

LIBROS DE TEXTO PARA EL CURSO 2014 – 2015

CURSO: 1º E.S.O.

CURSO: 2º E.S.O.

TITULO	EDITOR.	ISBN
Plástica y Visual Cuaderno de expresión p. v. I	SM SM	978-84-675-4000-0 978-84-675-4083-3
Francés: EN SPIRALE Livre de l'élève: Cahier d' Exercices	OXFORD	978-84-673-5395-2 978-84-673-6000-4
Música	EDEBE	978-84-236-6380-4
Agenda Educativa	CCS	
Lengua Castellana y Literatura	EDEBE	978-84-236-4044-7
Religión Católica	EDEBE	978-84-236-6358-3
Matemáticas	EDEBE	978-84-236-9747-2
Inglés: Oxford Spotlight: - studentsbook - Workbook	OXFORD	978-0194-31-9256 978-0194-39-9098
Ciencias Naturales	EDEBE	978-84-236-6042-1
Ciencias Sociales 1. Bloques I-II Cuaderno de Historia 1	EDEBE EDEBE	978-84-236-4042-3 978-84-236-8562-5
Cuaderno de Geografía 1	EDEBE	978-84-236-8561-5

TITULO	EDITOR.	ISBN
Francés: EN SPIRALE Livre de l'élève: Cahier d' Exercices	OXFORD	978-84-673-6602-0 978-84-673-6603-7
Música	EDEBE	978-84-236-6110-7
Agenda Educativa	CCS	
Lengua Castellana y Literatura	EDEBE	978-84-236-9959-9
Religión Católica	EDEBE	978-84-236-9916-2
Matemáticas 2	EDEBE	978-84-236-9967-4
Inglés: Oxford Spotlight: - Students Book - Workbook	OXFORD	9780-194-319409 9780-194399104
Ciencias de la Naturaleza 2	EDEBE	978-84-683-0536-3
Tecnología I	EDEBE	978-84-236-6096-4
Ciencias Sociales, Geografía Hº 2 +	EDEBE	978-84-236-9834-9
Cuaderno de Geografía 2	EDEBE	978-84-236-9171-5
Cuaderno de Historia 2	EDEBE	978-84-236-9172-2

CURSO: 3º E.S.O.

CURSO: 4º E.S.O.

TITULO	EDITOR.	ISBN
Cuaderno de expresión p. v. II	SM	978-84-675-4084-0
Francés: EN SPIRALE Livre de l'élève: Cahier d' Exercices	OXFORD	978-84-673-5399-0 978-84-673-6005-9
Educación para la ciudadanía	EDEBE	978-84-236-9794-6
Agenda Educativa	CCS	
Lengua Castellana y Literatura	EDEBE	978-84-236-4064-5
Religión Católica	EDEBE	978-84-236-7838-9
Matemáticas	EDEBE	978-84-236-9749-6
Inglés: Oxford Spotlight: - studentsbook - Workbook	OXFORD	978-0-19-431955-3 978-0194-39-91-11
Física y Química	EDEBE	978-84-683-0697-1
Tecnologías II	EDEBE	978-84-236-6097-1
Ciencias Sociales 3. Geografía Bloque I Bloque II Bloque III	EDEBE	978-84-236-4061-4 978-84-236-4061-4 978-84-236-4061-4
Biología y Geología	EDEBE	978-84-236-6044-5

TITULO	EDITOR.	ISBN
Agenda Educativa	CCS	
Lengua Castellana y Literatura	EDEBE	978-84-236-9960-5
Religión Católica	EDEBE	978-84-236-9968-1
Matemáticas 4	EDEBE	978-84-683-0556-1
Inglés: Oxford Spotlight: - Student's Book - Workbook	OXFORD	978-0-19-431970-6 978-0-19-439912-8
Física y Química	EDEBE	978-84-683-0550-9
Tecnología 4	EDEBE	978-84-683-0552-3
Ciencias Sociales, Historia 4	EDEBE	978-84-236-9830-1
Educación ético - cívica	EDEBE	978-84-683-0435-9
Informática	Profesor	Profesor
Técnicas Básicas Industriales	Profesor	Profesor

