



VIII CONCURSO de
Experimentos y
Demostraciones de
Física y Tecnología



febrero - abril 2013



PROYECTOS ADMITIDOS PARA PARTICIPAR EN LA FERIA DEL DIA 21 DE ABRIL DE 2013

	CATEURS	CICLO	TÍTULO DEL TRABAJO	AUTOR/A (Nombre y Apellidos)	TUTOR/A 1 (Nombre y Apellido)	CENTRO (IES o COLEGIO)	PROVINCIA	
FB01	FIS	2	BAC	Magnetismo e inducción electromagnética	Neus Tamarit Ferrer	Eva Pérez Sanchez	IES Massamagrell	Valencia
FB01	FIS	2	BAC	Magnetismo e inducción electromagnética	Sarah Nogales Orengo	Eva Pérez Sanchez	IES Massamagrell	Valencia
FB02	FIS	1	BAC	Construcció i mesura d'un termòmetre digital amb una re	Miquel Cots Benimeli	Carles Ferrando Garcia	IES Gabriel Ciscar	València
FB02	FIS	1	BAC	Construcció i mesura d'un termòmetre digital amb una re	Hector Llorca Llorca	Carles Ferrando Garcia	IES Gabriel Ciscar	València
FB03	FIS	2	BAC	Fiat Lux: La magia de las ondas electromagnéticas	Jaime Díaz González	Antonio Moya Ansón	Colegio San José de Calasanz	Valencia
FB03	FIS	2	BAC	Fiat Lux: La magia de las ondas electromagnéticas	María Giner Ruiz	Antonio Moya Ansón	Colegio San José de Calasanz	Valencia
FB03	FIS	2	BAC	Fiat Lux: La magia de las ondas electromagnéticas	Fernando Lázaro Ferrer	Antonio Moya Ansón	Colegio San José de Calasanz	Valencia
FB03	FIS	2	BAC	Fiat Lux: La magia de las ondas electromagnéticas	Javier Saez Soler	Antonio Moya Ansón	Colegio San José de Calasanz	Valencia
FB04	FIS	2	BAC	Sonido por un tubo: la Física y la Música de Bach	Christian Martín Ayora	Antonio Moya Ansón	Colegio San José de Calasanz	Valencia
FB04	FIS	2	BAC	Sonido por un tubo: la Física y la Música de Bach	Enrique Orts Costa	Antonio Moya Ansón	Colegio San José de Calasanz	Valencia
FB04	FIS	2	BAC	Sonido por un tubo: la Física y la Música de Bach	Gonzalo Sánchez de Lara Sánchez	Antonio Moya Ansón	Colegio San José de Calasanz	Valencia
FB04	FIS	2	BAC	Sonido por un tubo: la Física y la Música de Bach	Carmen Villaescusa Pérez	Antonio Moya Ansón	Colegio San José de Calasanz	Valencia
FB05	FIS	1	BAC	EXPERIÈNCIES DE MAGNETISME I ELECTROMAGNE	Dani Villalba Gil	Antonia Tortajada Sanz	I.E.S. CLOT DEL MORO (SAG	VALÈNCIA
FB05	FIS	1	BAC	EXPERIÈNCIES DE MAGNETISME I ELECTROMAGNE	Jorge Marqués Marchán	Antonia Tortajada Sanz	I.E.S. CLOT DEL MORO (SAG	VALÈNCIA
FB05	FIS	1	BAC	EXPERIÈNCIES DE MAGNETISME I ELECTROMAGNE	Alex Piñeiro Ramos	Antonia Tortajada Sanz	I.E.S. CLOT DEL MORO (SAG	VALÈNCIA
FB05	FIS	1	BAC	EXPERIÈNCIES DE MAGNETISME I ELECTROMAGNE	José Esteve Aznar	Antonia Tortajada Sanz	I.E.S. CLOT DEL MORO (SAG	VALÈNCIA
FB06	FIS	1	BAC	Telescopio de Galileo	Isaac Daniel Cid Gomez	Francisco Salón García	Iale School	Valencia
FB06	FIS	1	BAC	Telescopio de Galileo	Andrea Soto Torres	Francisco Salón García	Iale School	Valencia
FB06	FIS	1	BAC	Telescopio de Galileo	Fan Wu	Francisco Salón García	Iale School	Valencia
FB07	FIS	1	BAC	"Por favor, amortíguame la caída", Superimán. La ley de Lenz	MARIA MARTINEZ TALENS	JUAN MIGUEL PASTOR PA	I.E.S. nº4 (Tulell)	Valencia
FB07	FIS	1	BAC	"Por favor, amortíguame la caída", Superimán. La ley de Lenz	BORJA REICHART PERIS	JUAN MIGUEL PASTOR PA	I.E.S. nº4 (Tulell)	Valencia
FB07	FIS	1	BAC	"Por favor, amortíguame la caída", Superimán. La ley de Lenz	KAREN MALDONADO GUAMAN	JUAN MIGUEL PASTOR PA	I.E.S. nº4 (Tulell)	Valencia
