

Jordi de la Riva

mi segundo libro

de

# táctica

# 11 capítulos  
# 484 posiciones  
# guía práctica  
de ejercicios  
para mejorar  
en el cálculo

esfera editorial

# Mi segundo libro de táctica

Jordi de la Riva

*esfera editorial*

Primera edición en Andorra, agosto 2009

Edita Esfera Editorial  
Apartat de Correus 2052  
Principat d'Andorra

<http://www.esferaeditorial.com>  
[info@esferaeditorial.com](mailto:info@esferaeditorial.com)

© Jordi de la Riva Aguado, 2009  
© Esfera Editorial, 2009

ISBN: 978-99920-62-02-9  
Depósito Legal: AND.621-2009  
Impreso en Andorra por Impremta Solber  
Portada y maquetación: Esfera Editorial

Todos los derechos reservados. Bajo las sanciones establecidas en las leyes, quedan rigurosamente prohibidas, sin autorización escrita de los titulares del copyright, la reproducción parcial o total de esta obra por cualquier medio o procedimiento, comprendidos la reprografía y el tratamiento informático, así como la distribución de ejemplares mediante alquiler o préstamo públicos.

# Índice general

Introducción.	7
<b>Capítulo 1. La clavada</b>	<b>9</b>
<b>Capítulo 2. El ataque a la pieza clavada</b>	<b>17</b>
<b>Capítulo 3. La eliminación de la defensa</b>	<b>25</b>
<b>Capítulo 4. Jaque mate en tres</b>	<b>31</b>
<b>Capítulo 5. La enfilada o rayos-X</b>	<b>43</b>
<b>Capítulo 6. La pieza atrapada o cazada</b>	<b>51</b>
<b>Capítulo 7. El ataque doble</b>	<b>63</b>
<b>Capítulo 8. La desviación</b>	<b>71</b>
<b>Capítulo 9. La ganancia de material</b>	<b>79</b>
<b>Capítulo 10. La intercepción u obstrucción</b>	<b>87</b>
<b>Capítulo 11. Abandonan</b>	<b>93</b>
Soluciones de los ejercicios.	<b>103</b>

## Símbolos ajedrecísticos:

+	Jaque.	!?	Jugada interesante.
#	Jaque mate.	?!	Jugada dudosa.
!	Buena jugada.	1-0	Victoria de las blancas.
?	Mala jugada.	0-1	Victoria de las negras.
!!	Excelente jugada.	½-½	Tablas.
??	Muy mala jugada.		



# Introducción

Una vez los alumnos o aficionados ya dominan las combinaciones para realizar un jaque mate al rey, el siguiente paso es estudiar los recursos tácticos básicos.

Con “*Mi segundo libro de táctica*” quiero ofrecer “una guía práctica, para que los padres, profesores, monitores y entrenadores” den sus clases y que los alumnos puedan trabajar solos. Es la continuación de “*Mi primer libro de táctica*”, pero el nivel de los problemas es mayor.

El libro consta de once capítulos y en siete de ellos explico los temas tácticos más importantes del ajedrez: **la clavada, la eliminación de la defensa, la enfilada, la pieza cazada, el ataque doble, la desviación y la intercepción**. Cada uno de ellos tiene una pequeña explicación con dos ejemplos que nos darán las ideas necesarias para la realización de los ejercicios. En los tres capítulos restantes se aplican los diferentes recursos tácticos mencionados: **el jaque mate en tres jugadas, la ganancia de material y forzar al rival al abandono**. En cualquier caso la mejor forma de entender lo estudiado no es otra que hacer los ejercicios propuestos en cada uno de ellos.

Cada uno es libre de trabajar el tiempo que crea conveniente, pero recientemente tuve una conversación con el Gran Maestro Mihail Marin quién aconseja dedicar un mínimo de media hora, cada día, a resolver problemas tácticos. Así que os invito a trabajar y a mejorar vuestros conocimientos para que, en su momento, podáis aplicarlos en las partidas de torneo.

Quiero dar las gracias a todas aquellas personas que han confiado en mi primer trabajo, lo que me ha motivado a continuar escribiendo esta colección.

Finalmente aprovecho para recordar a mi padre Juan de la Riva López, que en su día me llevó y acompañó a jugar los torneos, y a mi futuro, Martí de la Riva Reina que con su sonrisa me ayuda a trabajar en el mundo del ajedrez.

Barcelona, agosto 2009

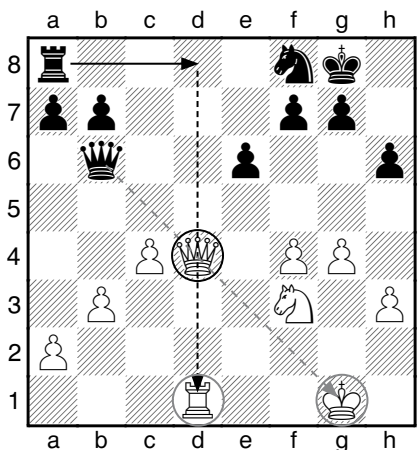


# 1. La clavada

La clavada es el recurso táctico utilizado por excelencia en las partidas. *Se trata de una jugada que ataca e inmoviliza una pieza del rival.* Existen dos tipos de clavadas:

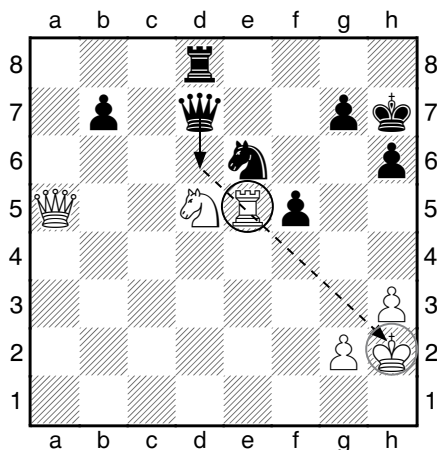
**Clavadas absolutas o directas:** son aquellas en las que atacamos una pieza, y esta no puede moverse debido a que el rey está detrás

**Clavadas relativas o indirectas:** detrás de la pieza inmovilizada se encuentra una de más valor que la que ataca.



Juegan negras

Strikovic, A - Kalod, R  
Sabadell, 2007



Juegan negras

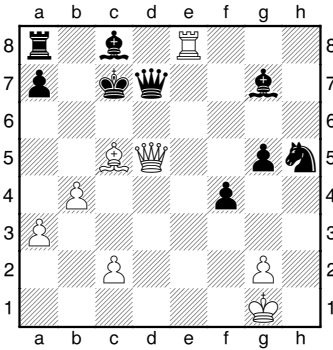
Liang, C - Ji, D  
China, 2009

Es difícil encontrar un ejemplo donde cedan las dos, pero en la posición del diagrama vemos como el negro, tras su jugada, gana material. La dama negra ataca la dama blanca (**clavada absoluta**) debido a que el rey blanco está en la misma diagonal.

