

Encuentro de lenguas indígenas en FIL Académica

“Queremos dar a conocer el estado en el que se encuentra la literatura indígena en el país”, asegura el maestro Gabriel Pacheco

En el X Encuentro Internacional de Escritores en Lenguas Indígenas se contempla la problemática de la industria editorial y los paradigmas de inclusión editorial. Tendrá lugar del **2 al 5 de diciembre**.

Programa del Encuentro Internacional de Escritores en Lenguas Indígenas

Premio de Literaturas Indígenas de América será entregado por primera vez. En su primera edición el escritor zapoteco Javier Castellanos Martínez resultó ganador, informó Gabriel Pacheco Salvador, coordinador del encuentro, que lleva por lema “Artes en las voces de las culturas vivas”.

Participan: escritores reconocidos con el **Premio Nezahualcóyotl de Literatura en Lenguas Indígenas**, y con el **Premio Continental Canto de América**. Algunos escritores se presentarán también en las preparatorias para compartir su experiencia y recitar sus textos ante los bachilleres, explicó Pacheco Salvador.

México tiene 68 lenguas

Al menos hay un escritor por cada lengua, apuntó Pacheco Salvador, pero “no todos tienen la oportunidad de editar una obra”. En cada lengua hay una **riqueza cultural** a través de la cual un pueblo puede manifestarse, pero algunas están en **peligro de extinción**, “como en el norte, el *paipai* y la *tinigua*”, rescató.

A T E N T A M E N T E

“Piensa y Trabaja”

Guadalajara, Jal., 29 de octubre de 2013

[**Ver nota completa**](#) [1]

Texto: CUCSH

Fotografía: G. Furlan

Edición web: Andrea Martínez

Etiquetas:

[Encuentro Internacional de Escritores en Lenguas Indígenas](#) [2]

[Gabriel Pacheco Salvador](#) [3]

URL Fuente: <https://comsoc.udg.mx/noticia/encuentro-de-lenguas-indigenas-en-fil-academica>

Links

[1] <http://148.202.105.20/prensa/boletines/2013/octubre/1526CUCSH-FIL.pdf>

[2] <https://comsoc.udg.mx/etiquetas/encuentro-internacional-de-escritores-en-lenguas-indigenas>

[3] <https://comsoc.udg.mx/etiquetas/gabriel-pacheco-salvador>