

CATEGORIA	CURS	CICLE	TÍTOL	AUTOR/A	TUTOR/A	OBSERVACIONS
FISICA	1	ESO	Jugando con la presión	Samira Alkhayat Garrido	Encarnación López García	
FISICA	1	ESO	Jugando con la presión	Jorge Fuster Cutanda	Encarnación López García	
FISICA	1	ESO	Jugando con la presión	Irene García Martínez	Encarnación López García	
FISICA	1	ESO	Jugando con la presión	Laura Harillo Zahonero	Encarnación López García	
FISICA	1	ESO	Aire evidente	Blanca García-Fayos Azcutia	María Navarro Sansano	
FISICA	1	ESO	Aire evidente	Carla Guijarro Belmar	María Navarro Sansano	
FISICA	1	ESO	Aire evidente	Lara Llorens Carrera	María Navarro Sansano	
FISICA	1	ESO	Aire evidente	Angel María Ferrando García	María Navarro Sansano	
FISICA	2	ESO	Tir parabòlic amb un canò d'inducció	Alba Esteve Valenzuela	Javier Muñoz Castillo	
FISICA	2	ESO	Tir parabòlic amb un canò d'inducció	Celia Espí Pérez	Javier Muñoz Castillo	
FISICA	2	ESO	Tir parabòlic amb un canò d'inducció	Martín Juárez Barber	Javier Muñoz Castillo	
FISICA	3	ESO	Experiments al voltant del sífó d'Heró	Sergio Lara Canet	Juan Miguel Pastor Pastor	
FISICA	3	ESO	Experiments al voltant del sífó d'Heró	José Luis Alventosa Lledó	Juan Miguel Pastor Pastor	
FISICA	3	ESO	Experiments al voltant del sífó d'Heró	Alex Valverde Bachir	Juan Miguel Pastor Pastor	
FISICA	3	ESO	Experiments al voltant del sífó d'Heró	Patrick Oliver Baidez	Juan Miguel Pastor Pastor	
FISICA	3	ESO	Experiments al voltant de la campana de Buit	Alicia Moscardó Martínez	Juan Miguel Pastor Pastor	
FISICA	3	ESO	Experiments al voltant de la campana de Buit	Jesús Ferrando Arbona	Juan Miguel Pastor Pastor	
FISICA	3	ESO	Experiments al voltant de la campana de Buit	Inés Palop Lara	Juan Miguel Pastor Pastor	
FISICA	3	ESO	Experiments al voltant de la campana de Buit	Patrick Oliver Baidez	Juan Miguel Pastor Pastor	
FISICA	3	ESO	¿Podemos calcular la carga del electrón?	Carlos Pérez Fuentes	Eugenio Ordoño	
FISICA	3	ESO	¿Podemos calcular la carga del electrón?	Marta Serrano López	Eugenio Ordoño	
FISICA	3	ESO	¿Podemos calcular la carga del electrón?	Noelia Solana Pozuelo	Eugenio Ordoño	
FISICA	3	ESO	¿Podemos calcular la carga del electrón?	Paula Zamora León	Eugenio Ordoño	

CATEGORIA	CURS	CICLE	TÍTOL	AUTOR/A	TUTOR/A	OBSERVACIONS
FISICA	3	ESO	Presión Atmosférica	Karina Khachatryan	Eva M ^a Argandoña López	
FISICA	3	ESO	Presión Atmosférica	Anna Honhrath	Eva M ^a Argandoña López	
FISICA	3	ESO	Presión Atmosférica	Marta Verdejo Grau	Eva M ^a Argandoña López	
FISICA	3	ESO	Presión Atmosférica	Neus Pascual	Eva M ^a Argandoña López	
FISICA	3	ESO	Airbag y extintor, ¿caseros?	Diego Jareño	Vicente Verdú Quiránt	
FISICA	3	ESO	Airbag y extintor, ¿caseros?	Ignacio Burquera	Vicente Verdú Quiránt	
FISICA	3	ESO	Airbag y extintor, ¿caseros?	Alvaro Ríos	Vicente Verdú Quiránt	
FISICA	3	ESO	Airbag y extintor, ¿caseros?	Angel Viñes	Vicente Verdú Quiránt	