En este momento las negras jugaron: **1...♖d8!** (**clavada relativa**) la dama blanca tiene detrás la torre de "d1" indefensa. Ahora las negras tienen la obligación de tomar en "b6" **2.♗xb6** pero tras **2...♗xd1+** las negras ganan una torre gracias a que dan jaque y obligan a mover al rey blanco. **3.♕f2** Ahora comen la dama **3...axb6** y las blancas abandonan.

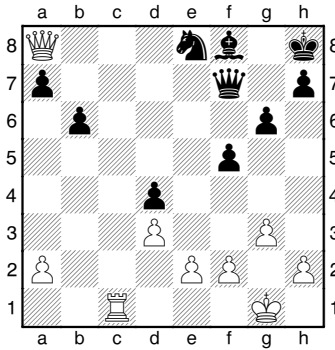
Aquí las negras realizan una **clavada directa**, con la que ganarán material. La torre blanca está situada en la misma diagonal que su rey, así que el negro aprovecha esta circunstancia para jugar: **1...♗d6** (**clavada absoluta**) **2.♔e3** Defiende la torre con la dama. **2...b6** Amenaza la dama para que deje de defender su torre. **3.♗c3 ♘d4** Con el caballo, las negras interceptan la defensa de la torre. **4.♘c4 ♗c7!** Ahora la dama negra también clava el caballo (**clavada relativa**) y provoca que la dama blanca esté esclavizada y no pueda moverse. Las negras amenazan simplemente con atacar el caballo mediante b5 y ganar material.

