

PLAN LECTOR ALGAR

CON ALGAR, LEER TE VA A GUSTAR

PROPUESTA DIDÁCTICA



Propuestas didácticas referidas al libro
Conrado, un científico enamorado
(ISBN: 97884-9845-528-1)

© Algar Editorial, SL

© Josep Millo Vallés, 2010
Dibujos de Jorge del Corral, 2010
Adaptación: Departamento Didáctico de Algar Editorial

FICHA DEL LIBRO	
TÍTULO DE LA OBRA: AUTOR: ILUSTRADOR: ALGAR EDITORIAL COLECCIÓN: SERIE:	
ACTIVIDADES	
El tema de una novela es la idea de que e que desencadena las acciones más impo el tema de Conrado, un científico enamore Los compañeros y compañeras de esco Las profesiones. Los laboratorios de investigación. El amor entre las personas. La publicidad. Recuerda y anota.	rtantes. ado? uela.
 Los nombres de los dos protagonistas o 	le esta historia.
• Los nombres de otros personajes de la importantes.	obra que, según tú, también sean
¿Qué personaje de esta historia te gustar obra de teatro? ¿Por qué?	ía interpretar, si se tratara de una
:De quién está enamorado Conrado?	

5.	Contesta estas preguntas sobre la obra.							
	• ¿Cuál es el deporte preferido de la madre y la tía de Marta?							
	• ¿Por qué va Marta a la alquería de Conrado?							
	• ¿En qué trabajan los padres de Amado?							
	• ¿Cómo se llama la mascota de Conrado?							
6.	Copia cada sigla ante el invento al que corresponda.							
	PPT TRÁFICO REFRESCO SOFÁ PAZ							
	: Recipiente Especialmente Fantástico de Refrescar Eco- nómicamente Sin Consumo Oneroso. : Poción del Amor Zalamero. : Silla Optimizada para ser Feliz Amorosamente. : Transporte Rápido para Agua de la Fuente Individual, Cómodo y Original. : Poción de la Publicidad Total.	-						
7.	Inventa el significado de estas siglas, que también podrían ser inventos de Conrado. CHIMENEA: ESPUMA:							
	CHATARRA:BUTACA:							
8.	Escribe V si es verdadero o F si es falso.							
	Al principio de la novela, Marta está enamorada de Marcos.							
	Marta bebe la PPT creyendo que está bebiendo la PAZ.	N. Carlot						
	Amado juega en el mismo equipo que Marta.							
	A Carla también la llaman Carla Bocadeacero.							

A Conrado siempre le ha gustado bailar.



9. Elige el lugar en el que ocurre cada acción y anótalo en la casilla correspondiente.

ante la casa de Marta en el laboratorio de Conrado en la protectora en el patio de la escuela en el horno de Amado en la fuente

Acción	Lugar
Marta toma la poción PPT	
La policía detiene a Conrado	
Marta le quita el patín a Juanito	
Chispa vive allí mientras Conrado está en el calabozo	
Conrado llena los bidones de agua	
Conrado compra pasteles de calabaza	

	Chispa vive allí mientras Conrado está en el calabozo	
	Conrado llena los bidones de agua	
	Conrado compra pasteles de calabaza	
10	Completa la frase siguiente. Los narradores de <i>Conrado, un científico</i>	enamorado son
	 De las opciones siguientes, marca la q dor del libro y justifícala. De 3ª persona Narrador omnisciente, que sabe lo c Narrador observador, que solo cuel 	jue piensan y sienten los personajes.
	De 1ª persona Narrador protagonista: autobiograf Narrador personaje secundario: es rrollo de los hechos.	
	De 2ª persona Narrador de 2ª persona: parece con ria a sí mismo.	no si estuviera explicándose la histo-

11. Escribe los nombres de los personajes que dicen estas frases.
¡Hola Marta! ¿Quieres una Light Cookie Chocolate? Caramba, mamá, aún llevas puestas las mallas.
Vamos, María, ¡por favor! Se vio claramente cómo se dejó caer, adrede, en el área. Yo, si hubiera sido el árbitro
12. Elige a uno de los personajes que no aparecen ilustrados en la novela y dibújalo.
La tía Teresa, uno de los personajes cuyo aspecto no conocemos, usa casi siempre una expresión concreta. Haz memoria y anótala aquí.
• ¿Qué significa?
• ¿Qué relación de parentesco tiene con la madre de Marta?

