

## CÓMO PUEDES ACCEDER:

### Para CFGM:

#### ACCESO DIRECTO:

- Graduados en ESO, 4º aprobado.
- Título Profesional Básico
- Bachiller
- Título universitario
- Técnico/a o de Técnico/a Superior de Formación Profesional

#### ACCESO MEDIANTE PRUEBA:

- Para las personas que no reúnan los requisitos académicos exigidos y sean mayores de 17 años.

### Para CFGS:

#### ACCESO DIRECTO:

- Bachiller
- Técnico de Formación Profesional
- Técnico Superior de Formación Profesional
- Título universitario

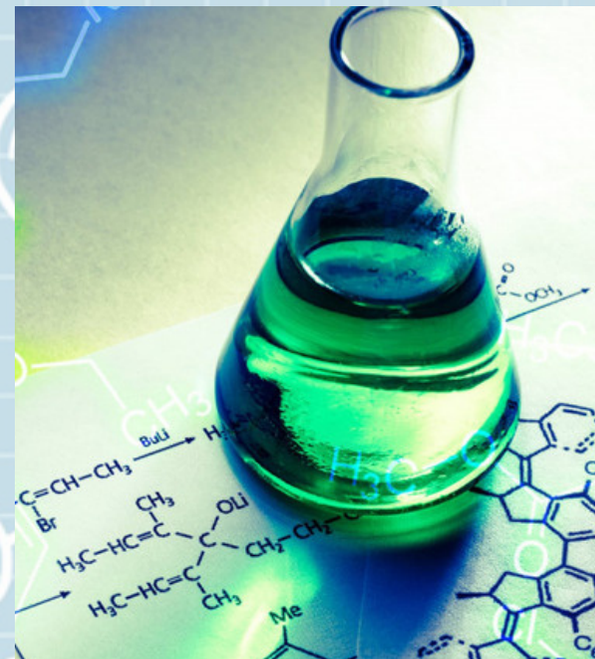
#### ACCESO MEDIANTE PRUEBA:

- Para las personas que no reúnan los requisitos académicos exigidos y sean mayores de 19 años.

Al finalizar el ciclo podrás inscribirte a la **bolsa de trabajo** gestionada por nuestro centro.



**IES MANUEL SANCHIS GUARNER**



**IES Manuel Sanchis Guarner - Silla**



Centro Público  
IES Manuel Sanchis Guarner  
c/ Cid Campeador, 2  
46460 Silla - Horta Sud  
València



46007943@edu.gva.es



96 1206160



<https://portal.edu.gva.es/iesmanuelsanchisguarner/es/>



**SÍGUENOS EN INSTAGRAM**  
@FP.Quimica



*Ciclos Formativos de la*

*Familia Química*

## CFGM PLANTA QUÍMICA

Podrás trabajar como **OPERADOR/A**

### ¿DÓNDE?

- Instalaciones de tratamiento de productos químicos y fabricación de fertilizantes.
- En refinerías de petróleo y gas natural, producción de energía, cogeneración y operaciones auxiliares de las plantas químicas.
- instalaciones de tratamiento de aguas.

Preparación, en **EXCLUSIVA**, para fabricación industrial de baterías.

Este ciclo de grado medio tiene una duración de 2000 horas divididas en dos cursos de las cuales 380h son prácticas en empresas del sector.

Actualmente parte de la formación práctica se realiza en las instalaciones de la ETSE de la Universidad de Valencia.



## CFGM OPERACIONES DE LABORATORIO

Podrás trabajar como **TÉCNICO/A DE LABORATORIO**

### ¿DÓNDE?

En empresas o laboratorios de:

- Microbiología
- Ensayos de materiales
- Industrias agroalimentarias
- I+d+i
- Medioambientales
- Biotecnología
- Control de Calidad
- Farmacéuticos
- Muestras y estudios de campo
- etc...

Este ciclo de grado medio tiene una duración de 2000 horas, de los cuales 380h son prácticas en empresas del sector.



## CFGS LABORATORIO DE ANÁLISIS Y DE CONTROL DE CALIDAD

Podrás trabajar como **ANALISTA DE LABORATORIO**

### ¿DÓNDE?

En empresas o laboratorios de:

- Químicas
- Microbiología
- Ensayos de materiales
- Industrias agroalimentarias
- I+d+i
- Medioambientales
- Biotecnología
- Control de Calidad
- Farmacéuticos
- etc...

Este ciclo de grado superior tiene una duración de 2000 horas de las cuales 400h son prácticas en empresas del sector.

