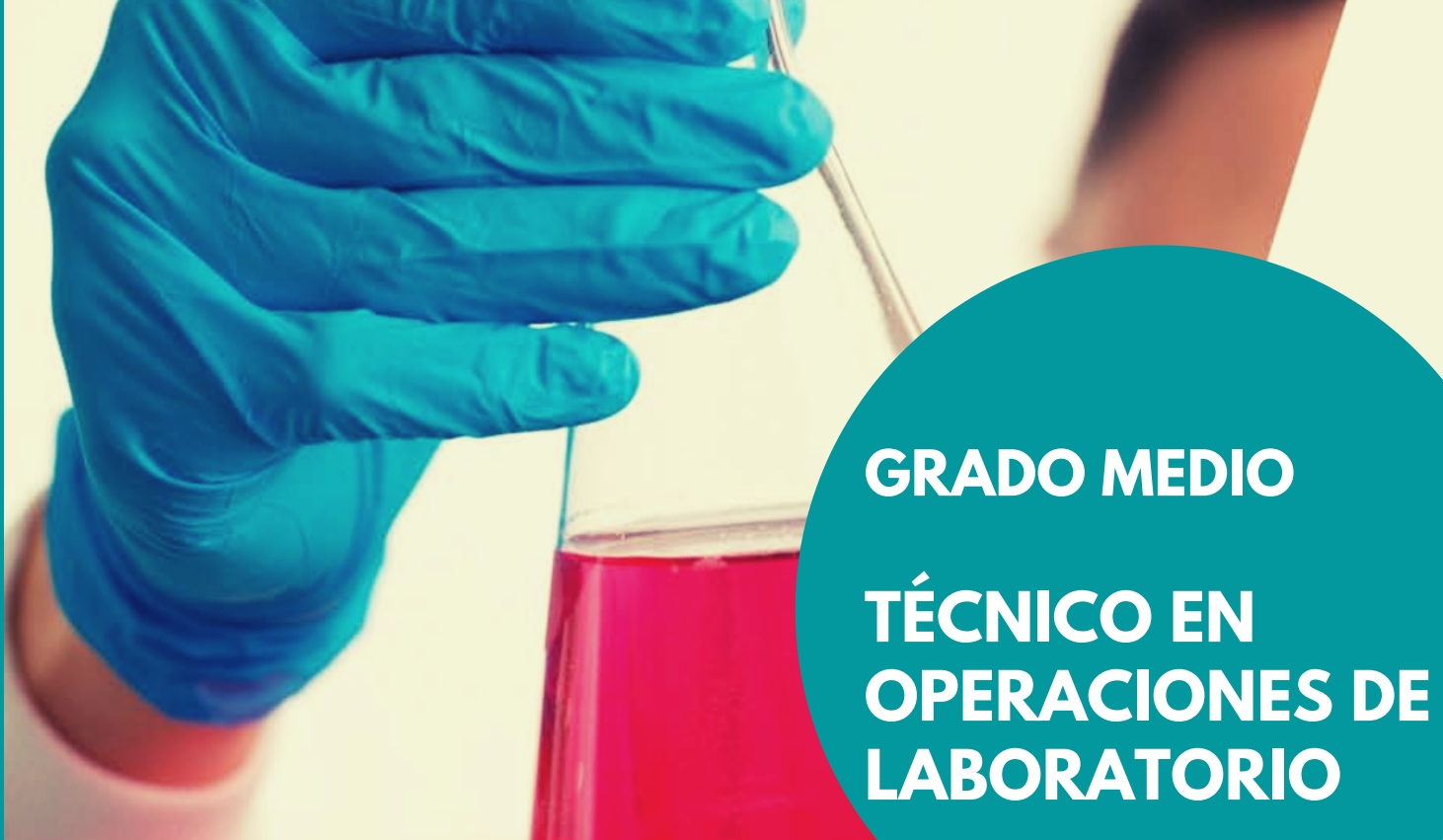


## SALIDAS PROFESIONALES

- **Auxiliar, operador o técnico de laboratorios de química, industrias químicas, industrias alimentarias, sector medioambiental, industria transformadora, industria farmacéutica, materias primas y producto acabado, control y recepción de materias, centros de formación e investigación, control de calidad de materiales, metalurgia y galvanotecnia, ensayos de productos de fabricación mecánica y microbiología alimentaria, medioambiental, farmacéutica y de aguas.**
- **Operador de mantenimiento de servicios auxiliares, equipamiento y almacén.**
- **Muestreador y ensayos de campo.**



**GRADO MEDIO**

**TÉCNICO EN  
OPERACIONES DE  
LABORATORIO**

**¿QUIERES ESTUDIAR CON  
NOSOTROS?**

**Solicita admisión  
del 19 al 29 de mayo de 2022  
<https://ceice.gva.es/>**

**Más información:**

IES LOS ALCORES  
C/ San Rafael, 17  
03193 San Miguel de Salinas  
Alicante

Tel. 965 29 02 00

<https://portal.edu.gva.es/ieslosalcores/>  
03014563@gva.es



San Miguel de Salinas

**FAMILIA PROFESIONAL: QUÍMICA**



## MÓDULOS PROFESIONALES Primer Curso

- **Química aplicada**
- **Muestreo y operaciones unitarias de laboratorio**
- **Pruebas fisicoquímicas**
- **Seguridad y organización en el laboratorio**
- **Principios de mantenimiento electromecánico**
- **Formación y orientación laboral**
- **Horario reservado para la docencia en inglés**

## ¿CÓMO SE ACCEDE?

### Acceso directo:

- Graduados en Educación Secundaria Obligatoria.
- Titulados de Formación Profesional de primer grado (Técnico Auxiliar).
- Titulados de Formación Profesional de grado medio (Técnico).
- Tener 2.º de BUP aprobado.
- Haber superado el segundo curso del primer ciclo experimental de reforma de las enseñanzas medias.
- Haber superado, de las enseñanzas de Artes Aplicadas y Oficios Artísticos, el tercer curso del Plan de 1963 o segundo de comunes experimental.
- Otras titulaciones equivalentes a efectos académicos

### Acceso mediante prueba:

- Sin cumplir ninguno de los requisitos académicos de acceso directo, tener diecisiete años de edad o cumplirlos durante el año en curso, y superar la correspondiente prueba de acceso.



## MÓDULOS PROFESIONALES Segundo Curso

- **Servicios auxiliares en el laboratorio**
- **Técnicas básicas de microbiología y bioquímica**
- **Operaciones de análisis químico**
- **Ensayos de materiales**
- **Almacenamiento y distribución en el laboratorio**
- **Empresa e iniciativa emprendedora**
- **Horario reservado para la docencia en inglés**
- **Formación en Centros de Trabajo**