Ardeleanu, A - Kacheishvili, G  
Dresden, 2007



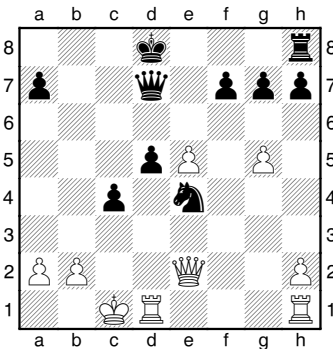
1.01 B Solución: \_\_\_\_\_

Chapman, T - White, E  
Londres, 2007



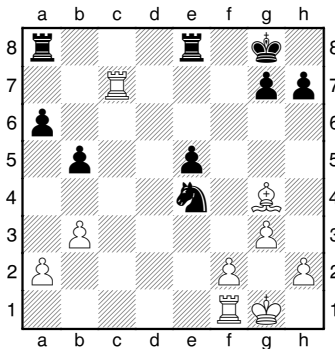
1.04 B Solución: \_\_\_\_\_

Berg, E - Rosberg, S  
Escandinavia, 2007



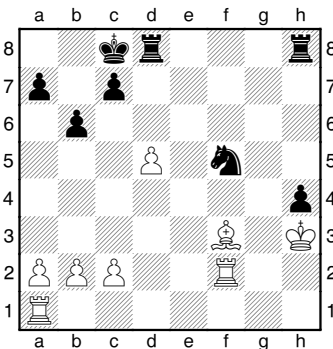
1.02 B Solución: \_\_\_\_\_

Chiu, H - Carter, A  
Cherry Hill, 2007



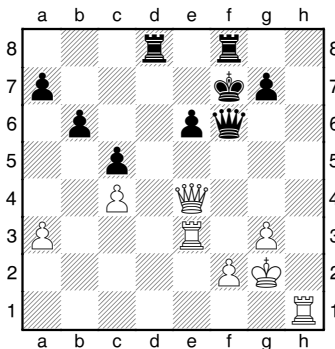
1.05 B Solución: \_\_\_\_\_

Bogachkov, I - Hojamgulyev, B  
Kazan, 2007



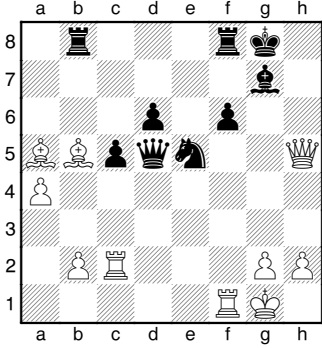
1.03 B Solución: \_\_\_\_\_

D'Amore, C - Marguerettaz, D  
Arvier, 2007



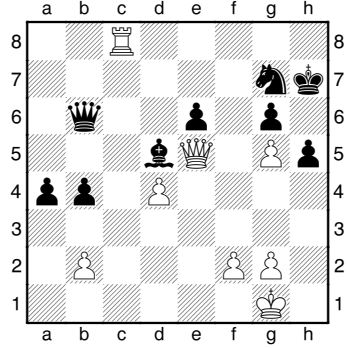
1.06 B Solución: \_\_\_\_\_

D'Costa, L - Timmermans, A  
Vlissingen, 2007



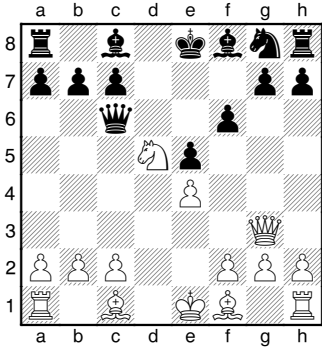
1.07 B Solución: \_\_\_\_\_

Demidiukov, E - Kabachenko, M  
Ilichevsk, 2007



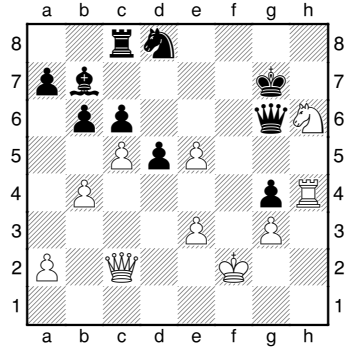
1.10 B Solución: \_\_\_\_\_

De Firmian, N - Pedersen, J  
Tromso, 2007



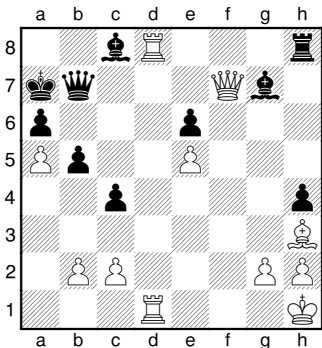
1.08 B Solución: \_\_\_\_\_

Dizdar, G - Nagel, B  
Dresden, 2007



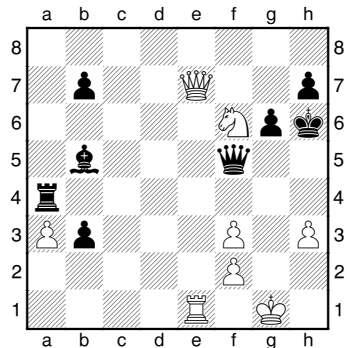
1.11 B Solución: \_\_\_\_\_

Demianjuk, A - Bogdanov, N  
Kazan, 2007



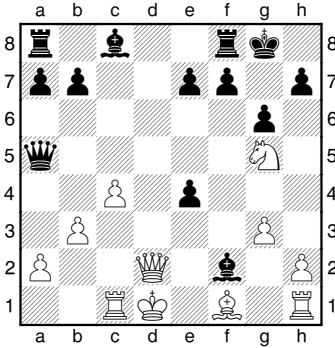
1.09 B Solución: \_\_\_\_\_

Eljanov, P - Khismatullin, D  
Dresden, 2007



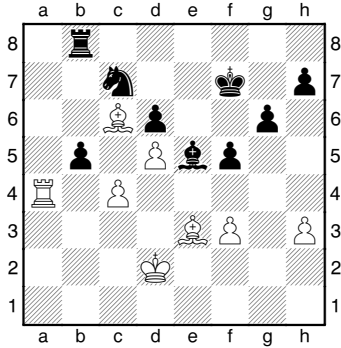
1.12 B Solución: \_\_\_\_\_

**Espasa, J - Vehi, V**  
Manresa, 2007



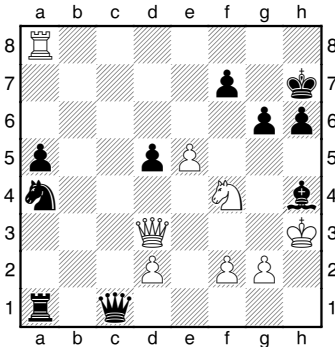
1.13 N Solución: \_\_\_\_\_

**Grigoriants, S - Atakisi, U**  
Dresden, 2007



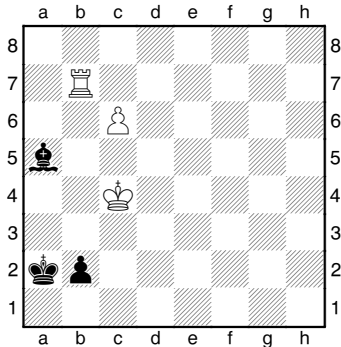
1.16 B Solución: \_\_\_\_\_

**Galle, A - Dhar, S**  
Vlissingen, 2007



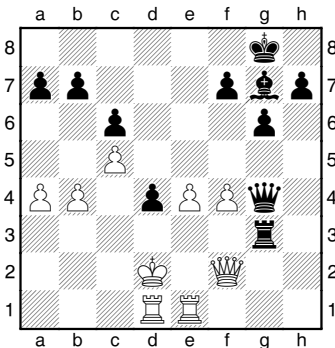
1.14 N Solución: \_\_\_\_\_

**Iljin, A - Potkin, V**  
Dresden, 2007



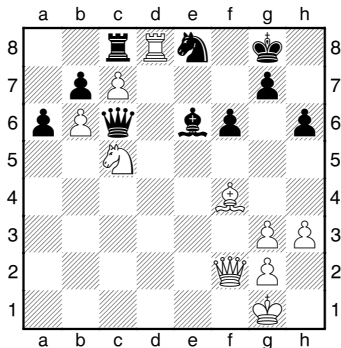
1.17 B Solución: \_\_\_\_\_

**Garofalo, S - Colombrini, A**  
Arvier, 2007



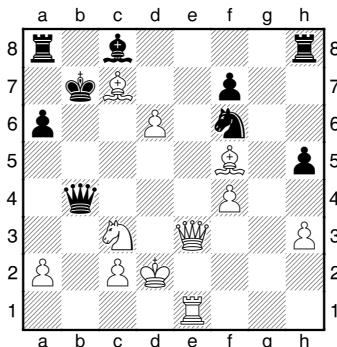
1.15 N Solución: \_\_\_\_\_

**Karjakin, S - Orlov, A**  
Dresden, 2007



