

OFERTA EDUCATIVA

FP GRADO BÁSICO

IES Antonio Machado



ACTIVIDADES FÍSICAS Y DEPORTIVAS

- CFGB: ACCESO Y CONSERVACIÓN EN INSTALACIONES DEPORTIVAS [AFDB01](#)



PRIMER CURSO	SEGUNDO CURSO
<p>Matemáticas y ciencias aplicadas I (4 h) Ciencias de la actividad física I (2 h) Comunicación en lengua castellana y sociedad I (4 h) Comunicación en lengua inglesa I (2 h) Técnicas administrativas básicas (7 h) Archivo y comunicación (5 h) Acceso de usuarios y organización de la instalación físico-deportiva (3 h) Prevención de riesgos laborales (2 h) Tutoría (1 h) Formación en centros de trabajo</p>	<p>Matemáticas y ciencias aplicadas II (4 h) Ciencias de la actividad física II (2 h) Comunicación en lengua castellana y sociedad II (4 h) Comunicación en lengua inglesa II (2 h) Atención al cliente (2 h) Asistencia en la organización de espacios, actividades y reparto de material en la instalación físico-deportiva (5 h) Reparación de averías y reposición de enseres (6 h) Operaciones básicas de prevención en las instalaciones deportivas (4 h) Tutoría (1 h) Formación en centros de trabajo</p>



ELECTRICIDAD Y ELECTRÓNICA

- CFGB: ELECTRICIDAD Y ELECTRÓNICA [ELEB01](#)



PRIMER CURSO	SEGUNDO CURSO
<p>Matemáticas y ciencias aplicadas I (4 h) Ciencias de la actividad física I (2 h) Comunicación en lengua castellana y sociedad I (4 h) Comunicación en lengua inglesa I (2 h) Instalaciones eléctricas y domóticas (9 h) Instalaciones de telecomunicaciones (6 h) Prevención de riesgos laborales (2 h) Tutoría (1 h) Formación en centros de trabajo</p>	<p>Matemáticas y ciencias aplicadas II (4 h) Ciencias de la actividad física II (2 h) Comunicación en lengua castellana y sociedad II (4 h) Comunicación en lengua inglesa II (2 h) Equipos eléctricos y electrónicos (9 h) Instalación y mantenimiento de redes para transmisión de datos (8 h) Tutoría (1 h) Formación en centros de trabajo</p>



FABRICACIÓN MECÁNICA

- CFGB: FABRICACIÓN Y MONTAJE [FMEB01](#)



PRIMER CURSO	SEGUNDO CURSO
<p>Matemáticas y ciencias aplicadas I (4 h) Ciencias de la actividad física I (2 h) Comunicación en lengua castellana y sociedad I (4 h) Comunicación en lengua inglesa I (2 h) Operaciones básicas de fabricación (7 h) Soldadura y carpintería metálica (4 h) Carpintería de aluminio y PVC (4 h) Prevención de riesgos laborales (2 h) Tutoría (1 h) Formación en centros de trabajo</p>	<p>Matemáticas y ciencias aplicadas II (4 h) Ciencias de la actividad física II (2 h) Comunicación en lengua castellana y sociedad II (4 h) Comunicación en lengua inglesa II (2 h) Redes de evacuación (8 h) Fontanería y calefacción básica (6 h) Montaje de equipos de climatización (3 h) Tutoría (1 h) Formación en centros de trabajo</p>