



El gran cante: folklore indio, música occidental, palabras de Neruda.

poseedores de más de un millón de dólares por primera vez desde que abandonó Plains, Georgia, para irse a la Casa Blanca en 1976.

El estreno fue aplaudido unánimemente por el público de Colonia. El gran cante, de Jochen Ulrich, es una prueba más del renacimiento del arte del ballet en la República

Federal de Alemania. Esta reanimación, producto de la labor de coreógrafos jóvenes, y hasta jovencísimos; se caracteriza por la progresiva inclinación hacia temas políticos y

### UN NERUDA (BAILADO) ALEMAN

*7-00235*

La obra lleva por título *El gran cante* y se basa en el ciclo de poemas del poeta chileno Pablo Neruda. La música es del alemán Johannes Fritsch. La coreografía del ballet corrió a cargo de Jochen Ulrich, director del renombrado Tanz-Forum de Colonia, que también realizó la representación en la Schauspielhaus de esta ciudad. Comenzando en los tiempos de los Incas, se llega hasta nuestro tiempo con la narración de la cambiante historia de Sudamérica, a través de los expresivos medios de la danza: un ir y venir, cambios constantes entre "opresión" y "liberación". Johannes Fritsch ha compuesto la partitura mezclando el folklore indio con música de Occidente, con voces, tonos y sonidos.

DUE PASA, 22 AL 28 DE MAYO DE 1996  
60.476 P.41-

sociales sin disolver las heredadas leyes del arte de la danza. Simultáneamente con la obra sobre Neruda, se estrenó en Bremen la *Boda*, de Reinhard Hoffmann, con temas sobre la búsqueda de pareja y, en Heidelberg, el *Diálogo de familia*, de Hans Kresnik, una obra crítica sobre la moderna sociedad de consumo.

## Un Neruda (bailado) alemán. [artículo]

Libros y documentos

**FECHA DE PUBLICACIÓN**

1980

**FORMATO**

Artículo

**DATOS DE PUBLICACIÓN**

Un Neruda (bailado) alemán. [artículo]. retr.

**FUENTE DE INFORMACIÓN**

[Biblioteca Nacional Digital](#)

**INSTITUCIÓN**

[Biblioteca Nacional](#)

**UBICACIÓN**

[Avenida Libertador Bernardo O'Higgins 651, Santiago, Región Metropolitana, Chile](#)