



## DATOS IDENTIFICATIVOS

### Química: Química

Asignatura Química: Química

Código V12G770V01109

Titulación PCEO Grado en Ingeniería Mecánica/Grado en Ingeniería en Electrónica Industrial y Automática

Descriptores	Creditos ECTS	Seleccione	Curso	Cuatrimestre
	6	FB	1	2c

Lengua Impartición

Departamento Ingeniería química  
Química Física  
Química inorgánica  
Química orgánica

Coordinador/a Cruz Freire, José Manuel  
Lorenzo Fernández, Paula

Profesorado Alonso Gómez, José Lorenzo  
Álvarez Álvarez, María Salomé  
Bolaño García, Sandra  
Bravo Bernárdez, Jorge  
Cruz Freire, José Manuel  
Gómez Costas, Elena  
Gómez Graña, Sergio  
Lorenzo Fernández, Paula  
Moldes Moreira, Diego  
Nóvoa Rodríguez, Ramón  
Prieto Jiménez, Inmaculada  
Rey Losada, Francisco Jesús  
Salgado Seara, José Manuel  
Sousa Castillo, Ana  
Vecino Bello, Xanel

Correo-e paula.lorenzo@uvigo.es  
jmcruz@uvigo.es

Web

Descripción general

## Competencias

Código

## Resultados de aprendizaje

Resultados previstos en la materia	Resultados de Formación y Aprendizaje
------------------------------------	---------------------------------------

Conocer las bases químicas sobre las que se apoyan las tecnologías industriales. En concreto, el alumno adquirirá conocimientos básicos de química general, química orgánica e inorgánica y sus aplicaciones en la ingeniería, que le permitirá aplicar los conceptos básicos y leyes fundamentales de la química. El alumno recibirá una formación teórico-práctica que le permitirá realizar con aprovechamiento las prácticas de laboratorio y resolver problemas básicos relativos a esta materia.

## Contenidos

Tema

---

---

**Planificación**

---

	Horas en clase	Horas fuera de clase	Horas totales
--	----------------	----------------------	---------------

---

\*Los datos que aparecen en la tabla de planificación son de carácter orientativo, considerando la heterogeneidad de alumnado

---

---

**Metodologías**

---

Descripción
-------------

---

---

**Atención personalizada**

---

---

**Evaluación**

---

Descripción	Calificación	Resultados de Formación y Aprendizaje
-------------	--------------	---------------------------------------

---

---

**Otros comentarios sobre la Evaluación**

---

---

**Fuentes de información**

---

**Bibliografía Básica**

---

**Bibliografía Complementaria**

---

---

**Recomendaciones**

---