

Proyectos seleccionados para participar en la feria -concurso "Experimenta" 2009
F = demostraciones de física y tecnología
T = aplicaciones tecnológicas

CATEGORIA	Nº	curso	CICLO	TÍTULO	AUTORES	TUTOR/A	CENTRO
FB	1	1	BAC	Mundo magnético	Ana Meliá Agudo, Julio Parra Martínez, David Alan Perry Blanco	Juan Becerra Ceballos	IES Ramón Llull
FB	2		BAC	Relación carga-masa del electrón	Borja López Cantero, Marina Pérez Vázquez, Sergio Sancho Llimera, José Mª Sebastián Canos	Fernando Remiro Herrero	IES Berenguer Dalmau
FB	3		BAC	A vueltas con los imanes:la fuerza de Lorentz	Enrique de la Guardia Castellote, Ignacio Rodríguez Chapa, Carlos Sánchez Domingo	Antonio Moya Anson	Colegi San José de Calasanz
FB	4	1	BAC	¿LA INCÓGNITA!	Fernando Carbó Martínez	Ana Belén Domingo e Inma Martínez	Ntra.Sra.de Monte-Sión
FB	5	2	BAC	La belleza de la Física: figures de Lissajous	Gladys Caballero Liébana,Jorge Espert, Manuel Soler Sanchis, Elena Tamarit	Jordi Solbes Matarredona	IES José Rodrigo Boter
FB	6	2	BAC	Generador Electrostatic de Kelvin	Hector Masia Roig,Marina Navarro Gerona, Javier Lopez Cabrelles,Miriam Raya Gay	Bernat Gonzalez	IES Rei en Jaume I (Alzira)
FB	7	2	BAC	¿son óhmicos los materiales orgánicos	Joan Baptista Albuixech Sendra, Irene Tamarit Latre, Alejandro Traver i fos	Asunción Marco Garcia	IES Benlliure
FB	8	2	BAC	Transformación de Energía química en energía eléctrica	Alejandro Giménez Belando, David Paracuellos Cano, Raquel Franco Quiles	Asunción Marco Garcia	IES Benlliure
FB	9	1	BAC	Fundamento físico de algunos procesos biológicos	Laura Marqués Margarit,Cristina Pacheco Arribas, Ana láinez Nuez,Belén Lago López	Belén Garrido Garrido, Matilde Barcia González	Colegio Guadalaviar
FB	10	1	BAC	¿Existe la repulsión?	Luis Enrique Bacalao Hoyos, Lucas Daniel Carrizo Blanco, Ernestos Muñoz Sornosa,Carlos Sánchez Tarín	Eugenio Ordoño Domínguez	IES José Rodrigo Boter
FE	1	4	ESO	Experiencias de presión atmosférica	Aída Espert Zanón, Mª Amparo Jiménez Lafuente;Juan José Carrasco, Vicente Mendieta Fenollosa	María Calero Llinares, Pedro Plumed Marco	Colegio Sagrada Familia
FE	2	3	ESO	Campanas de Franklin	José David Andrés Ramos, Enrique Galarza Martí, David Oltra Galiana, Carlos Antiga Martí	María Calero Llinares, Pedro Plumed Marco	Colegio Sagrada Familia
FE	3	4	ESO	¿Por qué el cielo es azul y el atardecer es rojo? Efecto Tyndall	MªJose Reverter Sánchez, Ana orón Calvo, Cristina Roig Roig, Verónica Monzonis Martínez	María Calero Llinares, Pedro Plumed Marco	Colegio Sagrada Familia
FE	4	3	ESO	Experiencias de mecánica de fluidos	Celia pascual Benloch, María Redolat Benito,Marta Nieto Rodríguez,Corina Circuncisión Tárrega	María Calero Llinares, Pedro Plumed Marco	Colegio Sagrada Familia
FE	5	4	ESO	"¿Que rápido sube, pero si es un cohete!"	Miguel Mota-Cano López,José Luis Ortega Lanuza,Carlos Ortí Sanchis	Vicente Verdú Quirant	Colegio Cumbres