Oviedo 28 de mayo de 2014

LIBROS DE TEXTO PARA EL CURSO 2014 – 2015

CURSO: 1º MECANIZADO – GM – FME 202

TITULO	EDITOR.	ISBN
Procesos de mecanizado	El Autor	978-84-615-2490-7
Fabricación por arranque de viruta	Profesor	
Sistemas automatizados	El Autor	978-84-612-5319-7
Interpretación gráfica	El Autor	978-84-615-8750-6
FOL	EDEBE	978-84-683-1417-4

CURSO: 1º MANTENIMIENTO ELEM. – GM – IMA 201

TITULO	EDITOR	ISBN
Automatismos neumáticos e hidrául.	El Autor	978-84-612-5321-0
Electricidad y automatismos eléctric.	Paraninfo	978-84-283-3194-4
FOL	EDEBE	978-84-683-1417-4
Técnicas de fabricación	El Profesor	
Técnicas de unión y montaje.	El Autor	978-84-615-8751-3

CURSO: 1º ELECTRÓNICA GM ELE 21

TITULO	EDITOR.	ISBN
Electrónica general	Paraninfo	84-9732-645-2
Instalaciones básicas	Profesor	
Calidad	Paraninfo	978-84-9732-542-4
FOL	EDEBE	978-84-236-86131
RET	EDEBE	84-236-7340-5
Electrónica digital y m.	Profesor	
Sistemas electrón. Inf.	Profesor	
Dossier de prácticas	Profesor	

CURSO: 1º INSTALACIONES ELÉCTRICAS Y AUTOMÁTICAS GM ELE 202

TITULO	EDITORIAL	ISBN - EAN
Automatismos industriales	Editex	9788497715348
Electrotecnia	Paraninfo	978-84-283-3194-4
Instalaciones eléctricas interiores	Editex	9788497715355
Electrónica	Profesor	
FOL	EDEBE	978-84-683-1417-4
Reglamento electrotécnico para BT	Marcombo	978-84-267-1996-6

CURSO: 2º MECANIZADO GM FME 202

TITULO	EDITOR	ISBN
Empresa e iniciativa emprendedora	Valnalón	978-84-933521-4-1
Metrología y ensayos	El Autor	978-84-615-0896-9
Mecanizado por control numérico	El Autor	978-84-941404-1-9
Fabricación por abrasión, elec. , corte y conform. y por procesos especiales	Profesor	

CURSO: 2º ELECTRÓNICA GM ELE 21

TITULO	EDITORIAL	ISBN
Administración, gestión y comercialización de la pequeña empresa	EDEBE	84-236-7091-0
Equipos de sonido	Profesor	
Dossier prácticas de sonido.	Profesor	
Equipos microinformáticos	Paraninfo	978-84-9732-787-9
Equipos de imagen	Mc Graw Hill	978-84-481-9251-8

CURSO: 2º ELECTROMECÁNICA GM MSP 21

TITULO	EDITORIAL	ISBN
FOL	EDEBE	978-84-236-8613-1
Calidad + Apuntes	Mc Graw Hill	9788448156947
Montaje y mto. eléctrico	Profesor	
Montaje y mantenimiento mecánico + Cuaderno de pr.	El Autor	978-84-612-4017-3
Conducción y mantenimiento de líneas	Profesor	

CURSO: 2º INSTALACIONES ELÉCTRICAS Y AUTOMÁTICAS GM ELE 202

TITULO	EDITOR.	ISBN
Instalaciones de distribución	Paraninfo	978-84-9732-774-9
Infraestructuras comunes de telecomón. en viviendas y edf	Mc Graw Hill	978-84-481-9251-8
Instalaciones domóticas	Profesor	
Instalaciones solares fotovoltaicas	Profesor	
Máquinas eléctricas	Paraninfo	978-84-9732-5875
Empresa e iniciativa emprendedora	Valnalón	978-84-933521-4-1

