



Bibliografia complementària*

Articles publicats a la revista *Perspectiva Escolar*

*Biblioteca
Rosa Sensat*

- «Ciències experimentals: propostes didàctiques» [diversos articles]. A: *Perspectiva Escolar*, núm. 292 (febrer 2005), p. 2-55
- «Conversar per comprendre» [diversos articles]. A: *Perspectiva Escolar*, núm. 331 (gener 2009), p. 2-58
- «Treball experimental de física i química de 3r d'ESO per realitzar a casa». A: *Perspectiva Escolar*, núm. 274 (abril 2003), p. 61-71

Llibres

- BARBERÀ, O. «¿Por qué hay que incluir ciencias en la educación primaria? Una respuesta desde la historia en tiempos de reformas escolares». A: *Perspectivas para las ciencias en la educación primaria*. Madrid: MEC, 2004, p. 61-102
- BERSANELLI, Marco; GARGANTINI, Mario. *Sólo el asombro conoce: La aventura de la investigación científica*. Madrid: Ediciones Encuentro, 2006 («Ensayos Encuentro»; 265)
- CARBÓ, Victòria; PIGRAU, Teresa; TARÍN, Rosa María. «Pensar, experimentar y comunicar en el aula de ciencias, con soporte TIC, en la Educación Infantil y Primaria». A: *El desarrollo del pensamiento científico-técnico en Educación Primaria*. Madrid: Ministerio de Educación, Política Social y Deporte, 2008, p. 113-135

* Selecció de documents que podeu trobar a la biblioteca de Rosa Sensat.

70 La vida en una fulla de col i altres històries

- Descobrir Eugeni Sierra: Catàleg de l'exposició: Les passes d'un il·lustrador internacional.* Barcelona: Ajuntament de Barcelona: Institut Botànic de Barcelona, 2010
- HARLEM, Wynne. *Enseñanza y aprendizaje de las ciencias.* 2a ed. Madrid: Morata, 1998 («Educación Infantil y Primaria»)
- LACUEVA, Aurora. *Ciencia y tecnología en la escuela.* Madrid: Popular; Caracas: Laboratorio Educativo, 2000 («Proa»)
- DELGADO MARTÍNEZ, María Ángeles (ed.). *Margalida Comas Camps (1892-1972), científica i pedagoga.* Palma de Mallorca: Govern de les Illes Balears, 2009 («La Ciència a les Illes Balears»; 9)
- PUCHE, Carles; CORBERA, Jordi. *Manual de dibuix científic i naturalista.* València: Càtedra de Divulgació de la Ciència de la Universitat de València, 2009
- PUJOL, Rosa Maria. *Didáctica de las ciencias en la educación primaria.* Madrid: Síntesis, 2003
- ROS, Joandomènec. *Exploració, joc i reflexió: assaigs sobre ciència.* Lleida: Pagès, 2006 («Argent Viu»; 89)
- SARGATAL, Jordi (dir.). *Els altres veïns: Biodiversitat urbana: Materials didàctics per primer i segon cycle d'ESO.* Barcelona: Fundació Territori i Paisatge, 2007
1 carpeta d'anelles, 1 llibre de fitxes, 5 quaderns d'unitats temàtiques, 1 quadern d'itinerari urbà, 3 quaderns de tallers, 6 làmines d'identificació visual i localització d'espècies, 100 cromos adhesius, 6 murals, 1 manual del professor

Articles en altres revistes

- BONILL, J.; *et al.* «Un nuevo marco para orientar respuestas dinámicas sociales: El paradigma de la complejidad». A: *Investigación en la Escuela*, núm. 53 (2004), p. 5-19
- CUSTODIO, Enric. «Enseñar a justificar en la clase de ciencias: una oportunidad que no podemos desaprovechar». A: *Aula de Innovación Educativa: Instrumento para la Innovación Educativa*, núm. 116 (novembre 2002), p. 58-61
- «Els infants i la ciència» [diversos articles]. A: *Infància a Europa*, núm. 16 (maig 2009), p. 3-32
- «Enseñar y aprender investigando» [diversos articles]. A: *Alambique*, núm. 52 (abril/maig/juny 2007), p. 5-88
- FERREYRA, Adriana; MORENO, M. Alejandra; GONZÁLEZ, Eduardo M. «Diseño de una investigación para la actualización de la enseñanza de las ciencias naturales en la escuela primaria». A: *Investigación en la Escuela*, núm. 52 (2004), p. 93-102