FE	6	4	ESO	Corrientes deconvección: ¿Subes o bajas?	Belen Uriol Balbin, Paula Gómez del Pino, Silvia Barres Fondestad	Vicente Verdú Quirant	Colegio Cumbres
FE	7	1	ESO	imPRESIONate	Elena Cubes Catalá,Trini Nuñez Llorca,Paula Martínez Chicote	María Navarro Sansano	Inmaculado Corazón de Maria
FE	8	3	ESO	Imanes y Corrientes Eléctricas:La fuerza de lo invisible	Francisco Moya Torres, Gonzalo Trénor Yrizar, Jorge Tordera Muñoz	Antonio Moya Anson	Colegio San José de Calasanz
FE	9	3	ESO	Electróforo de Volta y campanas de Francklin	Galina Dianova Marinova,Cristina Martínez Chicote,MªBeatriz Mateu Rozalén,Lara Teresa Roselló Clemente	Eloy Araya Pérez	Inmaculado Corazón de Maria
FE	10	4	ESO	Van der Graaff	Héctor Tadeo Ortiz, Andrea Moral Ruiz,María Palazón Ros,Laura Ximena Rivera Páramo	MªAmparo Casanova Llanes	Colegio Sagrado Corazon
FE	11	4	ESO	Com sabem que el sistema solar es tan gran?	Lucinda Blanco Redondo, Luis Cornejo Royo,Lidia Cubero Mellado,Maríam Mestre Ruiz	Jordi Solbes Matarredona	IES José Rodrigo Boter
FE	12	4	ESO	Ondas Sonoras	Pedro Beneito Brotons,María Olivares Martínez,Alejandrí Péres Bundio,Arnau Enric Soler i Arrué	Annabel Rodríguez Calvete	IES Benlliure
FE	13	3	ESO	La densidad de los líquidos:la gota ingravida, el densímetro y estudio de la salinidad	Roberto Fuste Casado,Lara Llavata Garcia, María Ferer Bágüena, Pepa Esbrí Mateu	José Víctor Orón Semper	San José de Calasanz (Valencia)
FE	14	4	ESO	Determinación de la velocidad del sonido	Roser Gabaldó Lerma,Fernando Chillaron Sanchez,Camino Sanchez Jávega,Noemí Ramirez Medina	Antonio Sevilla Picazo	Colegio Sagrado Corazón
FE	15	4	ESO	Estudio del movimiento de caída de un imán por un tubo de Cu	Alba Martínez Hita, Florián Sava, Oleksiy Stepanov	Miguel Angel Bueno Juan	IES Conselleria

TB	1	1 BAC	loft controlat per sensors i potimitzat climàticamet	Amanda Iglesias Moreno, Salvador Mira Cosmos, Alejandro Valero Alonso	Javier Casanova Collantes	IES Manuel Sanchis Guarner
TB	2	2 BAC	Vehicle programable	Clara Algerich Martin, Mireia Mestre Cotanda, Román Ortín Albero, Javier Puig Navarro	Julio Olmo Escribano	IES Lluís Vives
TE	1	3 ESO	Horno solar con pantalla parabólica	Marina Azpiroz Puente, Neus Bargues Ramón, Marta Risco Eres, M ^a Jesús Juan-Senabre Gude	María Calero Llinares, Pedro Plumed Marco	Colegio Sagrada Familia
TE	2	3 ESO	Generador de disco	Javier Sales Sebastián, Jesús David Pérez Jiménez, Andrés Lapshyn	María Calero Llinares, Pedro Plumed Marco	Colegio Sagrada Familia
TE	3	3 ESO	Casa de muñecas con dispositivo de seguridad	Ana Aquino Monzonis, Esther Planes Rocher	María Calero Llinares, Pedro Plumed Marco	Colegio Sagrada Familia
TE	4	4 ESO	La noria solar	Manuel Soto Cuesta, José Manuel Peralta Patrocinio, Alvaro Torres Badia, Carles Palacios Forés	María Calero Llinares, Pedro Plumed Marco	Colegio Sagrada Familia
TE	5	3 ESO	La Central Eólica	Clara María Navarro Campos, Juan Sanchez Saldaña, Eric Ardite Ballesteros	Francisco Soliva Garcia	Nuestra Señora de la Salud