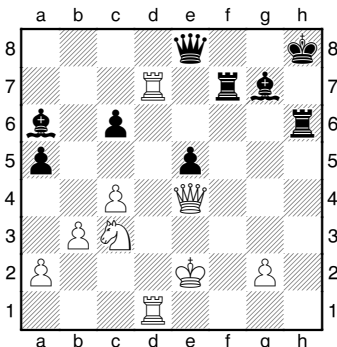
1.18 B Solución: \_\_\_\_\_

**Khalukov, Y - Kositsin, S**  
Sochi, 2007



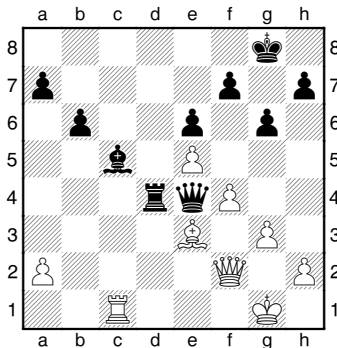
1.19 B Solución: \_\_\_\_\_

**Murariu, A - Savchenko, B**  
Dresden, 2007



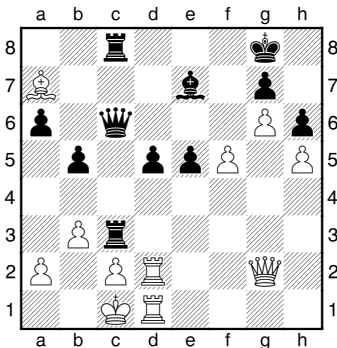
1.22 B Solución: \_\_\_\_\_

**Korjakin, B - Kravchenja, A**  
Volodarskij, 2007



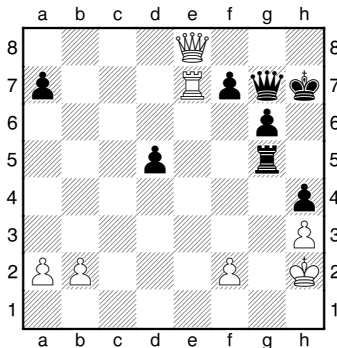
1.20 N Solución: \_\_\_\_\_

**Peñas, Y - Costa, J**  
Barberá del Vallés, 2007



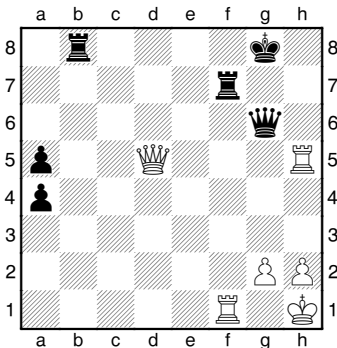
1.23 N Solución: \_\_\_\_\_

**Luther, T - Foisor, S**  
Arvier, 2007



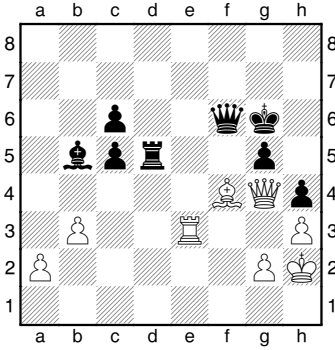
1.21 B Solución: \_\_\_\_\_

**Pérez Candelario, M - Popilsky, G**  
Andorra, 2007



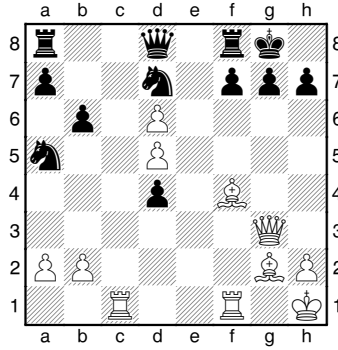
1.24 B Solución: \_\_\_\_\_

**Perpinya, L - Canal, J**  
Barberá del Vallés, 2007



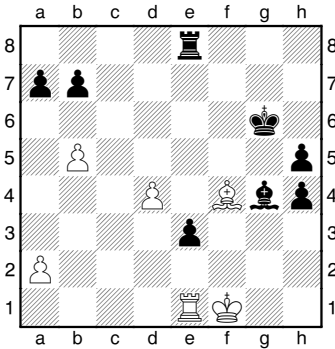
1.25 B Solución: \_\_\_\_\_

**Ponfilenok, V - Sedenko, A**  
Kazan, 2007



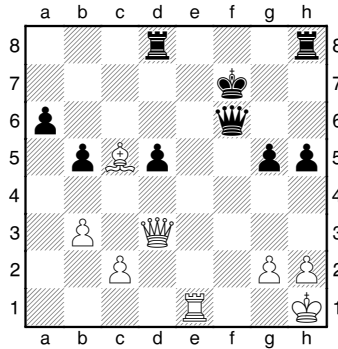
1.28 B Solución: \_\_\_\_\_

**Peterson, E - Georgiadis, I**  
Dresden, 2007



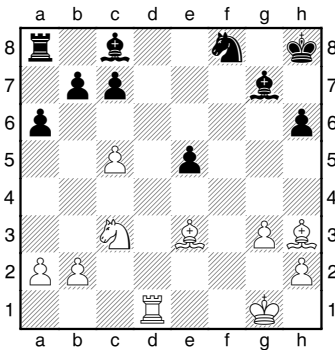
1.26 N Solución: \_\_\_\_\_

**Razmyslov, A - Urbina, J**  
Sevilla, 2007



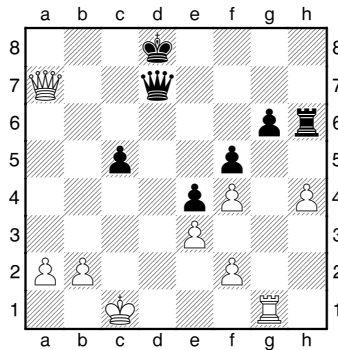
1.29 B Solución: \_\_\_\_\_

**Pogromsky, M - Khalukov, Y**  
Sochi, 2007



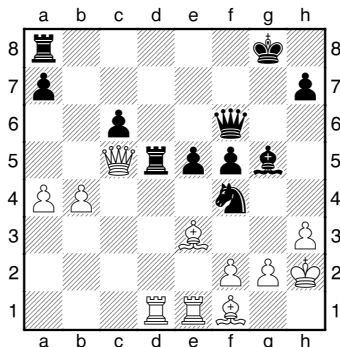
1.27 B Solución: \_\_\_\_\_

**Romero, M - Ribes, A**  
Granada, 2007



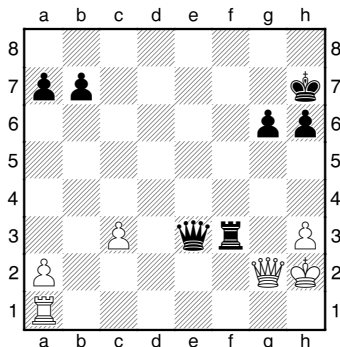
1.30 B Solución: \_\_\_\_\_

**Sánchez, V - Valmaña, J**  
Granada, 2007



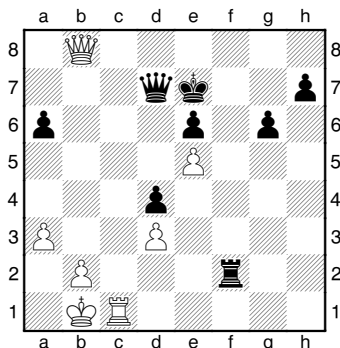
1.31 B Solución: \_\_\_\_\_

**Talsma, P - Bonafont, P**  
Londres, 2007



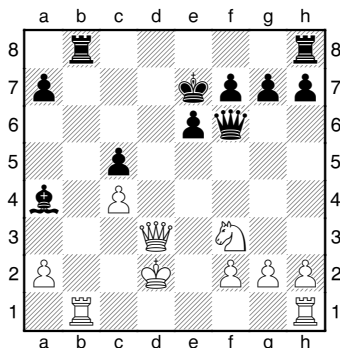
1.34 N Solución: \_\_\_\_\_

**Smeets, J - McNab, C**  
Londres, 2007



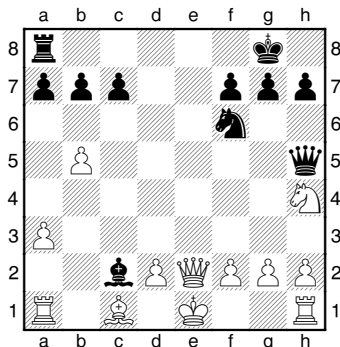
1.32 B Solución: \_\_\_\_\_

**Van der Spuy, D - Durarbeyli, V**  
Baku, 2007



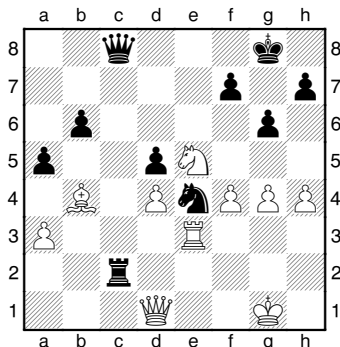
1.35 N Solución: \_\_\_\_\_

**Tahirov, F - Shirov, A**  
Villa Cañada de Calatrava, 2007