FB07	FIS	1	BAC	"Por favor, amortíguame la caída", Superimán. La ley de Lenz	OLGA BOTELLA MAGRANER	JUAN MIGUEL PASTOR PA	I.E.S. nº4 (Tulell)	Valencia
FB08	FIS	2	BAC	MÁQUINA BIOLÓGICA	Mª DOLORES GARCÍA MARTÍ	NIEVES FERNÁNDEZ FEIJOC	IES Pere Boil	Valencia
FB08	FIS	2	BAC	MÁQUINA BIOLÓGICA	JOSÉ ÁNGEL GONZÁLEZ LLÁCE	NIEVES FERNÁNDEZ FEIJOC	IES Pere Boil	Valencia
FB08	FIS	2	BAC	MÁQUINA BIOLÓGICA	CANDELA FERRIOL MARTÍNEZ	NIEVES FERNÁNDEZ FEIJOC	IES Pere Boil	Valencia
FB08	FIS	2	BAC	MÁQUINA BIOLÓGICA	CARLOS ASPAS GARCÍA	NIEVES FERNÁNDEZ FEIJOC	IES Pere Boil	Valencia
FB09	FIS	1	BAC	EL ENIGMA MAGNÉTICO	Juan Pablo Uriol Balbín	Vicente Verdú Quirant	CUMBRES SCHOOL	Valencia
FB09	FIS	1	BAC	EL ENIGMA MAGNÉTICO	Josep Hernández Rubio	Vicente Verdú Quirant	CUMBRES SCHOOL	Valencia
FB09	FIS	1	BAC	EL ENIGMA MAGNÉTICO	Ana Paula Pita Ripa	Vicente Verdú Quirant	CUMBRES SCHOOL	Valencia
FB10	FIS	2	BAC	Diferentes formas de crear figuras de Lissajous: motores	Andreu Yuste Máñez	Carlos Ferreira Gauchía	Colegio San Joaquín	Valencia
FB10	FIS	2	BAC	Diferentes formas de crear figuras de Lissajous: motores	Javier Grau Martínez	Carlos Ferreira Gauchía	Colegio San Joaquín	Valencia
FB10	FIS	2	BAC	Diferentes formas de crear figuras de Lissajous: motores	Marisol Navarro Buedo	Carlos Ferreira Gauchía	Colegio San Joaquín	Valencia
FB10	FIS	2	BAC	Diferentes formas de crear figuras de Lissajous: motores	Belén Monforte Gómez	Carlos Ferreira Gauchía	Colegio San Joaquín	Valencia

FB11	FIS	2	BAC	Anamorfosis: ¿Arte, ciencia o ambas?	Pablo Navarro Mon	Carlos Ferreira Gauchía	Colegio San Joaquín	Valencia
FB11	FIS	2	BAC	Anamorfosis: ¿Arte, ciencia o ambas?	Miguel Ivorra Cámara	Carlos Ferreira Gauchía	Colegio San Joaquín	Valencia
FB11	FIS	2	BAC	Anamorfosis: ¿Arte, ciencia o ambas?	Javier Lamas Maicas	Carlos Ferreira Gauchía	Colegio San Joaquín	Valencia
FB12	FIS	1	BAC	ONDAS visibles vs invisibles	Manuel Taberner	Fernando Soler ROCA	British School Alzira	Valencia
FB12	FIS	1	BAC	ONDAS visibles vs invisibles	Salvador Diaz	Fernando Soler ROCA	British School Alzira	Valencia
FB12	FIS	1	BAC	ONDAS visibles vs invisibles	Antonio Penades	Fernando Soler ROCA	British School Alzira	Valencia
FB13	FIS	1	BAC	Cámara de burbujas	Conor Davidson	Raul Lacomba	British School Alzira	Valencia
FB13	FIS	1	BAC	Cámara de burbujas	Félix Herrero Arnalte	Raul Lacomba	British School Alzira	Valencia
FB13	FIS	1	BAC	Cámara de burbujas	Miguel Borrero Ridaura	Raul Lacomba	British School Alzira	Valencia
FB14	FIS	1º	BAC	ONDAS ESTACIONARIAS Y MÚSICA	BEATRIZ ATIENZA CARBONELL	José Luis Marqués Martín-Sacristán	IES EL CLOT	Valencia
FB14	FIS	1º	BAC	ONDAS ESTACIONARIAS Y MÚSICA	CRISTIAN BOGDAN BAGHIU	José Luis Marqués Martín-Sacristán	IES EL CLOT	Valencia
FB14	FIS	1º	BAC	ONDAS ESTACIONARIAS Y MÚSICA	SEBASTIAN DIAZ TAPIADOR	José Luis Marqués Martín-Sacristán	IES EL CLOT	Valencia
FB14	FIS	1º	BAC	ONDAS ESTACIONARIAS Y MÚSICA	CLAUDIA ESPOSITO ZAPERO	José Luis Marqués Martín-Sacristán	IES EL CLOT	Valencia
FE01	FIS	4	ESO	Péndulo de ondas	Claudia Vázquez	Eva Pérez Sanchez	IES Massamagrell	Valencia
FE01	FIS	4	ESO	Péndulo de ondas	Rocío Ponce	Eva Pérez Sanchez	IES Massamagrell	Valencia
