

Enseñanza de la Psicología

Código	D128
Identificación	Otro: EnsePsi_062
Autor(es)/Compilador(es)	D. Alan Bensley
Editorial/Productor	Association for Psychological Science – APS
Día, Mes y año de publicación	Diciembre, 2010
¿Es una traducción?	Sí
Traductor	Alejandro Franco
Idioma Original	Inglés
Título Original	A Brief Guide for Teaching and Assessing Critical Thinking in Psychology
Es una compilación?	No
Palabras clave	Pensamiento crítico. Pregrado Psicología.
Información de la revista	Observer Vol. 23 No. 10
No. de Páginas/Diapositivas	10
Resumen/Abstract	<p>En mi primer año de enseñanza en la educación superior, un estudiante se me acercó un día luego de clase y me preguntó de manera cortés, "¿para usted qué significa la palabra 'evidencia'?". Traté de esconder mi asombro ante lo que tomé como una pregunta muy ingenua. Sin embargo, luego de pensarlo, me di cuenta que en realidad era una buena pregunta, para la cual los abordajes usuales de la enseñanza de la psicología daban muy pocas respuestas. Durante los siguientes años, desarrollé lecciones y técnicas para ayudar a los estudiantes de psicología a aprender cómo evaluar las fortalezas y debilidades de los tipos de evidencia científica y no científica, así como para ayudarles a llegar a conclusiones pertinentes. Piensé que aprender sobre la calidad de la evidencia y cómo derivar conclusiones apropiadas de la investigación científica eran elementos centrales para la enseñanza del pensamiento crítico (PC) en psicología. En este artículo, he intentado proveer lineamientos para los instructores de psicología acerca de cómo enseñar el PC, describiendo técnicas que he desarrollado durante más de 20 años de enseñanza. Más importante aún, las técnicas y abordajes descritos a continuación están sustentados por investigación científica. Los ejemplos de clase ilustran el uso de los lineamientos y cómo la evaluación puede integrarse en la instrucción de habilidades para el PC.</p>
¿Esta disponible en línea?	Sí clic aquí para ver documento
¿Lo tiene ASCOFAPSI en versión física?	Sí
Archivo/Fragmento del Documento	Descargar aquí
Fecha de Actualización	13 febrero 2012 (<i>hace 7 años, 1 mes</i>)

Volver a sección de Documentos