FISICA	4	ESO	Treballem amb pressions	Jorge Albalate	Juan J. Villanueva Sepúlveda	
FISICA	4	ESO	Treballem amb pressions	Daniel García Grífol	Juan J. Villanueva Sepúlveda	
FISICA	4	ESO	Treballem amb pressions	Adrián López Crespín	Juan J. Villanueva Sepúlveda	
FISICA	4	ESO	Treballem amb pressions	Armando Mesa	Juan J. Villanueva Sepúlveda	
FISICA	4	ESO	Com pujar un rodet i fer-lo botar	Adián Pérez Cócera	Silvia Martínez Caba	
FISICA	4	ESO	Com pujar un rodet i fer-lo botar	Gonzalo Sierra Ingelmo	Silvia Martínez Caba	
FISICA	4	ESO	De Newton a Faraday	Judit Amigo González	Asunción Marco García	
FISICA	4	ESO	De Newton a Faraday	Irene Cuenca Ortolá	Asunción Marco García	
FISICA	4	ESO	De Newton a Faraday	María Sabater Marqués	M ^a Angeles Rius Revert	
FISICA	4	ESO	De Newton a Faraday	Carla Serrano Blanco	M ^a Angeles Rius Revert	
FISICA	4	ESO	Telescopi Casolà	Alejandro Llorens Silvestre	Conrado Bádenas Mengod	
FISICA	4	ESO	Telescopi Casolà	Fernando Albert Sanz	Conrado Bádenas Mengod	
FISICA	4	ESO	Telescopi Casolà	Josep Belda Soriano	Conrado Bádenas Mengod	
FISICA	4	ESO	Telescopi Casolà	Joan Canet i Torró	Conrado Bádenas Mengod	
FISICA	4	ESO	La fuerza de rozamiento	Belén Sendra	Eva M ^a Argandoña López	
FISICA	4	ESO	La fuerza de rozamiento	Fernando March	Eva M ^a Argandoña López	
FISICA	4	ESO	La fuerza de rozamiento	Wu xiezhong	Eva M ^a Argandoña López	
FISICA	4	ESO	La fuerza de rozamiento	Carlos Hohnrath	Eva M ^a Argandoña López	
FISICA	4	ESO	Huevos físicos	Elena Juárez	María Dolores Cubells	
FISICA	4	ESO	Huevos físicos	Leonor Pallardó	María Dolores Cubells	

CATEGORIA	CURS	CICLE	TÍTOL	AUTOR/A	TUTOR/A	OBSERVACIONS
FISICA	4	ESO	Aluzina en colores	Walburga Hasenmaile	José Luis Quirós Boyero	
FISICA	4	ESO	Aluzina en colores	Katharine Sophie Werner	José Luis Quirós Boyero	
FISICA	4	ESO	Aluzina en colores	Andrés Eduardo Lens Lopera	José Luis Quirós Boyero	
FISICA	4	ESO	Aluzina en colores	José Vicente Ferrandis Alepuz	José Luis Quirós Boyero	
FISICA	4	ESO	Ondas musicales	Teresa Lázaro	M ^a Dolores Zaragoza Forner	
FISICA	4	ESO	Ondas musicales	Ana María Millán	M ^a Dolores Zaragoza Forner	
FISICA	4	ESO	Ondas musicales	María Roquet	M ^a Dolores Zaragoza Forner	
FISICA	4	ESO	Ondas musicales	Inmaculada Valdecabres	M ^a Dolores Zaragoza Forner	
FISICA	4	ESO	Sumergidas en la atmósfera	Ana Parejo Belando	Asunción Marco García	
FISICA	4	ESO	Sumergidas en la atmósfera	Tamara Mroue	M ^a Angeles Rius Revert	
FISICA	1	Batxillerat	Modelos de papiroflexia de los alótopos del carbono	Mamen Monsoriu Melero	Belén Garrido Garrido	
FISICA	1	Batxillerat	Modelos de papiroflexia de los alótopos del carbono	Sara Palomares Casarus	Belén Garrido Garrido	
FISICA	1	Batxillerat	Modelos de papiroflexia de los alótopos del carbono	Carmen Sala Trull	Matilde Barcia Gonzalez	
FISICA	1	Batxillerat	Modelos de papiroflexia de los alótopos del carbono	Yi Jun Sonia Wu Wang	Matilde Barcia Gonzalez	
