

# Grados de FP con casi pleno empleo y plazas vacantes

**Los ciclos sanitarios están colapsados, mientras que otros del área de la construcción y la mecatrónica dejan puestos sin cubrir**

**FUENSANTA CARRERES**



**MURCIA.** Las empresas de la Región necesitan soldadores, técnicos de mantenimiento, torneros, albañiles, técnicos en energías renovables, mecánicos, encargados de obra... La lista es larga, y las necesidades de las empresas, recalcan desde la patronal Croem, persistentes. Sin embargo, en muchos de los grados medios y superiores de Formación Profesional que capacitan para esos empleos, sigue habiendo plazas vacantes. El desajuste no es general, pero complica el acomodo entre la oferta de plazas de FP y la demanda de los alumnos, que en muchos casos responde a otros criterios, como sus preferencias personales y, en otros, la cercanía del instituto que ofrece la especialidad. Mientras algunas especialidades, como las de la familia profesional de la sanidad, tienen listas de espera enormes pero una tasa de empleabilidad media; otras, como Instalación y Mantenimiento, presentan la tasa de colocación más elevada de la Región pero una baja atracción académica.

«La demanda de técnicos en sectores como la construcción es altísima, no damos abasto para aten-

**«No damos abasto para atender las demandas de las empresas; falta mano de obra especializada», avisa la patronal Croem**

derla porque no hay suficientes estudiantes; también faltan especialistas de familias profesionales como la fabricación mecánica, la soldadura, el mecanizado, la mecatrónica industrial, el mantenimiento electrónico, la edificación, operarios de planta química...», enumera la directora de Proyectos y Formación de Croem, María Ángeles Muñoz Rubio.

Ensamblar los gustos y aspiraciones de los estudiantes con las necesidades del tejido productivo resulta complejo, y aunque el catálogo de títulos de Formación Profesional ha ido recogiendo las peticiones que realiza la patronal Croem, las demandas de plaza de los estudiantes no siempre se acomodan a las necesidades de personal cualificado de las empresas murcianas. Otra circunstancia complica el ajuste: la oferta de FP está repartida por todos los municipios de la Región, y en ocasiones no hay plazas de un grado en los centros cercanos al domicilio del alumno.

Según los datos de la Consejería de Educación, los ciclos que tienen menos demanda, «pese a la alta empleabilidad del alumnado, son los relacionados con calzado, grado medio de cocina en algunos municipios, con las telecomunicaciones y el grado medio de construcción y el de sistemas de refrigeración. Uno de los retos es atraer más alumnado a aquellos ciclos que garantizan empleo inmediato pero registran menos demanda», dicen desde la Administración.

En centros como el IES Politécnico de Cartagena, la cercanía de las empresas y el mayor conocimiento de los estudiantes sobre las perspectivas laborales mantienen al completo, y con lista de espera, los cursos de soldadura, química industrial, electrónica... «Todas las plazas que sacáramos se llenarían», resume el director del centro, con una tasa de empleabilidad cercana al 80%, Diego Fernández.

## Los alumnos aún están en plazo para matricularse en títulos con buenas perspectivas de colocación

**F. CARRERES**

**MURCIA.** Según el análisis realizado por la Consejería de Educación, ciclos con inserción laboral excelente (superior al 65%) no logran cubrir sus plazas, y al contrario. El área de Sanidad, que ocupa el primer puesto en listas de espera de alumnado tan-

to en grado medio como en el superior, tiene una inserción laboral media, de solo el 56,1%. En el caso contrario, Fabricación Mecánica está entre los últimos ciclos en lista de espera, pero es el segundo en inserción laboral (70,3%), por lo que es un caso de altísima empleabilidad con baja atracción académica. También