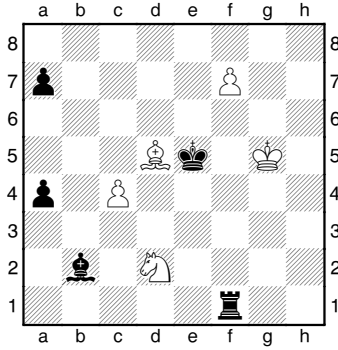
1.33 N Solución: \_\_\_\_\_

**Welten, H - Schuurman, P**  
Vlissingen, 2007



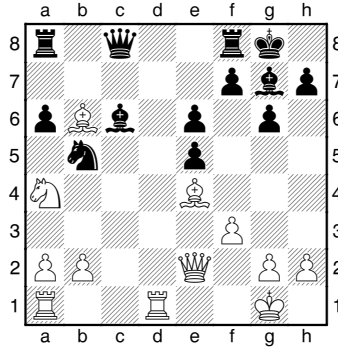
1.36 N Solución: \_\_\_\_\_

**Wilke, W - Hunt, A**  
Dresden, 2007



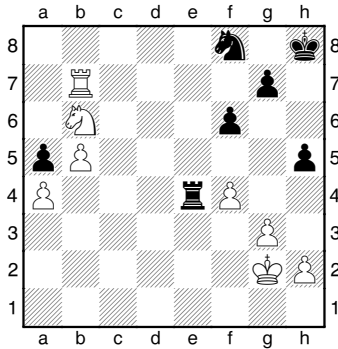
1.37 N Solución: \_\_\_\_\_

**Fluvia, J - Castañer, X**  
Sants, 2007



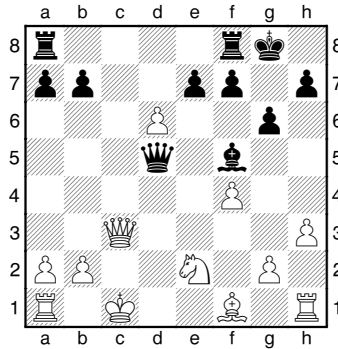
1.40 B Solución: \_\_\_\_\_

**Zhao Xue - Grabuzova, T**  
Sochi, 2007



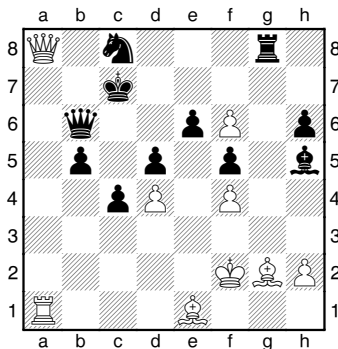
1.38 B Solución: \_\_\_\_\_

**González, R - Marin, M**  
Sants, 2007



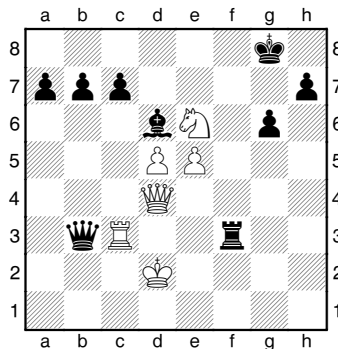
1.41 N Solución: \_\_\_\_\_

**Zimina, O - Tocchioni, D**  
Arvier, 2007



1.39 B Solución: \_\_\_\_\_

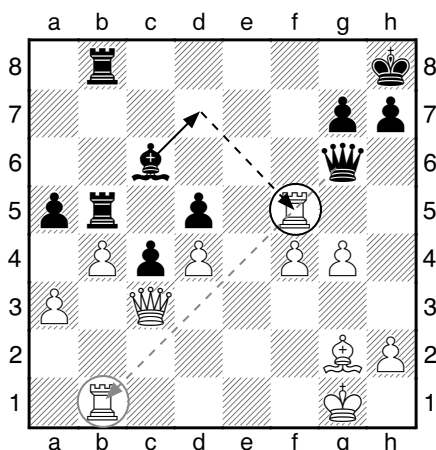
**Valmaña, J - Picazo, J**  
Albacete, 2007



1.42 N Solución: \_\_\_\_\_

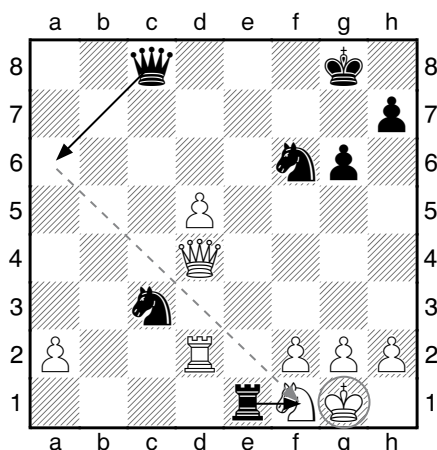
## 2. El ataque a la pieza clavada

En el primer capítulo hemos trabajado la clavada, pero para que realmente sea fuerte, cuando tenemos una pieza inmovilizada, debemos atacarla con el mayor número de piezas. Esto nos ayudará a ganar material y obtener la tan preciada victoria.



Juegan negras

Mohota, S - García, F  
Barberá del Vallés, 2007



Juegan negras

Rojas, L - Narciso, M  
Barberá del Vallés, 2008

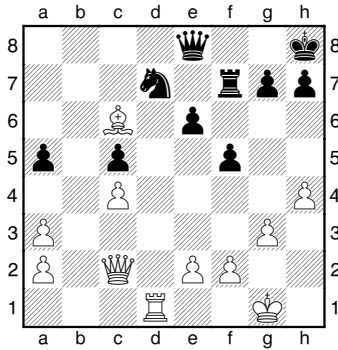
La dama negra tiene inmovilizada la torre blanca de "f4" ya que si se mueve se comería la otra, que se encuentra en "b1".

Debemos atacarla con otra pieza de menor valor como por ejemplo con la jugada: **1...♙d7** que ataca la torre y gana, por tanto, una calidad.

Esta posición es un gran ejemplo de cómo aprovechar la pieza clavada. Como vemos el caballo de "f1" está clavado por la torre; tan solo hay que atacarlo con más piezas.

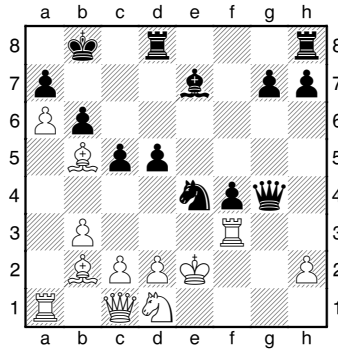
**1...♙a6!** El Gran Maestro Marc Narciso definió la partida con este sencillo movimiento de dama. Ahora las blancas no pueden defender su caballo ya que si **2.♖d3** sigue **2...♙xd3** **3.♙xd3 ♜e2+** **4.♔h1 ♝xf1#**