FE02	FIS	4	ESO	FOTOLINERA	Claudia Estruch Bermúdez	Eva Mª Aragón Bernabeu	Colegio Abecé	VALENCIA
FE02	FIS	4	ESO	FOTOLINERA	Laura Llinares Galvez	Eva Mª Aragón Bernabeu	Colegio Abecé	VALENCIA
FE02	FIS	4	ESO	FOTOLINERA	Adrián Escrivá Perelló	Eva Mª Aragón Bernabeu	Colegio Abecé	VALENCIA
FE02	FIS	4	ESO	FOTOLINERA	Antonio Barber Escámez	Eva Mª Aragón Bernabeu	Colegio Abecé	VALENCIA
FE03	FIS	3	ESO	Estudi de la variació de la massa i el volum en les mescl	Marta Mileo Lluca	Joan R. MALONDA TORRES	Colegio Ntra. Sra. de la Cons	Castelló
FE03	FIS	3	ESO	Estudi de la variació de la massa i el volum en les mescl	Ana Gavaldá Castaño	Joan R. MALONDA TORRES	Colegio Ntra. Sra. de la Cons	Castelló
FE03	FIS	3	ESO	Estudi de la variació de la massa i el volum en les mescl	Paula Martínez Mechó	Joan R. MALONDA TORRES	Colegio Ntra. Sra. de la Cons	Castelló
FE03	FIS	3	ESO	Estudi de la variació de la massa i el volum en les mescl	Ana Sanz Lucas	Joan R. MALONDA TORRES	Colegio Ntra. Sra. de la Cons	Castelló
FE04	FIS	1	ESO	Los minutos... gota a gota	Olga Aguirre Morales	Bibiana Moreno Navarro	Centro Educativo Gençana	Valencia
FE04	FIS	1	ESO	Los minutos... gota a gota	Pepe Guillem Navajas	Bibiana Moreno Navarro	Centro Educativo Gençana	Valencia
FE04	FIS	1	ESO	Los minutos... gota a gota	Alejandro Úrbez Súa	Bibiana Moreno Navarro	Centro Educativo Gençana	Valencia
FE05	FIS	1	ESO	Pressió i temperatura, cosa de la natura	Maria Pallarés Díez	Bibiana Moreno Navarro	Centro Educativo Gençana	Valencia
FE05	FIS	1	ESO	Pressió i temperatura, cosa de la natura	Javier Sanmartín Martínez	Bibiana Moreno Navarro	Centro Educativo Gençana	Valencia
FE05	FIS	1	ESO	Pressió i temperatura, cosa de la natura	Aitana Visier Giménez	Bibiana Moreno Navarro	Centro Educativo Gençana	Valencia
FE05	FIS	1	ESO	Pressió i temperatura, cosa de la natura	Gabriel Rasskin Klosky	Bibiana Moreno Navarro	Centro Educativo Gençana	Valencia
FE06	FIS	3	ESO	TE-LE-GRAS	Guillermo Úrbez Suria	Bibiana Moreno Navarro	Centro Educativo Gençana	Valencia
FE06	FIS	3	ESO	TE-LE-GRAS	María Pla Bernalte	Bibiana Moreno Navarro	Centro Educativo Gençana	Valencia
FE06	FIS	3	ESO	TE-LE-GRAS	María Herraiz Alonso	Bibiana Moreno Navarro	Centro Educativo Gençana	Valencia
FE06	FIS	3	ESO	TE-LE-GRAS	María González Redón	Bibiana Moreno Navarro	Centro Educativo Gençana	Valencia
FE07	FIS	3	ESO	Dale ritmo al electromagnetismo	Zoe Perea Oltmann	Bibiana Moreno Navarro	Centro Educativo Gençana	Valencia
FE07	FIS	3	ESO	Dale ritmo al electromagnetismo	Ilán Carretero Juchnowicz	Bibiana Moreno Navarro	Centro Educativo Gençana	Valencia
FE07	FIS	3	ESO	Dale ritmo al electromagnetismo	Mireia Sanmartín Martínez	Bibiana Moreno Navarro	Centro Educativo Gençana	Valencia
FE07	FIS	3	ESO	Dale ritmo al electromagnetismo	Julia Piñana Sendra	Bibiana Moreno Navarro	Centro Educativo Gençana	Valencia
FE08	FIS	4	ESO	Mezcla de colores... ¿Por qué una plátano es amarillo?	Martín Juárez Barber	Javier Muñoz Castillo	Colegio HOGAR NUESTRA S	Valencia
FE08	FIS	4	ESO	Mezcla de colores... ¿Por qué una plátano es amarillo?	Emanuel Jiménez Ponte	Javier Muñoz Castillo	Colegio HOGAR NUESTRA S	Valencia
