



## Curso on-line de Formación en Competencias Informacionais-Enxeñaría Química

Titora: Gracia M. Frutos Martínez (Directora da Biblioteca da ETSE)

**Dirixido principalmente a estudantes de 1º de Grao de Enxeñaría Química**

**Inscripción:** Os días 13 e 14 de setembro: darse de alta na plataforma <http://aula.cesga.es> e autoinscribirse no curso “Formación en competencias informacionais-Enxeñaría Química”

**Haberá unha única sesión presencial o xoves 15 de setembro ás 12:00 h. na aula A.2**

Máis información sobre o curso en <http://www.usc.es/etse/aulaprofesional> ou <http://www.usc.es/etse/betse>.

### Obxectivos xerais

1. Que o alumnado chegue a adquirir as habilidades e destrezas para planear unha busca de información, localizar, analizar e construír novos coñecementos de forma autónoma, construtiva e ética de acordo coas súas necesidades ou problemas informacionais.
2. Que o alumnado asuma que saber xestionar información é unha práctica que debe completar o seu proceso de formación na universidade, que lle facilita o estudo e a realización de traballos académicos con metodoloxía científica e que ten que constituír unha práctica transferible a todo o seu traballo formativo, investigador, profesional e cotiá ó longo da vida.

### CONTIDOS

- Qué significa ter competencias en información.
- A biblioteca como fonte de información e aprendizaxe: a web da BUSC.
- Cómo afrontar un tema para un traballo académico.
- Tipoloxía documental e fontes de referencia.
- Termos de busca: descritores e estratexias.
- Fontes documentais: Catálogo BUSC, base de datos de DIALNET e recursos en Internet: uso de Google.
- Criterios de avaliación da información e metodoloxía de análise.
- Cómo organizar a información para redactar un tema evitando o plaxio e utilizando normas de citación establecidas.