FISICA	2	Batxillerat	Màgia i Òptica	Patricia Ciges Llácer	Eva Pérez Sánchez	
FISICA	2	Batxillerat	Màgia i Òptica	Laura Ruíz Garrido	Eva Pérez Sánchez	
FISICA	2	Batxillerat	Màgia i Òptica	Rosa María Carrasco Nácher	Eva Pérez Sánchez	
FISICA	2	Batxillerat	Màgia i Òptica	Héctor Villarroya Casinos	Eva Pérez Sánchez	
FISICA	2	Batxillerat	Polarización de la luz	Sandra García Prieto	José Luis Marqués Martín-Sacristán	
FISICA	2	Batxillerat	Polarización de la luz	Alejandro López Cabero	José Luis Marqués Martín-Sacristán	
FISICA	2	Batxillerat	Resonancias al son de la música	Carlos Andrés Rodríguez	Antonio Moya Ansón	
FISICA	2	Batxillerat	Resonancias al son de la música	Laura Peydró Ruiz	Antonio Moya Ansón	
FISICA	2	Batxillerat	Resonancias al son de la música	Javier Serrano Perelló	Antonio Moya Ansón	
FISICA	2	Batxillerat	Resonancias al son de la música	Belén Silvestre Molines	Antonio Moya Ansón	
FISICA	2	Batxillerat	Magnetismo y dinámica para "escuchar" la gravedad	Rafael Colomina Laiz	Antonio Moya Ansón	
FISICA	2	Batxillerat	Magnetismo y dinámica para "escuchar" la gravedad	Rafael Oriol Ortí Carrió	Antonio Moya Ansón	
FISICA	2	Batxillerat	Magnetismo y dinámica para "escuchar" la gravedad	José Manuel Vázquez Oliver	Antonio Moya Ansón	
FISICA	2	Batxillerat	El péndulo adiabático	Lidia Cubero Mellado	Eugenio Ordoño	
FISICA	2	Batxillerat	El péndulo adiabático	Sergi Navarro Albalat	Eugenio Ordoño	

CATEGORIA	CURS	CICLE	TÍTOL	AUTOR/A	TUTOR/A	OBSERVACIONS
TECNO	1	ESO	Estructuras	Andrea Lozano Peiró	Elena García-Rubio Caballero	
TECNO	1	ESO	Estructuras	Reyes Miñana Llibrer	Elena García-Rubio Caballero	
TECNO	1	ESO	Estructuras	Daniel Mora Blasco	Elena García-Rubio Caballero	
TECNO	1	ESO	Estructuras	Elena Zúñiga Veyrat	Elena García-Rubio Caballero	
TECNO	2	ESO	Technology in english: ask and answer game	Raquel Clemente Fontelles	David Navarro Gilabert	
TECNO	2	ESO	Technology in english: ask and answer game	Iván Andrés Cifuentes	David Navarro Gilabert	
TECNO	2	ESO	Technology in english: ask and answer game	Carlos Ortiz Vives	David Navarro Gilabert	
TECNO	2	ESO	Technology in english: ask and answer game	Rubén Segundo Saíz	David Navarro Gilabert	
TECNO	2	ESO	Introducció a la programació amb Leonardo	Daniel Corbacho Centeno	David Navarro Gilabert	
TECNO	2	ESO	Introducció a la programació amb Leonardo	Jorge Cordero Navarro	David Navarro Gilabert	
TECNO	2	ESO	Introducció a la programació amb Leonardo	Carlos Navalón Jodar	David Navarro Gilabert	
TECNO	2	ESO	La mejor forma de explotar un globo lleno de purpurina	Stoica Razvan Valentin	Ana Isabel Belenguer Aguilar	
TECNO	2	ESO	La mejor forma de explotar un globo lleno de purpurina	Satoica Alexandra Valentín	Ana Isabel Belenguer Aguilar	
TECNO	2	ESO	La mejor forma de explotar un globo lleno de purpurina	Solano Sanchis Maika	Ana Isabel Belenguer Aguilar	