**Coll, J - Baragaño, D**  
Linares sub-14, 2007



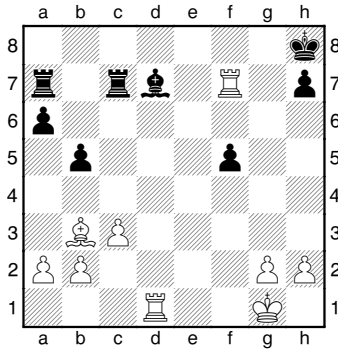
2.01 B Solución: \_\_\_\_\_

**Aveskulov, V - Donaldson, J**  
Edmonton, 2007



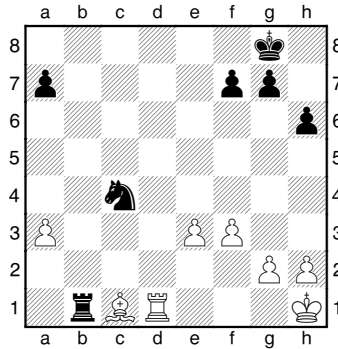
2.04 N Solución: \_\_\_\_\_

**Al Sayed, M - Cebalo, M**  
Biel, 2007



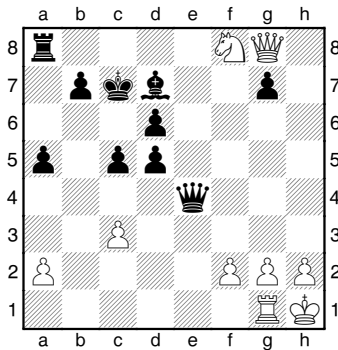
2.02 B Solución: \_\_\_\_\_

**Bakker, S - Jankovic, A**  
Dresden, 2007



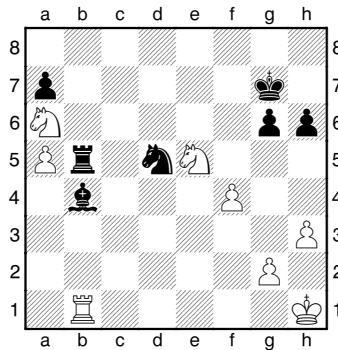
2.05 N Solución: \_\_\_\_\_

**Atakisi, U - Frolyanov, D**  
Dresden, 2007



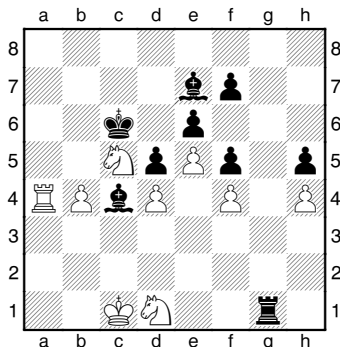
2.03 N Solución: \_\_\_\_\_

**Carlsen, M - Onischuk, A**  
Biel, 2007



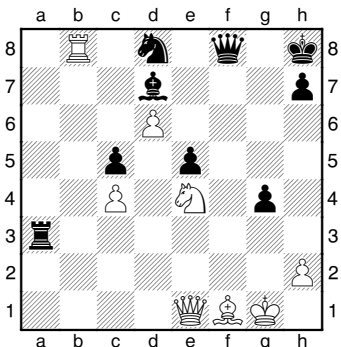
2.06 B Solución: \_\_\_\_\_

**Chalmeta, R - Ryan, J**  
Barberá del Vallés, 2007



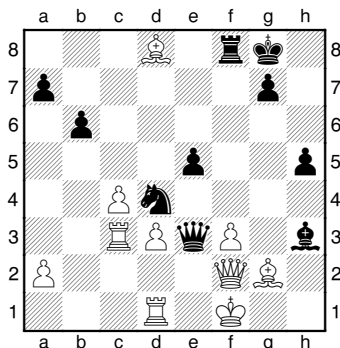
2.07 N Solución: \_\_\_\_\_

**Epishin, V - Jiménez, C**  
Sevilla, 2007



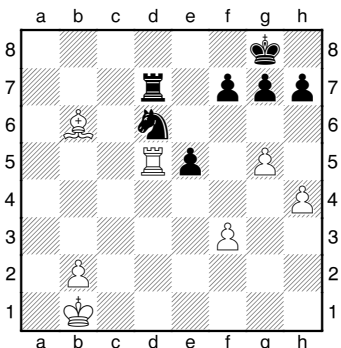
2.10 B Solución: \_\_\_\_\_

**Aguettaz, M - Henrichs, T**  
Pardubice, 2007



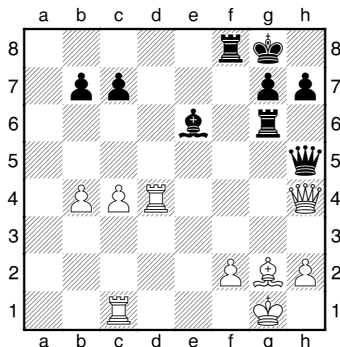
2.08 N Solución: \_\_\_\_\_

**Erdogdu, M - Kostopoulos, E**  
Dresden, 2007



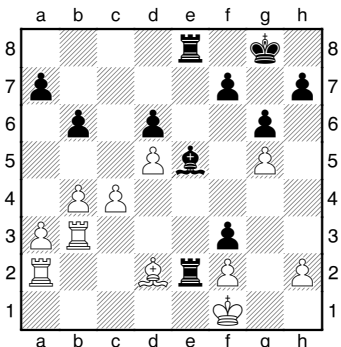
2.11 B Solución: \_\_\_\_\_

**De Coverly, R - Foord, D**  
Londres, 2007



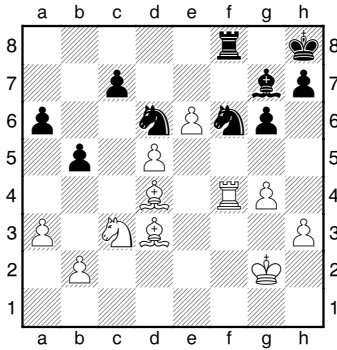
2.09 N Solución: \_\_\_\_\_

**Focsa, D - Khaetsky, R**  
Ilichevsk, 2007



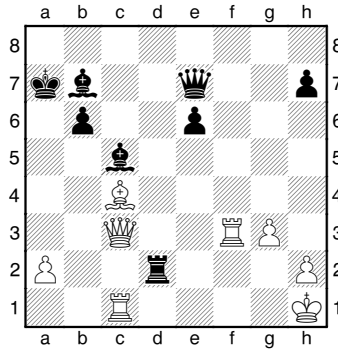
2.12 N Solución: \_\_\_\_\_

**Fox, P - Bogatto, M**  
Arvier, 2007



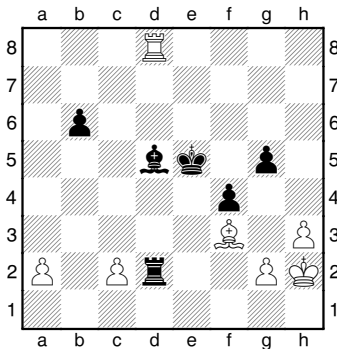
2.13 B Solución: \_\_\_\_\_

**Herrera, A - Mejuto, J**  
Granada, 2007



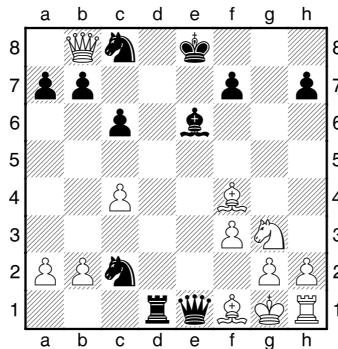
