

# Ciclos formativos de Telecomunicaciones e Informática



**Electricidade  
e electrónica**



**IES Francisco Asorey (Cambados)**

Teléfono: 886 159 160

e-mail: [ies.francisco.asorey@edu.xunta.gal](mailto:ies.francisco.asorey@edu.xunta.gal)

Web: [www.iesfranciscoasorey.es](http://www.iesfranciscoasorey.es)

- Os ciclos formativos de Telecomunicacións e Informática do IES Francisco Asorey capacitan a uns técnicos moi polivalentes, xa que cursan unha serie de materias do campo da electricidade e electrónica que lles permite integrarse en diversos postos de traballo.
- O centro ten asinados convenios de colaboración para realizar as prácticas con importantes empresas do sector, tanto a nivel galego como da comarca do Salnés.
- Nas seguintes páxinas inclúese un resumo dos plans de estudos de ciclo medio e superior en modalidade ordinaria e FP-dual.
- Información inscrición: <https://www.edu.xunta.gal/fp/informacion-xeral>

# Ciclo medio Instalacións de Telecomunicacións

Curso	Módulo	Duración
1º	▪ MP0359. Electrónica aplicada.	266
1º	▪ MP0360. Equipamentos microinformáticos.	133
1º	▪ MP0362. Instalacións eléctricas básicas.	187
1º	▪ MP0363. Instalacións de megafonía e sonorización.	160
1º	▪ MP0365. Instalacións de radiocomunicacións.	107
1º	▪ MP0366. Formación e orientación laboral.	107

Curso	Módulo	Duración
2º	▪ MP0237. Infraestruturas comúns de telecomunicación en vivendas e edificios.	123
2º	▪ MP0238. Instalacións domóticas.	123
2º	▪ MP0361. Infraestruturas de redes de datos e sistemas de telefonía.	174
2º	▪ MP0364. Circuito pechado de televisión e seguridade electrónica.	157
2º	▪ MP0367. Empresa e iniciativa emprendedora.	53
2º	▪ MP0368. Formación en centros de traballo.	410

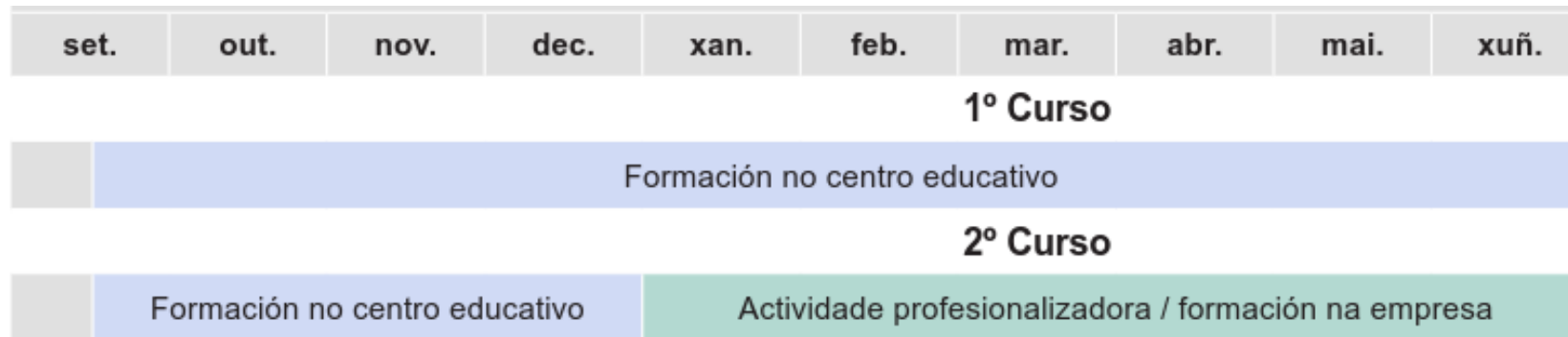
# Ciclo superior Sistemas de Telecomunicaciones e Informáticos

Curso	Módulo	Duración
1º	<ul style="list-style-type: none"> <li>MP0525. Configuración de infraestructuras de sistemas de telecomunicaciones.</li> </ul>	107
1º	<ul style="list-style-type: none"> <li>MP0551. Elementos de sistemas de telecomunicaciones.</li> </ul>	240
1º	<ul style="list-style-type: none"> <li>MP0552. Sistemas informáticos e redes locais.</li> </ul>	213
1º	<ul style="list-style-type: none"> <li>MP0553. Técnicas e procesos en infraestructuras de telecomunicaciones.</li> </ul>	160
1º	<ul style="list-style-type: none"> <li>MP0559. Formación e orientación laboral.</li> </ul>	107
1º	<ul style="list-style-type: none"> <li>MP0713. Sistemas de telefonía fixa e móbil.</li> </ul>	133

Curso	Módulo	Duración
2º	<ul style="list-style-type: none"> <li>MP0554. Sistemas de producción audiovisual.</li> </ul>	174
2º	<ul style="list-style-type: none"> <li>MP0555. Redes telemáticas.</li> </ul>	105
2º	<ul style="list-style-type: none"> <li>MP0556. Sistemas de radiocomunicaciones.</li> </ul>	105
2º	<ul style="list-style-type: none"> <li>MP0557. Sistemas integrados e fogar dixital.</li> </ul>	123
2º	<ul style="list-style-type: none"> <li>MP0560. Empresa e iniciativa emprendedora.</li> </ul>	53
2º	<ul style="list-style-type: none"> <li>MP0601. Xestión de proxectos de instalacións de telecomunicaciones.</li> </ul>	70
2º	<ul style="list-style-type: none"> <li>MP0558. Proxecto de sistemas de telecomunicaciones e informáticos.</li> </ul>	26
2º	<ul style="list-style-type: none"> <li>MP00561. Formación en centros de traballo.</li> </ul>	384

# FP-Dual

- A nova modalidade de FP-dual permite que o alumnado complete o segundo curso cunhas prácticas remuneradas de 6 meses, no cal está dado de alta na Seguridade Social e cobran como mínimo o 50% do salario mínimo interprofesional.
- A distribución é a indicada no seguinte cadro:



- [Link ao teu futuro!](#)