xirivella	Lidia López Adelant	Salma S Sextius	Rocio Duval Bea	Christian Alemany	Juan José Ochando López	
TE254	ESC	Tecnol	Estació Mediambiental	IES BENICALAP	València	Sandra Udhen Valer	Mario Merenciano	Júlia Gironés Ase	Javier Sánchez Ag	Alexandre Gironés i Soriano	
TE264	ESC	Tecnol	Maqueta de un aparcamiento	IES Benlliure	Valencia	Irene Doménech Lat	Zulima Martí cufián			Elena García-Rubio Caballero	
TE273	ESC	Tecnol	Motor eléctrico	Colegio Nª Sª del Carmen	Sant Joan d'Ala	Martina Monerris	Aitana Alonso	Alba Muñoz	Eva María Masiá	José Gómez Iniesta	
TE284	ESC	Tecnol	Casa Domòtica	CC San Pedro	Sagunt, Port de	Berta Muñoz Badía	Olga Abad Ortega	Anastasia Kozher	Isabel Montero Pro	Baltasar Ortega Bort	
TE294	ESC	Tecnol	Sorollòmetre: crida, crida que no et senc	CC San Pedro	Sagunt, Port de	Nuria Rubio Marcos	Eva Camarena Col	María Victoria Lóg	Juliana Muriel Men	Baltasar Ortega Bort	
TE304	ESC	Tecnol	Ardupong	CC San Pedro	Sagunt, Port de	Alex Jordan Canal	Nour El Houda Bal	Juan Pedro Garcí	Victor Rodríguez E	Baltasar Ortega Bort	
TE312	ESC	Tecnol	Els pobles compartixen diferents energies	IES SUCRO	ALBALAT DE LA	Carmen Jing	Andreu Saez	Lucas Volek	Luis Zarzoso	Noelia Batalla	Elvira Armengol
TE322	ESC	Tecnol	El futur està en les màquines	IES SUCRO	ALBALAT DE LA	Laura Ferrer	Laura Garcia	Carmen Martínez	Vanesa Bayona	Xavier Barbera	

INFORMACIÓ IMPORTANT

- Cada projecte admes compta amb: una taula de 1,8 m x 0,8m, connexió elèctrica, una cara de panell expositor (utilitzant cinta adhesiva) i possibilitat d'arreglar aigua en quantitats moderades. Qualsevol altre material necessari pel projecte haurà de ser aportat pels participants.
- Els projectes han de garantir la seguretat per al públic dins del museu i una connexió elèctrica i aïllament de terra correctes. En qualsevol cas, s'aplicaran els protocols de seguretat del Museu de les Ciències Príncep Felipe de València.
- Per favor, si creieu que per qualsevol motiu no podeu anar a la fira, aviseu-nos de seguida