## Estudiantes matriculados en FP Por familia profesional, %

Fuente: Caixabank. Observatorio para la Formación Profesional en España

Familia profesional (FmP)	Estudiantes matriculados sobre el total		Mujeres matriculadas sobre el total de la FmP	
	Región de Murcia	España	Región de Murcia	España
Sanidad	21,7	19,2	70,7	76,4
Administración y Gestión	17,7	13,4	56,6	59,9
Informática y Comunicaciones	10,1	12,8	11,4	12,4
Electricidad y Electrónica	7,5	6,3	3,4	4,7
Comercio y Marketing	6,1	6,3	45,4	48,8
Servicios Socioculturales y a la Comunidad	5,8	9,4	88,4	86,4
Transporte y Mantenimiento de Vehículos	5,1	4,9	2,7	3,7
Hostelería y Turismo	4,7	4,4	43,9	47,9
Imagen Personal	4,4	3,5	81,6	87,2
Fabricación Mecánica	3,8	4,4	25,7	21
Actividades Físicas y Deportivas	2,1	2,7	10,6	5,6
Agraria	1,7	2,1	25,1	22,4
Seguridad y Medio Ambiente	1,6	1	20	36,5
Instalación y Mantenimiento	1,6	2,4	1,7	3,3
Química	1,4	1,1	60,1	56,6
Imagen y Sonido	1,4	2,4	26,2	32,3
Industrias Alimentarias	0,8	0,8	53,2	53,9
Marítimo-Pesquera	0,6	0,3	11,1	8,3
Artes Gráficas	0,6	0,7	45,1	48,1
Edificación y Obra Civil	0,5	0,6	40,1	31
Textil, Confección y Piel	0,5	0,4	66,2	77,2
Energía y Agua	0,4	0,4	10,7	9,5
Madera, Mueble y Corcho	0,4	0,5	18,5	14,2
Artes y Artesanías	0	0,01		46,6
Industrias Extractivas	0	0,02		9,4
Vidrio y Cerámica	0	0,02		38,4
Todas las familias	100	100	44,9	45,9
Familias ni Industriales ni STEM	66,3	63,4	61	64,3
Familias STEM	31,1	34,8	12	12,7
Familias Verdes	22,3	21,8	11,3	11
Familias Industriales	21,8	20,8	12,4	12,4
Familias TIC	18,9	21,5	9,3	12,4

## Oportunidades de empleo para FP

	2023	2025	2027	2029	2031	2033	2035	Promedio 2023-35
Agricultura	nº	-510	-500	-364	-165	-25	55	116
	%	-6,6	-6,5	-4,7	-2,1	-0,3	0,7	1,5
Industria	nº	1.052	1.188	1.650	1.789	2.197	1.930	1.871
	%	13,7	17,2	20,7	21,0	23,1	20,6	19,4
Construcción	nº	535	346	354	352	347	345	340
	%	7	5	4,5	4,1	3,7	3,7	3,5
Servicios	nº	6.605	5.870	6.313	6.537	6.980	7.052	7.304
	%	86	85	79,4	76,8	73,5	75,2	75,8
Total	nº	7.682	6.904	7.953	8.514	9.500	9.381	9.630
								8.437

la familia de Industrias Alimentarias, con una inserción notable (60,5%) y poco demandada académicamente, se encuentra en esa situación.

Los grados relacionados con el área de Instalación y Mantenimiento representan la especialidad con las tasas máximas de empleabilidad (por encima

del 70%), pero tienen baja atracción académica entre los alumnos. La familia de Informática y Comunicaciones también tiene un índice alto de colocación laboral, más del 62,1%, y está considerada como una salida tecnológica estratégica, con buen balance entre empleo y formación.

El sector empresarial de la hostelería y el turismo tiene un peso muy destacado en la economía regional, pero en cambio no termina de atraer a los estudiantes y tienen escasa atracción académica. «Se trata de una familia

clave en la economía regional, pero poco elegida por los estudiantes», destaca en la Consejería de Educación.

Entre los ciclos formativos con salidas laborales que aún tienen plazas libres (el plazo está abierto hasta el 31 de octubre) destacan los relacionados con el tratamiento de aguas, el mantenimiento electromecánico, hostelería y turismo, cocina y gastronomía, construcciones metálica, sistemas electrónicos, dirección de cocina, así como energía y agua.