



Primafrio colabora con el Gobierno de Murcia para desarrollar la FP Dual

La empresa de transporte frigorífico Primafrio ha firmado un convenio de colaboración con la consejería de Educación, Juventud y Deportes de Murcia, para el desarrollo de programas docentes en el ciclo de Formación Profesional (FP) en su modalidad dual. El director general del Grupo Primafrio, Juan Ignacio Conesa, ha explicado que “el modelo Dual 4.0 aporta al sector empresarial dos aspectos destacados; la formación y la competitividad, permitiendo establecer una relación directa entre educación y empresa”.

Mediante este convenio, el próximo curso, los alumnos del ciclo de Grado Superior de la Familia de Comercio Internacional y Transporte del IES La Florida de las Torres de Cotillas, combinarán la asistencia al centro educativo con las prácticas en los distintos departamentos que abarca la sede principal de Primafrio. De esta forma, “la Formación Profesional dual se consolida como una modalidad que mejora la inserción laboral de los titulados”, ha declarado la compañía.

Por su parte, la consejera de Educación, Juventud y Deportes, Adela Martínez-Cachá, ha destacado que “las empresas necesitan trabajadores cualificados y es muy importante la colaboración y el trabajo conjunto para que, los titulados de formación profesional sean cada vez más profesionales y estén más cercanos al sector productivo justo desde el momento que tengan el título en la mano”. Primafrío estima que esta oferta educativa “facilita al estudiante capacidades para conocer de primera mano la dinámica de trabajo real de una compañía, aportándole experiencia y nuevos conocimientos”.

Por otra parte, para la compañía, estos programas de aprendizaje suponen “un contacto directo con los que serán los futuros integrantes de la industria del transporte y la logística, posibilitando así la orientación en su carrera profesional como respuesta a las cambiantes demandas del sector, favoreciendo su integración laboral y apostando por una mejor preparación y cualificación”.