

# Las mujeres son minoría en 30 títulos de FP con gran demanda laboral

*No llegan al 10% en informática, vehículos eléctricos o instalación de paneles*

**CARINA FARRERAS**  
Barcelona

Los avances para combatir la brecha de género aún no se dejan sentir en algunas titulaciones de Formación Profesional (FP) en que las que la presencia de las mujeres es todavía testimonial en las aulas. Y el riesgo es que las mujeres quedan apartadas de actividades económicas pujantes y que tienen gran demanda profesional. También hay titulaciones con muy pocos chicos, pero todas están vinculadas a la imagen, la estética y el bienestar.

Así, según un análisis sobre las matriculaciones en FP en el área de Barcelona, realizado por el Consorci d'Educació de Barcelona, en 30 de 176 ciclos formativos las chicas ocupan menos del 10% de sillas de un aula. El caso más clamoroso es el de instalaciones eléctricas y automáticas. Solo hay tres alumnas de 306 estudiantes en total que estudian este ciclo (el 1%). En segunda posición en esta triste lista es electromecánica de vehículos automóviles (2,5% sobre el total). De hecho, el área de automoción es notable su ausencia (como el ciclo de grado medio de carrocería o el superior de automoción). Sin embargo, las empresas consideran que la falta de técnicos está obstaculizando su crecimiento como en el caso de vehículos eléctricos, según un análisis de la Fundación BCN FP que ha entrevistado a 200 empresas del sector. Se cifra en 140.000 puestos de trabajo la previsión para España. En todo caso, todas las cuestiones de transición hacia otra movilidad, según el estudio, está apoyándose en profesionales



JORDI PLAY

**En los ciclos de electromecánica de automóviles solo hay un 2,5% de mujeres**

varones, de entre 36 y 55 años que se han formado en FP, pero no tienen especialización.

Otra área en la que no superan las 10 de cada 100 alumnos es la digital. Los tres ciclos más vinculados con la informática que tiene una gran demanda por parte de las empresas están ocupados mayoritariamente por hombres. Se trata de administración de sistemas informáticos en red en la que estudian en Barcelona unos 517 alumnos de los que 29 son chicas (5,6%). Sistemas microinformáticos y redes, con el 6,3% de

alumnas o desarrollo de aplicaciones multiplataforma (8,6%). En el ciclo superior de Desarrollo de aplicación web la matriculación de mujeres es algo superior, pero no por mucho, se quedan en un magro 14,3%.

Otra área profesional en la que las estudiantes no muestran preferencias y que también está configurándose como sector clave de futuro y ocupacional (y urgente dado el aumento del coste de la energía) es la relativa al medio ambiente y las energías. En las energías renovables, el 82% de las

empresas del sector tienen dificultades para encontrar técnicos, según la Fundación BCN FP. "Las principales razones que explican esta situación son: carencia de profesionales cualificados; un bajo grado de especialización y poca experiencia", sostiene.

En los ciclos de Mantenimiento de instalaciones térmicas y fluidos, las chicas son el 3%. En Tratamiento de aguas (3,2%), en Eficiencia energética y energía solar térmica (6,5%) y en Conservación del medio natural o Energías renovables, se mueven entre el 7 y el

10%. El resto de formaciones en las que son minoritarias son profesiones de cuello azul, dirigidas a la mecanización, fabricación o mantenimiento electrónico, o bien de telecomunicación.

Debido a esta brecha de género en las formaciones iniciales de ciclos de informática y medio ambiente, las mujeres serán también minoritarias en los cursos de especialización nuevos que la administración ha diseñado para atender la demanda empresarial. Estos cursos, que se hacen al acabar el ciclo superior (los "másteres" de la FP), son de auditoría energética y robótica colaborativa. También se abre un curso de mantenimiento y seguridad en sistemas de vehículos híbridos y eléctricos y otro de aeronaves pilotadas.

También existe brecha de género

## Las enseñanzas artísticas están muy feminizadas: solo tres de cada diez alumnos son varones

Por el lado de los hombres. Pero en vez de en 30 ciclos, en solo 5, y en actividades profesionales muy concentradas en estética y cuidados. Se trata de termalismo y bienestar (de 36 alumnos solo uno es hombre), los ciclos medio y superior de estética y belleza (3,8% de chicos), asesoría de imagen (5,4%) y caracterización y maquillaje profesional (7,5%).

Las chicas tienen menor presencia en FP que en otros estudios. En la suma de ciclos de grado medio del área de Barcelona representan el 40% y en los de grado superior, el 45%. En cambio, al acabar los estudios obligatorios tienden a continuar en bachillerato. De los 23.750 alumnos de bachillerato en total, un 54,5% eran chicas. Pero la diferencia más notoria en cuanto a brecha de género corresponde a enseñanzas artísticas (música, danza, interpretación...), muy feminizadas (70%).