

Serán utilizados por los alumnos del Centro de Formación Profesional para el Empleo de Paracuellos de Jarama, que ha visitado hoy la consejera Albert

La Comunidad de Madrid invierte cerca de 1,5 millones en simuladores de última generación para estudiantes de edificación y obra civil

- En los últimos cinco años se han impartido 355 cursos de manera gratuita en esta familia profesional, sumando más de 100.000 horas
- Siete de cada diez encontraron trabajo el año pasado tras terminar con éxito su aprendizaje, llegando al 100% en casos como operador de grúa torre

4 de abril de 2025.- La Comunidad de Madrid ha invertido 1.452.000 euros en seis simuladores de última generación para estudiantes de la familia profesional de Edificación y Obra Civil. La consejera de Economía, Hacienda y Empleo, Rocío Albert, ha visitado hoy el Centro regional de Formación Profesional para el Empleo de Paracuellos de Jarama, que ofrece estas enseñanzas de manera gratuita a desempleados.

Albert ha destacado que con este equipamiento el Gobierno regional continúa potenciando la “excelencia tanto a nivel nacional como europeo de este centro, que cuenta con espacios únicos en España para el desarrollo de su labor formativa, tanto por su extensión, 22 hectáreas, orografía, como instalaciones”.

Los cursos que usarán estos dispositivos serán los tres de operadores de maquinaria: retro-pala, minicargadora y explanación, cuyos alumnos entrenarán sus habilidades en un escenario virtual y envolvente, con gráficos de alta calidad y simulación realista de las condiciones meteorológicas, en un entorno que replica los exteriores donde luego harán prácticas con máquinas auténticas.

Gracias a la calidad de estas acciones, la inserción laboral es muy alta, con siete de cada diez estudiantes que encontraron trabajo el año pasado tras finalizar con éxito su educación, elevándose este porcentaje al 100% en algunas como *Operador de grúa torre*, y superando el 80% en otras como *Control de ejecución en obras de edificación* o *Teledetección en obra civil e industrias extractivas*.

Desde 2020, se han impartido 355 cursos en Paracuellos de Jarama, sumando más de 100.000 horas lectivas. Además, colabora con empresas y asociaciones

del sector de la construcción, lo que permite un contacto estrecho con el mundo laboral real, para detectar sus necesidades y adaptar el currículo.

De hecho, la nueva programación, que arrancó el pasado septiembre y se extenderá hasta 2026, cuenta con casi 30.000 horas lectivas en 115 cursos diferentes, algunos de los cuales se ofrecen por primera vez como *Arquitectura Tradicional bioclimática* o *Mantenimiento del motor y sus sistemas eléctricos, de seguridad y confortabilidad de maquinaria agrícola, de industrias extractivas y edificación y obra civil*.

El de Paracuellos es uno de los cinco Centros de Formación Profesional para el Empleo de la Comunidad de Madrid, junto a otros centrados en familias profesionales como Frío y Climatización (Madrid); Tecnologías de la Información y las Comunicaciones (Getafe); Administración, Seguros y Finanzas (Madrid), y Electricidad, Electrónica y Aeronáutica (Leganés).