14. En el libro aparecen algunas exp	resiones o frases hechas. Relaciónalas con
lo que significan.	
No cortarse un pelo •	 Rápidamente.
Meter baza •	 Actuar como si nada importara.
En un santiamén •	 No tener en cuenta a nadie.
Sin pegar golpe •	 Irse y no hacer caso a alguien que habla.
Dejar con la palabra en la boca •	 No hacer nada de trabajo.
Ir a su bola •	 Intervenir en una conversación.
15. Observa la ilustración y contesta	
 ¿Qué personajes intervie- 	
nen?	
5/ 1	
• ¿Dónde se encuentran?	PHONY
	and D

• Explica de qué situación se

trata.



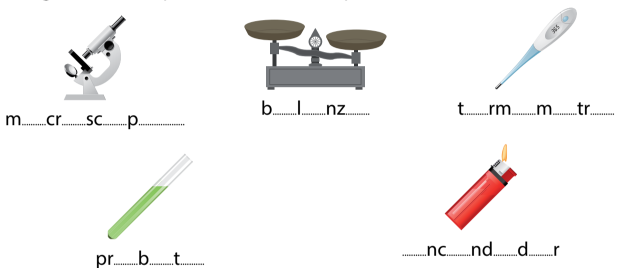
16. Los científicos y los inventores han contribuido a mejorar nuestras vidas.

Escribe el nombre de cada personaje delante de su invento o descubri-

miento científico. Consulta una enciclopedia, si es necesario	miento c	ientífico.	Consulta	una encic	lopedia,	si es	necesario
---	----------	------------	----------	-----------	----------	-------	-----------

J. Gutenberg	A. G. Bell	A. Fleming	T. Edison	B. Franklin	
 →	penicilina			→ imprei	nta
 →	teléfono			→ pararra	ayos
 →	bombilla elé	éctrica			

Los científicos necesitan material de laboratorio para llevar a cabo sus investigaciones. Completa con las vocales que faltan los nombres de estos.



18. Acentúa gráficamente las palabras que lo necesiten.

Marcos Carabobo tampoco es tan perfecto, como yo creia. Esta mañana lo he estado observando cuando la maestra lo ha sacado a la pizarra y no es tan bueno, ¿vale? No ha sabido resolver ni un solo ejercicio.

Yo si. ¡Ja!

DOUGOODANA

¿Sabeis? Ayer por la tarde me quede muy sorprendida al ver que Conrado sabia que estabamos estudiando los angulos. ¿Como podia saberlo? Llegue a pensar que Coso Brown (Conrado Soldado Brown), ademas de ser un cientifico, era mago profesional, no un aprendiz como el mismo decia, no. Un mago con titulo de magia de primera division. ¡Ah! Y tambien que era adivino.

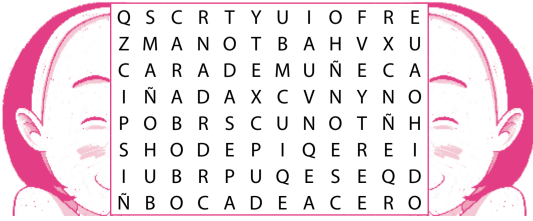
19.	Marta, su madre y la tía Teresa son muy aficionadas al fútbol pero, ¿lo eres
_	tú? Demuestra tus conocimientos y escribe la palabra correspondiente ante
	cada definición.

	alineación	árbitro	manos	penalti	córner	
: persona encargada de dirigir un partido haciendo cumplir el reglamento. : lista de jugadores de un mismo equipo que dispu-						
tan un partido. : servicio de balón que se efectúa desde alguno de los cuatro ángulos del campo de juego.						
: falta intencionada que consiste en tocar la pelota con la mano o el brazo.						
: tiro libre directo a la portería contraria sin más intervención defensiva que la del portero.						

