

P.Y  
646870  
3-263-2001  
en memoria, Vayaparao (sep.)

# Jaime Collyer en La Sebastiana

Con la presencia del escritor Jaime Collyer se dará inicio el ciclo "La creación literaria en el Chile de hoy", que organiza la Dirección de Extensión de la Universidad de Valparaíso y que se desarrollará durante agosto en el Centro Cultural La Sebastiana, todos los viernes a las 19 horas, con el objetivo de analizar la introspección del proceso creativo.

Los jornadas serán inaugurados hoy, 3 de agosto, por Jaime Collyer, quien vivió diez años en España, estudió Psicología, Relaciones Internacionales y Ciencias Políticas para, posteriormente, dedicarse a la escritura. Durante la década de los ochenta, publicó en Madrid su novela infantil "Hacia el nuevo mundo", después vendrían "Los años perdidos" y "El infiltrado". De regreso en Chile,



**Hoy se inicia en el centro cultural La Sebastiana el ciclo "La creación literaria en el Chile de hoy", evento que contará con la participación de destacados escritores nacionales**

editó dos volúmenes de cuentos: "Genie al acecho" y "La bestia en lo caído".

Entre los premios que ha ganado Collyer figuran los del Correo Nacional del Libro y la Lectura, el Premio Municipal de Cuento (Municipalidad de Santiago), de la Casa de las Américas en Cuba y el Premio Juana de España. Una de sus

últimas publicaciones es "Cien pájaros volando", donde confronta el desarrollo de la civilización con la barbarie.

La Sebastiana se ubica en Ferrari 692, (avenida Alemania altura del 6900). Mayores informaciones al teléfono 256606-233759. La entrada es liberada y todas las charlas se realizarán a las 19 horas.

## Jaime Collyer en La Sebastiana [artículo]

Libros y documentos

### FECHA DE PUBLICACIÓN

2001

### FORMATO

Artículo

### DATOS DE PUBLICACIÓN

Jaime Collyer en La Sebastiana [artículo]. retr.

### FUENTE DE INFORMACIÓN

[Biblioteca Nacional Digital](#)

### INSTITUCIÓN

[Biblioteca Nacional](#)

**UBICACIÓN**

Avenida Libertador Bernardo O'Higgins 651, Santiago, Región Metropolitana, Chile