TECNO	2	ESO	La mejor forma de explotar un globo lleno de purpurina	Ivsnov Marin Nikolaev	Ana Isabel Belenguer Aguilar	
TECNO	2	ESO	Motor de 4 tiempos con bujía	Jorge Moreno García	Gustavo Esperanza García	
TECNO	2	ESO	Motor de 4 tiempos con bujía	Carmen Cánoves Rodríguez	Gustavo Esperanza García	
TECNO	2	ESO	Motor de 4 tiempos con bujía	Sergio Montolio Muñoz	Gustavo Esperanza García	
TECNO	2	ESO	Motor de 4 tiempos con bujía	Jorge Miquel Tortajada	Gustavo Esperanza García	
TECNO	3	ESO	Robot limpiachicles	Miguel Albadalejo	Angelika Huber	
TECNO	3	ESO	Robot limpiachicles	Juan Llavador	Angelika Huber	
TECNO	3	ESO	Robot limpiachicles	Julio Carrasco	Angelika Huber	
TECNO	3	ESO	Túnel de lavado de coches	Francisco Fabregat Barberán	José Luis Blasco Moreno	
TECNO	3	ESO	Túnel de lavado de coches	Raquel Porta Fabregat	José Luis Blasco Moreno	
TECNO	3	ESO	Túnel de lavado de coches	Carmen Mínguez Porter	José Luis Blasco Moreno	
TECNO	3	ESO	Túnel de lavado de coches	Ana Blasco Romero	José Luis Blasco Moreno	

CATEGORIA	CURS	CICLE	TÍTOL	AUTOR/A	TUTOR/A	OBSERVACIONS
TECNO	3	ESO	Ciudad tecnológica	Andrea Soto Torres	Eva M ^a Argandoña López	
TECNO	3	ESO	Ciudad tecnológica	Victoria García Giner	Eva M ^a Argandoña López	
TECNO	3	ESO	Ciudad tecnológica	Elena Carmona Lloret	Eva M ^a Argandoña López	
TECNO	3	ESO	Ciudad tecnológica	Nuria Bigorra Domingo	Eva M ^a Argandoña López	
TECNO	3	ESO	Dispensadora de golosinas	Ricardo Navas Díaz	Martín Gómez Sánchez	
TECNO	3	ESO	Dispensadora de golosinas	Andrés Vicente Arévalo	Martín Gómez Sánchez	
TECNO	3	ESO	Coche salvaobstáculos	Fan Wu	Eva M ^a Argandoña López	
TECNO	3	ESO	Coche salvaobstáculos	Luis Meneu	Eva M ^a Argandoña López	
TECNO	3	ESO	Ciudad renovable	Kike Celda Gallud	Eva M ^a Argandoña López	
TECNO	3	ESO	Ciudad renovable	Francisco Javier Sánchez Meriña	Eva M ^a Argandoña López	
TECNO	3	ESO	Ciudad renovable	Javier Alvarez Luján	Eva M ^a Argandoña López	
TECNO	3	ESO	Ciudad renovable	Javier Ferrando Monsonis	Eva M ^a Argandoña López	
TECNO	4	ESO	morteros aligerados con residuos agrícolas	Atilio Castellani Grimaldi	Tomas Serrano Falcó	
TECNO	4	ESO	Morteros aligerados con residuos agrícolas	Rachid Charchaf	Tomas Serrano Falcó	
TECNO	4	ESO	Morteros aligerados con residuos agrícolas	David Torres Adam	Tomas Serrano Falcó	
TECNO	4	ESO	Morteros aligerados con residuos agrícolas	Oscar Ferrer García	Tomas Serrano Falcó	
TECNO	4	ESO	Morteros aligerados con residuos plásticos	Gema Carrascosa Gasco	Tomas Serrano Falcó	
TECNO	4	ESO	Morteros aligerados con residuos plásticos	Paula Esteve Tortajada	Tomas Serrano Falcó	
TECNO	4	ESO	Morteros aligerados con residuos plásticos	Judit Miravalls Maroto	Tomas Serrano Falcó	
TECNO	4	ESO	Morteros aligerados con residuos plásticos	Hector Pacheco	Tomas Serrano Falcó	
TECNO	4	ESO	Puente levadizo	Kimberly Borrás Oltra	Tomas Serrano Falcó	