FE08	FIS	4	ESO	Mezcla de colores... ¿Por qué una plátano es amarillo?	Heber Abel Páez	Javier Muñoz Castillo	Colegio HOGAR NUESTRA S	Valencia
FE08	FIS	4	ESO	Mezcla de colores... ¿Por qué una plátano es amarillo?	Ricard Dolz Marchuet	Javier Muñoz Castillo	Colegio HOGAR NUESTRA S	Valencia
FE09	FIS	4	ESO	Frenando Imanes	Jaime Caneiro Costoya	Fernando Barbadillo Jove	IES Ricardo carballo Calero	A Coruña
FE09	FIS	4	ESO	Frenando Imanes	Adrián Pérez Dopico	Fernando Barbadillo Jove	IES Ricardo carballo Calero	A Coruña
FE09	FIS	4	ESO	Frenando Imanes	Jaime Rubiños Vila	Fernando Barbadillo Jove	IES Ricardo carballo Calero	A Coruña

FE10	FIS	3	ESO	Interacci3n electromagn3tica	Irene L3pez G3mez	Mª Jos3 Pons Sendra	Colegio Alfa & Omega	Alicante
FE10	FIS	3	ESO	Interacci3n electromagn3tica	Bel3n Maldonado Gasquet	Mª Jos3 Pons Sendra	Colegio Alfa & Omega	Alicante
FE10	FIS	3	ESO	Interacci3n electromagn3tica	Elena Aura Devesa	Mª Jos3 Pons Sendra	Colegio Alfa & Omega	Alicante
FE10	FIS	3	ESO	Interacci3n electromagn3tica	Eva Gimeno Alarc3n	Mª Jos3 Pons Sendra	Colegio Alfa & Omega	Alicante
FE11	FIS	2	ESO	La F3sica y el cuerpo humano	Isabel C3mara Rodrigo	Aurelio G3mez Requena	C. P. Don Jos3 Lluch	Valencia
FE11	FIS	2	ESO	La F3sica y el cuerpo humano	Mar3a Alabau Ram3rez	Aurelio G3mez Requena	C. P. Don Jos3 Lluch	Valencia
FE11	FIS	2	ESO	La F3sica y el cuerpo humano	Marina Bastante Rabad3n	Aurelio G3mez Requena	C. P. Don Jos3 Lluch	Valencia
FE11	FIS	2	ESO	La F3sica y el cuerpo humano	Estela Cabo Carbonell	Aurelio G3mez Requena	C. P. Don Jos3 Lluch	Valencia
FE12	FIS	3	ESO	Plour3 dem3? Torricelli t3 la resposta	Blanca Menor Campos	3ngela Rius Revert	IES Benlliure (Valencia)	Val3ncia
FE12	FIS	3	ESO	Plour3 dem3? Torricelli t3 la resposta	Reyes Mi3nana Llibrer	3ngela Rius Revert	IES Benlliure (Valencia)	Val3ncia
FE12	FIS	3	ESO	Plour3 dem3? Torricelli t3 la resposta	Clara Escobedo Huerta	3ngela Rius Revert	IES Benlliure (Valencia)	Val3ncia
FE12	FIS	3	ESO	Plour3 dem3? Torricelli t3 la resposta	Claudia Saez Campos	3ngela Rius Revert	IES Benlliure (Valencia)	Val3ncia
FE13	FIS	4	ESO	Levitr3n	Lidia Abad Mari	Roberto del R3o Peris	COLEGIO SALESIANOS SAN	VALENCIA
FE13	FIS	4	ESO	Levitr3n	Helena Ballestero de la Cruz	Roberto del R3o Peris	COLEGIO SALESIANOS SAN	VALENCIA
FE14	FIS	4	ESO	Generador De Van De Graaf	Yeray Molina Garc3a	Roberto del R3o Peris	COLEGIO SALESIANOS SAN	VALENCIA
FE15	FIS	3	ESO	GLOBOS MANI3TICOS	MARIO VILLANUEVA QUINONES	JULIA POLO SANZ	COLEGIO HERMANAS MANT	VALENCIA
FE15	FIS	3	ESO	GLOBOS MANI3TICOS	MARIO ROJAS DE LA CALLE	JULIA POLO SANZ	COLEGIO HERMANAS MANT	VALENCIA
FE15	FIS	3	ESO	GLOBOS MANI3TICOS	CARLOS NAVARRO PACHECO	JULIA POLO SANZ	COLEGIO HERMANAS MANT	VALENCIA
FE15	FIS	3	ESO	GLOBOS MANI3TICOS	BORJA MAGDALENA GALVEZ	JULIA POLO SANZ	COLEGIO HERMANAS MANT	VALENCIA
FE16	FIS	3	ESO	TUBO DE KUNDT	SOFIA TORO RODRIGUEZ	JULIA POLO SANZ	COLEGIO HERMANAS MANT	VALENCIA
FE16	FIS	3	ESO	TUBO DE KUNDT	LUCIA MORA NAVARRO	JULIA POLO SANZ	COLEGIO HERMANAS MANT	VALENCIA
FE17	FIS	1	ESO	Ni dalt ni baix. Una gota d'oli en suspensi3.	Ignasi Verche Arnandis	Mª Luz Bravo Badia	IES Betx3	Castell3
FE18	FIS	3	ESO	T3NEL DE VIENTO: PRUEBAS AERODIN3MICAS	RUB3N DI3GUEZ L3PEZ	MARIAM CASANOVA LLANES	COLEGIO SAGRADO CORAZ	Valencia
