

Caídos del cielo.

Escrito por www.madridteatro.net

Domingo, 18 de Abril de 2010 18:39 - Actualizado Viernes, 01 de Junio de 2018 15:59

CAÍDOS DEL CIELO PALOMA PEDRERO I PREMIO TALÍA DE TEATRO (Concedido por la UNESCO y la COMUNIDAD de MADRID)

Editorial: Edymion teatro

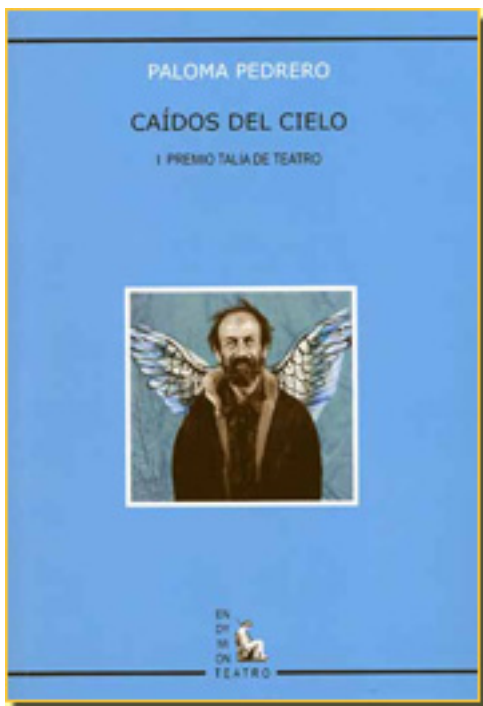
Madrid, 2008

Género: Teatro

93 páginas

I.S.B.N. 978– 84–7731-467-7

Depósito Legal: M – 48101-2008



■ *Caídos del Cielo* es el resultado de una experiencia de 8 años de **Paloma Pedrero** con el grupo de “las personas sin hogar” que atiende la ONG RAIS (Red de Apoyo a la Inserción Social).

Caídos del cielo.

Escrito por www.madridteatro.net

Domingo, 18 de Abril de 2010 18:39 - Actualizado Viernes, 01 de Junio de 2018 15:59

La experiencia comenzó con un taller de teatro que tuvo como frutos: improvisaciones, lecturas dramatizadas y otras actividades. El contacto con las vidas de unos y otros ha impulsado a **Paloma**

a crear un texto que aborda las tragedias y grandezas del ser humano y, en concreto, de los marginados por la sociedad.

A partir de la tragedia de **Rosario Endrinal** – la mujer quemada en el cajero de un Banco de Barcelona – comienza un entramado de diversos planos en los que utilizando el sistema del teatro dentro del teatro, asistimos a otras tragedias, formando un fresco de las personas que la vida les ha negado un hogar.

El texto ha ido más allá de las páginas escritas. Ha subido al escenario con una elección actoral curiosa, al mezclar actores salidos del taller de las personas sin techo y actores profesionales. ■



Más información

■ [Caídos del cielo - Información General](#) »»

■ [Caídos del cielo - Entrevista](#) »»

Caídos del cielo.

Escrito por www.madridteatro.net

Domingo, 18 de Abril de 2010 18:39 - Actualizado Viernes, 01 de Junio de 2018 15:59

[Caídos del cielo - Crónica Teatro](#) >>>

www.caidosdelcielo.es >>>

[FESTIVAL DE OTTO 2008 - XXV](#)

[EDICIÓN - Información General](#) >>>

www.esmadrid.com/teatrofernangomez >>>

www.fundacionrais.org >>>

www.madridteatro.net

