

CICLO SUPERIOR DE SISTEMAS DE TELECOMUNICACIONES E INFORMÁTICOS



MÁS INFORMACIÓN EN

<https://www.edu.xunta.gal/fp/>

<https://www.edu.xunta.gal/centros/iesurbanolugris/>

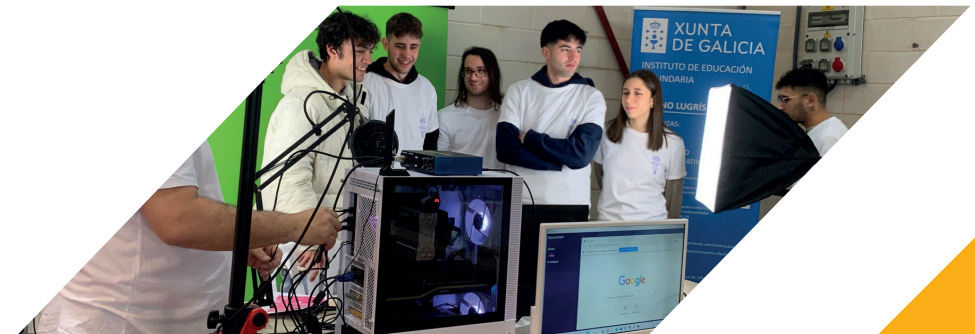
@fpurbanolugriscoruna



PRESENTACIÓN DE SOLICITUDES:

Do 24 de xuño ás 9:00h ata o 4 de xullo ás 13:00h

- ATA 20 POSTOS DE FORMACIÓN EN DISTINTAS EMPRESAS DO SECTOR
- CONTRATO LABORAL DE FORMACIÓN EN ALTERNANCIA
- ASEGURADO NA SEGURIDADE SOCIAL
- MÓDULO DE INGLÉS EN 1º, MÓDULO PROFESIONAL EN INGLÉS EN 2º
- MERCADO LABORAL DE ALTO VALOR



POR QUE DEBERÍAS ELIXIR UN CICLO DUAL?

A FP Dual é unha modalidade innovadora que combina o desenvolvemento de actividades formativas no centro educativo e na empresa

A FP Dual ten coma obxectivos:

- Aportar coñecementos e experiencia profesional e laboral de xeito simultáneo.
- Ampliar a calidade da túa formación.
- Incrementar a inserción laboral dos titulados de FP.

REQUISITOS DE ACCESO

- Se tes 18 anos ou os fas no ano natural en que comece o ciclo.
- Se tes o título de bacharelato ou cumpres os requisitos de acceso a ciclos de grao superior.
- Se non tes superado ningún módulo profesional do ciclo formativo.
- Se careces doutra cualificación profesional.
- Se non tiveches con anterioridade un contrato de formación e aprendizaxe.

PLANIFICACIÓN

Duración do proxecto	2024-2025	2025-2026
Formación no centro educativo	De: comezo de curso A: 11 de abril de 2025	De: comezo de curso A: 6 de febreiro de 2026
Formación na empresa	De: 14 de abril de 2025 A: 15 de agosto de 2025	De: 9 de febreiro de 2026 A: 15 de agosto de 2026
Total de horas (2053 h)	1013 h	1040 h

DISTRIBUCIÓN DA FORMACIÓN (EN HORAS)

Módulo	Total módulo	Formación en centro educativo	Formación en empresa
MP0551 Elementos de sistemas de telecomunicacións	240	172	68
MP1998 Lingua estranxeira profesional I	53	53	0
MP0552 Sistemas informáticos e redes locais	213	150	63
MP0713 Sistemas de telefonía fixa e móbil	133	100	33
MP0525 Configuración e infraestruturas de sistemas de telecomunicacións	107	75	32
MP0533 Técnicas e procesos en infraestruturas de telecomunicacións	160	105	55
MP0559 Formación e orientación laboral	107	97	10
Total horas curso 2024-2025	1013	752	261

Módulo	Total módulo	Formación en centro educativo	Formación en empresa
MP0601 Xestión de proxectos de instalacións de telecomunicacións	70	50	20
MP0555 Redes telemáticas	105	75	30
MP0554 Sistemas de produción audiovisual	174	140	34
MP0556 Sistemas de radiocomunicacións **	105	90	15
MP0557 Sistemas integrados e fogar dixital	123	100	23
MP0560 Empresa e iniciativa emprendedora	53	43	10
MP0368 Formación en centros de traballo	410	--	410
Total horas curso 2025-2026	1040	498	542

** Módulo impartido en inglés