FE18	FIS	3	ESO	T3NEL DE VIENTO: PRUEBAS AERODIN3MICAS	JORGE MART3NEZ PE3A	MARIAM CASANOVA LLANES	COLEGIO SAGRADO CORAZ	Valencia
FE18	FIS	3	ESO	T3NEL DE VIENTO: PRUEBAS AERODIN3MICAS	LUIS MART3NEZ PE3A	MARIAM CASANOVA LLANES	COLEGIO SAGRADO CORAZ	Valencia
FE18	FIS	3	ESO	T3NEL DE VIENTO: PRUEBAS AERODIN3MICAS	MIGUEL ORTS LOUTERBACH	MARIAM CASANOVA LLANES	COLEGIO SAGRADO CORAZ	Valencia
FE19	FIS	3	ESO	MOVIMIENTO DE OBJETOS POR RESONANCIA AC3S	Marta Benito Galdames	Manuel Coronado Abad	Colegio Santo Tom3s de Villar	Valencia
FE19	FIS	3	ESO	MOVIMIENTO DE OBJETOS POR RESONANCIA AC3S	Alba Ortu3o Bernal	Manuel Coronado Abad	Colegio Santo Tom3s de Villar	Valencia
FE19	FIS	3	ESO	MOVIMIENTO DE OBJETOS POR RESONANCIA AC3S	Sara Robledo Blasco	Manuel Coronado Abad	Colegio Santo Tom3s de Villar	Valencia
FE19	FIS	3	ESO	MOVIMIENTO DE OBJETOS POR RESONANCIA AC3S	Alicia Mart3nez Hurtado	Manuel Coronado Abad	Colegio Santo Tom3s de Villar	Valencia
TB01	TEC	1	BAC	Aerodeslizador magn3tico	Miguel Soler Barber3	Jose Gramage Cirujeda	Colegio Purezade Mar3a Ontin	Valencia
TB01	TEC	1	BAC	Aerodeslizador magn3tico	Ra3l Lurbe Silvestre	Jose Gramage Cirujeda	Colegio Purezade Mar3a Ontin	Valencia
TB01	TEC	1	BAC	Aerodeslizador magn3tico	Lucas Soler Vidal	Jose Gramage Cirujeda	Colegio Purezade Mar3a Ontin	Valencia
TB01	TEC	1	BAC	Aerodeslizador magn3tico	James Henry Mervyn Hopkins	Jose Gramage Cirujeda	Colegio Purezade Mar3a Ontin	Valencia
TB02	TEC	1	BAC	Mi cara te suena	Marc Garc3a Abella	Emilio Mart3nez L3pez	IES Campanar	Valencia
TB03	TEC	2	BAC	BARCO DE PROPULSI3N MAGNETOHIDRODIN3MICA	Vicente Soria Rueda	Luis Osuna Garc3a	IES GAIA	ALICANTE
TB03	TEC	2	BAC	BARCO DE PROPULSI3N MAGNETOHIDRODIN3MICA	Carlos Munuera Javaloy	Luis Osuna Garc3a	IES GAIA	ALICANTE
TB03	TEC	2	BAC	BARCO DE PROPULSI3N MAGNETOHIDRODIN3MICA	Kristian Bodolai Pascuala	Luis Osuna Garc3a	IES GAIA	ALICANTE
TB03	TEC	2	BAC	BARCO DE PROPULSI3N MAGNETOHIDRODIN3MICA	Aleksander Bodolai Pascual	Luis Osuna Garc3a	IES GAIA	ALICANTE
TB05	TEC	1	BAC	IESMET. ESTACI3N METEOROL3GICA EDUCATIVA	3NGEL AMAT SELLER	Carlos Maestre Orts	IES N3 5	Alicante
TB05	TEC	1	BAC	IESMET. ESTACI3N METEOROL3GICA EDUCATIVA	CARLOS GARC3A MELERO	Carlos Maestre Orts	IES N3 5	Alicante
TB05	TEC	1	BAC	IESMET. ESTACI3N METEOROL3GICA EDUCATIVA	ALMUDENA MART3NEZ HERMID	Carlos Maestre Orts	IES N3 5	Alicante
TB05	TEC	1	BAC	IESMET. ESTACI3N METEOROL3GICA EDUCATIVA	GEMA MAS LILLO	Carlos Maestre Orts	IES N3 5	Alicante

TB06	TEC	1	BAC	¿lón o no lón, es la cuestión! ¿Actúa o no actúa un campo ma	LAURA BENAVENT SERRA	JUAN MIGUEL PASTOR PA	I.E.S. nº4 (Tulell)	Valencia
TB06	TEC	1	BAC	¿lón o no lón, es la cuestión! ¿Actúa o no actúa un campo ma	IRENE NAVARRO RAMIREZ	JUAN MIGUEL PASTOR PA	I.E.S. nº4 (Tulell)	Valencia
TB06	TEC	1	BAC	¿lón o no lón, es la cuestión! ¿Actúa o no actúa un campo ma	MARIANA CARABALLO GONZA	JUAN MIGUEL PASTOR PA	I.E.S. nº4 (Tulell)	Valencia
TB06	TEC	1	BAC	¿lón o no lón, es la cuestión! ¿Actúa o no actúa un campo ma	SAÏDA AMRANE GIMENEZ	JUAN MIGUEL PASTOR PA	I.E.S. nº4 (Tulell)	Valencia
TB07	TEC	1	BAC	Vapor i Silici. Diverses transformacions energètiques	Alarte de la Salud, Laura	Julio Olmo Escribano	I.E.S. LLUIS VIVES	València
