



Repsol A Coruña busca el mejor talento industrial en la FP dual

- Se abre una nueva convocatoria para la modalidad dual del ciclo de grado superior de Química Industrial del IES A Sardiñeira, que cuenta con 18 plazas en el Complejo Industrial coruñés de Repsol.
- En total realizarán 948 horas de formación en el complejo industrial coruñés, que suponen cerca del 50% de horas regladas, combinando el aprendizaje en el centro con formación con trabajo efectivo en la refinería durante dos cursos.
- Para Repsol, el papel de la FP es fundamental en el desarrollo formativo y en la inserción laboral de los jóvenes. El índice de empleabilidad en el Complejo industrial se sitúa en más del 95% hasta la fecha.

95%

Índice de empleabilidad de los alumnos de cursos anteriores en la refinería

5 de julio 2023

fecha límite para la inscripción en la web de FP dual de la Xunta

El Complejo industrial de Repsol en A Coruña lleva impulsando la formación de FP de química junto al IES A Sardiñeira desde 2003, fruto del **convenio de colaboración** con la **Xunta de Galicia** a través de la Consellería de Cultura, Educación, Formación Profesional e Universidades. Gracias a esta apuesta, más de 500 alumnos de Química Industrial (ordinario, dual y FCT) han realizado 10.000 horas de formación en la refinería.

El **Programa de Formación Profesional Dual** en el **Complejo industrial de Repsol** fue el primero en el área coruñesa y **cumple 10 años** en este 2023. En este tiempo ha permitido que un centenar de alumnos del **ciclo superior de Química Industrial del IES A Sardiñeira**, combinen su aprendizaje en el centro educativo con formación y prácticas remuneradas en las instalaciones. **El índice de empleabilidad** en la refinería se sitúa en **más del 95%** hasta la fecha.

Está abierto el plazo de inscripción hasta el 5 de julio para la sexta promoción, en la que empresa y administración continuarán durante los próximos dos cursos académicos apostando por el Programa de Formación Profesional Dual como vía de mejora de la formación y empleabilidad de los jóvenes. La solicitud debe registrarse telemáticamente a través de la página de la Xunta de Galicia: [Admisión a FP dual | Xunta de Galicia](#). El código del Grado Superior de Química Industrial en el que colabora Repsol es **C20230028**.

Repsol A Coruña ofrece **18 plazas** en un programa de dos años a lo largo de los cursos 2023/2024 y 2024/2025 que son en total 2.106 horas que combinan formación curricular en el centro educativo IES A Sardiñeira y dentro de ellas, más de 948 horas remuneradas en nuestro Complejo Industrial, lo que supone un 47% de la formación en el centro de trabajo.



La orientación de los tutores, profesionales con una importante trayectoria y experiencia en su ámbito laboral en Repsol y con una capacidad de acompañamiento para los alumnos sobre el terreno, ha sido y es muy importante para que estos jóvenes puedan progresar educacional y profesionalmente en sus distintas disciplinas.

Los contenidos del primer curso se basan en seis asignaturas principales en el Centro educativo: Transporte de sólidos y fluidos, Operaciones básicas en la industria química; Generación y recuperación de energía; Organización y gestión en industrias químicas; Prevención de riesgos en la industria química; Formación y orientación laboral. Las asignaturas en el centro industrial serán Seguridad industrial y Equipos de proceso.

El segundo curso en el IES A Sardiñeira tendrá como asignaturas :Formulación y preparación de mezclas; Mantenimiento electromecánico en industrias de proceso; Acondicionamiento y almacenaje de productos químicos; Reactores químicos; Regulación y control del proceso químico; Empresa e iniciativa emprendedora. Mientras que en la empresa multienergética los contenidos se centrarán en: Unidades de proceso; Medio Ambiente y Calidad; así como el Aprendizaje del oficio de operador/a de planta química.

Para Repsol y su Refinería en A Coruña el papel de la FP es fundamental en el desarrollo formativo y en la inserción laboral de los jóvenes, siendo más del **50% de los trabajadores del Complejo Industrial titulados en estudios de Formación Profesional**.

La FP dual supone, además de un beneficio añadido para los estudiantes, una oportunidad para las empresas, ya que, de esta forma, la compañía puede formar a futuros profesionales, dándoles conocimientos específicos ajustados a las necesidades reales.

Se puede encontrar toda la información necesaria acerca de la convocatoria del FP Dual en: [FP dual. Convocatoria xuño 2023 | Xunta de Galicia](#).