



## Effective learning and teaching in computing /

Irons, Alastair,  
ed. lit  
Alexander, Sylvia,  
ed. lit

RoutledgeFalmer,  
2004.

Innovación Educativa Universitaria

Monografía

Resumen: Este libro, escrito para satisfacer las necesidades de profesores y tutores en la enseñanza superior de las ciencias de la computación, es una exhaustiva guía para entender las cuestiones clave, las mejores prácticas y los nuevos desarrollos en la docencia de materia. Por lo tanto, cubre un amplio abanico de temas relativos a la enseñanza de la computación en los niveles de grado y posgrado incluyendo: currículum, evaluación, enlaces con la industria, perspectivas internacionales, técnicas innovadoras para la enseñanza y uso efectivo de ICT en la enseñanza. Puede ser útil tanto para profesores con poca experiencia, pues encontrarán una orientación autorizada, como para aquellos con más experiencia que busquen material para la reflexión y el consejo.

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:28443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vNjg5MjczNw>

---

**Título:** Effective learning and teaching in computing edited by Alastair Irons and Sylvia Alexander.

**Editorial:** London New York RoutledgeFalmer 2004.

**Descripción física:** 208 p. 24 cm

**Mención de serie:** Effective learning and teaching in higher education series

**ISBN:** 0-415-33501-9

**Materia:** Informática- Didáctica Enseñanza superior Enseñanza activa Enseñanza superior- Métodos Pedagógicos

**Autores:** Irons, Alastair, ed. lit Alexander, Sylvia, ed. lit

---

### Baratz Innovación Documental

- Gran Vía, 59 28013 Madrid
- (+34) 91 456 03 60
- [informa@baratz.es](mailto:informa@baratz.es)