20. Conrado tiene una perrita que no ladra de noche pero, ¿sabes qué animales emiten los sonidos siguientes? Escribe los nombres donde corresponda y redacta una frase con cada uno.

ladrar →	perro. La perrita de Conrado no ladra de noche.
piar →	
relinchar →	
cacarear →	
mugir →	
aullar →	

21. Encuentra en esta sopa de letras los otros nombres (o motes) con que se nombran cuatro personajes de la novela.



ŀ
Z

Cada capítulo del libro va introducido por un pareado, una frase en dos líneas que rima. Imagina a que hubiera más capítulos, con los argumentos que se indican, e inventa pareados explicativos.

La madre de Marta se va a trabajar como bailarina a Rusia:

La tía Teresa encuentra un novio muy atractivo:

Marta ficha por un equipo de fútbol muy importante:



23. Observa estas ilustraciones extraídas del libro y responde las preguntas.



- ¿Quién es el personaje que aparece?
- ¿Cuál es la situación que representa?
- ¿En qué momento de la narración ocurre?
- ¿Qué ha pasado antes?
- ¿Qué pasa después?



- ¿Quién es el personaje que aparece?
- ¿Cuál es la situación que representa?
- ¿En qué momento de la narración ocurre?
- ¿Qué ha pasado antes?
- ¿Qué pasa después?

24. Relaciona a cada personaje c Conrado • Marcos • Amado •	on su mote. Pesado Bocadeacero Carademuñeca	00000
Carla •	Coso Brown	and their species
Marta •	Carabobo	
 Explica a qué es debido cad 	la mote.	
Pesado:		
Bocadeacero:		
Carademuñeca:		
Coso Brown:		
Carabobo:		
no sean exactos. -Soy Conrado y estoy enamorado de Teresa des- de que éramos unos niños, pero María, su hermana, no nos deja ser novios.		
-Soy Marcos, un gran portero del equipo de ba- lonmano de la escuela. Estoy loco por Marta, pero ella no me hace caso.		
–Soy Amado, soy portero y me gusta un poco Marta, pero soy novio de Carla.		
–Soy María y siempre he		

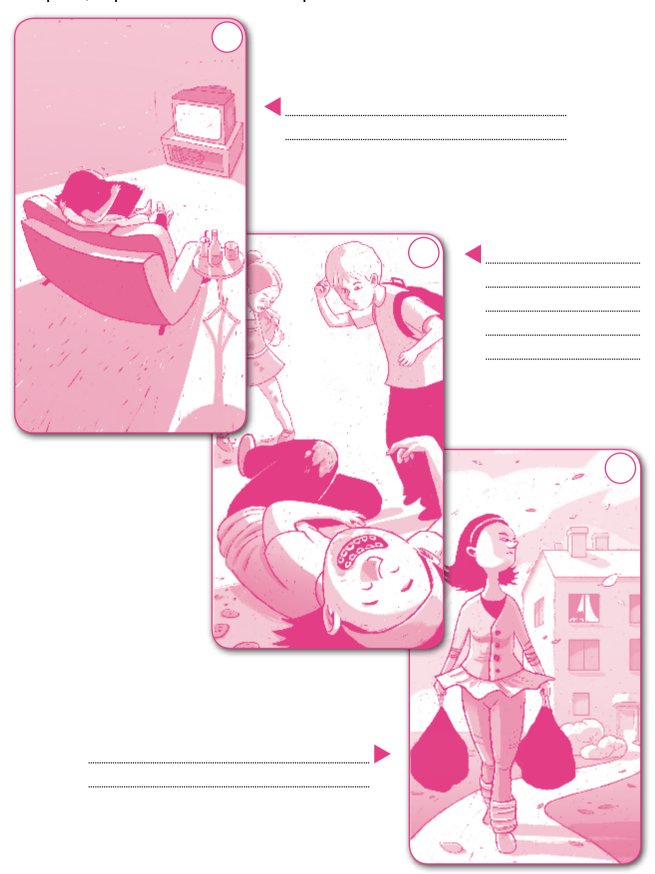
querido ser bailarina, pero trabajo en un supermercado. Me encanta el waterpolo.