TE	6	2 ESO	Efectos SEEBECK y PELTIER: dos aspectos de un mismo fenómeno	Fernando Bravo Lamarca, Julián González González, Hernán Rochina Pérez, Eva Romero Ferrer	Emilio Martínez López	IES Campanar
TE	7	4 ESO	Puerta de Garaje electrohidráulica	Javi Barrado Navarro, Ana Malo Mariscal, Patricia Marquina Rodríguez	Sara Benet Porcar	IES Riu Túrria
TE	8	4 ESO	El Cotxe Futur: Conducció Segura	Javier Cárcel Aroca, Daniel Navarro Campos	Vicente Valero Roig	Nuestra Señora de la Salud
TE	9	3 ESO	juegos de hamsters	Javier Todosantos Tur, Alex Rosselló Benavent, Alexis Ferrer Moreno	Maria Peris Manguillot	La Milagrosa
TE	10	3 ESO	Soluciones a la crisis: la vida ecológica	Marta Cabañero, Manolo García, Marta Rojo, Francisco Auñon	Paulino Soriano	Colegio Iale
TE	11	3 ESO	Desaladora Eólica: la solución a la crisis energética	Kevin Esparza, Nicolás Pastrana	Paulino Soriano Padilla	Colegio Iale
TE	12	4 ESO	Voste cobrará impuestos per això	Miguel Bustos Segovia, Amparo Carreño Aguilar, Beatriz Girón Molina, Antonio Hernandez Zapata	Jordi Solbes Matarredona	IES José Rodrigo Botet
TE	13	4 ESO	Neumatica e hidraulica	Roberto Méndez Galiana, Esteban Sanchis Pla, Natxo Picó Mateo, Andres Jover Sánchez	Marcos Mas Vila	IES Xixona
TE	14	3 ESO	El Poder de dos metales. Máquina térmica	Nimra Butt, Isabel Dominguez Pita de la Vega, Julia Manzanera Salvador, Amanda Ramón Constantí	Martín Gómez Sánchez	
TE	15	3 ESO	Supressió de barreres Arquitectòniques: Plataforma salvaescales	Joana Martínez Serrano, Jose Lopera Sanchez, Juan Carlos Granados Garcia, Susana Serrano Español	Daniel Turienzo Nieto	IES Montserrat Roig
TE	16	3 ESO	Supressió de barreres Arquitectòniques: l'Ascensor	Alvaro Martínez Galindo, Ivan Cubero Bermejo, Angel Pérez Serrano, Miriam Navarro Pérez	Daniel Turienzo Nieto	IES Montserrat Roig
TE	17	3 ESO	Ventilador con motor de diseño propio	Alvaro Torregrosa Anton, Alvar Hermsilla Gomez	Francisco Sarria Ruiz	IES Alameda
TE	18	4 ESO	Motor Stirling controlado electrónicamente	Jesús Terradez Navarro, Alvaro Ponce Arevalo	Francisco Sarria Ruiz	IES Alameda
TE	19	4 ESO	Construcción de un receptor de radio	Rubén Mestre, David Merino, Jesús Yuste	Manuel Gimenez Lizandra	IES Jose Rodrigo Botet
TE	20	4 ESO	Brazo robot hidráulico	Ian López, Sergi Navarro, Álvaro Marín	Manuel Gimenez Lizandra	IES Jose Rodrigo Botet
TE	21	3 ESO	Filtro de Bioarena	María Ruiz Usero, Carlota Seller Rodríguez, María Villarroya Garcia	Eloy Araya Pérez	Inmaculado Corazón de María
TE	22	ESO	Mecanisme Pneumàtic Hidràulic Egipci	Araceli Cebrián, Tamara Pires y Luisa Liu Xiu	Ana M ^a Tornero Medes	IES S. Vicent Ferrer Algemesí
TE	23	ESO	Instal·lacions en l'habitatge	Anna Giner Casas, Mireia Esteve Domínguez, Marina Esteve Cerdá, Irene Bascuñana Tornero	Ana M ^a Tornero Medes	IES S. Vicent Ferrer Algemesí
TE	24	1 ESO	El cotxe dirigit	Alberto Seguí, Adrián Garcón, José Borrás, Ivan García	Sergio Roche Raga	Rivas Luna