2.16 N Solución: \_\_\_\_\_

**Fraser, J - Cavatorta, I**  
Arvier, 2007



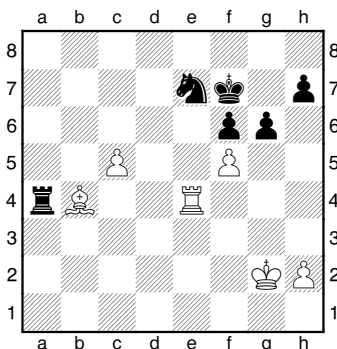
2.14 B Solución: \_\_\_\_\_

**Kononenko, T - Korneev, O**  
Sevilla, 2007



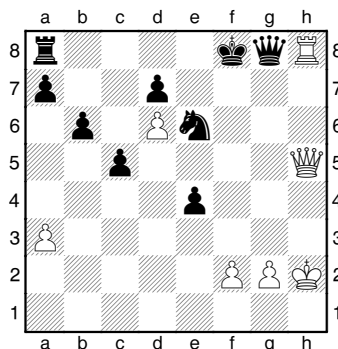
2.17 N Solución: \_\_\_\_\_

**González, A - Huerga, M**  
Granada, 2007



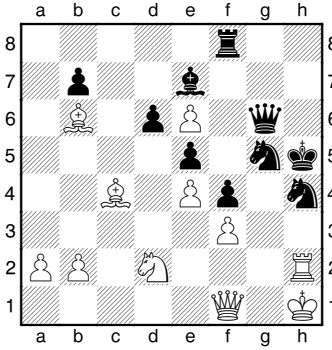
2.15 N Solución: \_\_\_\_\_

**Kononenko, T - Mirzoev, A**  
Balaguer, 2007



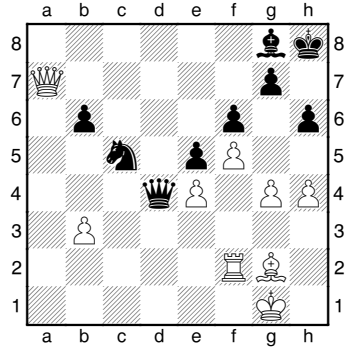
2.18 B Solución: \_\_\_\_\_

Kononenko, T - Zamudio, A  
Sevilla, 2007



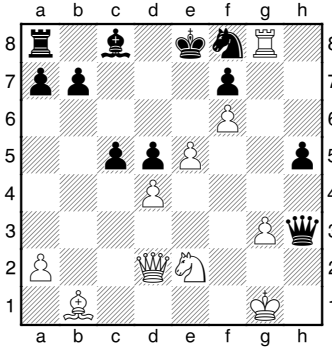
2.19 B Solución: \_\_\_\_\_

Leiber, B - Ris, R  
Dresden, 2007



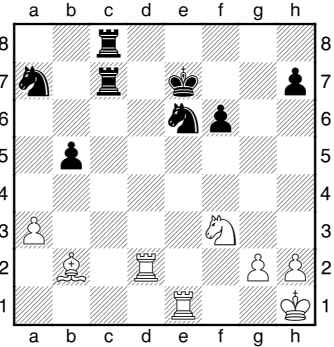
2.22 N Solución: \_\_\_\_\_

Krivoshey, S - Meana, M  
Sevilla, 2007



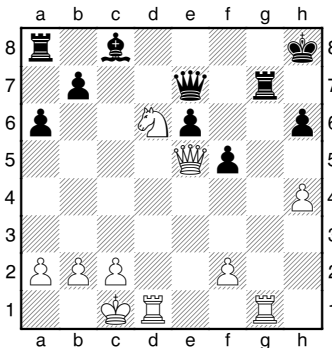
2.20 B Solución: \_\_\_\_\_

Mejuto, J - Barbosa, L  
Granada, 2007



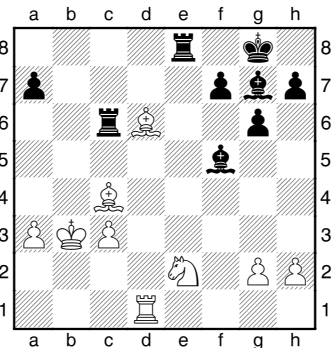
2.23 B Solución: \_\_\_\_\_

Kvon, A - Lalith, B  
Tashkent, 2007



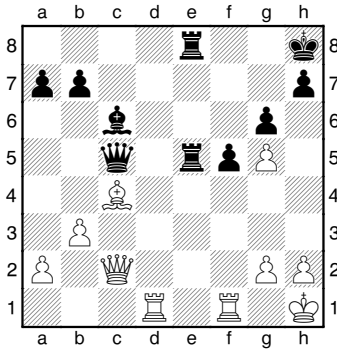
2.21 B Solución: \_\_\_\_\_

Motoc, A - Czakon, J  
Barberá del Vallés, 2007



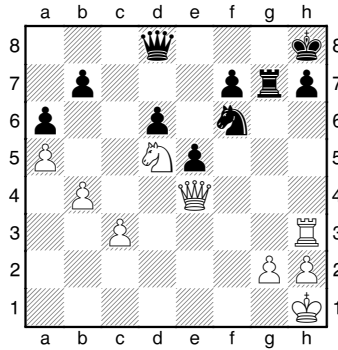
2.24 N Solución: \_\_\_\_\_

**Oleksienko, M - Hera, I**  
Dresden, 2007



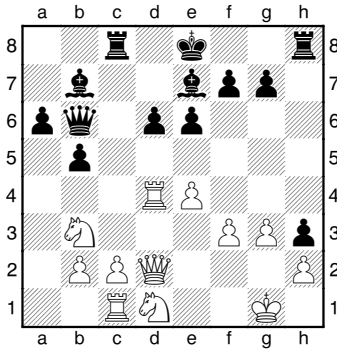
2.25 N Solución: \_\_\_\_\_

**Pacheco, R - Pruja, M**  
Linares sub-14, 2007



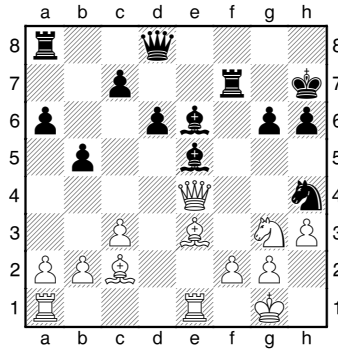
2.28 B Solución: \_\_\_\_\_

**Ordóñez, J - Martín, I**  
Granada, 2007



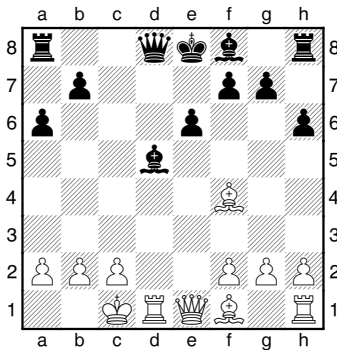
2.26 N Solución: \_\_\_\_\_

**Peñas, Y - Sanahuja, A**  
Barberá del Vallés, 2007



