



# «EN ESTE ANDAR FEBRIL»

Clara Niggemann, nació en Santa Isabel de las Lajas, Provincia de Las Villas, Cuba, el 10 de Octubre de 1910. En su patria dirigió la Sección Poética de 'El Camagüeyano' que adquiere un elevado nivel y donde publica sus primeras producciones poéticas.

Su poesía bien pudiera incluirse dentro de un "intimismo esteticista" que va mucho más allá de la mera descripción y logra momentos de singular y melódica belleza. Hay en su palabra un entrañable amor y una urgencia fraternal manifiesta.

Clara Niggemann, todo lo humaniza; conduce al predio de la ternura cuando la remece haciendo más auténtica su poesía. Posee una emotividad remansada, sin desbordes. Su verso va iluminando el verso que le brota naturalmente.

Su producción poética se ha recopilado en cinco volúmenes. En 1973, edita 'En La Puerta Dorada' y en 1980: 'Remolino de Fuego', ambos libros en Barcelona, España. Radicada en USA desde hace varias décadas, publica: 'Otoño en Glendale'. Homenaje a la tierra que habita, esta vez en Michigan.

En 1982, nuestra revista "Correo de la Poesía" le publica un conjunto de Sonetos bajo el título: "El Libro Inconcluso" (Valparaíso-Chile) y finalmente, en 1986, edita en España un nuevo poemario: "Como un Ardiente Río". Todos estos libros de Clara Niggemann nos hablan de un oficio y una voluntad inauditable. Ella ha sabido vencer el dolor de perder a los suyos y homenajear el largo amor que recibe desde toda hispanoamérica, que continuamente la Antologa con poesía de elevado vuelo donde sólo tienen cabida el amor, la paz y la belleza.

"En este andar febril" [artículo] Alfonso Larrahona Kästen.

**AUTORÍA**

Larrahona Kästen, Alfonso, 1931-

**FECHA DE PUBLICACIÓN**

1990

**FORMATO**

Artículo

**DATOS DE PUBLICACIÓN**

"En este andar febril" [artículo] Alfonso Larrahona Kästen.

**FUENTE DE INFORMACIÓN**

[Biblioteca Nacional Digital](#)

**INSTITUCIÓN**

[Biblioteca Nacional](#)

**UBICACIÓN**

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