TB07	TEC	1	BAC	Vapor i Silici. Diverses transformacions energètiques	Martí Pérez, Belén	Julio Olmo Escribano	I.E.S. LLUIS VIVES	València
TB07	TEC	1	BAC	Vapor i Silici. Diverses transformacions energètiques	Mascarell Lara, Lucía	Julio Olmo Escribano	I.E.S. LLUIS VIVES	València
TB07	TEC	1	BAC	Vapor i Silici. Diverses transformacions energètiques	Olmo Ciges, Pau	Julio Olmo Escribano	I.E.S. LLUIS VIVES	València
TB08	TEC	2	BAC	Mecatrònica. Automatització d'un procés industrial.	ALVAREZ DONET, ADRIÀ	Julio Olmo Escribano	I.E.S. LLUIS VIVES	València
TB08	TEC	2	BAC	Mecatrònica. Automatització d'un procés industrial.	GRAU MORESO, ALBA	Julio Olmo Escribano	I.E.S. LLUIS VIVES	València
TB08	TEC	2	BAC	Mecatrònica. Automatització d'un procés industrial.	LABORDA MACARIO JAIME	Julio Olmo Escribano	I.E.S. LLUIS VIVES	València
TB08	TEC	2	BAC	Mecatrònica. Automatització d'un procés industrial.	SILVA SEGARRA, VICTOR	Julio Olmo Escribano	I.E.S. LLUIS VIVES	València
TB09	TEC	1	BAC	MYOCAR	HELENA CERDÀ ARMERO	NURIA ENSEÑAT FERNÁNDE	IES Bahía de Babel	Alicante
TB09	TEC	1	BAC	MYOCAR	MATIN GARCIA-RIPOLL MUÑOZ	NURIA ENSEÑAT FERNÁNDE	IES Bahía de Babel	Alicante
TB09	TEC	1	BAC	MYOCAR	LUCAS GIL MELBY	NURIA ENSEÑAT FERNÁNDE	IES Bahía de Babel	Alicante
TB09	TEC	1	BAC	MYOCAR	MÓNICA HORTAL FORONDA	NURIA ENSEÑAT FERNÁNDE	IES Bahía de Babel	Alicante
TE01	TEC	3	ESO	SUPRESSIÓ DE BARRERES ARQUITECTÒNIQUES: PLATAFOR	ANGEL IBAÑEZ PRADO	DANIEL TURIENZO NIETO	IES MONTSERRAT ROIG	ALACANT
TE01	TEC	3	ESO	SUPRESSIÓ DE BARRERES ARQUITECTÒNIQUES: PLATAFOR	ERIKA MATEI	DANIEL TURIENZO NIETO	IES MONTSERRAT ROIG	ALACANT
TE01	TEC	3	ESO	SUPRESSIÓ DE BARRERES ARQUITECTÒNIQUES: PLATAFOR	JUDIT VERDÚ MARTÍNEZ	DANIEL TURIENZO NIETO	IES MONTSERRAT ROIG	ALACANT
TE01	TEC	3	ESO	SUPRESSIÓ DE BARRERES ARQUITECTÒNIQUES: PLATAFOR	ZIYAO ZHAN	DANIEL TURIENZO NIETO	IES MONTSERRAT ROIG	ALACANT
TE02	TEC	3	ESO	CONTROL D'UN ASCENSOR AMB MAQUINARI I PROGRAMARI	PAULA GOMARIZ SÁEZ	DANIEL TURIENZO NIETO	IES MONTSERRAT ROIG	ALACANT
TE02	TEC	3	ESO	CONTROL D'UN ASCENSOR AMB MAQUINARI I PROGRAMARI	ADRIÁN MARTÍNEZ CABACHO	DANIEL TURIENZO NIETO	IES MONTSERRAT ROIG	ALACANT
TE02	TEC	3	ESO	CONTROL D'UN ASCENSOR AMB MAQUINARI I PROGRAMARI	DENISA IONITA ANGHEL	DANIEL TURIENZO NIETO	IES MONTSERRAT ROIG	ALACANT
TE02	TEC	3	ESO	CONTROL D'UN ASCENSOR AMB MAQUINARI I PROGRAMARI	RAIMUNDO VITORIA INIESTA	DANIEL TURIENZO NIETO	IES MONTSERRAT ROIG	ALACANT
TE03	TEC	2	ESO	AUTOMATIZACIÓN DE PROYECTOS CON PICAXE 08	ANTONIO DAVID CALLEJO ORE	EMILIO DUATO CHULVI	IES MASSAMAGRELL	VALENCIA
TE03	TEC	2	ESO	AUTOMATIZACIÓN DE PROYECTOS CON PICAXE 08	CARLOS ERES CAMPOS	EMILIO DUATO CHULVI	IES MASSAMAGRELL	VALENCIA
TE03	TEC	2	ESO	AUTOMATIZACIÓN DE PROYECTOS CON PICAXE 08	RAQUEL CHUST OLALLA	EMILIO DUATO CHULVI	IES MASSAMAGRELL	VALENCIA
TE03	TEC	2	ESO	AUTOMATIZACIÓN DE PROYECTOS CON PICAXE 08	EDUARDO LÓPEZ PÉREZ	EMILIO DUATO CHULVI	IES MASSAMAGRELL	VALENCIA
TE04	TEC	4	ESO	¿Cuánto nos cuesta producir la energía con un ciclogene	FERNANDO MEDINA LOZANO	LUIS MIGUEL GARCÍA GONZ	IES MASSAMAGRELL	VALENCIA
TE04	TEC	4	ESO	¿Cuánto nos cuesta producir la energía con un ciclogene	GUILLEM PÉREZ TRENCO	LUIS MIGUEL GARCÍA GONZ	IES MASSAMAGRELL	VALENCIA
