

## Generación de empleo

# REPSOL GRADÚA A LA SEGUNDA PROMOCIÓN DE FORMACIÓN PROFESIONAL DUAL

- **Los alumnos han finalizado dos años de formación en los que han simultaneado la adquisición de conocimientos en el centro educativo con la consolidación y aplicación de los mismos en la Refinería de Repsol en Cartagena.**
- **Los estudiantes han recibido 1.000 horas de formación y, para ello, Repsol ha implicado en este proyecto a más de 30 trabajadores de 18 departamentos distintos.**
- **Durante el acto de graduación el director del Complejo Industrial ha anunciado la continuidad de esta colaboración con la Consejería de Educación, destacando los beneficios que para alumnos y empresa tiene la FP Dual.**
- **Los 12 alumnos graduados en esta promoción pasarán a formar parte de la bolsa de empleo de Repsol.**

La facultad de Ciencias de la Empresa acogió esta mañana el acto de graduación de la 2ª promoción de Técnico Superior en Química Industrial en la modalidad de Formación Profesional Dual, impartido de forma simultánea entre el Instituto Politécnico y la Refinería de Repsol en Cartagena. El acto ha estado presidido por la consejera de Educación y Universidades, M<sup>a</sup> Isabel Sánchez-Mora Molina, y el director de la Refinería, Juan Antonio Carrillo de Albornoz Tejedor, que se dirigió a los alumnos para felicitarles “por el excelente nivel demostrado”.

Además, anunció que una gran parte de estos alumnos serán parte de la plantilla de Repsol en los próximos años, añadiendo que “todos debéis demostrar que la Formación Profesional Dual es sinónimo de excelencia profesional, y estoy seguro de que lo haréis”.

Los 12 alumnos que han finalizado su formación han simultaneado la adquisición de conocimientos en el centro educativo, con la consolidación y aplicación de los mismos en el centro de trabajo de Repsol. En total, han recibido 1.000 horas de formación y, para ello, Repsol implicado en este proyecto a más de 30 trabajadores de 18 departamentos distintos.

Con este modelo se priman dos elementos clave en el desarrollo industrial: la eficiencia y la seguridad. La eficiencia temporal, conseguida al unificar los tiempos de formación en aula y la práctica en el puesto de trabajo, permite una incorporación plena a la rutina profesional en un tiempo mínimo. Con respecto a la seguridad, los alumnos, además de formarse en cuestiones de seguridad, con los mejores profesionales y técnicas contraincendios disponibles, han obtenido una profunda concienciación desde antes de acceder al mercado laboral, un aprendizaje clave que -hasta ahora- se adquiría a partir del acceso al puesto de trabajo.

Con esta segunda promoción, Repsol y la Consejería de Educación refuerzan lazos colaborativos para consolidar un modelo formativo que aumenta las posibilidades de empleabilidad de los alumnos, gracias a una formación más completa y competitiva.