- GONZÁLEZ DE CANALES, Maribel. «Puede ser, no puede ser, puede ser...: El descubrimiento en vivo de un procedimiento científico». A: *Alambique*, núm. 55 (gener/febrer/març 2008), p. 92-95
- GRAU I GÓMEZ, Ramon. «Tener ideas y ponerlas a prueba». A: *Alambique*, núm. 38 (octubre/novembre/desembre 2003), p. 109-116
- «Investigación e innovación en la enseñanza de las ciencias» [diversos articles]. A: *Alambique*, núm. 34 (octubre/novembre/desembre 2002), p. 5-83
- IZQUIERDO, M.; *et al.* «Caracterización y fundamentación de la ciencia escolar». A: «Enseñanza de las ciencias», núm. extra (1999), p. 79-91.
- LEMKE, Jay L. «Investigar para el futuro de la educación científica: Nuevas formas de aprender, nuevas formas de vivir». A: *Enseñanza de las Ciencias*, vol. 24, núm. 1 (març 2006), p. 5-12
- «Los trabajos prácticos en investigación» [diversos articles]. A: *Aula de Innovación Educativa: Instrumento para la Innovación Educativa*, núm. 113-114 (juliol-agost, 2002), p. 7-38
- LOZANO, Mónica. «Programa Ondas». A: *Cuadernos de Pedagogía*, núm. 309 (gener 2002), p. 35-38
- MAJÓ MASFERRER, Fanny. «Projecte «Els primers animals de la Terra»». A: *Guix Dos*, núm. 158 (octubre 2009), p. 3-15
- MALAGRIDA I ESCALAS, Rosina. «Viu la recerca en directe: El Parc Científic de Barcelona apropa la investigació de forma lúdica i interactiva». A: *Barcelona Educació*, núm. 61 (novembre 2007), p. 22-23
- MARFÀ, Anna; MÁRQUEZ, Conxita. «Leer ciencias para aprender ciencias: Reflexiones y propuestas». A: *Aula de Innovación Educativa*, núm. 165 (octubre 2007), p. 54-57
- MARTÍ, Jordi. «Les idees científiques dels infants i les ciències a l'escola primària». A: *Comunicació Educativa*, núm. 19 (2006), p. 19-26
- «Materiales curriculares para la innovación y la investigación en el aula», [diversos articles]. A: *Investigación en la Escuela*, núm. 65 (2008), p. 3-112
- SABATER PI, Jordi. «Conversa amb Jordi Sabater Pi: L'observació és la base del coneixement», entrevista feta per David Altimir a *Infància: Educar de 0 a 6 Anys*, núm. 170 (setembre/octubre 2009), p. 38-39
- SUÁREZ MARRERO, Noelia del Pino. «Los animales se comunican» A: *Cuadernos de Pedagogía*, núm. 375 (gener 2008), p. 25-27

Revistes

- Alambique: Didáctica de las Ciencias Experimentales*. Núm. 1 (juliol 1994).
Barcelona: Graó Educació de Serveis Pedagògics, 1994-
- Ciències: Revista del Professorat de Ciències de Primària i Secundària*.
[Recurs electrònic de lliure accés.] Núm. 1 (abril 2005). Bellaterra: CRECIM-UAB, 2005- <<http://www.raco.cat/index.php/Ciències>>

72 La vida en una fulla de col i altres històries

Enseñanza de las Ciencias: Revista de Investigación y Experiencias Didácticas. Núm. 1 (març 1983). Bellaterra: ICE de la UAB en col·laboració amb l'ICE de la Universitat de València, 1983-

Eureka! : Revista Gratuïta de Cultura. Núm. 1 (novembre 2005). Barcelona: Omnis Cellula, 2005- <<http://www.portaleureka.com/content/view/181/129/lang,ca/>> [lliure accés]

Mètode: Revista de Difusió de la Investigació de la Universitat de València. Núm. 1 (set./oct. 1992). València: Vicerectorat de Relacions Exteriors, Vicerectorat d'Investigació, Universitat de València, 1992-

Webs

Centre de Documentació i Experimentació en Ciències (CDEC):

<<http://www.xtec.net/cdec/portada.htm>>

Centre específic de suport a la recerca i la innovació que posa a disposició del professorat de les diferents etapes educatives, tots aquells recursos i accions formatius que promouen la innovació i la millora de l'ensenyament i l'aprenentatge de les ciències a l'aula.

Projectes de Ciències:

<<http://blocs.xtec.cat/projectesdecienccies>>

Projectes per ajudar a evolucionar les idees científiques i les competències dels infants per Neus Garriga Verdaguer.

Projecte Orenetes:

<<http://www.orenetes.cat>>

Una iniciativa d'estudi dels ocells i el medi urbà basada en la participació ciutadana i en el seguiment dels nius d'oreneta cuablanca dels pobles i les ciutats de Catalunya.