TE04	TEC	4	ESO	¿Cuánto nos cuesta producir la energía con un ciclogene	BORJA VEINTIMILLAGODOY	LUIS MIGUEL GARCÍA GONZ	IES MASSAMAGRELL	VALENCIA
TE05	TEC	3	ESO	Aerogenerador de 8 W	Antonio Soriano Revert	Jose Gramage Cirujeda	Colegio Purezade María Ontin	Valencia
TE05	TEC	3	ESO	Aerogenerador de 8 W	Isabel Sayas Cortés	Jose Gramage Cirujeda	Colegio Purezade María Ontin	Valencia
TE05	TEC	3	ESO	Aerogenerador de 8 W	Francisco T. Puerto Gandia	Jose Gramage Cirujeda	Colegio Purezade María Ontin	Valencia
TE05	TEC	3	ESO	Aerogenerador de 8 W	Tomas R. Martinez Sanchís	Jose Gramage Cirujeda	Colegio Purezade María Ontin	Valencia
TE06	TEC	1	ESO	CATAPULTA TREBUCHET	Carlos García López	Antonio Álvarez Araújo	IES VICTORIA KENT	ALICANTE
TE06	TEC	1	ESO	CATAPULTA TREBUCHET	Nika Tsiklauri	Antonio Álvarez Araújo	IES VICTORIA KENT	ALICANTE
TE06	TEC	1	ESO	CATAPULTA TREBUCHET	Daniel Martínez Gil	Antonio Álvarez Araújo	IES VICTORIA KENT	ALICANTE
TE06	TEC	1	ESO	CATAPULTA TREBUCHET	Alejandro Flores Poveda	Antonio Álvarez Araújo	IES VICTORIA KENT	ALICANTE
TE07	TEC	4	ESO	ROBOT SELECCIONABOLAS	Juan Pascual Blasco	JUAN RAMON FERNANDEZ	IES LA TORRETA	ALACANT
TE07	TEC	4	ESO	ROBOT SELECCIONABOLAS	ANTONIO TORRES LOPEZ	JUAN RAMON FERNANDEZ	IES LA TORRETA	ALACANT
TE07	TEC	4	ESO	ROBOT SELECCIONABOLAS	Haooda Cheng	JUAN RAMON FERNANDEZ	IES LA TORRETA	ALACANT
TE07	TEC	4	ESO	ROBOT SELECCIONABOLAS	ALEJANDRO SOLA BURON	JUAN RAMON FERNANDEZ	IES LA TORRETA	ALACANT

TE08	TEC	4	ESO	De Faraday i Maxwell a Tesla. Aplicacions de l'electromagnet	GERASIMOV, MATVEY	Julio Olmo Escribano	I.E.S. LLUIS VIVES	València
TE08	TEC	4	ESO	De Faraday i Maxwell a Tesla. Aplicacions de l'electromagnet	RODRIGUEZ SANTISTEBAN, ELI	Julio Olmo Escribano	I.E.S. LLUIS VIVES	València
TE08	TEC	4	ESO	De Faraday i Maxwell a Tesla. Aplicacions de l'electromagnet	ROMAGUERA ASENSIO, ALEJAN	Julio Olmo Escribano	I.E.S. LLUIS VIVES	València
TE08	TEC	4	ESO	De Faraday i Maxwell a Tesla. Aplicacions de l'electromagnet	SINTES FERNÁNDEZ, JORGE	Julio Olmo Escribano	I.E.S. LLUIS VIVES	València
TE09	TEC	4	ESO	LAS ENERGÍAS RENOVABLES, ENERGÍAS DE FUTUR	Marta Garés Caballer	Nadia Ché Sanz	Colegio La Purísima	Valencia
TE09	TEC	4	ESO	LAS ENERGÍAS RENOVABLES, ENERGÍAS DE FUTUR	Ana Lairón Peris	Nadia Ché Sanz	Colegio La Purísima	Valencia
TE09	TEC	4	ESO	LAS ENERGÍAS RENOVABLES, ENERGÍAS DE FUTUR	Ana Izquierdo Alarcón	Nadia Ché Sanz	Colegio La Purísima	Valencia
TE09	TEC	4	ESO	LAS ENERGÍAS RENOVABLES, ENERGÍAS DE FUTUR	Sara Talens Peris	Nadia Ché Sanz	Colegio La Purísima	Valencia
TE10	TEC	4	ESO	Brazo Hidráulico	Marta de Castro	Antonio Santos	IES Ramón Muntaner	Valencia
TE10	TEC	4	ESO	Brazo Hidráulico	Marta López	Antonio Santos	IES Ramón Muntaner	Valencia
TE11	TEC	3	ESO	Hay que ver lo que tiene que aguantar... un puente	Pablo Pitarch Casanova	Vicente Verdú Quirant	CUMBRES SCHOOL	Valencia
TE11	TEC	3	ESO	Hay que ver lo que tiene que aguantar... un puente	Jaime Martí Martí	Vicente Verdú Quirant	CUMBRES SCHOOL	Valencia
TE11	TEC	3	ESO	Hay que ver lo que tiene que aguantar... un puente	Jorge González Asensi	Vicente Verdú Quirant	CUMBRES SCHOOL	Valencia
TE11	TEC	3	ESO	Hay que ver lo que tiene que aguantar... un puente	Jaume Hernández Rubio	Vicente Verdú Quirant	CUMBRES SCHOOL	Valencia