Polociona a cada porcon	azio con al comentario que le vava mejor				
Conrado •	naje con el comentario que le vaya mejor. • Están a punto de ponerle ortodoncia.				
Marcos •	Baila y le gusta el futbol.				
Amado •	• Le gusta recomendar libros.				
Carla •	 No le gustaba el kiwi ni las matemáticas. 				
Marta •	 Sus padres tienen una panadería. 				
Teresa •	 No es tan buen delantero. 				
Chispa •	 Es una fanática del fútbol, y solo del fútbol. 				
María •	 Le encanta hacer agujeros entre las flores. 				
Paco •	A menudo va despeinado.				
27. Esta es la tarjeta de visit	ra do Conrado:				
Lista es la tarjeta de visit	a de Comado.				
	Conrado Soldado				
	científico enamorado				
	Teléfono 654 321 000 Calle de la Alquería, 20				
Diseña aquí					
las tarjetas de					
los dos per-					
sonajes que					
más te gus-					
ten del libro.					
28. Recuerda y responde es	stas preguntas sobre el libro.				
• ¿Cómo sabe Marta que	é María y Conrado se conocen?				
• ¿Cuándo se pasa el efe	ecto de la PPT?				
• ¿Con qué se puede tra	tar la PPT mientras no se pasan sus efectos?				
• ¿Cómo vigila Conrado	su laboratorio cuando está fuera?				
• ¿Cómo se gana la vida	en realidad Conrado?				



Observa las ilustraciones y ordénalas tal y como aparecen en la historia. Después, explica con una oración qué ocurre en cada una.



 os títulos de o	tras obras qu	e haya escrito.		
		Constitution of the second of	C and the second	Thora I l'anell de la sort rey Carrettes Bassel of School Large
oe el título del e e sucede en él.		más te haya gu	stado y explic	ca brevem

VALORACIÓN



1.	Valora el lib	oro y comei	nta qué par	te te ha gus	stado más, o	cuál m	enos	y por qué.
(h) 2	Podos la na	alahra o na	labrac quo i	major dasa	riban asta r	aovola		
2.	Rodea la pa		_	nejoi desc		ioveia.		.
	aburrid	la	difícil		extensa		te	errorífica
	interesar	nte	divertida	e	ntretenida			lenta
	Escribe tres científico er	-	•			ıra de (Conro	ado, un
	Distalla sass		-11 -15	- 61-				1
	Pinta la pui cuánto te h		-		un cientinco) enam	ioraa	o, segun
	Poco	1	2	3	4	5		Mucho



¿Te imaginas qué pasaría si un científico creara un elixir de kiwi para sentirse como los protagonistas de los anuncios? Marta, una niña fascinada por el fútbol, ha conseguido introducirse en el laboratorio de Conrado, un científico loco por el amor y la ciencia. Juntos, deberán ingeniárselas para salir airosos de los líos que provocan los experimentos de este curioso laboratorio.



Pep Castellano (Albocàsser, 1960) es pedagogo, escritor y cuentacuentos. Es autor de una treintena de libros, la mayoría de literatura infantil y juvenil, por los cuales ha recibido galardones como el Premio de Narrativa Infantil Vicent Silvestre, el Samaruc, el Enric Valor o el Carmesina.