Oviedo, 28 de mayo de 2014

LIBROS DE TEXTO PARA EL CURSO 2014 – 2015

CURSO: 1º PROGRAMACIÓN DE LA PRODUCCIÓN EN FABRICACIÓN MECÁNICA GS FME 304

TITULO	EDITOR.	ISBN
Interpretación gráfica Autocad básico en Interpr. Gráf.	El Autor	978-84-941404-3-3 978-84-941404-2-6
Definición de procesos de mecanizado, conformado y montaje	El Autor	978-84-615-2490-7
Programación de sistemas automáticos de fabricación mec	El Autor	978-84-612-5318-0
Programación de la producción.	Profesor	
Ejecución de procesos de fabricación	Profesor	
Formación y Orientación Laboral	EDEBÉ	978-84-683-1417-4
Lengua extranjera para uso profesional	Profesor	

CURSO: 1º DISEÑO EN FABRICACIÓN MECÁNICA GS FME 302

TITULO	EDITOR.	ISBN
Interpretación gráfica	El Autor	978-84-941404-3-3
Diseño de productos mecánicos	Profesor	
Automatización de la fabricación	Profesor	978-84-612-5320-3
Técnicas de fabricación mecánica	Profesor	
Formación y orientación laboral	EDEBÉ	978-84-683-1417-4
Lengua extranjera para uso profesional.	Profesor	

CURSO: 1º SISTEMAS ELECTROTÉCNICOS Y AUTOMATIZADOS GS ELE 302

TITULO	EDITOR.	ISBN – EAN
Instalaciones eléctricas en Media y Baja Tensión	Profesor	
Documentación técnica en instalaciones eléctricas	Parainfo	978-84-9732-933-0
Sistemas y circuitos eléctricos	Parainfo	978-84-283-3194-4
Configuración de instalaciones domóticas y automáticas	Profesor	
Configuración de instalaciones eléctricas	Profesor	
Formación y Orientación Lab.	EDEBE	978-84-683-1417-4
Lengua extranjera para uso profesional	Profesor	
REBT con ITC	Marcombo	978-84-267-1996-6

CURSO: 2º PROGRAMACIÓN DE LA PRODUCCIÓN EN FABRICACIÓN MECÁNICA GS FME 304

TITULO	EDITOR.	ISBN
Mecanizado por control numérico	El Autor	978-84-941404-1-9
Fabricación asistida por ordenador (CAM)	Profesor	
Gestión de la calidad, prevención de riesgos laborales y protección ambiental + Apuntes del Profesor	Profesor	
Verificación de productos + Cuaderno Prácticas Metrol. y E	El Autor	978-84-613-2021-9
Proyecto de fabricación de productos mecánicos	Profesor	
Empresa e iniciativa emprendedora.	Valnalón	978-84-933521-4-1

CURSO: 2º DISEÑO EN FABRICACIÓN MECÁNICA GS FME 302

TITULO	EDITOR	ISBN
Diseño de útiles de procesado de chapa y estampación	Profesor	
Diseño de moldes y modelos de fundición	Profesor	
Diseño de moldes para productos poliméricos	Profesor	
Proyecto de diseño de productos mecánicos	Profesor	
Empresa e iniciativa emprendedora	Valnalón	978-84-933521-4-1

CURSO: 2º SISTEMAS ELECTROTÉCNICOS Y AUTOMATIZADOS GS ELE 302

TITULO	EDITOR	ISBN
Procesos en inst infraes. com. tel.	Mc Graw	978-84-481-9251-8
Técnicas y procesos ins. domóticas	Profesor	
Instalaciones de enlace y c.t. Tom I	CEYSA	84-86108-82-9
Proyecto de sistemas electrotécnicos	Profesor	
Empresa e iniciativa emprendedora	Valnalón	978-84-933521-4-1
Gestión del montaje mant. inst. el.	Profesor	

Oviedo, 28 de mayo de 2014