TE12	TEC	4	ESO	PERSIANA AUTOMÁTICA	JOSÉ ANDRÉS GALLART RUBIO	ROSANNA GARCÍA MARTÍNE	COLEGIO SAN PEDRO APÓ	VALENCIA
TE12	TEC	4	ESO	PERSIANA AUTOMÁTICA	QUIQUE CABAÑAS ALITE	ROSANNA GARCÍA MARTÍNE	COLEGIO SAN PEDRO APÓ	VALENCIA
TE12	TEC	4	ESO	PERSIANA AUTOMÁTICA	ELÍAS BENLEMLIH HESKOURI	ROSANNA GARCÍA MARTÍNE	COLEGIO SAN PEDRO APÓ	VALENCIA
TE12	TEC	4	ESO	PERSIANA AUTOMÁTICA	ANTONIO FRANCÉS GALLEGO	ROSANNA GARCÍA MARTÍNE	COLEGIO SAN PEDRO APÓ	VALENCIA
TE13	TEC	4	ESO	SISTEMA DOMÓTICO DE AYUDA A LAS PERSONAS	CLAUDIA SIMARRO GIMENO	Judith Vilà i Suñer	IES Torre del Rei	Castelló
TE13	TEC	4	ESO	SISTEMA DOMÓTICO DE AYUDA A LAS PERSONAS	NORBERT SUCIU	Judith Vilà i Suñer	IES Torre del Rei	Castelló
TE13	TEC	4	ESO	SISTEMA DOMÓTICO DE AYUDA A LAS PERSONAS	MARÍA TERESA SALVI BIDART	Judith Vilà i Suñer	IES Torre del Rei	Castelló
TE13	TEC	4	ESO	SISTEMA DOMÓTICO DE AYUDA A LAS PERSONAS	IUHASZ, RAIMOND ANDREI	Judith Vilà i Suñer	IES Torre del Rei	Castelló
TE14	TEC	2	ESO	Venciendo la gravedad	Eva Barreiro Rius	Yolanda Nebot Àvila	Centro Educativo Gençana	Valencia
TE14	TEC	2	ESO	Venciendo la gravedad	Rubén Gil Soria	Yolanda Nebot Àvila	Centro Educativo Gençana	Valencia
TE14	TEC	2	ESO	Venciendo la gravedad	Borja Estévez Peñalver	Yolanda Nebot Àvila	Centro Educativo Gençana	Valencia
TE14	TEC	2	ESO	Venciendo la gravedad	Pedro Enguïdanos Baena	Yolanda Nebot Àvila	Centro Educativo Gençana	Valencia
TE15	TEC	2	ESO	El vals del tic....tac....tic....tac	Ignacio Gost Godoy	Yolanda Nebot Àvila	Centro Educativo Gençana	Valencia
TE15	TEC	2	ESO	El vals del tic....tac....tic....tac	Tomás Enguïdanos Baena	Yolanda Nebot Àvila	Centro Educativo Gençana	Valencia
TE15	TEC	2	ESO	El vals del tic....tac....tic....tac	Guillem Pérez Beuls	Yolanda Nebot Àvila	Centro Educativo Gençana	Valencia
TE15	TEC	2	ESO	El vals del tic....tac....tic....tac	Pedro Pablo Saiz Esteve	Yolanda Nebot Àvila	Centro Educativo Gençana	Valencia
TE16	TEC	4	ESO	Are we human or are we dancers?	Ana Guillem Navajas	Yolanda Nebot Àvila	Centro Educativo Gençana	Valencia
TE16	TEC	4	ESO	Are we human or are we dancers?	Carlos Guillem Navajas	Yolanda Nebot Àvila	Centro Educativo Gençana	Valencia
TE16	TEC	4	ESO	Are we human or are we dancers?	Gonzalo De Juan Escandell	Yolanda Nebot Àvila	Centro Educativo Gençana	Valencia
TE17	TEC	4	ESO	Creixent cap al cel	Jose Ramón Escorihuela	Yolanda Nebot Àvila	Centro Educativo Gençana	Valencia
TE17	TEC	4	ESO	Creixent cap al cel	Jordi Lluesma Ibáñez	Yolanda Nebot Àvila	Centro Educativo Gençana	Valencia
TE17	TEC	4	ESO	Creixent cap al cel	Ignacio Bonilla Mataix	Yolanda Nebot Àvila	Centro Educativo Gençana	Valencia
TE18	TEC	3	ESO	Aplicaciones del electromagnetismo: Columpio electromagn	Raquel Casañ	Mª Dolores Zaragoza	colegio Fomento Vilavella	Valencia
TE18	TEC	3	ESO	Aplicaciones del electromagnetismo: Columpio electromagn	Laura Castelblanque	Mª Dolores Zaragoza	colegio Fomento Vilavella	Valencia
TE18	TEC	3	ESO	Aplicaciones del electromagnetismo: Columpio electromagn	Mª Amparo Gacia-Vilanova	Mª Dolores Zaragoza	colegio Fomento Vilavella	Valencia
TE18	TEC	3	ESO	Aplicaciones del electromagnetismo: Columpio electromagn	Cristina Sena	Mª Dolores Zaragoza	colegio Fomento Vilavella	Valencia