TECNO	4	ESO	Puente levadizo	Cristina Valiente Espí	Tomas Serrano Falcó	
TECNO	4	ESO	Puente levadizo	Jaume Azorín Tortajada	Tomas Serrano Falcó	
TECNO	4	ESO	Puente levadizo	Doncho Atanasov Panayatov	Tomas Serrano Falcó	
TECNO	4	ESO	La música de las cosas	Guillermo González Ordóñez	Emilio Martínez López	
TECNO	4	ESO	La música de las cosas	Víctor Moreno Salom	Emilio Martínez López	
TECNO	4	ESO	La música de las cosas	Hernán Rochina Pérez	Emilio Martínez López	
TECNO	4	ESO	La música de las cosas	Mykhaylo Semenov	Emilio Martínez López	

CATEGORIA	CURS	CICLE	TÍTOL	AUTOR/A	TUTOR/A	OBSERVACIONS
TECNO	4	ESO	Antena Wifi	Marina Martínez Gisbert	Conrado Bádenas Mengod	
TECNO	4	ESO	Antena Wifi	Celia Gómez Calvo	Conrado Bádenas Mengod	
TECNO	4	ESO	Antena Wifi	Joana Llopis Herrero	Conrado Bádenas Mengod	
TECNO	4	ESO	Antena Wifi	Begoña Olcina Ríos	Conrado Bádenas Mengod	
TECNO	4	ESO	Barco solar	Juanda Bataller Soriano	Conrado Bádenas Mengod	
TECNO	4	ESO	Barco solar	Alejandro Llopis Sánchez	Conrado Bádenas Mengod	
TECNO	4	ESO	Barco solar	Butnar Beniamin Dumitru	Conrado Bádenas Mengod	
TECNO	4	ESO	Barco solar	Carols Aguilar Ruíz	Conrado Bádenas Mengod	
TECNO	4	ESO	Puente levadizo	Jorge Navarro	Eva M ^a Argandoña López	
TECNO	4	ESO	Puente levadizo	José Valero	Eva M ^a Argandoña López	
TECNO	4	ESO	Puente levadizo	Gregorio Marín	Eva M ^a Argandoña López	
TECNO	4	ESO	Puente levadizo	Julio Martínez Romero	Eva M ^a Argandoña López	
TECNO	4	ESO	Grúa de construcción	Rafa Olmos Navarrete	Eva M ^a Argandoña López	
TECNO	4	ESO	Grúa de construcción	Vicent Baixauli	Eva M ^a Argandoña López	
TECNO	4	ESO	Grúa de construcción	David Soler	Eva M ^a Argandoña López	
TECNO	4	ESO	Grúa de construcción	Manu Cajigal	Eva M ^a Argandoña López	
TECNO	4	ESO	Coche solar	Jaime Cunillé	Eva M ^a Argandoña López	
TECNO	4	ESO	Coche solar	Marta Delás Maset	Eva M ^a Argandoña López	
TECNO	4	ESO	Coche solar	Laura Cabezos Díez	Eva M ^a Argandoña López	
TECNO	4	ESO	Coche solar	Juan Carlos Díez Botet	Eva M ^a Argandoña López	
TECNO	4	ESO	Hivernacle sostenible i autosuficient. Energies renovables,	Adrià Alvarez Donet	Julio Olmo Escribano	
TECNO	4	ESO	Hivernacle sostenible i autosuficient. Energies renovables,	Alba Grau Moreso	Lluís Piqueras i Quiles	
TECNO	4	ESO	Hivernacle sostenible i autosuficient. Energies renovables,	Ana Paniagua Díaz	Lluís Piqueras i Quiles	
TECNO	1	Batxillerat	Deshidratació de la corfa de taronja fer llit fluiditzat	Raquel Chico Gavidia	Juan Miguel Pastor Pastor	
TECNO	1	Batxillerat	Deshidratació de la corfa de taronja fer llit fluiditzat	Oscar Ciscar Vercher	Juan Miguel Pastor Pastor	
TECNO	1	Batxillerat	Deshidratació de la corfa de taronja fer llit fluiditzat	Alexandra Gómez García	Juan Miguel Pastor Pastor	
TECNO	1	Batxillerat	Deshidratació de la corfa de taronja fer llit fluiditzat	Jessica Moyano Ureña	Juan Miguel Pastor Pastor	
