



# Sabella y Rendic Bodas de oro de creación poética

Un homenaje a los escritores nortinos Antonio Rendic y Andrés Sabella, quienes cumplen 50 años de creación poética, rendirán la Universidad de Chile y la Municipalidad de Antofagasta. El homenaje, una iniciativa del Instituto de Literatura Nortina e Investigaciones Etnoculturales, se realizará el 28 del mes en curso a las 18.30 horas en el Salón de Honor de la Municipalidad.

El académico del Instituto de Literatura Nortina, Alfredo Aranda, señaló que el valor de ambos creadores reside fundamentalmente en que su temática es auténticamente regional: "Ambos han publicado una gran cantidad de obras y en todas ellas reinan los temas eternos de la montaña, la pampa y el mar del Norte de Chile".

## LENGUAJE ESPIRITUAL

Indicó Aranda que la poesía de Sabella y Rendic (Ivo Serge) está escrita en una lenguaje esencialmente espiritual y, con una maestría que se acentúa cada vez en el cultivo de sus temas. "Ambos son Caballeros del Ancla, máxima distinción que otorga la Municipalidad a personajes distinguidos por la labor desarrollada en beneficio de la comunidad. Aunque esta labor es principalmente espiritual, ha trascendido el ámbito regional y tiene valor nacional", indicó el profesor Aranda.

## PROGRAMA

El homenaje a los escritores estará a cargo de Alfredo Aranda y llevará por título "La vida en 50 años de poesía". El programa consulta además una intervención de Marina Teresa Castro, quien recitará poemas de ambos autores, y una actuación del cuarteto de cuerdas de profesores de la Escuela de Música del Departamento de Arte de la Universidad de Chile.

**Bodas de oro de creación poética. [artículo]**

Libros y documentos

**FECHA DE PUBLICACIÓN**

1980

**FORMATO**

Artículo

**DATOS DE PUBLICACIÓN**

Bodas de oro de creación poética. [artículo]

**FUENTE DE INFORMACIÓN**

[Biblioteca Nacional Digital](#)

**INSTITUCIÓN**

[Biblioteca Nacional](#)

**UBICACIÓN**

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