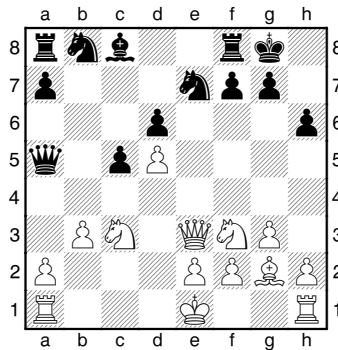
2.29 B Solución: \_\_\_\_\_

**Oswald, G - Lewis, A**  
Londres, 2007



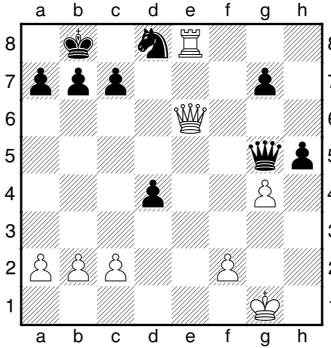
2.27 B Solución: \_\_\_\_\_

**Rodríguez, M - Tissir, M**  
Sevilla, 2007



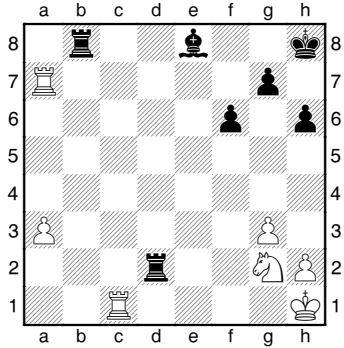
2.30 N Solución: \_\_\_\_\_

Sánchez, M - Cares, R  
Ateneu Colón, 2007



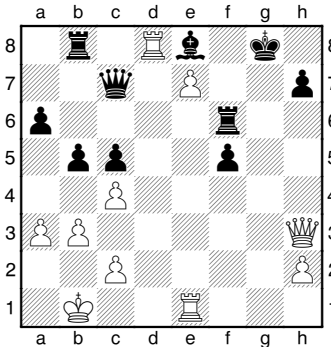
2.31 B Solución: \_\_\_\_\_

Theulings, P - Van den Doel, E  
Dieren, 2007



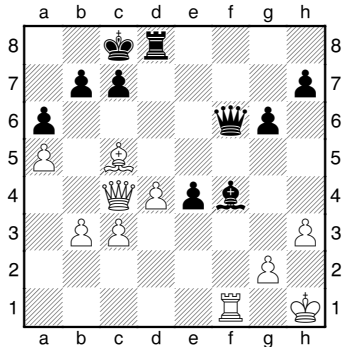
2.34 N Solución: \_\_\_\_\_

Socko, B - Dinger, F  
Dresden, 2007



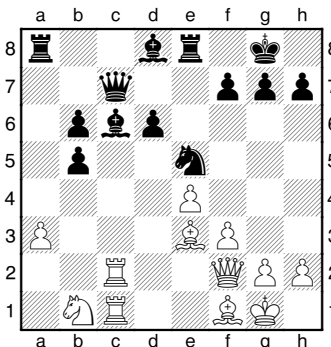
2.32 B Solución: \_\_\_\_\_

Vallejo, F - Godena, M  
Dresden, 2007



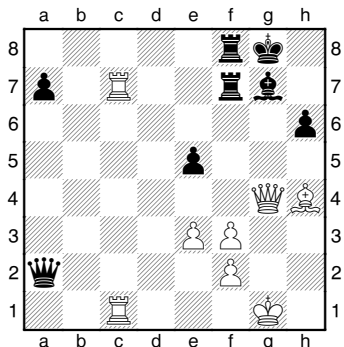
2.35 B Solución: \_\_\_\_\_

Stubberud, O - Brasoy, A  
Tromsø, 2007



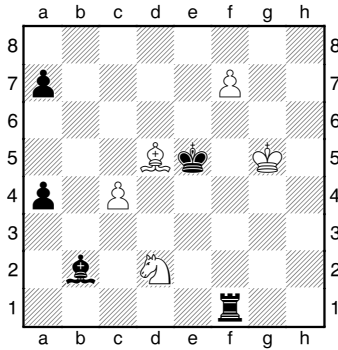
2.33 B Solución: \_\_\_\_\_

Vuilleumier, A - Loeffler, S  
Dresden, 2007



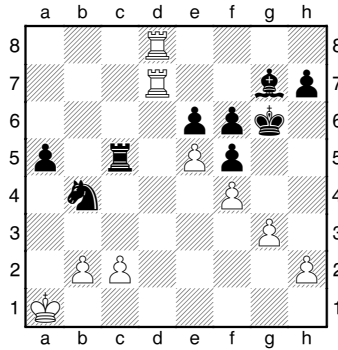
2.36 B Solución: \_\_\_\_\_

**Wilke, W - Hunt, A**  
Dresden, 2007



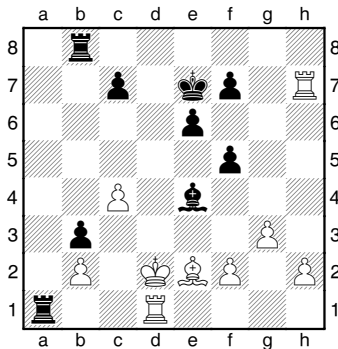
2.37 N Solución: \_\_\_\_\_

**Ziska, H - Heberla, B**  
Dresden, 2007



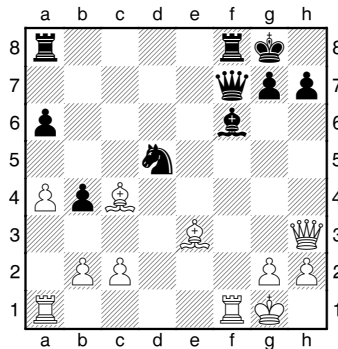
2.40 B Solución: \_\_\_\_\_

**Wippermann, T - Buhmann, R**  
Dresden, 2007



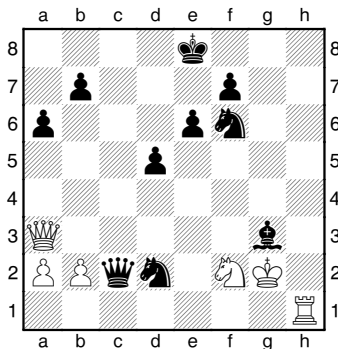
2.38 N Solución: \_\_\_\_\_

**Valmaña, J - Machado, J**  
Albacete, 2007



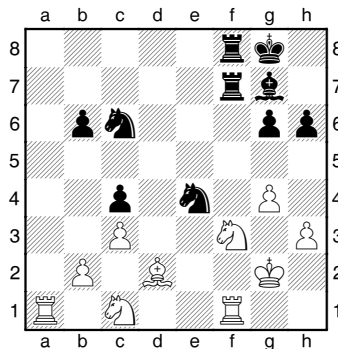
2.41 B Solución: \_\_\_\_\_

**Zilberstein, D - Atalik, S**  
San Francisco, 2007



2.39 N Solución: \_\_\_\_\_

**Timofeev, A - Morozevich, A**  
Campeonato de Rusia, 2007



2.43 N Solución: \_\_\_\_\_