TECNO	1	Batxillerat	Diseny d'un viscosímetre per espessants alimentaris	Noemi Catalán Cremiller	Juan Miguel Pastor Pastor	
TECNO	1	Batxillerat	Diseny d'un viscosímetre per espessants alimentaris	Oscar Ciscar Vercher	Juan Miguel Pastor Pastor	

CATEGORIA	CURS	Batxillerat	TÍTOL	AUTOR/A	TUTOR/A	OBSERVACIONS
TECNO	1	Batxillerat	Diseny d'un viscosímetre per espessants alimentaris	Raquel Chico Gavidia	Juan Miguel Pastor Pastor	
TECNO	1	Batxillerat	Diseny d'un viscosímetre per espessants alimentaris	Jessica Moyano Ureña	Juan Miguel Pastor Pastor	
TECNO	1	Batxillerat	Cúpulas geodésicas: papiroflexia y física	Teresa Giner Barrachina	Belén Garrido Garrido	
TECNO	1	Batxillerat	Cúpulas geodésicas: papiroflexia y física	Debora Herrero Roselló	Belén Garrido Garrido	
TECNO	1	Batxillerat	Cúpulas geodésicas: papiroflexia y física	Carla Jiménez Martínez	Mónica Tarín Vidal	
TECNO	1	Batxillerat	Cúpulas geodésicas: papiroflexia y física	Julia Martínez Sole	Mónica Tarín Vidal	
TECNO	1	Batxillerat	"Si puja, ha de baixar". Exemples de sistemes d'elevació.	Adrià Castelló Gálvez	Julio Olmo Escribano	
TECNO	1	Batxillerat	"Si puja, ha de baixar". Exemples de sistemes d'elevació.	María Pitarch Sebastián	Julio Olmo Escribano	
TECNO	1	Batxillerat	"Si puja, ha de baixar". Exemples de sistemes d'elevació.	Francisco Alacreu Giménez	Julio Olmo Escribano	
TECNO	1	Batxillerat	"Si puja, ha de baixar". Exemples de sistemes d'elevació.	Ignacio Arnal Palalcios	Julio Olmo Escribano	
TECNO	1	Batxillerat	Braç de robot pneumàtic mòbil	Illie Luján Zarzoso	Javier Fuentes Valor	
TECNO	1	Batxillerat	Braç de robot pneumàtic mòbil	Daniel Serrano Tormos	Javier Fuentes Valor	
TECNO	1	Batxillerat	Braç de robot pneumàtic mòbil	Víctor Monsoriu Rojas	M ^a Dolores Morales Lage	
TECNO	1	Batxillerat	Braç de robot pneumàtic mòbil	Rubén Royo Oma	M ^a Dolores Morales Lage	
TECNO	1	Batxillerat	Coche eléctrico hecho con LEGO	José Marcial Alcusa Ibáñez	Javier Fuentes Valor	
TECNO	1	Batxillerat	Coche eléctrico hecho con LEGO	Carlos Pérez Avilés	M ^a Dolores Morales Lage	
TECNO	1	Batxillerat	Contador de objetos	Lluís Ramírez	Javier Fuentes Valor	
TECNO	1	Batxillerat	Contador de objetos	Rubén Alepuz	Javier Fuentes Valor	
TECNO	1	Batxillerat	Contador de objetos	Daniel Oltra	M ^a Dolores Morales Lage	
TECNO	1	Batxillerat	Contador de objetos	Oscar Roig Ortiz	M ^a Dolores Morales Lage	
TECNO	2	Batxillerat	Mecatrònica. Automatització d'un procés industrial.	Víctor Grau Moreso	Julio Olmo Escribano	
TECNO	2	Batxillerat	Mecatrònica. Automatització d'un procés industrial.	Jaume Torres Pous	Julio Olmo Escribano	
TECNO	2	Batxillerat	Mecatrònica. Automatització d'un procés industrial.	David Argüelles Olmeda	Julio Olmo Escribano	
TECNO	2	Batxillerat	Mecatrònica. Automatització d'un procés industrial.	Fernando Herrero García	Julio Olmo Escribano	